

Forsteinrichtung für den Stadtwald St. Ingbert

<i>Organisationseinheit:</i> Stadtgrün und Friedhofswesen (64)	<i>Datum</i> 26.03.2024
---	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>			
Stadtentwicklungs-, Biosphären-, Umwelt- und Demographieausschuss	Entscheidung	10.04.2024	Ö
Stadtrat	Entscheidung	25.04.2024	Ö

Beschlussvorschlag

Der vom SaarForst Landesbetrieb vorgestellten Forsteinrichtung für den Stadtwald St. Ingbert wird zugestimmt.

Sachverhalt

Die Forsteinrichtung stellt eine Waldinventur dar welche die vorhandenen Baumarten, Qualitäten und Holzbestände erfasst und deren Nutzung für die nächsten 10 Jahre festlegt.

Der zuständige Mitarbeiter des SaarForst Landesbetriebes Herr Ralph Dietenberger wird in der Sitzung anwesend sein und die neue Forsteinrichtung für den Stadtwald vorstellen.

Finanzielle Auswirkungen

Anlage/n

1	1Saarland_StadtSt.Ingbert_20240311_065257
---	---



Landesforsten
Rheinland-Pfalz

Betriebsplan

Stadt St. Ingbert

Forstamt: 1 Saarland

Stichtag Forsteinrichtung: 01.01.2023

Erstellt am: 11.03.2024

Version: 01.10.2023

Erstellt durch: Landesforsten Rheinland-Pfalz
Zentralstelle der Forstverwaltung
Rhein-Mosel-Straße 7 - 9
56281 Emmelshausen



Landesforsten
Rheinland-Pfalz

INHALTSVERZEICHNIS KAPITEL 1

Kurzübersicht der Ergebnisse der Betriebsplanung	2
1. Ergebnisse Betriebsplanung	
1.1 Flächengliederung	
1.1.1 Flächengliederung, Nutzungsarten und Nachhaltsklassen	10
1.1.2 Bodennutzungsarten, summarische Liste	11
1.2 Hauptübersicht	
1.2.1 Waldzustand, Weiser und Planungen	12
1.3 Standort	
1.3.1 Trophie, Wasserhaushaltsstufe, Wasserregime und Wärmestufe	27
1.3.2 Substratreihen	47
1.3.3 Geologie	52
1.4 Baumarten	
1.4.1 Baumartenliste	57
1.4.2 Baumartenverteilung nach Baumartengruppen	62
1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen	67
1.4.4 Baumartengruppen nach Entwicklungsphasen	172
1.5 Schäden	
1.5.1 Schäden	197
1.6 Waldentwicklung	
1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand	227
1.6.2 Verjüngung, Waldentwicklungsziele und Verjüngungsart	247
1.7 Holznutzungen	
1.7.1 Holznutzungen nach Baumartengruppen und Dimensionen	252
1.8 Holzproduktziele	
1.8.1 Holzproduktziele nach Baumartengruppen	253
1.9 Serielle Planung	
1.9.1 Liste der seriellen Planungseinheiten	254
1.10 Waldfunktionen	
1.10.1 Waldfunktionenübersicht	263
1.11 Umweltvorsorgeplanung	
1.11.1 Maßnahmen Umweltvorsorgeplanung	268
1.11.2 Wirkungsziele Umweltvorsorgeplanung	273
1.12 Steuer / Versicherung / Vermögen	
1.12.1 LfSt - Flächenübersicht und Waldzustandsübersicht (EW 502)	281
1.12.2 LfSt - Baumarten - Altersklassenliste	283
1.12.3 LfSt - Summarische Einschlagsplanung	292
1.12.4 Waldvermögens-Bewertung	300
1.12.5 Waldbrandversicherung	301

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): entfällt

Kurzübersicht der Ergebnisse der Betriebsplanung

Flächenübersicht (Gesamtbetrieb)	Wirtschaftswald [ha]	337,2	Wegeflächen [ha]		Forstliche Betriebsfläche [ha]	411,9
	sonstiger Wald [ha]	66,3	Nichtholzboden [ha]	8,4	Gesamtbetriebsfläche [ha]	420,4
	Holzboden reduziert [ha]	350,5	Nebenflächen [ha]	8,5		

Ergebnisse für den Gesamtbetrieb

Fläche, Alter, Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Fläche Hauptschicht [ha]	40,5	162,0	88,6	26,0	13,1	53,3	12,5	396,0	74%
Fläche alle Schichten [ha]	53,6	347,1	127,3	43,5	14,1	60,5	13,3	659,4	80%
Fläche Blößen [ha]								7,5	
Schichtigkeit (alle S./HoBo)								164%	
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	85	83	43	64	52	100	70	74	71
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	199	141	85	96	100	140	139	130	132

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Etablierung [ha]	1,2	0,3	2,6	0,8	0,1	0,1		5,1	80%
Qualifizierung [ha]	2,2	59,4	21,2	11,8		0,8	0,4	95,8	86%
Dimensionierung [ha]	26,5	193,5	85,5	11,9	12,0	10,6	4,1	344,1	89%
Reife [ha]	23,7	93,9	18,0	19,0	2,0	49,0	8,8	214,4	63%

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]	27,7	224,2	50,1	9,6		91,9		403,5	75%
Leitbaumart zukünftig [ha]		355,1	19,5			28,9		403,5	93%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): entfällt

Ergebnisse für den Gesamtbetrieb

Vorrat, Zuwachs, Nutzung	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha
Ist-Vorrat alle Schichten [Efm]	6.232	34.137	8.564	8.030	4.354	12.479	2.994	76.790	190,3
lfd. Zuwachs alle Schichten [Efm/Jahr]	197	1.616	585	273	178	267	60	3.176	7,9
Jährlicher geplanter Hiebssatz (alle S) [Efm/Jahr]	30	423	191	281	75	110	28	1.138	2,8
Nutzung / Zuwachs (alle Schichten) [%]	15%	26%	33%	103%	42%	41%	47%	36%	
Vorratsentwicklung a.S. [Efm im Jahrzehnt]	1.672	11.927	3.949	-83	1.033	1.576	321	20.395	
Vorratsentwicklung a.S. [% im Jahrzehnt]	+27%	+35%	+46%	-1%	+24%	+13%	+11%	+27%	

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]	19,1	185,8	106,9	13,7	16,5	9,5	4,0	355,5	1,0
Reife [ha]	16,3	89,0	15,1	20,9	2,5	42,8	5,3	191,9	0,9

Wertästuungsplanung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästuungsplanung (Soll) gesamt [ha]			1,3		2,2		1,2	4,7
davon Zielhöhe bis 6 m [ha]			1,3				1,2	2,5
davon Zielhöhe > 6 m [ha]					2,2			2,2

Waldverjüngung (10 Jahre)	NV	KV	VV	gesamt
Fläche [ha]	0,2	2,5	0,3	3,0
% d. HoBo	0,0%	0,6%	0,1%	0,7%

davon UVPL (festgelegt und geplant)	UVPL-NV	UVPL-KV	UVPL-VV	gesamt
Fläche [ha] (nur VJ von HoBo)				
% d. HoBo				

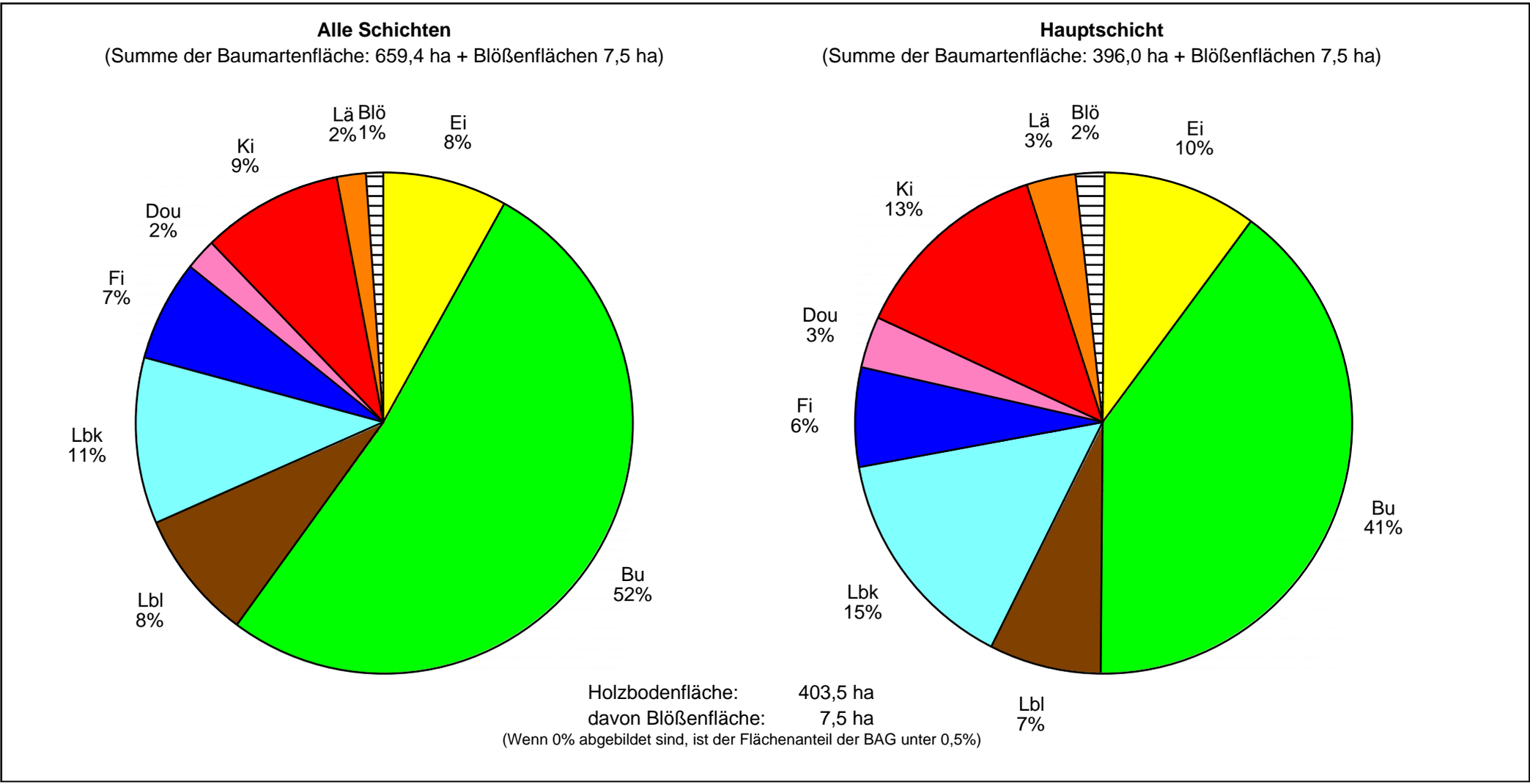
Umweltvorsorgeplanung	Fläche [ha]	Anzahl
Maßnahmen festgelegt	32,9	52
Maßnahmen geplant	3,4	3
Maßnahmen gesamt	36,3	55

Umweltvorsorgeplanung	Fläche [ha]	Anzahl
Maßnahmen potenziell		

Hinweis: Angaben zu UVP-Maßnahmen beziehen sich nur auf Maßnahmen, die auf Holzbodenflächen durchgeführt werden.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

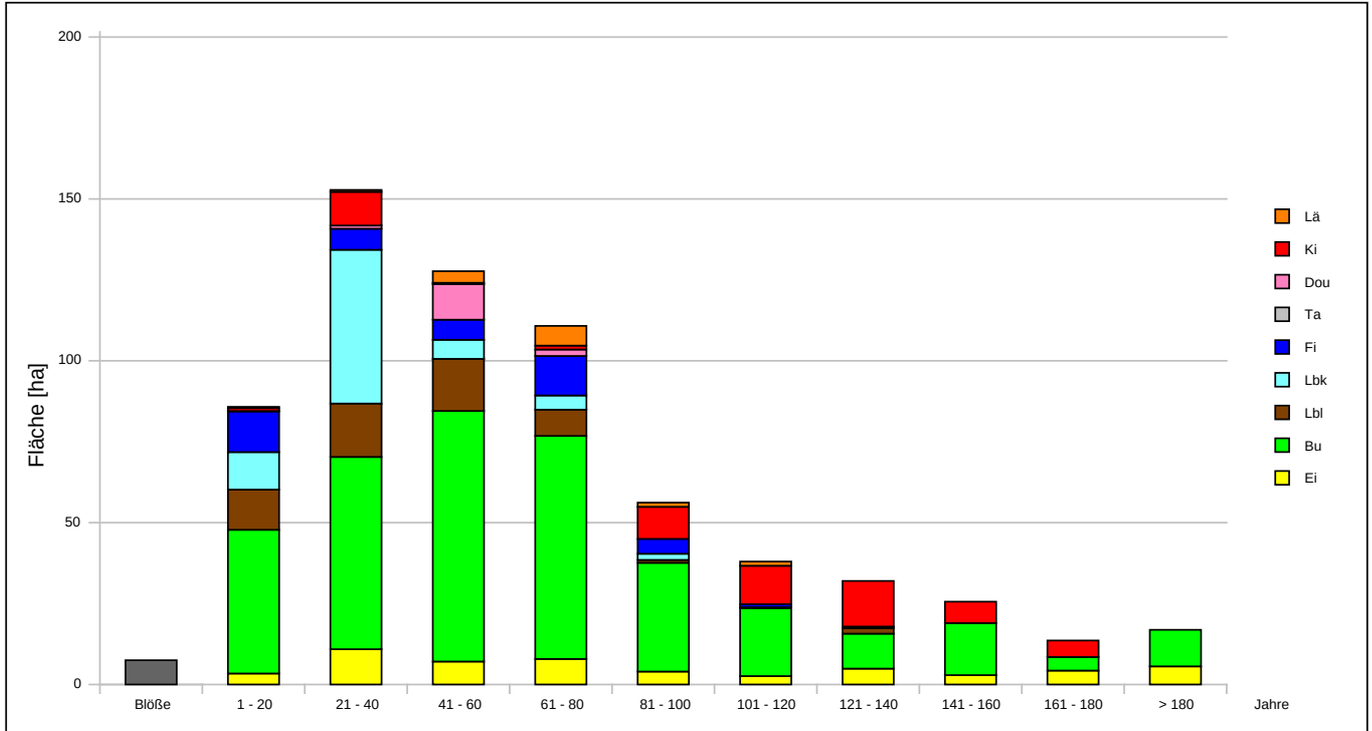
Baumartenverteilung für den Gesamtbetrieb



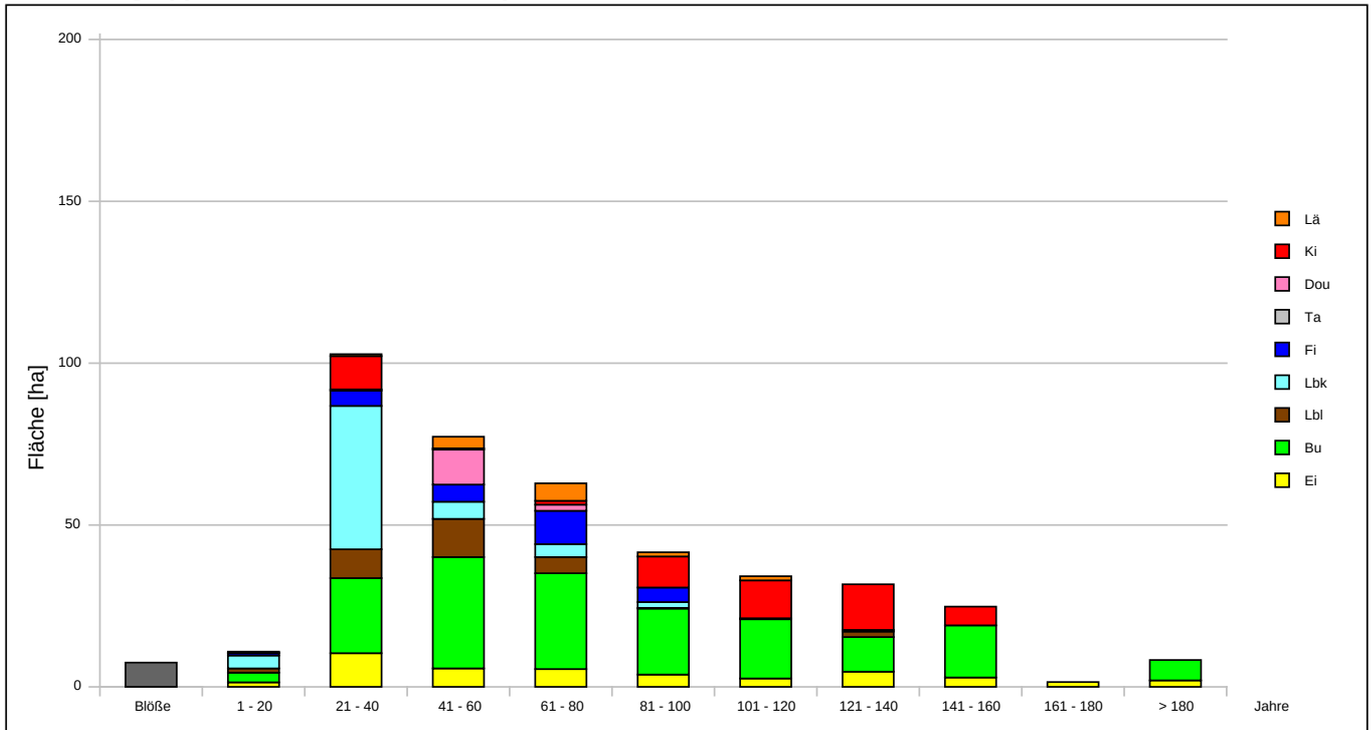
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Altersklassenverteilung für den Gesamtbetrieb

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): entfällt

Ergebnisse für den Wirtschaftswald

Fläche, Alter, Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Fläche Hauptschicht [ha]	36,9	140,7	73,0	16,8	12,3	42,9	8,5	331,1	76%
Fläche alle Schichten [ha]	49,9	307,5	106,1	30,4	13,3	49,8	9,2	566,2	82%
Fläche Blößen [ha]								6,1	
Schichtigkeit (alle S./HoBo)								168%	
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	84	84	42	62	52	100	70	74	71
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	200	140	84	95	100	140	139	131	132

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Etablierung [ha]	1,2	0,3	2,6	0,8	0,1	0,1		5,1	80%
Qualifizierung [ha]	2,2	55,3	18,4	10,7		0,8		87,4	87%
Dimensionierung [ha]	24,9	164,3	73,2	8,7	11,2	9,6	4,0	295,9	89%
Reife [ha]	21,6	87,6	11,9	10,2	2,0	39,3	5,2	177,8	68%

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]	27,7	193,9	44,9			70,7		337,2	79%
Leitbaumart zukünftig [ha]		305,6	15,4			16,2		337,2	95%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): entfällt

Ergebnisse für den Wirtschaftswald

Vorrat, Zuwachs, Nutzung	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha
Ist-Vorrat alle Schichten [Efm]	5.670	29.150	7.039	5.332	3.906	9.855	1.934	62.886	186,5
lfd. Zuwachs alle Schichten [Efm/Jahr]	183	1.409	493	194	164	219	41	2.703	8,0
Jährlicher geplanter Hiebssatz (alle S) [Efm/Jahr]	29	421	185	243	73	100	28	1.078	3,2
Nutzung / Zuwachs (alle Schichten) [%]	16%	30%	37%	126%	44%	46%	70%	40%	
Vorratsentwicklung a.S. [Efm im Jahrzehnt]	1.531	9.888	3.082	-494	911	1.193	123	16.234	
Vorratsentwicklung a.S. [% im Jahrzehnt]	+27%	+34%	+44%	-9%	+23%	+12%	+6%	+26%	

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]	18,8	184,7	102,3	10,9	15,6	9,1	4,0	345,4	1,2
Reife [ha]	15,8	88,1	13,9	17,0	2,5	38,0	5,3	180,6	1,0

Wertästuungsplanung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästuungsplanung (Soll) gesamt [ha]			1,3		2,2		1,2	4,7
davon Zielhöhe bis 6 m [ha]			1,3				1,2	2,5
davon Zielhöhe > 6 m [ha]					2,2			2,2

Waldverjüngung (10 Jahre)	NV	KV	VV	gesamt
Fläche [ha]	0,2	2,5	0,3	3,0
% d. HoBo	0,1%	0,7%	0,1%	0,9%

davon UVPL (festgelegt und geplant)	UVPL-NV	UVPL-KV	UVPL-VV	gesamt
Fläche [ha] (nur VJ von HoBo)				
% d. HoBo				

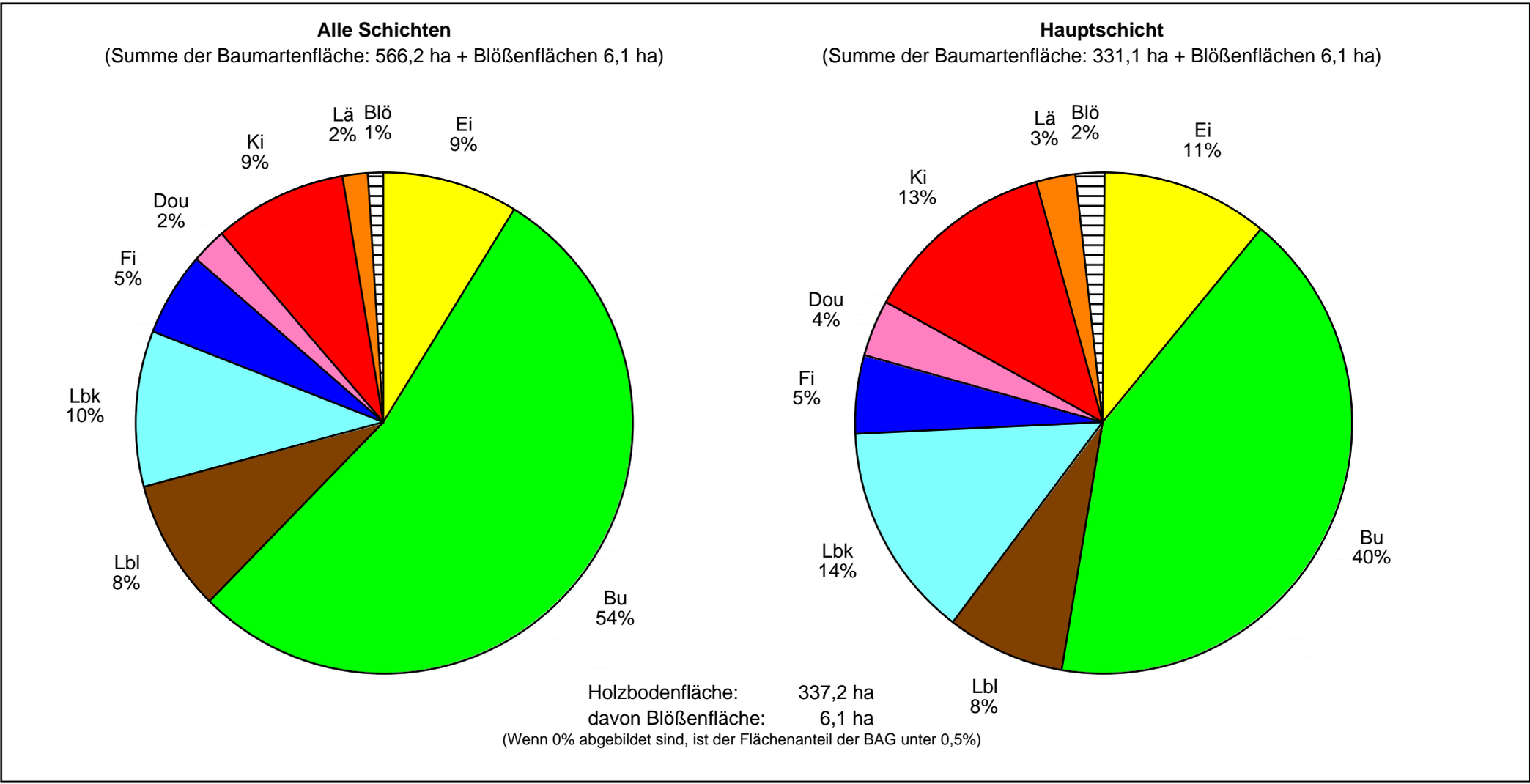
Umweltvorsorgeplanung	Fläche [ha]	Anzahl
Maßnahmen festgelegt	24,8	34
Maßnahmen geplant	2,9	2
Maßnahmen gesamt	27,7	36

Umweltvorsorgeplanung	Fläche [ha]	Anzahl
Maßnahmen potenziell		

Hinweis: Angaben zu UVP-Maßnahmen beziehen sich nur auf Maßnahmen, die auf Holzbodenflächen durchgeführt werden.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Baumartenverteilung für den Wirtschaftswald

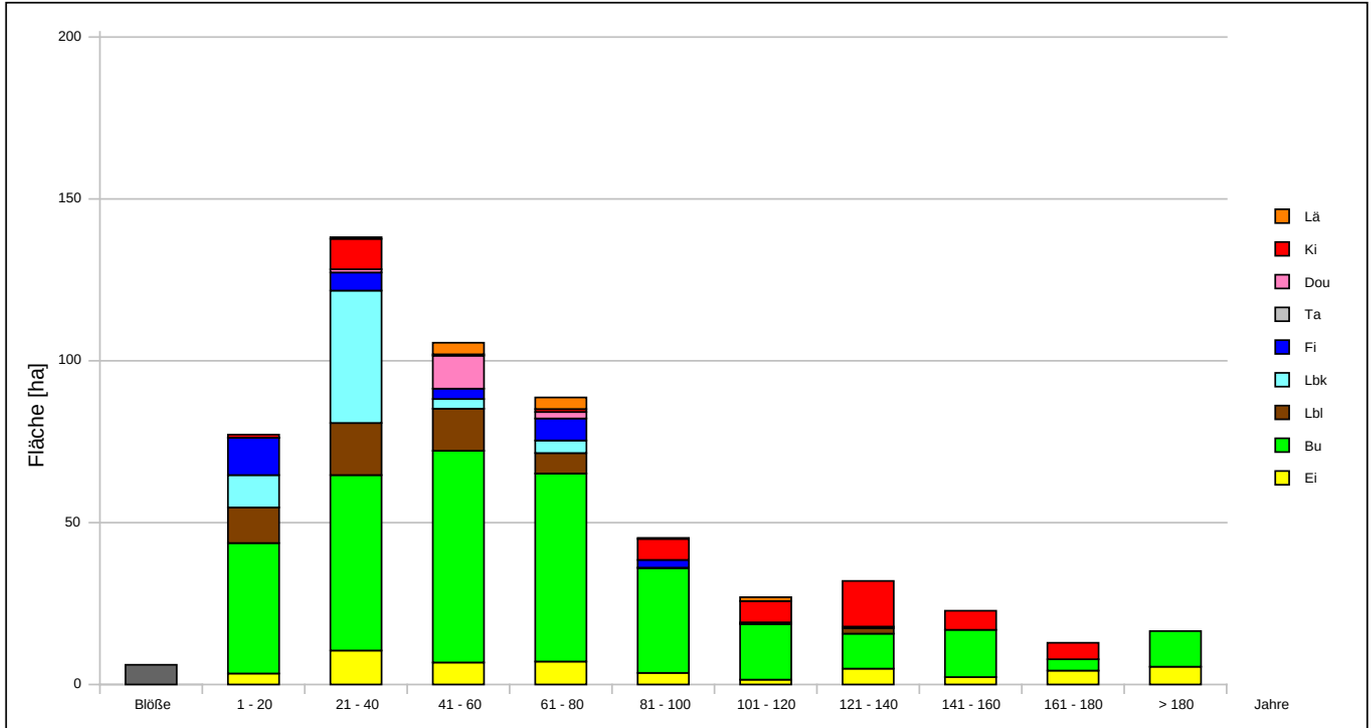


Betrieb: Stadt St. Ingbert

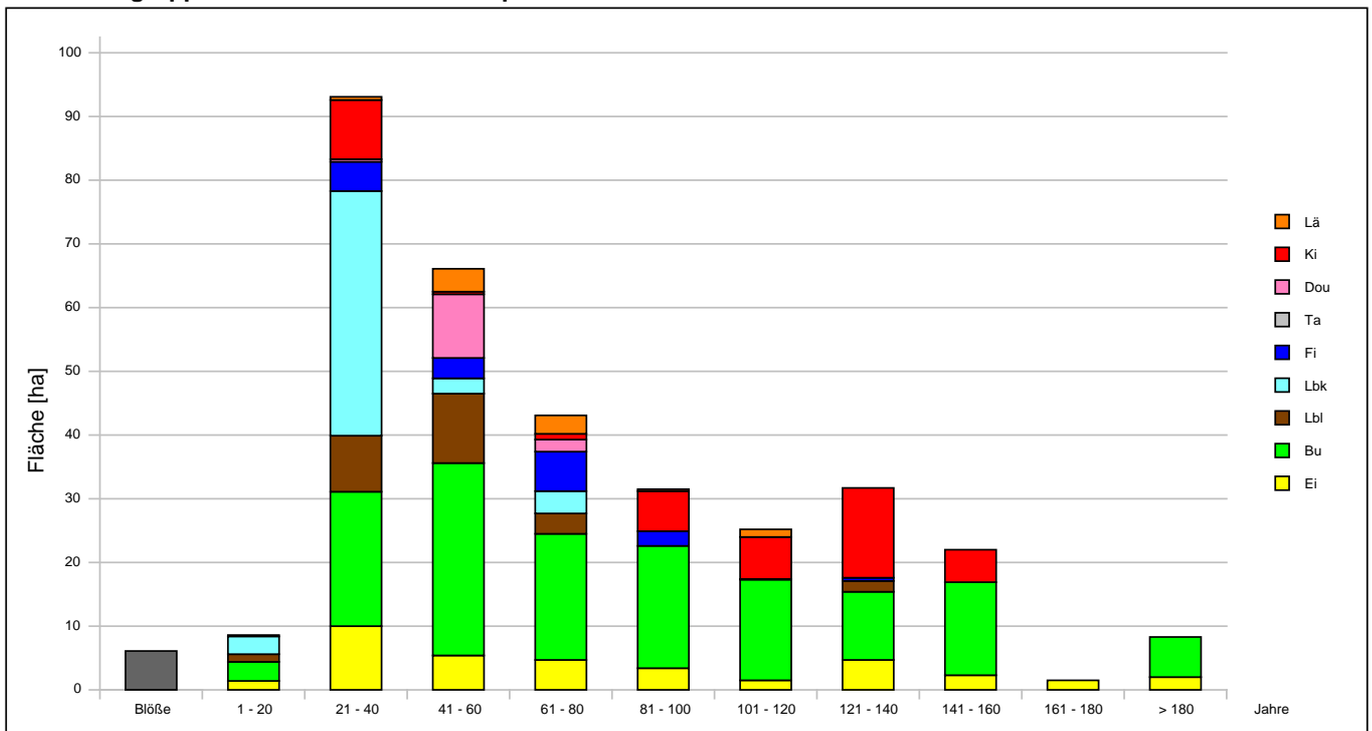
Zweckverbandsmitglied:	1 Saarland	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	14 St.Ingbert-Sued	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Funktionseinheit:	alle	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt

Altersklassenverteilung für den Wirtschaftswald

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

1.1.1 Flächengliederung, Nutzungsarten und Nachhaltsklassen

Flächenübersicht nach Nutzungsarten

Holzboden			403,5 ha
	Wirtschaftswald	337,2 ha	
	sonstiger Wald	66,3 ha	
Nichtholzboden		8,4 ha	8,4 ha
Wegeflächen		0,0 ha	0,0 ha
Forstliche Betriebsfläche			411,9 ha
Nebenflächen		8,5 ha	8,5 ha
Gesamtbetriebsfläche			420,4 ha

Nachhaltsklassen

Nachhaltsklassen	Holzbodenfläche			reduzierte Holzbodenfläche
	Wirtschaftswald	sonstiger Wald	Wirtschaftswald und sonstiger Wald	
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Hochwald	337,2		337,2	337,2
ertragsschwacher Wald		6,2	6,2	1,2
Biosphäre Bliesgau		24,3	24,3	4,9
Klimaangepasstes Waldmanagement		35,8	35,8	7,2
Summe Betrieb	337,2	66,3	403,5	350,5

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.1.2 Bodennutzungsarten, summarische Liste

Bodennutzungsarten, summarische Liste

Holzboden		Nichtholzboden		Nebenflächen	
Nachhaltigkeitsklasse	Fläche [ha]	Bodennutzungsart	Fläche [ha]	Bodennutzungsart	Fläche [ha]
Wirtschaftswald	337,1	Leitungstrasse nicht verpachtet	5,5		3,2
sonstiger Wald	66,3	sonstige	1,4	Sonstige	2,7
		Böschung	0,7	Erholungseinrichtung verpachtet	1,2
		Sukzessionsfläche (Initialstadium)	0,4	Rückhaltebecken	0,4
		Schneise	0,2	Sportanlage	0,4
		stehendes Gewässer	0,1	stehendes Gewässer	0,3
		Erholungseinrichtung	<0,1	Wildgehege	0,1
		Hütte	<0,1	Energieanlagen	<0,1
				Wasserbehälter	<0,1
				Ackerland	<0,1
Holzboden gesamt	403,4	Nichtholzboden gesamt	8,3	Nebenfläche gesamt	8,3

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

1.2.1 Waldzustand, Weiser und Planungen

I. Waldzustand und Waldentwicklung

Flächen	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptschicht ohne Blößen [ha]	40,5	162,0	88,6	26,0	13,1	53,3	12,5	396,0	74%
Hauptschicht < U - 40 [ha]	37,0	111,1	41,2	9,9	11,2	21,6	11,0	243,0	78%
Hauptschicht >= U - 40 [ha]	3,5	50,9	47,4	16,1	1,9	31,7	1,5	153,0	67%
Schirm [ha]	7,2	9,9	0,6	0,9	0,3	6,1	0,7	25,7	69%
Zwischenschicht [ha]	3,7	114,6	14,8	3,5	0,6	0,3		137,5	97%
Unterschicht [ha]	2,2	60,6	23,3	13,1	0,1	0,8	0,1	100,2	86%
alle Schichten [ha]	53,6	347,1	127,3	43,5	14,1	60,5	13,3	659,4	80%
Blößen [ha]								7,5	
Schichtigkeit (alle Schichten/ HoBo) [%]								163%	

durchschnittliche Alter und Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [Jahre]
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	85	83	43	64	52	100	70	74	71
Ø Alter alle Schichten [Jahre]	93	67	39	50	51	106	70	66	63
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	199	141	85	96	100	140	139	130	132

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Etablierung [ha]	1,2	0,3	2,6	0,8	0,1	0,1		5,1	80%
Qualifizierung [ha]	2,2	59,4	21,2	11,8		0,8	0,4	95,8	86%
Dimensionierung [ha]	26,5	193,5	85,5	11,9	12,0	10,6	4,1	344,1	89%
Reife [ha]	23,7	93,9	18,0	19,0	2,0	49,0	8,8	214,4	63%
Zerfall [ha]									

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]	27,7	224,2	50,1	9,6		91,9		403,5	75%
Leitbaumart zukünftig [ha]		355,1	19,5			28,9		403,5	93%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungungenauigkeiten.
Ein Leerfeld bedeutet, es gibt keinen Wert im Betrieb. Der Wert 0 (oder 0,0) bedeutet, es gibt einen sehr kleinen Wert im Betrieb. Nähere Angaben stehen in den Waldortsblättern.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Vorrat, Zuwachs, Weiser und geplante Nutzungen

Vorrat	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm]	5.449	29.530	7.906	7.376	4.255	11.969	2.935	69.420	172,0
Hauptschicht > U - 40 [Efm]	577	12.903	4.246	5.095	563	7.812	424	31.620	78,4
Hauptschicht > U - 40/ha [Efm]	165	253	90	316	296	246	283	207	
Schirm [Efm]	654	1.194	86	358	55	485	59	2.891	7,2
alle Schichten [Efm]	6.232	34.137	8.564	8.030	4.354	12.479	2.994	76.790	190,3
Vorratsentwicklung Hauptschicht [Efm im Jahrzehnt]	1.561	9.295	3.556	-115	987	1.598	322	17.204	42,6
Vorratsentwicklung Hauptschicht [% im Jahrzehnt]	+29%	+31%	+45%	-2%	+23%	+13%	+11%	+25%	
Vorratsentwicklung alle Schichten [Efm im Jahrzehnt]	1.672	11.927	3.949	-83	1.033	1.576	321	20.395	50,5
Vorratsentwicklung alle Schichten [% im Jahrzehnt]	+27%	+35%	+46%	-1%	+24%	+13%	+11%	+27%	

Zuwachs	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	182	1.274	538	253	173	259	59	2.738	6,8
alle Schichten [Efm/Jahr]	197	1.616	585	273	178	267	60	3.176	7,9
Nutzung / Zuwachs alle Schichten [%]	15%	26%	33%	103%	42%	41%	47%	36%	

Formelweiser	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Gehrhardt Hauptschicht [Efm/Jahr]	99	941	441	258	154	294	43	2.230	5,5
Gehrhardt alle Schichten [Efm/Jahr]	90	834	452	243	157	296	42	2.114	5,2

Jährlich geplanter Hiebssatz	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	26	344	182	264	74	99	27	1.016	2,5
Hauptschicht > U - 40 [Efm/Jahr]	2	93	108	192	8	49	5	457	1,1
Schirm [Efm/Jahr]	3	9	1	17	1	11	1	41	0,1
Zwischenschicht [Efm/Jahr]	2	70	8	1	0			81	0,2
Unterschicht [Efm/Jahr]									
alle Schichten [Efm/Jahr]	30	423	191	281	75	110	28	1.138	2,8

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

III. Geplante Waldpflegemaßnahmen und Waldverjüngung

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]	19,1	185,8	106,9	13,7	16,5	9,5	4,0	355,5	1,0
Reife [ha]	16,3	89,0	15,1	20,9	2,5	42,8	5,3	191,9	0,9

Wertästung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästungshöhe (Ist) gesamt [ha]			1,3		2,6		2,4	6,3
<i>davon bis 6 m [ha]</i>			1,3		2,6		2,4	6,3
<i>davon > 6 m [ha]</i>								
Ästungsplanung (Soll) gesamt [ha]			1,3		2,2		1,2	4,7
<i>davon Zielhöhe bis 6 m [ha]</i>			1,3				1,2	2,5
<i>davon Zielhöhe > 6 m [ha]</i>					2,2			2,2

Waldverjüngung (10 Jahre)	[ha]	[% d. HoBo]	[ha]	[% d. HoBo]
Naturverjüngung	0,2	0,0%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
künstliche Verjüngung	2,5	0,6%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
Vorausverjüngung	0,3	0,1%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
Waldverjüngung gesamt	3,0	0,7%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

I. Waldzustand und Waldentwicklung

Flächen	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptschicht ohne Blößen [ha]	36,9	140,7	73,0	16,8	12,3	42,9	8,5	331,1	76%
Hauptschicht < U - 40 [ha]	33,4	93,2	31,8	7,0	10,4	17,1	7,1	200,0	79%
Hauptschicht >= U - 40 [ha]	3,5	47,5	41,2	9,8	1,9	25,8	1,4	131,1	70%
Schirm [ha]	7,1	8,9	0,6	0,9	0,3	6,1	0,7	24,6	67%
Zwischenschicht [ha]	3,7	104,4	11,7	0,8	0,6			121,2	99%
Unterschicht [ha]	2,2	53,5	20,8	11,9	0,1	0,8		89,3	86%
alle Schichten [ha]	49,9	307,5	106,1	30,4	13,3	49,8	9,2	566,2	82%
Blößen [ha]								6,1	
Schichtigkeit (alle Schichten/ HoBo) [%]								168%	

durchschnittliche Alter und Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [Jahre]
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	84	84	42	62	52	100	70	74	71
Ø Alter alle Schichten [Jahre]	92	67	38	44	51	107	70	66	63
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	200	140	84	95	100	140	139	131	133

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Etablierung [ha]	1,2	0,3	2,6	0,8	0,1	0,1		5,1	80%
Qualifizierung [ha]	2,2	55,3	18,4	10,7		0,8		87,4	87%
Dimensionierung [ha]	24,9	164,3	73,2	8,7	11,2	9,6	4,0	295,9	89%
Reife [ha]	21,6	87,6	11,9	10,2	2,0	39,3	5,2	177,8	68%
Zerfall [ha]									

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]	27,7	193,9	44,9			70,7		337,2	79%
Leitbaumart zukünftig [ha]		305,6	15,4			16,2		337,2	95%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.
 Ein Leerfeld bedeutet, es gibt keinen Wert im Betrieb. Der Wert 0 (oder 0,0) bedeutet, es gibt einen sehr kleinen Wert im Betrieb. Nähere Angaben stehen in den Waldortsblättern.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

II. Vorrat, Zuwachs, Weiser und geplante Nutzungen

Vorrat	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm]	4.893	25.035	6.485	4.891	3.807	9.370	1.875	56.356	167,1
Hauptschicht > U - 40 [Efm]	577	11.939	3.709	3.446	563	6.117	408	26.759	79,4
Hauptschicht > U - 40/ha [Efm]	165	251	90	352	296	237	291	204	
Schirm [Efm]	648	1.039	86	358	55	485	59	2.730	8,1
alle Schichten [Efm]	5.670	29.150	7.039	5.332	3.906	9.855	1.934	62.886	186,5
Vorratsentwicklung Hauptschicht [Efm im Jahrzehnt]	1.421	7.529	2.788	-436	865	1.221	124	13.512	40,1
Vorratsentwicklung Hauptschicht [% im Jahrzehnt]	+29%	+30%	+43%	-9%	+23%	+13%	+7%	+24%	
Vorratsentwicklung alle Schichten [Efm im Jahrzehnt]	1.531	9.888	3.082	-494	911	1.193	123	16.234	48,1
Vorratsentwicklung alle Schichten [% im Jahrzehnt]	+27%	+34%	+44%	-9%	+23%	+12%	+6%	+26%	

Zuwachs	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	167	1.095	455	182	158	211	39	2.307	6,8
alle Schichten [Efm/Jahr]	183	1.409	493	194	164	219	41	2.703	8,0
Nutzung / Zuwachs alle Schichten [%]	16%	30%	37%	126%	44%	46%	70%	40%	

Formelweiser	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Gehrhardt Hauptschicht [Efm/Jahr]	88	794	367	181	138	231	26	1.826	5,4
Gehrhardt alle Schichten [Efm/Jahr]	79	700	378	165	141	232	25	1.720	5,1

Jährlich geplanter Hiebssatz	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	25	342	176	226	71	89	27	956	2,8
Hauptschicht > U - 40 [Efm/Jahr]	2	93	105	170	8	49	5	431	1,3
Schirm [Efm/Jahr]	3	9	1	17	1	11	1	41	0,1
Zwischenschicht [Efm/Jahr]	2	70	8	1	0			81	0,2
Unterschicht [Efm/Jahr]									
alle Schichten [Efm/Jahr]	29	421	185	243	73	100	28	1.078	3,2

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

III. Geplante Waldpflegemaßnahmen und Waldverjüngung

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]	18,8	184,7	102,3	10,9	15,6	9,1	4,0	345,4	1,2
Reife [ha]	15,8	88,1	13,9	17,0	2,5	38,0	5,3	180,6	1,0

Wertästung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästungshöhe (Ist) gesamt [ha]			1,3		2,6		2,4	6,3
<i>davon bis 6 m [ha]</i>			1,3		2,6		2,4	6,3
<i>davon > 6 m [ha]</i>								
Ästungsplanung (Soll) gesamt [ha]			1,3		2,2		1,2	4,7
<i>davon Zielhöhe bis 6 m [ha]</i>			1,3				1,2	2,5
<i>davon Zielhöhe > 6 m [ha]</i>					2,2			2,2

Waldverjüngung (10 Jahre)	[ha]	[% d. HoBo]	[ha]	[% d. HoBo]
Naturverjüngung	0,2	0,1%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
künstliche Verjüngung	2,5	0,7%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
Vorausverjüngung	0,3	0,1%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	
Waldverjüngung gesamt	3,0	0,9%	<i>davon UVPL (festgesetzt und geplant)</i>	

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

I. Waldzustand und Waldentwicklung

Flächen	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptschicht ohne Blößen [ha]	0,1	0,3	0,8	3,0	0,8	0,6	0,1	5,7	21%
Hauptschicht < U - 40 [ha]	0,1	0,3	0,1	1,5	0,8	0,6	0,1	3,5	14%
Hauptschicht >= U - 40 [ha]			0,7	1,5				2,2	32%
Schirm [ha]									
Zwischenschicht [ha]		0,5		1,3		0,1		1,9	26%
Unterschicht [ha]		0,3	0,2	0,5			0,1	1,1	45%
alle Schichten [ha]	0,1	1,1	1,0	4,8	0,8	0,7	0,2	8,7	25%
Blößen [ha]								0,5	
Schichtigkeit (alle Schichten/ HoBo) [%]								140%	

durchschnittliche Alter und Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [Jahre]
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	37	50	48	68	52	78	37	62	48
Ø Alter alle Schichten [Jahre]	37	46	45	67	52	79	26	60	45
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	200	140	68	100	100	140	140	104	97

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]		0,2		0,2			0,1	0,5	40%
Dimensionierung [ha]	0,1	0,9	0,8	1,8	0,8	0,1	0,1	4,6	39%
Reife [ha]			0,2	2,8		0,6		3,6	6%
Zerfall [ha]									

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]				6,2				6,2	
Leitbaumart zukünftig [ha]		6,2						6,2	100%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.
 Ein Leerfeld bedeutet, es gibt keinen Wert im Betrieb. Der Wert 0 (oder 0,0) bedeutet, es gibt einen sehr kleinen Wert im Betrieb. Nähere Angaben stehen in den Waldortsblättern.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

II. Vorrat, Zuwachs, Weiser und geplante Nutzungen

Vorrat	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm]	9	29	77	884	448	102	21	1.570	253,2
Hauptschicht > U - 40 [Efm]			68	348				416	67,1
Hauptschicht > U - 40/ha [Efm]			97	232				189	
Schirm [Efm]									
alle Schichten [Efm]	9	44	80	987	448	108	21	1.697	273,7
Vorratsentwicklung Hauptschicht [Efm im Jahrzehnt]	6	21	42	2	122	2	9	204	32,9
Vorratsentwicklung Hauptschicht [% im Jahrzehnt]	+67%	+72%	+55%	+0%	+27%	+2%	+43%	+13%	
Vorratsentwicklung alle Schichten [Efm im Jahrzehnt]	6	38	48	43	122	4	9	270	43,5
Vorratsentwicklung alle Schichten [% im Jahrzehnt]	+67%	+86%	+60%	+4%	+27%	+4%	+43%	+16%	

Zuwachs	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	1	2	4	29	15	3	1	55	8,8
alle Schichten [Efm/Jahr]	1	4	5	33	15	3	1	62	9,9
Nutzung / Zuwachs alle Schichten [%]		5%	4%	87%	18%	87%		56%	

Formelweiser	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Gehrhardt Hauptschicht [Efm/Jahr]	0	-1	4	29	16	2	1	52	8,4
Gehrhardt alle Schichten [Efm/Jahr]	0	-1	5	30	16	2	0	52	8,4

Jährlich geplanter Hiebssatz	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]		0	0	29	3	3		34	5,5
Hauptschicht > U - 40 [Efm/Jahr]			0	12				12	2,0
Schirm [Efm/Jahr]									
Zwischenschicht [Efm/Jahr]									
Unterschicht [Efm/Jahr]									
alle Schichten [Efm/Jahr]		0	0	29	3	3		34	5,5

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

III. Geplante Waldpflegemaßnahmen und Waldverjüngung

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]		0,2	0,2	2,8	0,9	0,1		4,2	0,9
Reife [ha]				3,0		0,5		3,5	1,0

Wertästung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästungshöhe (Ist) gesamt [ha] davon bis 6 m [ha] davon > 6 m [ha]								
Ästungsplanung (Soll) gesamt [ha] davon Zielhöhe bis 6 m [ha] davon Zielhöhe > 6 m [ha]								

Waldverjüngung (10 Jahre)	[ha]	[% d. HoBo]	[ha]	[% d. HoBo]
Naturverjüngung				
künstliche Verjüngung				
Vorausverjüngung				
Waldverjüngung gesamt				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

I. Waldzustand und Waldentwicklung

Flächen	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptschicht ohne Blößen [ha]	1,2	11,7	3,8	4,0			2,6	23,3	72%
Hauptschicht < U - 40 [ha]	1,2	11,7	2,1	1,4			2,5	18,9	79%
Hauptschicht >= U - 40 [ha]			1,7	2,6			0,1	4,4	39%
Schirm [ha]		0,7						0,7	100%
Zwischenschicht [ha]		8,3	2,2					10,5	100%
Unterschicht [ha]		1,9	0,8	0,2				2,9	93%
alle Schichten [ha]	1,2	22,6	6,8	4,2			2,6	37,4	82%
Blößen [ha]								0,9	
Schichtigkeit (alle Schichten/ HoBo) [%]								154%	

durchschnittliche Alter und Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [Jahre]
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	94	73	45	53			65	65	68
Ø Alter alle Schichten [Jahre]	94	65	41	51			65	60	61
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	200	143	90	97			140	129	135

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]		1,9	1,5	0,9			0,3	4,6	74%
Dimensionierung [ha]	0,7	19,4	4,6					24,7	100%
Reife [ha]	0,5	1,3	0,7	3,3			2,3	8,1	31%
Zerfall [ha]									

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]		24,3						24,3	100%
Leitbaumart zukünftig [ha]		24,3						24,3	100%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.
Ein Leerfeld bedeutet, es gibt keinen Wert im Betrieb. Der Wert 0 (oder 0,0) bedeutet, es gibt einen sehr kleinen Wert im Betrieb. Nähere Angaben stehen in den Waldortsblättern.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

II. Vorrat, Zuwachs, Weiser und geplante Nutzungen

Vorrat	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm]	196	2.726	422	755			683	4.782	196,8
Hauptschicht > U - 40 [Efm]			63	455			16	534	22,0
Hauptschicht > U - 40/ha [Efm]			37	175			160	121	
Schirm [Efm]		129						129	5,3
alle Schichten [Efm]	196	3.042	453	755			683	5.129	211,1
Vorratsentwicklung Hauptschicht [Efm im Jahrzehnt]	54	1.077	222	186			133	1.672	68,8
<i>Vorratsentwicklung Hauptschicht [% im Jahrzehnt]</i>	+28%	+40%	+53%	+25%			+19%	+35%	
Vorratsentwicklung alle Schichten [Efm im Jahrzehnt]	54	1.249	254	186			133	1.876	77,2
<i>Vorratsentwicklung alle Schichten [% im Jahrzehnt]</i>	+28%	+41%	+56%	+25%			+19%	+37%	

Zuwachs	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	5	109	23	28			13	178	7,3
alle Schichten [Efm/Jahr]	5	126	26	28			13	198	8,1
<i>Nutzung / Zuwachs alle Schichten [%]</i>		1%	2%	33%				5%	

Formelweiser	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Gehrhardt Hauptschicht [Efm/Jahr]	4	91	20	25			11	151	6,2
Gehrhardt alle Schichten [Efm/Jahr]	4	84	18	24			11	142	5,8

Jährlich geplanter Hiebssatz	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]		1	0	9				10	0,4
Hauptschicht > U - 40 [Efm/Jahr]			0	9				9	0,4
Schirm [Efm/Jahr]									
Zwischenschicht [Efm/Jahr]									
Unterschicht [Efm/Jahr]									
alle Schichten [Efm/Jahr]		1	0	9				10	0,4

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

III. Geplante Waldpflegemaßnahmen und Waldverjüngung

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]		0,5	0,4					0,9	0,0
Reife [ha]				0,6				0,6	0,1

Wertästung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästungshöhe (Ist) gesamt [ha]								
davon bis 6 m [ha]								
davon > 6 m [ha]								
Ästungsplanung (Soll) gesamt [ha]								
davon Zielhöhe bis 6 m [ha]								
davon Zielhöhe > 6 m [ha]								

Waldverjüngung (10 Jahre)	[ha]	[% d. HoBo]	[ha]	[% d. HoBo]
Naturverjüngung				
künstliche Verjüngung				
Vorausverjüngung				
Waldverjüngung gesamt				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

I. Waldzustand und Waldentwicklung

Flächen	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptschicht ohne Blößen [ha]	2,3	9,3	11,0	2,2		9,8	1,3	35,9	63%
Hauptschicht < U - 40 [ha]	2,3	5,9	7,2			3,9	1,3	20,6	75%
Hauptschicht >= U - 40 [ha]		3,4	3,8	2,2		5,9		15,3	47%
Schirm [ha]	0,1	0,3						0,4	100%
Zwischenschicht [ha]		1,4	0,9	1,4		0,2		3,9	59%
Unterschicht [ha]		4,9	1,5	0,5				6,9	93%
alle Schichten [ha]	2,4	15,9	13,4	4,1		10,0	1,3	47,1	67%
Blößen [ha]									
Schichtigkeit (alle Schichten/ HoBo) [%]								132%	

durchschnittliche Alter und Produktionszeit	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [Jahre]
Ø Alter Hauptschicht [Jahre]	96	84	51	89		103	82	80	69
Ø Alter alle Schichten [Jahre]	101	70	49	75		103	82	73	64
Ø Produktionszeit Hauptschicht [Jahre]	187	148	93	100		139	140	128	125

Phasenflächen (alle Schichten)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]		2,0	1,3					3,3	100%
Dimensionierung [ha]	0,8	8,9	6,9	1,4		0,9		18,9	88%
Reife [ha]	1,6	5,0	5,2	2,7		9,1	1,3	24,9	47%
Zerfall [ha]									

Waldentwicklung (Waldorte)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	davon Laubbäume [%]
Hauptbaumart gegenwärtig [ha]		6,0	5,2	3,4		21,2		35,8	31%
Leitbaumart zukünftig [ha]		19,0	4,1			12,7		35,8	65%

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.
 Ein Leerfeld bedeutet, es gibt keinen Wert im Betrieb. Der Wert 0 (oder 0,0) bedeutet, es gibt einen sehr kleinen Wert im Betrieb. Nähere Angaben stehen in den Waldortsblättern.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Vorrat, Zuwachs, Weiser und geplante Nutzungen

Vorrat	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm]	351	1.740	922	846		2.497	356	6.712	187,5
Hauptschicht > U - 40 [Efm]		964	406	846		1.695		3.911	109,2
Hauptschicht > U - 40/ha [Efm]		284	107	385		287		256	
Schirm [Efm]	6	26						32	0,9
alle Schichten [Efm]	357	1.901	992	956		2.516	356	7.078	197,7
Vorratsentwicklung Hauptschicht [Efm im Jahrzehnt]	80	668	504	133		375	56	1.816	50,7
<i>Vorratsentwicklung Hauptschicht [% im Jahrzehnt]</i>	+23%	+38%	+55%	+16%		+15%	+16%	+27%	
Vorratsentwicklung alle Schichten [Efm im Jahrzehnt]	81	752	565	182		379	56	2.015	56,3
<i>Vorratsentwicklung alle Schichten [% im Jahrzehnt]</i>	+23%	+40%	+57%	+19%		+15%	+16%	+28%	

Zuwachs	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	9	68	56	14		45	6	198	5,5
alle Schichten [Efm/Jahr]	9	77	62	19		45	6	218	6,1
<i>Nutzung / Zuwachs alle Schichten [%]</i>	9%	2%	9%	3%		16%		7%	

Formelweiser	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Gehrhardt Hauptschicht [Efm/Jahr]	7	56	49	23		61	6	202	5,6
Gehrhardt alle Schichten [Efm/Jahr]	7	51	52	24		61	6	200	5,6

Jährlich geplanter Hiebssatz	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	je ha HoBo
Hauptschicht [Efm/Jahr]	1	1	5	1		7		15	0,4
Hauptschicht > U - 40 [Efm/Jahr]		1	2	1		1		4	0,1
Schirm [Efm/Jahr]									
Zwischenschicht [Efm/Jahr]									
Unterschicht [Efm/Jahr]									
alle Schichten [Efm/Jahr]	1	1	5	1		7		15	0,4

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

III. Geplante Waldpflegemaßnahmen und Waldverjüngung

Waldpflegeflächen (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt	Eingriffe
Etablierung [ha]									
Qualifizierung [ha]									
Dimensionierung [ha]	0,3	0,4	4,0			0,3		5,0	0,3
Reife [ha]	0,5	0,9	1,2	0,3		4,3		7,2	0,3

Wertästung (10 Jahre)	Eichen	Buchen	übr. Laubbäume	Fichten/Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	gesamt
Ästungshöhe (Ist) gesamt [ha]								
davon bis 6 m [ha]								
davon > 6 m [ha]								
Ästungsplanung (Soll) gesamt [ha]								
davon Zielhöhe bis 6 m [ha]								
davon Zielhöhe > 6 m [ha]								

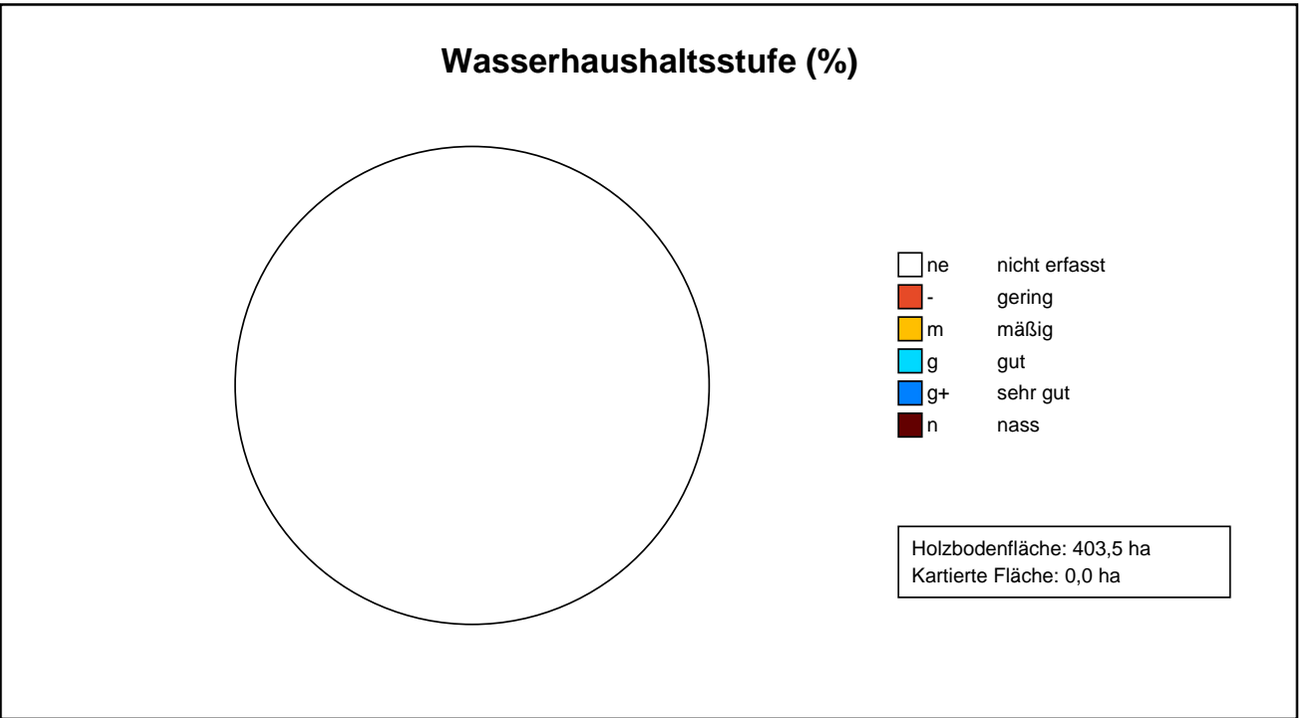
Waldverjüngung (10 Jahre)	[ha]	[% d. HoBo]	[ha]	[% d. HoBo]
Naturverjüngung				
künstliche Verjüngung				
Vorausverjüngung				
Waldverjüngung gesamt				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserhaushaltsstufe	
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

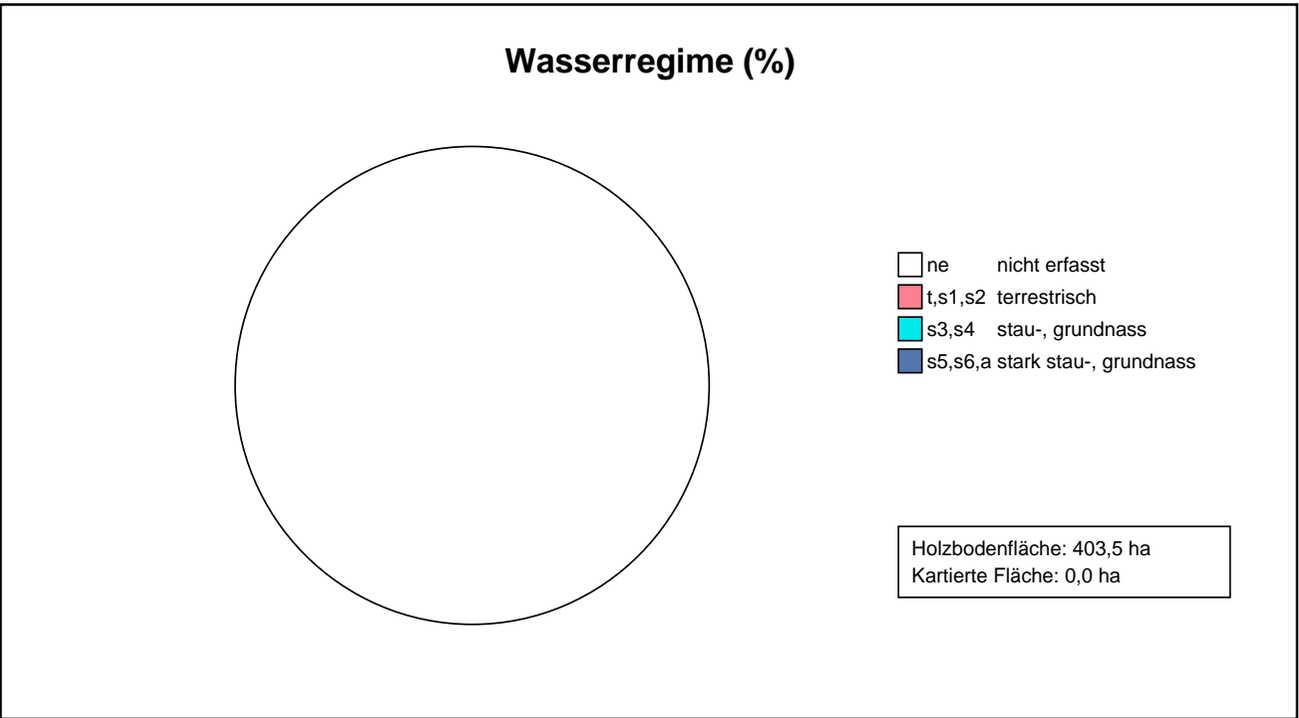


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserregime	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

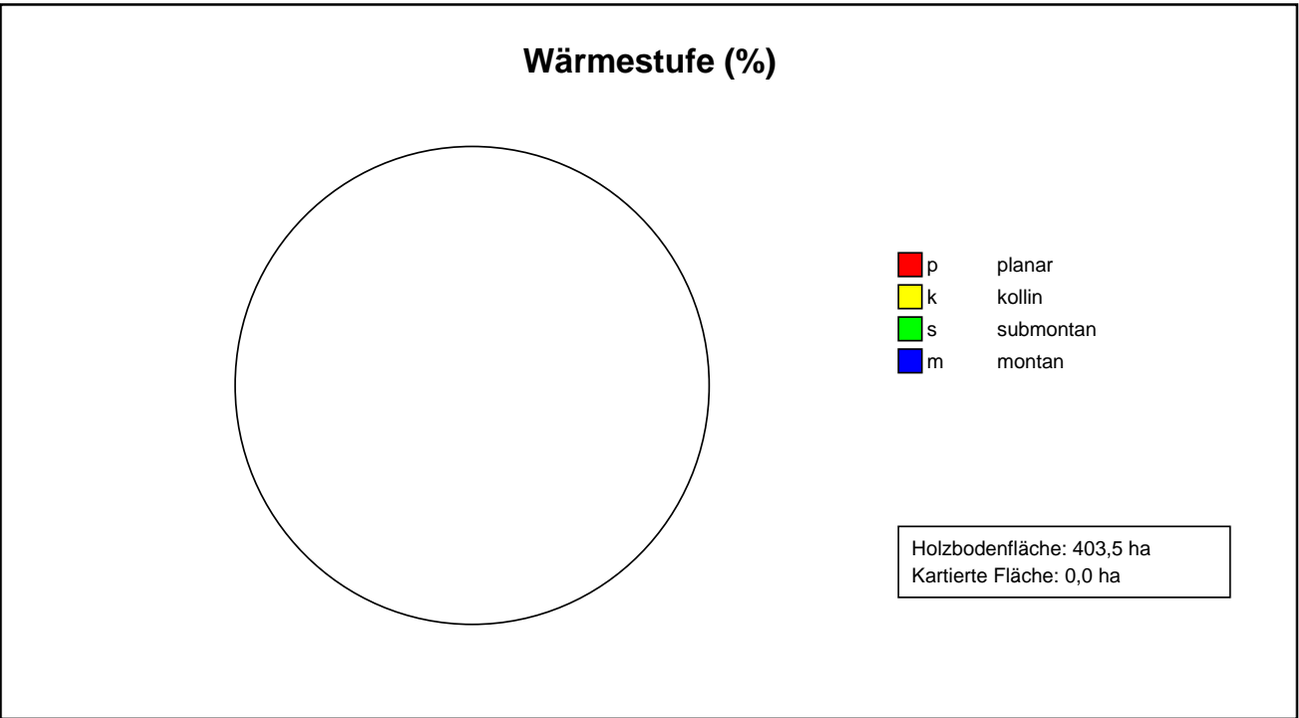


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wärmestufe	
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Trophie

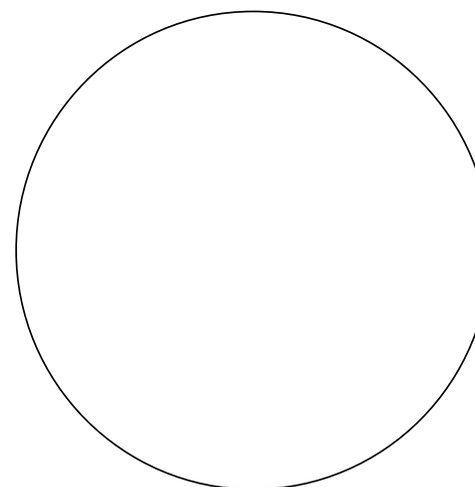
[ha]

[%]

gesamt

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.
2. Die Trophiestufen werden aus der HpnV hergeleitet.

Trophie (%)

- u undifferenziert
- a arm
- m/a mittel bis arm
- m mittel
- r reich
- k kalkhaltig

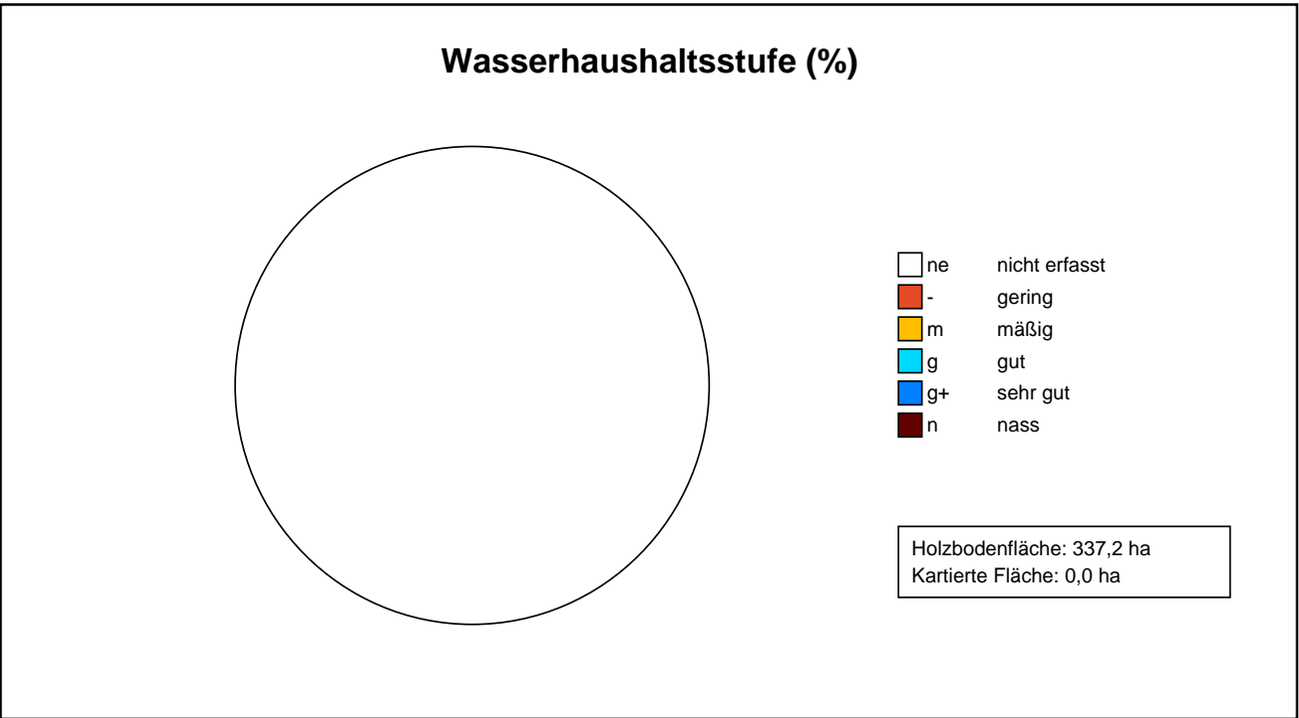
Holzbodenfläche: 337,2 ha
Kartierte Fläche: 0,0 ha

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserhaushaltsstufe	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

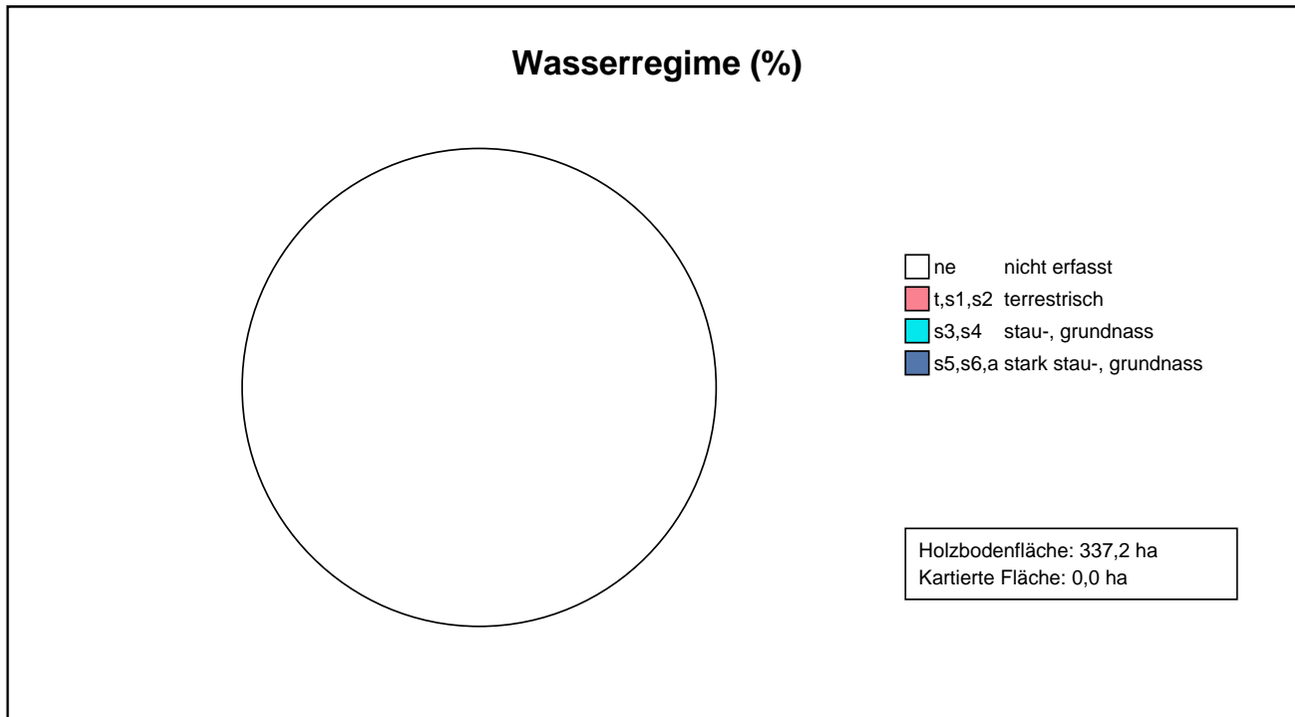


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserregime	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Wärmestufe

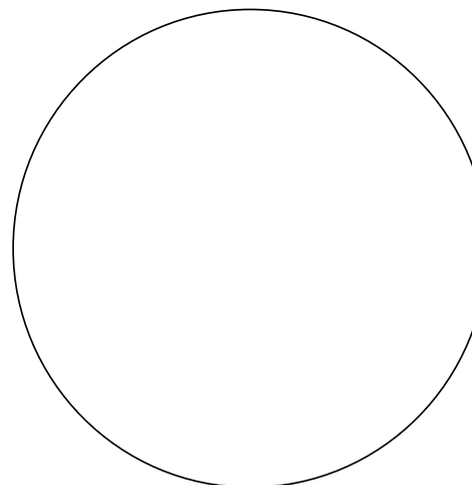
[ha]

[%]

gesamt

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

Wärmestufe (%)

- p planar
- k kollin
- s submontan
- m montan

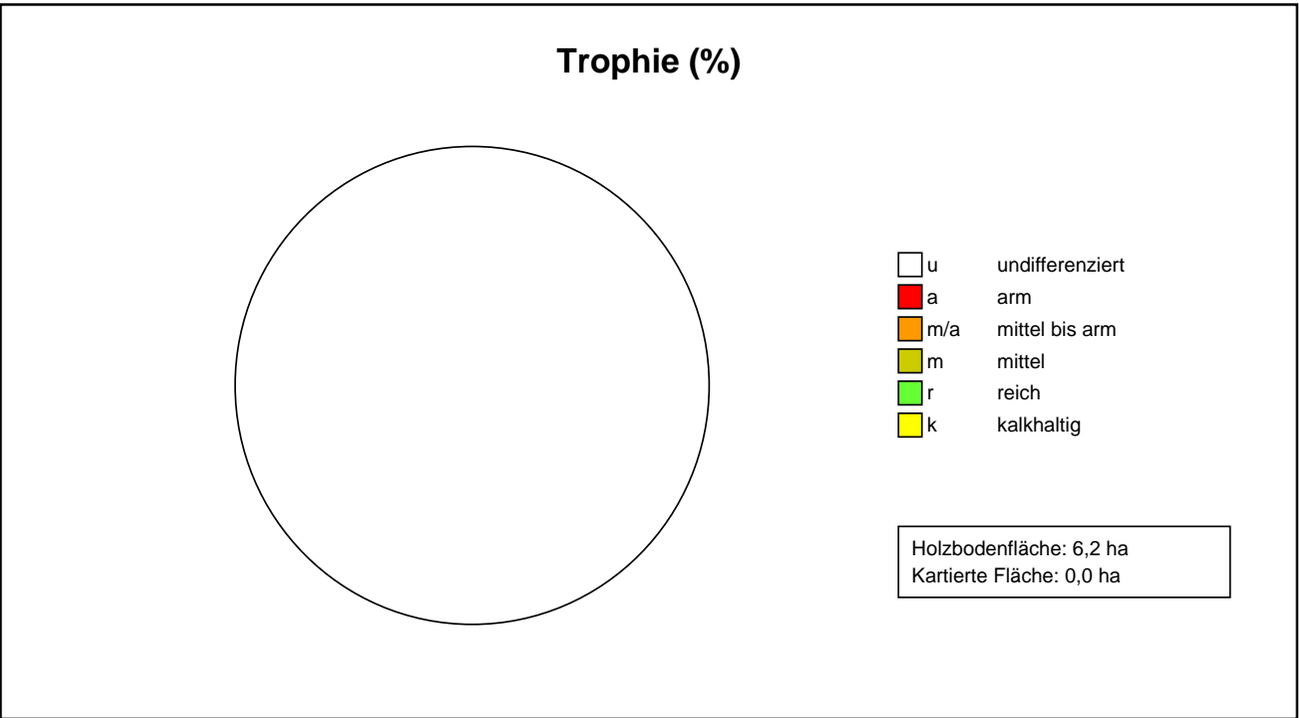
Holzbodenfläche: 337,2 ha
Kartierte Fläche: 0,0 ha

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Trophie	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.
2. Die Trophiestufen werden aus der HpnV hergeleitet.

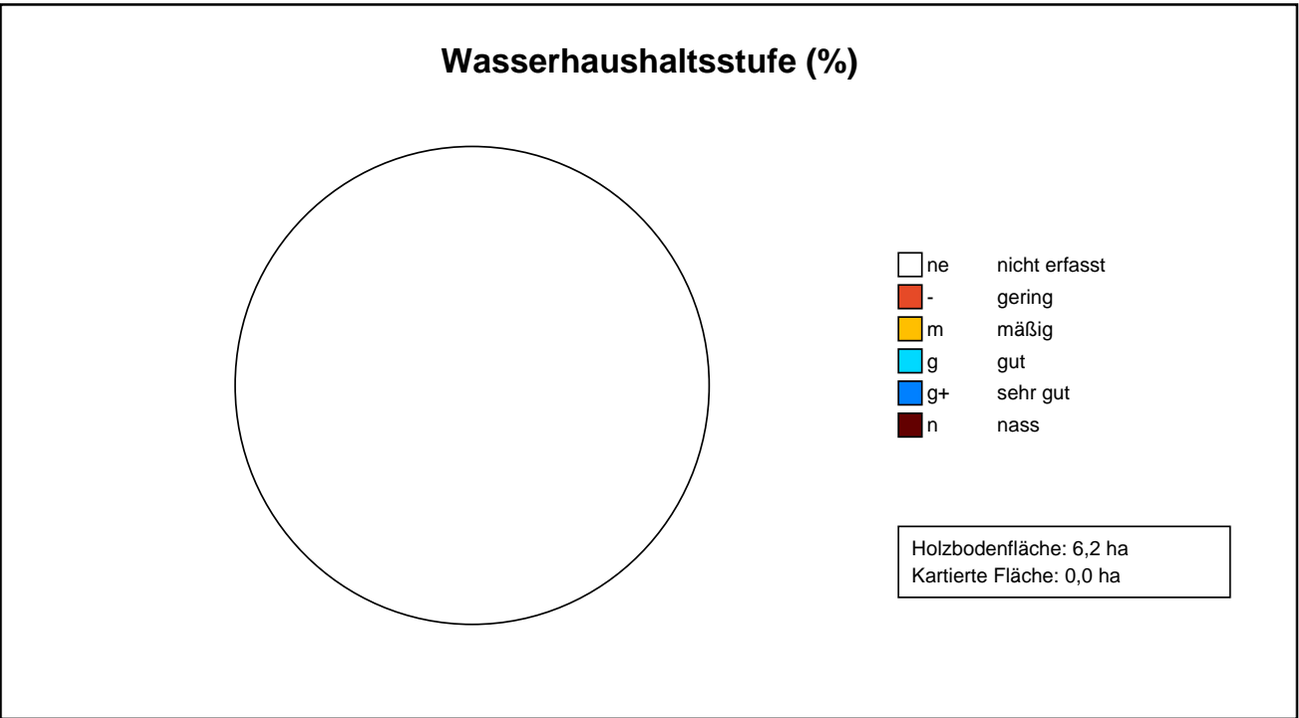


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserhaushaltsstufe	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

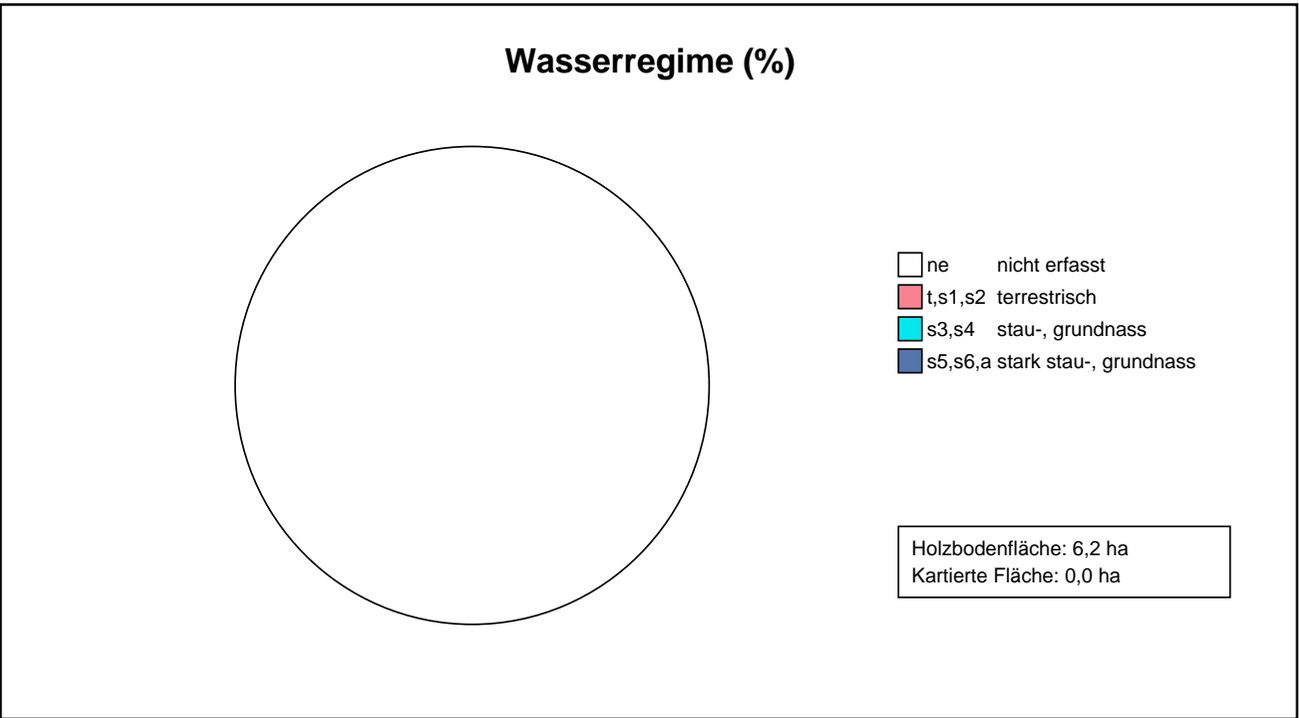


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserregime	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

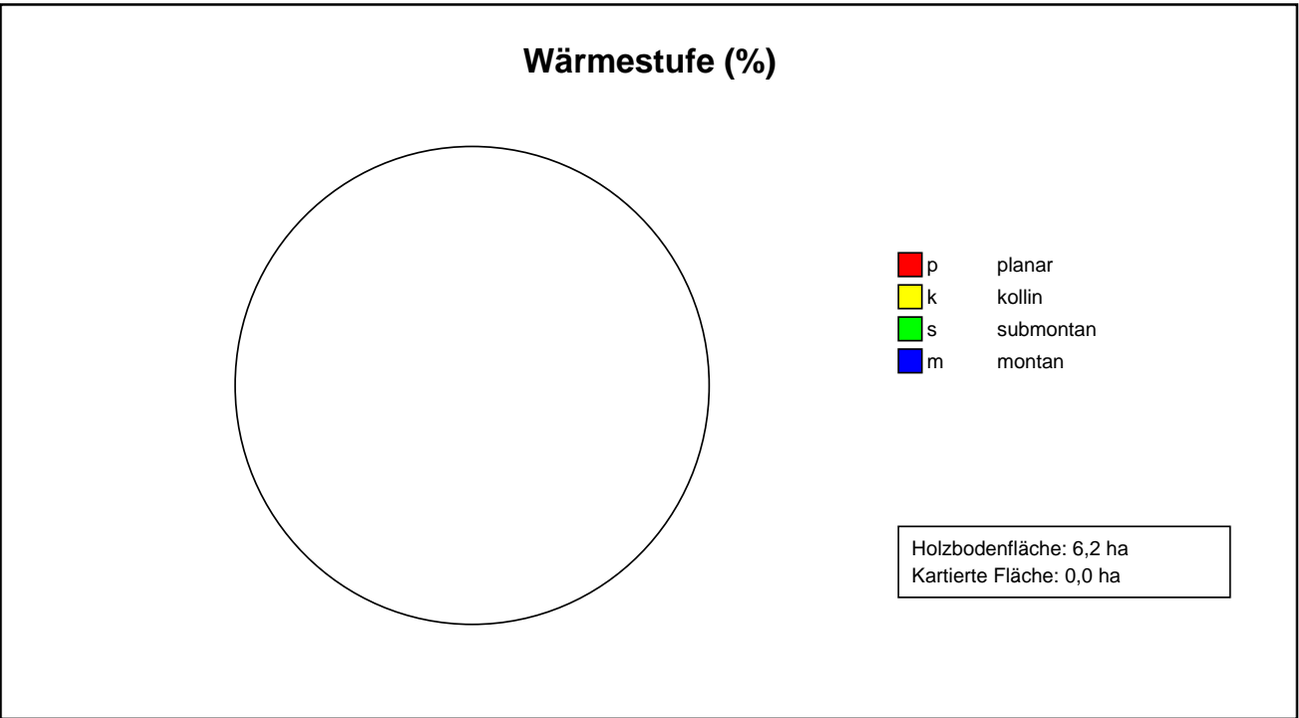


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wärmestufe	
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): entfällt

Trophie

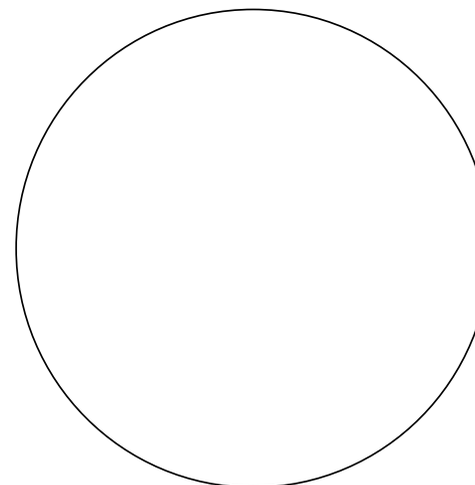
[ha]

[%]

gesamt

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.
2. Die Trophiestufen werden aus der HpnV hergeleitet.

Trophie (%)

- u undifferenziert
- a arm
- m/a mittel bis arm
- m mittel
- r reich
- k kalkhaltig

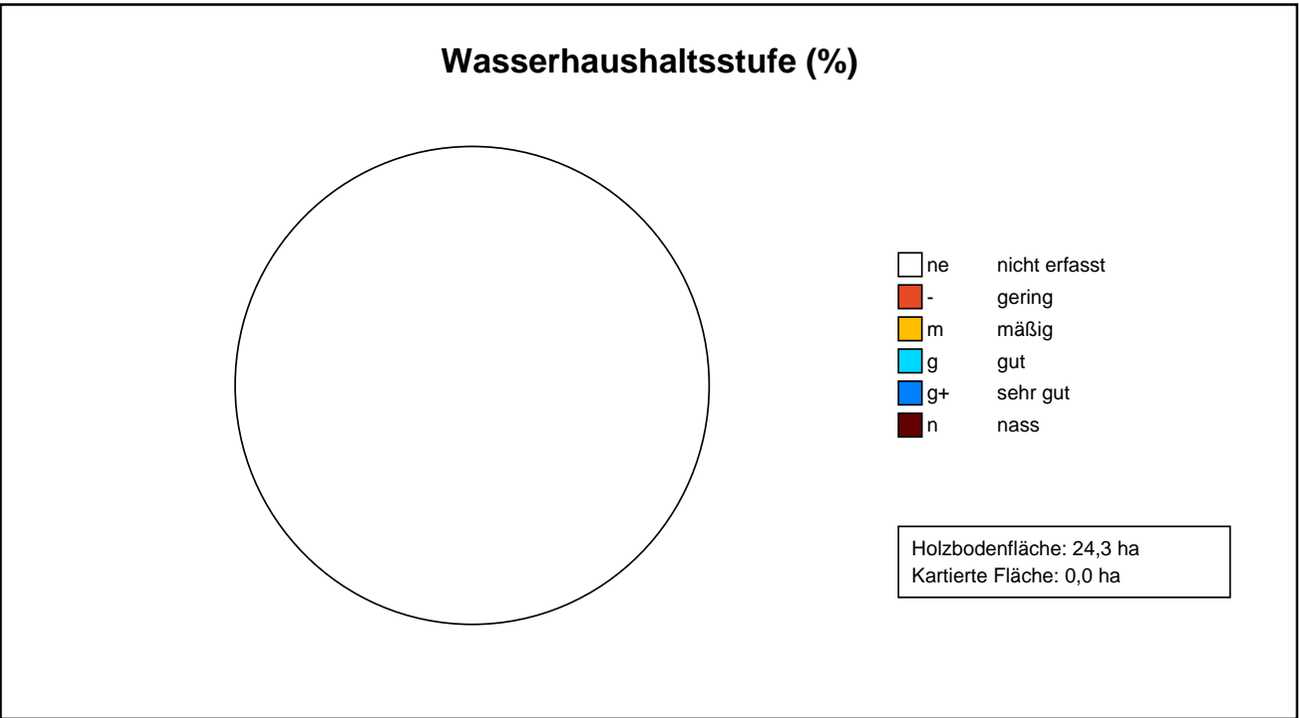
Holzbodenfläche: 24,3 ha
Kartierte Fläche: 0,0 ha

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserhaushaltsstufe	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

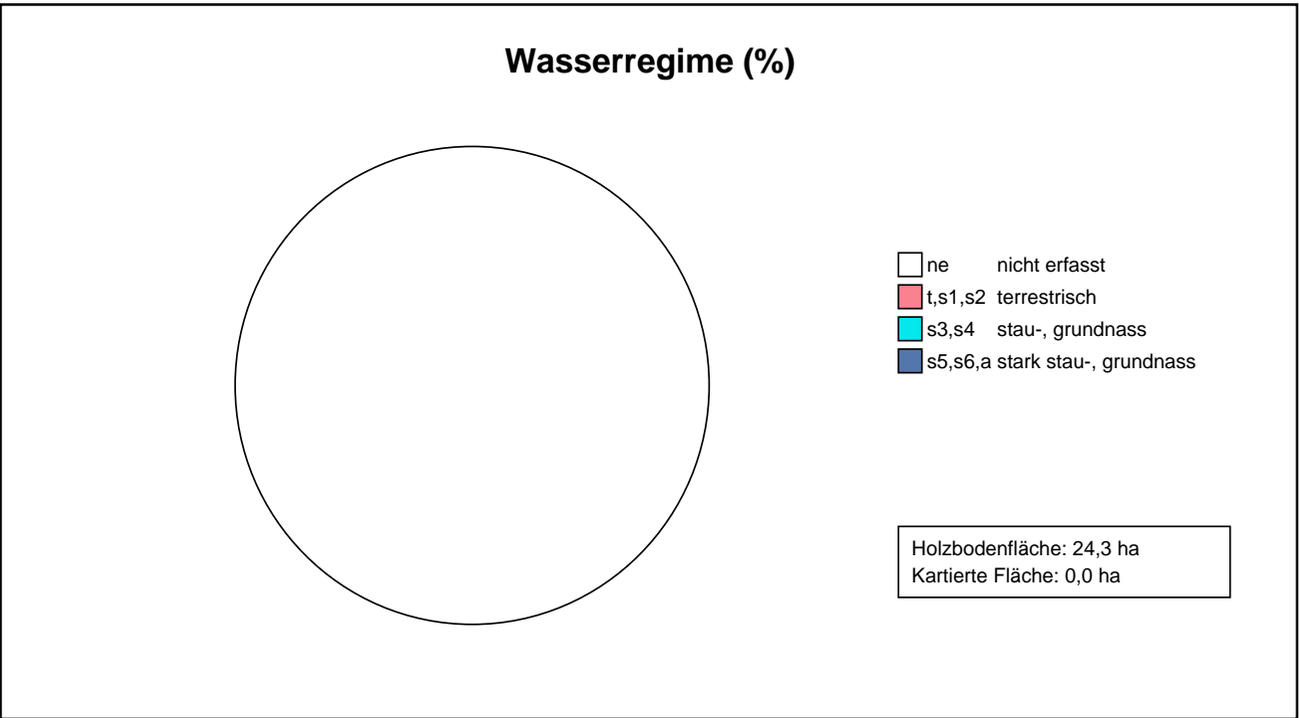


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserregime	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

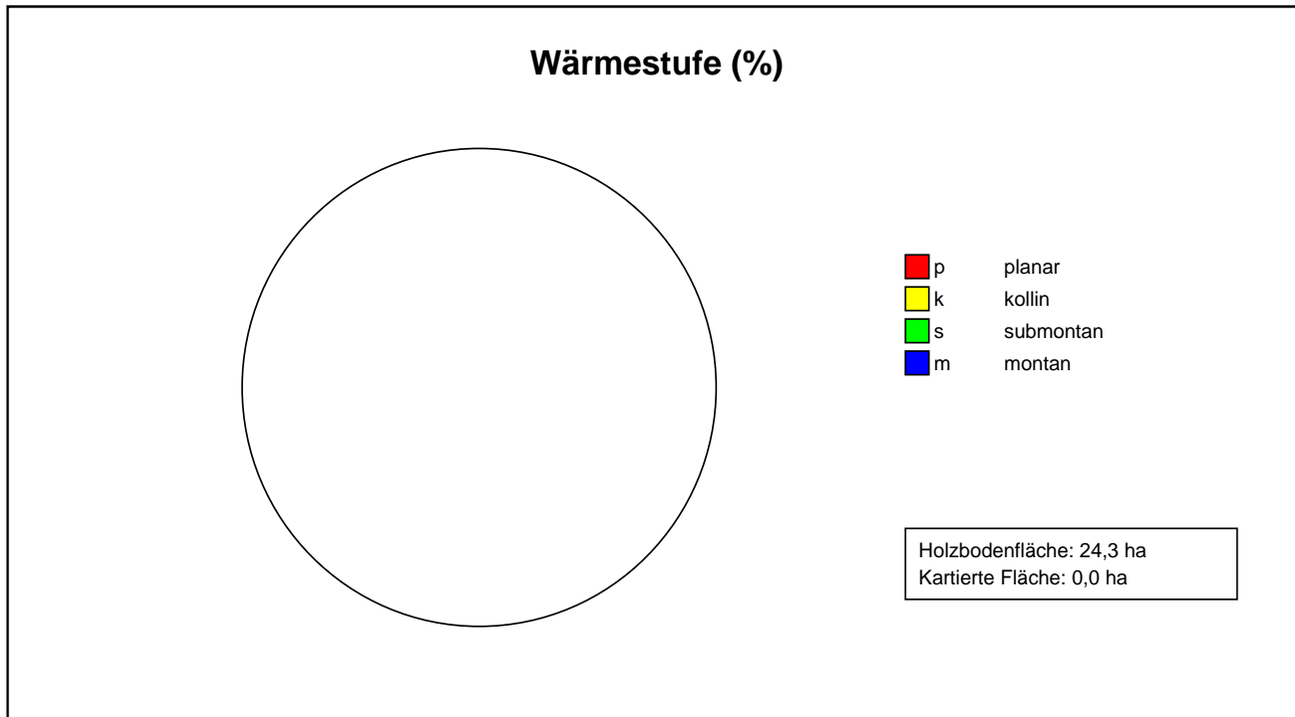


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wärmestufe	
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

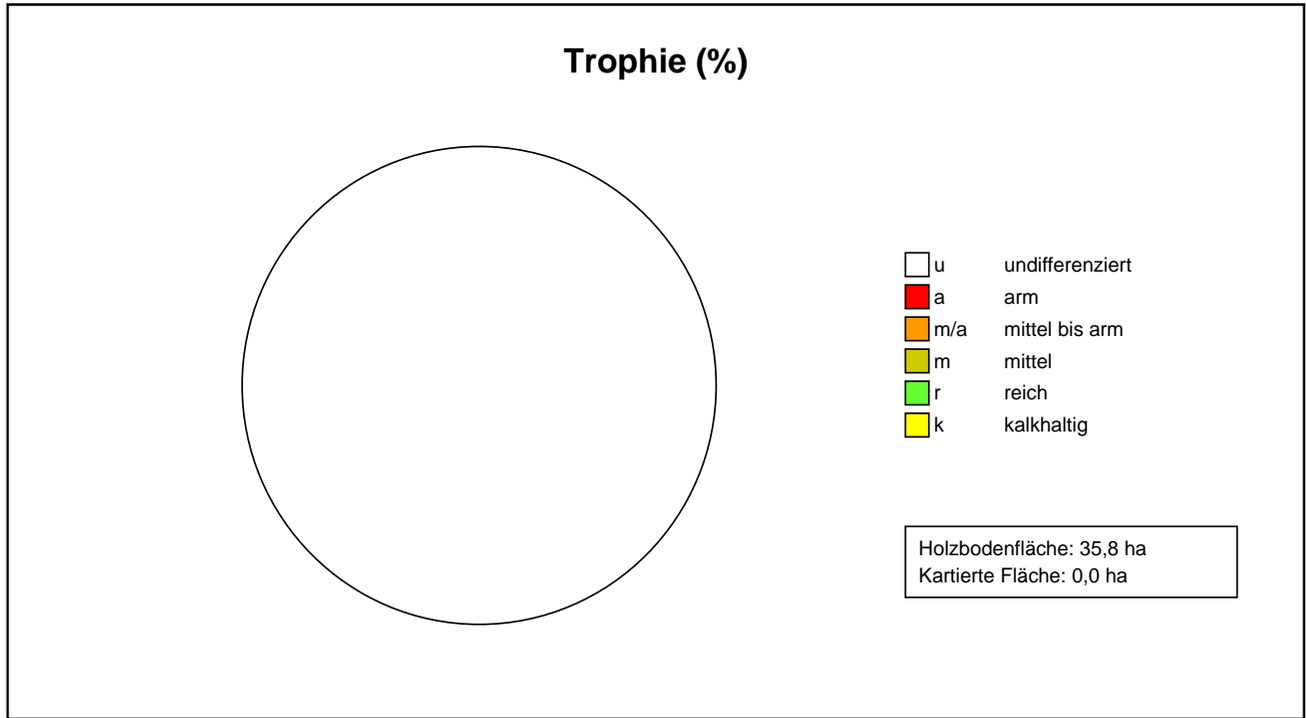


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Trophie	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.
2. Die Trophiestufen werden aus der HpnV hergeleitet.

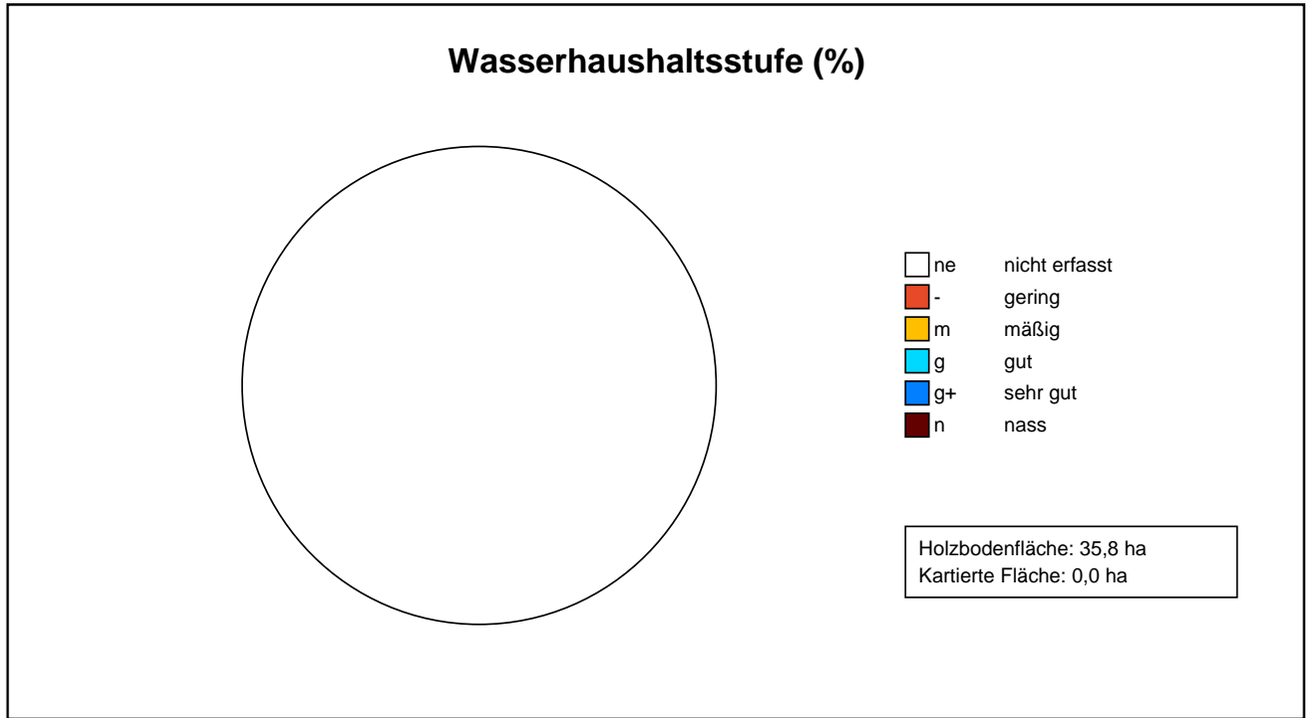


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserhaushaltsstufe	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

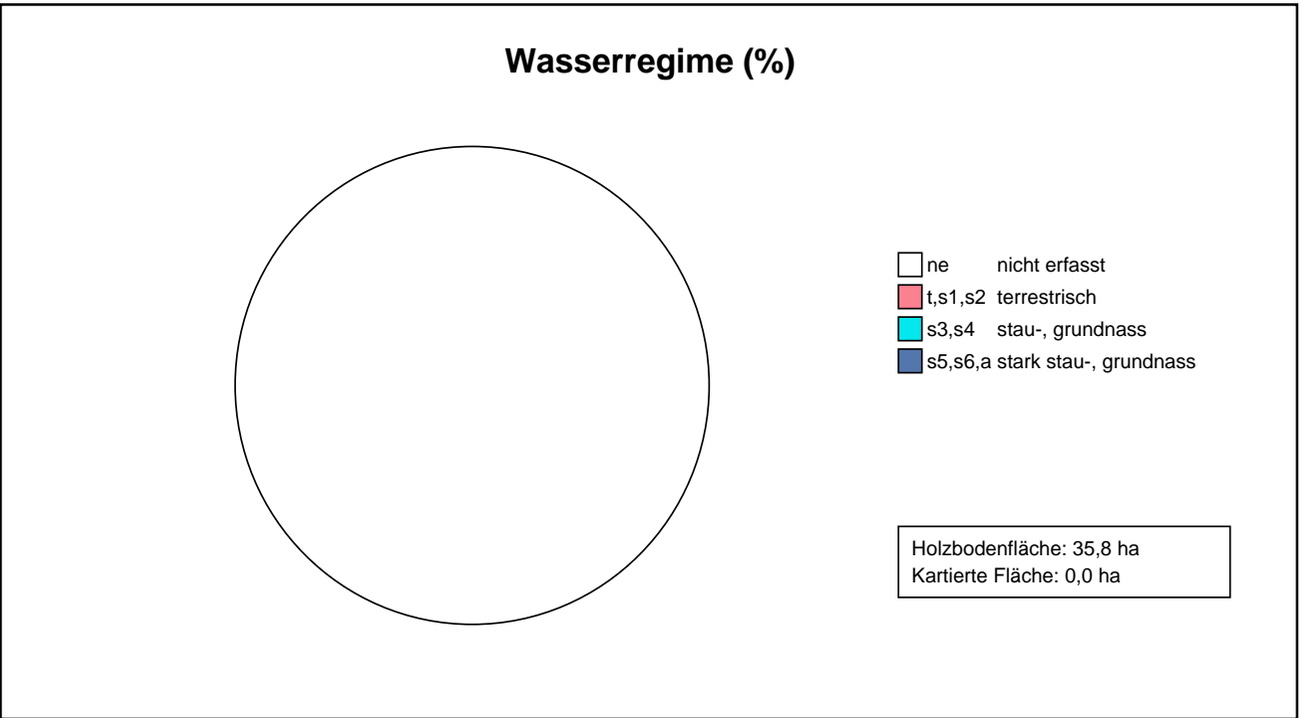


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wasserregime	
	[ha] [%]
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.

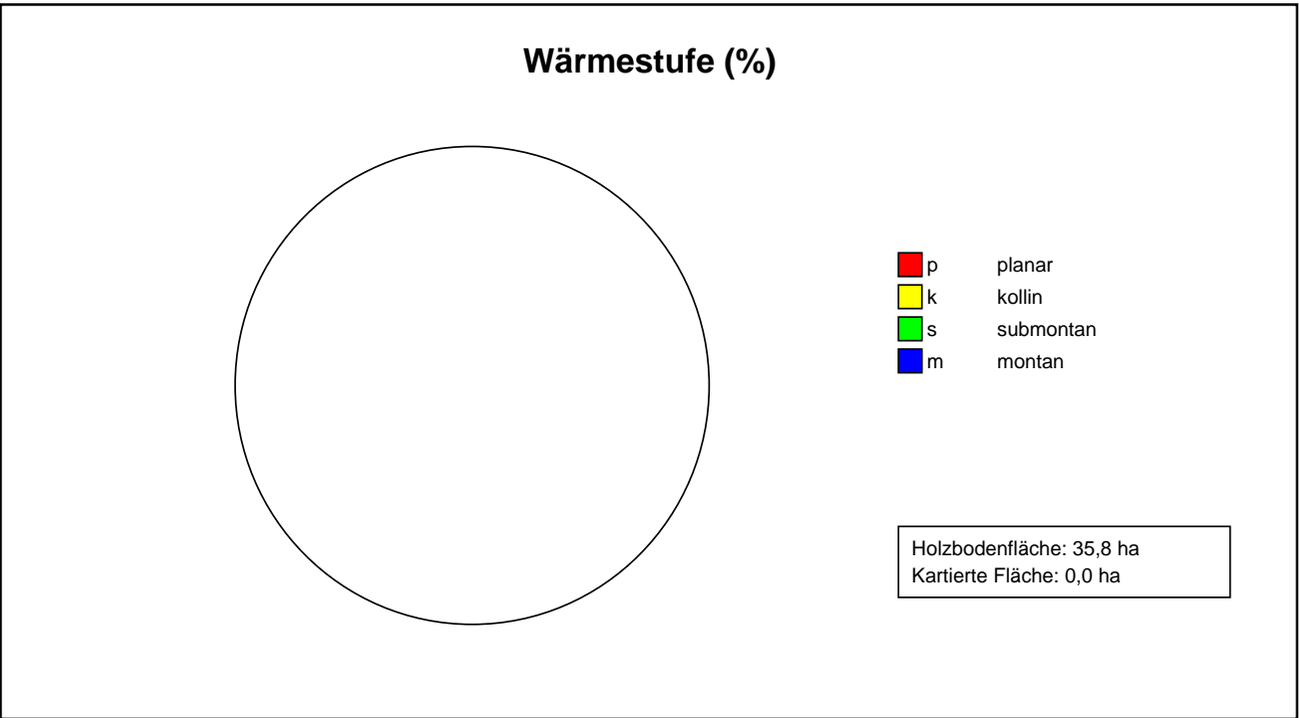


Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Wärmestufe	
gesamt	

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen. Die Grafik bezieht sich nur auf die kartierte Fläche.



Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): entfällt

1.3.2 Substratreihen

Substratreihe

Substratreihe	
	[ha] [%]
gesamt	

Holzbodenfläche: 403,5
Kartierte Fläche: 0,0

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Substratreihe	
	[ha] [%]
gesamt	

Holzbodenfläche: **337,2**

Kartierte Fläche: **0,0**

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Substratreihe	
	[ha] [%]
gesamt	

Holzbodenfläche: **6,2**
Kartierte Fläche: **0,0**

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Substratreihe	
	[ha] [%]
gesamt	

Holzbodenfläche: **24,3**
Kartierte Fläche: **0,0**

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Substratreihe	
	[ha] [%]
gesamt	

Holzbodenfläche: 35,8
Kartierte Fläche: 0,0

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.3.3 Geologie

Geologie

Geologie		
	[ha]	[%]
Mittlerer Buntsandstein	318,7	79
Oberer Buntsandstein	67,3	17
Ablagerungen der Talauen	16,6	4
Unterer Muschelkalk	0,5	0
Lehm, Hangschutt, Terrassen	0,3	0
gesamt	403,4	100

Holzbodenfläche: 403,5

Kartierte Fläche: 403,4

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Geologie

[ha]

[%]

Mittlerer Buntsandstein

278,8

82

Oberer Buntsandstein

52,2

15

Ablagerungen der Talauen

9,9

3

gesamt

340,9

100

Holzbodenfläche: 337,2**Kartierte Fläche: 340,9****Anmerkungen:**

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Geologie		
	[ha]	[%]
Mittlerer Buntsandstein	5,4	87
Oberer Buntsandstein	0,8	13
gesamt	6,2	100

Holzbodenfläche: 6,2

Kartierte Fläche: 6,2

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Geologie		
	[ha]	[%]
Mittlerer Buntsandstein	12,4	51
Oberer Buntsandstein	11,3	47
Unterer Muschelkalk	0,5	2
Ablagerungen der Talauen	<0,1	0
gesamt	24,2	100

Holzbodenfläche: **24,3**
Kartierte Fläche: **24,2**

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Geologie		
	[ha]	[%]
Mittlerer Buntsandstein	22,0	68
Ablagerungen der Talauen	6,6	21
Oberer Buntsandstein	3,1	10
Lehm, Hangschutt, Terrassen	0,3	1
gesamt	32,0	100

Holzbodenfläche: 35,8

Kartierte Fläche: 32,0

Anmerkungen:

1. Differenzen zur Holzbodenfläche können auftreten, u.a. wegen nicht kartierten, nicht erfassten Flächen oder aufgrund von Flächenveränderungen.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.1 Baumartenliste

Baumartenliste

Baumart	Fläche [ha]	Anteil [%]	Phasenanteile				Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.					
			Etablierung [ha] [%]	Qualifizierung [ha] [%]	Dimensionierung [ha] [%]	Reife [ha] [%]	Zerfall [ha] [%]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]			
Buche	347,1	52,9	0,3	0	59,4	17	193,5	56	93,9	27	34.137	98	16.157	47	4.230	12
Kiefer	60,5	9,2	0,1	0	0,8	1	10,6	18	49,0	81	12.479	206	2.672	44	1.096	18
Traubeneiche	53,6	8,1	1,2	2	2,2	4	26,5	49	23,7	45	6.232	116	1.974	37	302	6
Birke	50,4	7,6	0,7	1	3,4	7	43,4	86	2,9	6	3.108	62	2.700	54	866	17
Fichte	43,5	6,6	0,8	2	11,8	27	11,9	27	19,0	44	8.030	185	2.730	63	2.813	65
Roteiche	21,1	3,2			1,4	7	14,5	69	5,2	24	2.366	112	1.276	60	683	32
Hainbuche	14,2	2,2			1,2	8	11,5	81	1,5	11	692	49	577	41	63	4
Douglasie	14,1	2,1	0,1	1			12,0	85	2,0	14	4.354	309	1.784	127	751	53
Europäische Lärche	13,3	2,0			0,4	3	4,1	31	8,8	66	2.994	225	603	45	282	21
Spätblühende Traubenkirsche	10,1	1,5	0,3	3	6,5	64	2,2	22	1,1	11	253	25	206	20	85	8
Bergahorn	9,8	1,5			6,2	63	2,7	28	0,9	9	350	36	251	26	59	6
Edelkastanie	6,3	1,0	1,3	21	1,3	21	3,4	53	0,3	5	142	23	161	26	15	2
Erle	4,1	0,6					1,0	24	3,1	76	527	129	190	46	50	12
Robinie	3,6	0,5			0,5	14	1,5	42	1,6	44	545	151	194	54	66	18
Aspe	2,4	0,4					1,8	75	0,6	25	283	118	82	34	9	4
Weide	1,6	0,2	0,1	6	0,6	37	0,3	19	0,6	38	84	53	50	31		
Kirsche	1,4	0,2					1,4	100			122	87	91	65	9	6
Vogelbeere	1,1	0,2					1,1	100			15	14	27	25		
Winterlinde	0,3	<0,1					0,1	33	0,2	67	35	117	13	43		
Elsbeere	0,3	<0,1	0,2	67	0,1	33										
Spitzahorn	0,3	<0,1					0,3	100			28	93	23	77		
übrige Laubbäume	0,2	<0,1					0,2	100			14	70	13	65		
Linde	0,1	<0,1					0,1	100								
gesamt	659,4	100,0	5,1	1	95,8	15	344,1	52	214,4	32	76.790	116	31.774	48	11.379	17

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.1 Baumartenliste

Baumart	Fläche Anteil		Phasenanteile						Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.					
	[ha]	[%]	Etablierung		Qualifizierung		Dimensionierung		Reife		Zerfall		absolut je ha		absolut je ha			
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]
Buche	307,5	54,4	0,3	0	55,3	18	164,3	53	87,6	29			29.150	95	14.093	46	4.205	14
Traubeneiche	49,9	8,8	1,2	2	2,2	4	24,9	50	21,6	44			5.670	114	1.825	37	294	6
Kiefer	49,8	8,8	0,1	0	0,8	2	9,6	19	39,3	79			9.855	198	2.189	44	996	20
Birke	41,7	7,4	0,7	2	2,8	7	36,5	88	1,7	3			2.699	65	2.321	56	811	19
Fichte	30,4	5,4	0,8	3	10,7	34	8,7	29	10,2	34			5.332	175	1.935	64	2.429	80
Roteiche	21,1	3,7			1,4	7	14,5	69	5,2	24			2.366	112	1.276	60	683	32
Douglasie	13,3	2,3	0,1	1			11,2	84	2,0	15			3.906	294	1.636	123	725	55
Spätblühende Traubenkirsche	9,7	1,7	0,3	3	6,1	63	2,2	23	1,1	11			253	26	206	21	85	9
Hainbuche	9,7	1,7			1,2	12	8,1	84	0,4	4			316	33	373	38	59	6
Europäische Lärche	9,2	1,6					4,0	43	5,2	57			1.934	210	405	44	282	31
Bergahorn	7,9	1,4			5,1	64	2,6	33	0,2	3			162	21	179	23	59	7
Edelkastanie	5,9	1,0	1,3	22	1,2	20	3,3	56	0,1	2			115	19	148	25	15	3
Robinie	3,2	0,6			0,5	16	1,1	34	1,6	50			486	152	152	48	66	21
Erle	2,4	0,4					1,0	42	1,4	58			347	145	125	52	50	21
Aspe	1,7	0,3					1,6	94	0,1	6			182	107	61	36	9	5
Kirsche	1,0	0,2					1,0	100					64	64	49	49	9	9
Vogelbeere	0,8	0,1					0,8	100					7	9	12	15		
Weide	0,3	0,1	0,1	33			0,2	67					1	3	4	13		
Elsbeere	0,3	0,1	0,2	67	0,1	33												
Winterlinde	0,2	<0,1					0,1	50	0,1	50			27	135	9	45		
übrige Laubbäume	0,2	<0,1					0,2	100					14	70	13	65		
gesamt	566,2	100,0	5,1	1	87,4	15	295,9	52	177,8	32			62.886	111	27.011	48	10.777	19

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.1 Baumartenliste

Baumart	Fläche Anteil		Phasenanteile				Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.							
	[ha]	[%]	Etablierung [ha] [%]		Qualifizierung [ha] [%]		Dimensionierung [ha] [%]		Reife [ha] [%]		Zerfall [ha] [%]		absolut je ha [Efm] [Efm]		absolut je ha [Efm] [Efm]		absolut je ha [Efm] [Efm]	
Fichte	4,8	55,5			0,2	4	1,8	38	2,8	58			987	206	331	69	288	60
Buche	1,1	12,6			0,2	18	0,9	82					44	40	40	36	2	2
Douglasie	0,8	9,2					0,8	100					448	560	148	185	26	33
Birke	0,7	8,0					0,5	71	0,2	29			43	61	28	40	2	3
Kiefer	0,7	8,0					0,1	14	0,6	86			108	154	30	43	26	37
Europäische Lärche	0,2	2,3			0,1	50	0,1	50					21	105	9	45		
Weide	0,1	1,1					0,1	100					7	70	9	90		
Aspe	0,1	1,1					0,1	100					21	210	4	40		
Robinie	0,1	1,1					0,1	100					9	90	9	90		
Traubeneiche	0,1	1,1					0,1	100					9	90	6	60		
gesamt	8,7	100,0			0,5	6	4,6	53	3,6	41			1.697	195	614	71	344	40

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.1 Baumartenliste

Baumart	Fläche		Anteil		Phasenanteile						Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.	
	[ha]	[%]	Etablierung [ha] [%]	Qualifizierung [ha] [%]	Dimensionierung [ha] [%]	Reife [ha] [%]	Zerfall [ha] [%]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]			
Buche	22,6	60,4		1,9 8	19,4 86	1,3 6		3.042	135	1.259	56	10	0			
Fichte	4,2	11,2		0,9 21		3,3 79		755	180	276	66	90	21			
Hainbuche	2,9	7,8			2,9 100			202	70	105	36					
Europäische Lärche	2,6	7,0		0,3 12		2,3 88		683	263	133	51					
Birke	2,3	6,1		0,6 26	1,7 74		63	27	81	35		4	2			
Bergahorn	1,5	4,0		0,8 53		0,7 47		188	125	72	48					
Traubeneiche	1,2	3,2			0,7 58	0,5 42		196	163	54	45					
Edelkastanie	0,1	0,3		0,1 100												
gesamt	37,4	100,0		4,6 12	24,7 66	8,1 22		5.129	137	1.980	53	104	3			

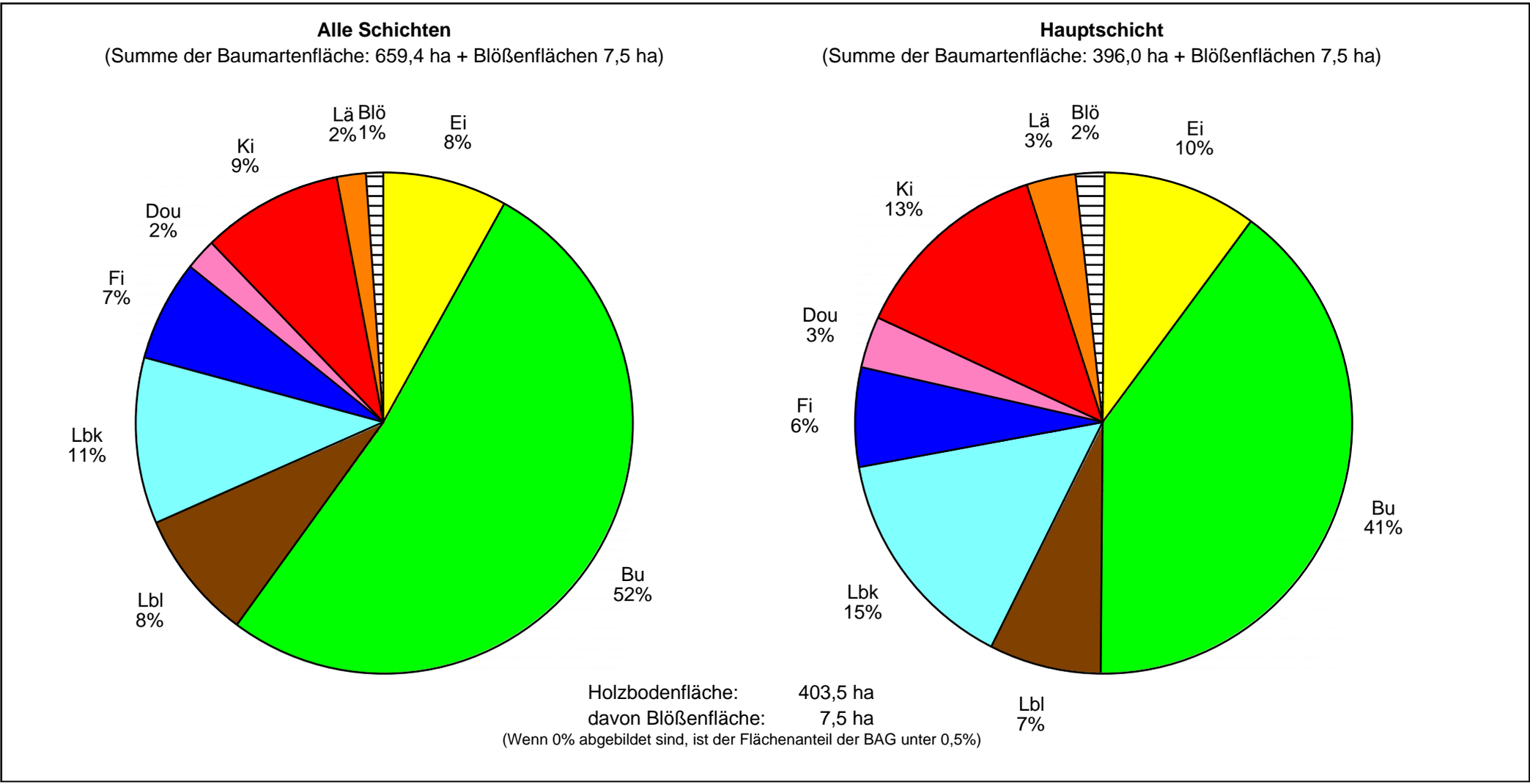
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.1 Baumartenliste

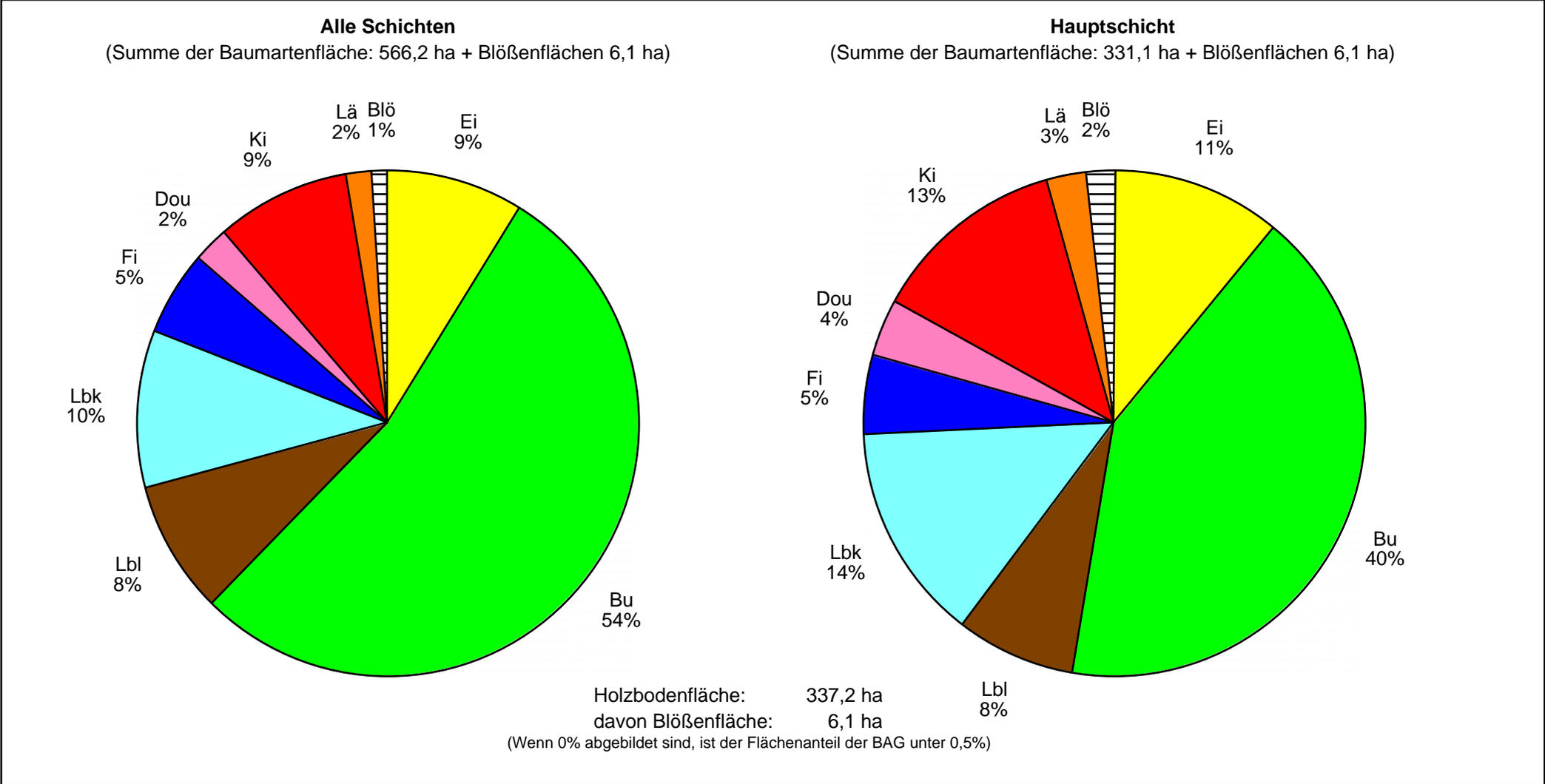
Baumart	Fläche		Anteil		Phasenanteile						Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.	
	[ha]	[%]	Etablierung [ha] [%]	Qualifizierung [ha] [%]	Dimensionierung [ha] [%]	Reife [ha] [%]	Zerfall [ha] [%]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]			
Buche	15,9	34,1		2,0 13	8,9 56	5,0 31		1.901	120	765	48	13	1			
Kiefer	10,0	21,2			0,9 9	9,1 91		2.516	252	453	45	74	7			
Birke	5,7	12,1			4,7 82	1,0 18		303	53	270	47	49	9			
Fichte	4,1	8,7			1,4 34	2,7 66		956	233	188	46	6	1			
Traubeneiche	2,4	5,1			0,8 33	1,6 67		357	149	89	37	8	3			
Erle	1,7	3,6				1,7 100		180	106	65	38					
Hainbuche	1,6	3,4			0,5 31	1,1 69		174	109	99	62	4	3			
Europäische Lärche	1,3	2,8				1,3 100		356	274	56	43					
Weide	1,2	2,5		0,6 50		0,6 50		76	63	37	31					
Aspe	0,6	1,3			0,1 17	0,5 83		80	133	17	28					
Bergahorn	0,4	0,8		0,3 75	0,1 25											
Spätblühende Traubenkirsche	0,4	0,8		0,4 100												
Kirsche	0,4	0,8			0,4 100			58	145	42	105					
Edelkastanie	0,3	0,6			0,1 33	0,2 67		27	90	13	43					
Vogelbeere	0,3	0,6			0,3 100			8	27	15	50					
Spitzahorn	0,3	0,6			0,3 100			28	93	23	77					
Robinie	0,3	0,6			0,3 100			50	167	33	110					
Winterlinde	0,1	0,2				0,1 100		8	80	4	40					
Linde	0,1	0,2			0,1 100											
gesamt	47,1	100,0		3,3 7	18,9 40	24,9 53		7.078	150	2.169	46	154	3			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	unterschiedlich
Distrikt(e):	alle				

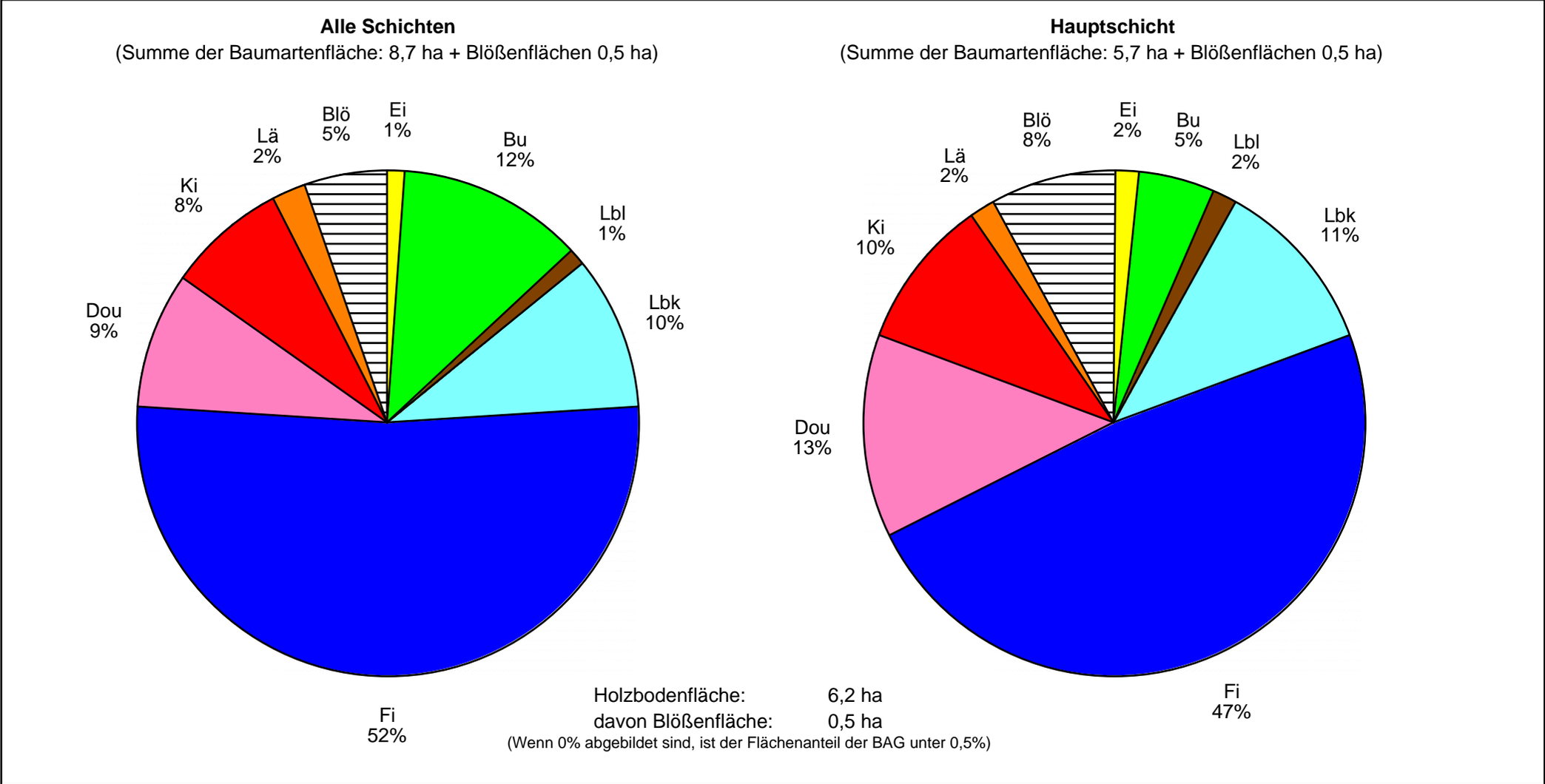
1.4.2 Baumartenverteilung nach Baumartengruppen



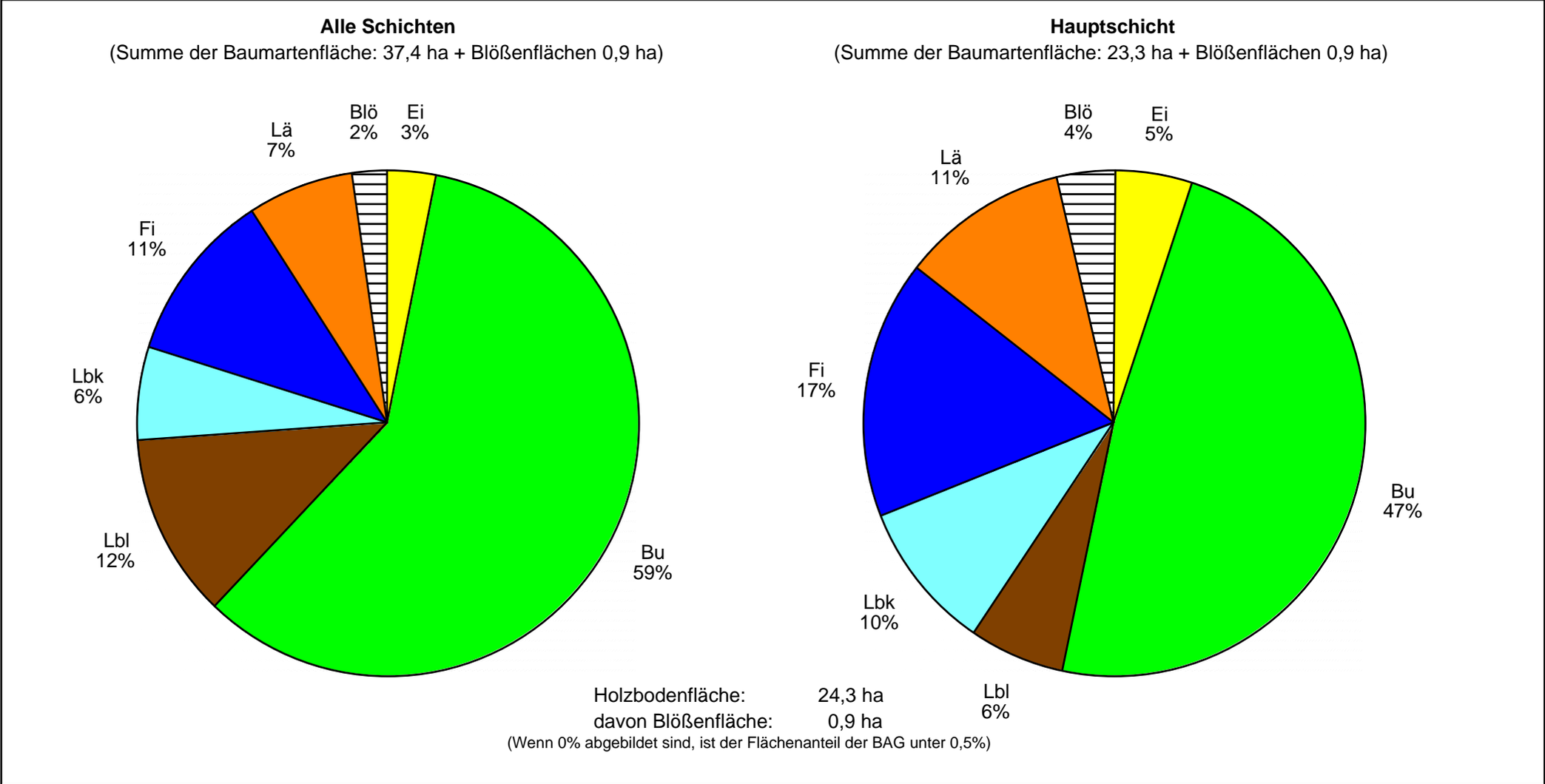
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	unterschiedlich
Distrikt(e):	alle				



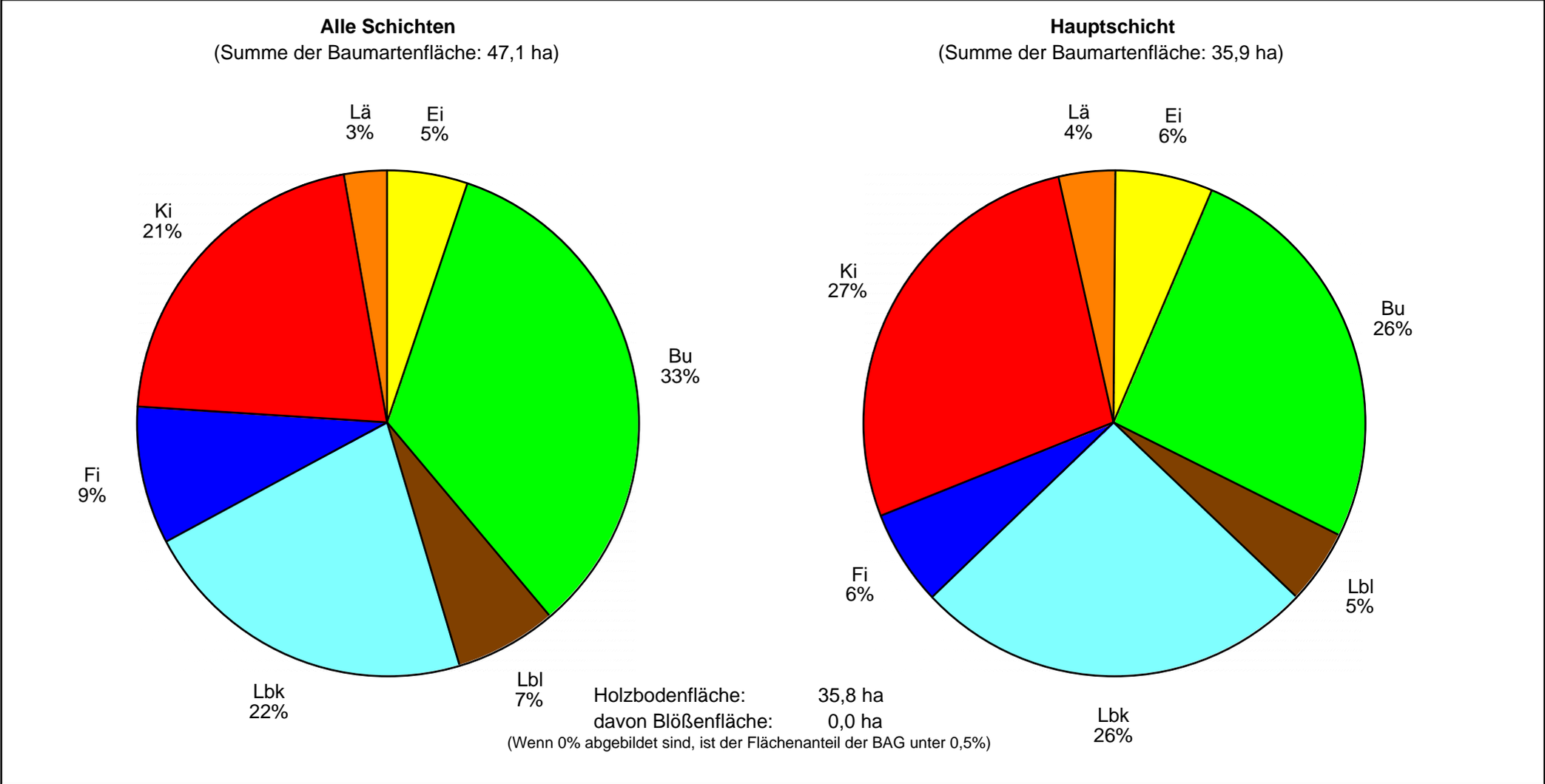
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	unterschiedlich
Distrikt(e):	alle				



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	unterschiedlich
Distrikt(e):	alle				



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	unterschiedlich
Distrikt(e):	alle				



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
Eichen	gesamt	53,6	8	1,6	0,7	6.232	116	1.974	37	302	6		3,3	6	3,2	6
	1 - 20 Jahre	3,4	6	1,9	0,7											
	21 - 40 Jahre	10,9	22	1,7	0,8	556	51	520	48	100	9					
	41 - 60 Jahre	7,1	13	1,3	0,8	738	104	374	53	46	6					
	61 - 80 Jahre	7,9	15	1,4	0,7	1.126	143	368	47	51	6					
	81 - 100 Jahre	4,0	7	1,0	0,7	696	174	187	47	2	1					
	101 - 120 Jahre	2,6	5	1,6	0,7	457	176	107	41	44	17					
	121 - 140 Jahre	4,9	9	1,0	0,6	967	197	201	41	6	1					
	141 - 160 Jahre	2,9	5	2,1	0,6	495	171	70	24	12	4					
	161 - 180 Jahre	4,3	8	2,1	0,4	533	124	74	17	8	2		1,7	40		
	181 - 200 Jahre	2,4	4	2,0	0,4	290	121	32	13	17	7				1,5	63
	201 - 220 Jahre	3,1	6	2,4	0,4	368	119	40	13	16	5		1,6	52	1,6	52
	über 220 Jahre															

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]	sonstige Stamm [%]
Buchen	gesamt	347,1	53	1,8	0,6	34.137	98	16.157	47	4.230	12		24,9	7	27,6	8
	1 - 20 Jahre	44,4	13	1,1	0,7											
	21 - 40 Jahre	59,4	17	1,1	0,7	1.696	29	2.615	44	561	9					
	41 - 60 Jahre	77,4	22	1,6	0,5	5.143	66	4.755	61	994	13					
	61 - 80 Jahre	68,9	20	2,1	0,5	7.266	105	3.590	52	935	14					
	81 - 100 Jahre	33,6	10	2,1	0,5	5.738	171	1.965	58	727	22		3,5	10		
	101 - 120 Jahre	21,0	6	2,8	0,6	4.026	192	1.101	52	189	9				10,5	50
	121 - 140 Jahre	10,8	3	2,1	0,7	3.128	290	668	62	383	35				0,1	1
	141 - 160 Jahre	16,1	5	2,3	0,7	4.851	301	963	60	284	18		13,8	86	2,3	14
	161 - 180 Jahre	4,2	1	3,0	0,3	533	127	125	30	34	8				3,4	81
	181 - 200 Jahre	10,7	3	3,3	0,4	1.708	160	361	34	120	11		7,3	68	10,7	100
	201 - 220 Jahre	0,3	0	3,5	0,2	22	73	6	20	3	10		0,3	100	0,3	100
	über 220 Jahre	0,3	0	1,8	0,6	26	87	8	27				<0,1	0	0,3	100

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	56,0	8	1,5	0,7	4.158	74	2.495	45	886	16					
langlebig																
1 - 20 Jahre	12,4	22	1,0	0,6												
21 - 40 Jahre	16,5	29	1,5	0,6	579	35	729	44	159	10						
41 - 60 Jahre	16,1	29	1,5	0,8	1.740	108	1.093	68	517	32						
61 - 80 Jahre	8,1	14	1,8	0,6	1.288	159	536	66	152	19						
81 - 100 Jahre	0,9	2	3,4	0,5	101	112	41	46	2	2						
101 - 120 Jahre	0,3	1	3,4	0,6	51	170	15	50								
121 - 140 Jahre	1,7	3	4,0	0,8	399	235	81	48	56	33						
141 - 160 Jahre																
161 - 180 Jahre																
über 180 Jahre																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Laubbäume	gesamt	71,3	11	1,3	0,7	4.406	62	3.359	47	1.019	14				
kurzlebig															
	1 - 20 Jahre	11,6	16	1,4	0,6										
	21 - 40 Jahre	47,5	67	1,2	0,8	2.942	62	2.767	58	867	18				
	41 - 60 Jahre	5,9	8	1,5	0,7	618	105	285	48	44	7				
	61 - 80 Jahre	4,4	6	1,0	0,7	641	146	233	53	104	24				
	81 - 100 Jahre	1,9	3	1,3	0,5	205	108	74	39	4	2				
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Fichten	gesamt	43,5	7	1,3	0,6	8.030	185	2.730	63	2.813	65			0,2	0
	1 - 20 Jahre	12,6	29	1,2	0,5	10	1	15	1						
	21 - 40 Jahre	6,5	15	1,4	0,7	771	119	692	106	223	34				
	41 - 60 Jahre	6,2	14	1,0	0,7	1.847	298	741	120	724	117				
	61 - 80 Jahre	12,2	28	1,3	0,5	3.145	258	933	76	1.157	95			0,1	1
	81 - 100 Jahre	4,6	11	1,2	0,6	1.749	380	286	62	535	116			0,1	2
	101 - 120 Jahre	0,9	2	3,2	0,7	291	323	37	41	48	53				
	121 - 140 Jahre	0,5	1	2,6	0,8	217	434	26	52	126	252				
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Douglasie	gesamt	14,1	2	1,6	0,7	4.354	309	1.784	127	751	53				
	1 - 20 Jahre	0,1	1	1,0	0,8										
	21 - 40 Jahre	1,0	7	2,1	0,7	138	138	103	103	32	32				
	41 - 60 Jahre	11,0	78	1,5	0,8	3.626	330	1.543	140	638	58				
	61 - 80 Jahre	2,0	14	1,8	0,5	590	295	138	69	81	41				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
Kiefern	gesamt	60,5	9	1,6	0,7	12.479	206	2.672	44	1.096	18		0,8	1	0,7	1
	1 - 20 Jahre	0,9	1	1,7	0,8											
	21 - 40 Jahre	10,4	17	0,7	0,8	1.408	135	908	87	209	20					
	41 - 60 Jahre	0,4	1	1,2	1,0	86	215	33	83	6	15					
	61 - 80 Jahre	1,2	2	1,3	0,8	265	221	73	61	36	30					
	81 - 100 Jahre	9,9	16	1,2	0,7	2.428	245	481	49	245	25				0,7	7
	101 - 120 Jahre	11,9	20	1,4	0,8	3.449	290	536	45	75	6					
	121 - 140 Jahre	14,1	24	1,7	0,6	3.260	231	419	30	333	24					
	141 - 160 Jahre	6,6	11	2,2	0,5	1.193	181	160	24	90	14		0,8	12		
	161 - 180 Jahre	5,1	8	3,2	0,3	390	76	62	12	102	20					
	über 180 Jahre															

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Lärchen	gesamt	13,3	2	1,2	0,7	2.994	225	603	45	282	21			
	1 - 20 Jahre	0,4	3	1,1	0,6									
	21 - 40 Jahre	0,6	5	1,8	0,9	80	133	34	57	10	17			
	41 - 60 Jahre	3,6	27	1,0	0,7	710	197	197	55	106	29			
	61 - 80 Jahre	6,1	45	1,2	0,7	1.441	236	281	46	108	18			
	81 - 100 Jahre	1,3	10	1,5	0,9	388	298	55	42	10	8			
	101 - 120 Jahre	1,3	10	1,2	0,7	375	288	36	28	48	37			
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	über 180 Jahre													

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
alle	gesamt	659,4	100	1,6	0,6	76.790	116	31.774	48	11.379	17			29,0	4	31,7	5
1 - 20 Jahre	85,8	13	1,2	0,6	10	0	15	0									
21 - 40 Jahre	152,8	22	1,2	0,7	8.170	53	8.368	55	2.161	14							
41 - 60 Jahre	127,7	19	1,5	0,6	14.508	114	9.021	71	3.075	24							
61 - 80 Jahre	110,8	17	1,9	0,5	15.762	142	6.152	56	2.624	24					0,1	0	
81 - 100 Jahre	56,2	9	1,8	0,6	11.305	201	3.089	55	1.525	27			3,5	6	0,8	1	
101 - 120 Jahre	38,0	6	2,2	0,7	8.649	228	1.832	48	404	11					10,5	28	
121 - 140 Jahre	32,0	5	1,9	0,7	7.971	249	1.395	44	904	28					0,1	0	
141 - 160 Jahre	25,6	4	2,3	0,6	6.539	255	1.193	47	386	15			14,6	57	2,3	9	
161 - 180 Jahre	13,6	2	2,8	0,3	1.456	107	261	19	144	11			1,7	13	3,4	25	
181 - 200 Jahre	13,1	2	3,0	0,4	1.998	153	393	30	137	10			7,3	56	12,2	93	
201 - 220 Jahre	3,4	1	2,5	0,4	390	115	46	14	19	6			1,9	56	1,9	56	
über 220 Jahre	0,4	0	1,6	0,6	32	80	9	23					<0,1	0	0,4	100	
nachrichtlich:																	
bestockte Fläche	396,0	98			76.790	194	31.774	80	11.379	29							
Blößen	7,5	2															
Holzbodenfläche	403,5	100			76.790	190	31.774	79	11.379	28							

Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]
Eichen	gesamt	40,5	10	1,4	0,8	5.449	135	1.818	45	257	6		1,5	4	
	1 - 20 Jahre	1,4	3	1,0	0,9										
	21 - 40 Jahre	10,4	27	1,6	0,8	556	53	520	50	100	10				
	41 - 60 Jahre	5,7	14	1,1	0,9	703	123	347	61	35	6				
	61 - 80 Jahre	5,5	14	1,1	0,8	1.011	184	317	58	42	8				
	81 - 100 Jahre	3,8	9	0,9	0,7	688	181	184	48						
	101 - 120 Jahre	2,6	6	1,6	0,7	457	176	107	41	44	17				
	121 - 140 Jahre	4,7	12	0,9	0,7	962	205	200	43	6	1				
	141 - 160 Jahre	2,9	7	2,1	0,6	495	171	70	24	12	4				
	161 - 180 Jahre	1,5	4	1,7	0,6	290	193	42	28	8	5		1,5	100	
	181 - 200 Jahre	0,6	1	1,9	0,6	119	198	13	22	3	5				
	201 - 220 Jahre	1,4	3	2,4	0,4	168	120	18	13	7	5				
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]	sonstige Stamm [%]
Buchen	gesamt	162,0	42	1,4	0,8	29.530	182	12.737	79	3.442	21		23,6	15	19,1	12
	1 - 20 Jahre	3,0	2	1,0	0,8											
	21 - 40 Jahre	23,2	14	0,4	0,8	1.280	55	1.775	77	445	19					
	41 - 60 Jahre	34,4	21	0,7	0,9	4.110	119	3.362	98	793	23					
	61 - 80 Jahre	29,6	18	1,2	0,8	5.981	202	2.907	98	680	23					
	81 - 100 Jahre	20,4	13	1,4	0,7	5.154	253	1.781	87	592	29		3,5	17		
	101 - 120 Jahre	18,3	11	2,6	0,6	3.869	211	1.048	57	189	10				10,5	57
	121 - 140 Jahre	10,7	7	2,1	0,7	3.124	292	667	62	383	36					
	141 - 160 Jahre	16,1	10	2,3	0,7	4.851	301	963	60	284	18		13,8	86	2,3	14
	161 - 180 Jahre															
	181 - 200 Jahre	6,3	4	3,3	0,5	1.161	184	234	37	76	12		6,3	100	6,3	100
	201 - 220 Jahre															
	über 220 Jahre															

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Laubbäume	gesamt	29,2	7	1,3	0,9	3.660	125	2.114	72	818	28				
langlebig															
	1 - 20 Jahre	1,3	4	0,9	0,8										
	21 - 40 Jahre	8,9	30	1,0	0,8	458	51	600	67	138	16				
	41 - 60 Jahre	11,8	41	1,2	0,9	1.652	140	989	84	500	42				
	61 - 80 Jahre	5,0	17	1,3	0,8	1.074	215	418	84	122	24				
	81 - 100 Jahre	0,2	1	2,5	0,5	26	130	11	55	2	10				
	101 - 120 Jahre	0,3	1	3,4	0,6	51	170	15	50						
	121 - 140 Jahre	1,7	6	4,0	0,8	399	235	81	48	56	33				
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														
Laubbäume	gesamt	59,4	15	1,2	0,8	4.246	71	3.265	55	1.005	17				
kurzlebig															
	1 - 20 Jahre	4,0	7	2,0	0,7										
	21 - 40 Jahre	44,3	74	1,2	0,8	2.855	64	2.702	61	859	19				
	41 - 60 Jahre	5,3	9	1,4	0,7	580	109	264	50	44	8				
	61 - 80 Jahre	4,0	7	1,0	0,7	610	153	226	57	98	25				
	81 - 100 Jahre	1,8	3	1,3	0,5	201	112	73	41	4	2				
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Fichten	gesamt	26,0	7	1,1	0,7	7.376	284	2.527	97	2.642	102				0,2	1
1 - 20 Jahre	0,7	3	1,0	0,5												
21 - 40 Jahre	4,7	18	1,1	0,8	697	148	614	131	217	46						
41 - 60 Jahre	5,3	20	0,6	0,8	1.832	346	732	138	724	137						
61 - 80 Jahre	10,3	40	1,1	0,6	2.898	281	871	85	1.057	103					0,1	1
81 - 100 Jahre	4,5	17	1,2	0,6	1.732	385	284	63	518	115					0,1	2
101 - 120 Jahre																
121 - 140 Jahre	0,5	2	2,6	0,8	217	434	26	52	126	252						
141 - 160 Jahre																
161 - 180 Jahre																
über 180 Jahre																
Douglasie	gesamt	13,1	3	1,6	0,7	4.255	325	1.727	132	740	56					
1 - 20 Jahre																
21 - 40 Jahre	0,4	3	2,3	1,0	94	235	62	155	29	73						
41 - 60 Jahre	10,8	82	1,5	0,8	3.598	333	1.535	142	634	59						
61 - 80 Jahre	1,9	15	1,8	0,5	563	296	130	68	77	41						
81 - 100 Jahre																
101 - 120 Jahre																
121 - 140 Jahre																
141 - 160 Jahre																
161 - 180 Jahre																
über 180 Jahre																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
Kiefern	gesamt	53,3	13	1,4	0,7	11.969	225	2.588	49	990	19			0,8	2	0,7	1
1 - 20 Jahre	0,2	0	1,0	1,0													
21 - 40 Jahre	10,3	19	0,7	0,8	1.408	137	908	88	209	20							
41 - 60 Jahre	0,4	1	1,2	1,0	86	215	33	83	6	15							
61 - 80 Jahre	1,2	2	1,3	0,8	265	221	73	61	36	30							
81 - 100 Jahre	9,6	18	1,2	0,7	2.400	250	474	49	245	26					0,7	7	
101 - 120 Jahre	11,7	22	1,3	0,8	3.430	293	532	45	75	6							
121 - 140 Jahre	14,1	27	1,7	0,6	3.260	231	419	30	333	24							
141 - 160 Jahre	5,8	11	2,1	0,6	1.120	193	149	26	86	15			0,8	14			
161 - 180 Jahre																	
über 180 Jahre																	
Lärchen	gesamt	12,5	3	1,2	0,7	2.935	235	590	47	268	21						
1 - 20 Jahre	0,3	2	1,0	0,5													
21 - 40 Jahre	0,6	5	1,8	0,9	80	133	34	57	10	17							
41 - 60 Jahre	3,6	29	1,0	0,7	710	197	197	55	106	29							
61 - 80 Jahre	5,4	44	1,1	0,8	1.382	256	268	50	94	17							
81 - 100 Jahre	1,3	10	1,5	0,9	388	298	55	42	10	8							
101 - 120 Jahre	1,3	10	1,2	0,7	375	288	36	28	48	37							
121 - 140 Jahre																	
141 - 160 Jahre																	
161 - 180 Jahre																	
über 180 Jahre																	

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
alle	gesamt	396,0	100	1,4	0,8	69.420	175	27.366	69	10.162	26			25,9	7	20,0	5
1 - 20 Jahre	10,9	3	1,4	0,8													
21 - 40 Jahre	102,8	25	1,0	0,8	7.428	72	7.215	70	2.007	20							
41 - 60 Jahre	77,3	20	1,0	0,8	13.271	172	7.459	96	2.842	37							
61 - 80 Jahre	62,9	16	1,2	0,8	13.784	219	5.210	83	2.206	35					0,1	0	
81 - 100 Jahre	41,6	11	1,3	0,7	10.589	255	2.862	69	1.371	33			3,5	8	0,8	2	
101 - 120 Jahre	34,2	9	2,1	0,7	8.182	239	1.738	51	356	10					10,5	31	
121 - 140 Jahre	31,7	8	1,9	0,7	7.962	251	1.393	44	904	29							
141 - 160 Jahre	24,8	6	2,3	0,7	6.466	261	1.182	48	382	15			14,6	59	2,3	9	
161 - 180 Jahre	1,5	0	1,7	0,6	290	193	42	28	8	5			1,5	100			
181 - 200 Jahre	6,9	2	3,2	0,5	1.280	186	247	36	79	11			6,3	91	6,3	91	
201 - 220 Jahre	1,4	0	2,4	0,4	168	120	18	13	7	5							
über 220 Jahre																	
nachrichtlich:																	
bestockte Fläche	396,0	98			69.420	175	27.366	69	10.162	26							
Blößen	7,5	2															
Holzbodenfläche	403,5	100			69.420	172	27.366	68	10.162	25							

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): Schirm

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
Eichen	gesamt	7,2	28	2,2	0,3	654	91	87	12	25	3			1,8	25	3,2	44
	61 - 80 Jahre	0,4	6	1,7	0,3	21	53	9	23								
	81 - 100 Jahre	0,2	3	1,5	0,2	8	40	3	15	2	10						
	121 - 140 Jahre	0,2	3	2,1	0,1	5	25	1	5								
	161 - 180 Jahre	2,8	38	2,3	0,3	243	87	32	11				0,2	7			
	181 - 200 Jahre	1,8	25	2,1	0,3	171	95	19	11	14	8				1,5	83	
	201 - 220 Jahre	1,7	24	2,4	0,4	200	118	22	13	9	5			1,6	94	1,6	94
Buchen	gesamt	9,9	37	3,0	0,3	1.194	121	299	30	87	9			1,3	13	8,5	86
	61 - 80 Jahre	0,3	3	1,1	0,5	44	147	21	70								
	81 - 100 Jahre	0,3	3	1,5	0,2	18	60	11	37	6	20						
	121 - 140 Jahre	0,1	1	2,0	0,1	4	40	1	10							0,1	100
	161 - 180 Jahre	4,2	42	3,0	0,3	533	127	125	30	34	8					3,4	81
	181 - 200 Jahre	4,4	45	3,2	0,3	547	124	127	29	44	10			1,0	23	4,4	100
	201 - 220 Jahre	0,3	3	3,5	0,2	22	73	6	20	3	10			0,3	100	0,3	100
	über 220 Jahre	0,3	3	3,0	0,3	26	87	8	27					<0,1	0	0,3	100
Laubbäume	gesamt	0,2	1	1,9	1,0	55	275	18	90								
langlebig																	
	61 - 80 Jahre	0,1	50	1,4	1,0	24	240	10	100								
	81 - 100 Jahre	0,1	50	2,5	1,0	31	310	8	80								

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Schirm

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	0,4	2	1,7	0,6	31	78	7	18	6	15					
61 - 80 Jahre	0,4	100	1,7	0,6	31	78	7	18	6	15						
Fichten	gesamt	0,9	4	1,5	0,7	358	398	59	66	165	183					
61 - 80 Jahre	0,4	45	0,7	0,5	118	295	30	75	100	250						
81 - 100 Jahre	0,1	11	2,0	0,3	17	170	2	20	17	170						
101 - 120 Jahre	0,4	44	2,2	1,0	223	558	27	68	48	120						
Douglasie	gesamt	0,3	1	1,8	0,4	55	183	16	53	8	27					
41 - 60 Jahre	0,2	67	2,0	0,3	28	140	8	40	4	20						
61 - 80 Jahre	0,1	33	1,4	0,5	27	270	8	80	4	40						
Kiefern	gesamt	6,1	24	3,1	0,3	485	80	78	13	106	17					
81 - 100 Jahre	0,2	3	1,0	0,3	22	110	5	25								
141 - 160 Jahre	0,8	13	2,6	0,3	73	91	11	14	4	5						
161 - 180 Jahre	5,1	84	3,2	0,3	390	76	62	12	102	20						
Lärchen	gesamt	0,7	3	1,9	0,3	59	84	13	19	14	20					
61 - 80 Jahre	0,7	100	1,9	0,3	59	84	13	19	14	20						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Schirm

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
alle	gesamt	25,7	100	2,7	0,3	2.891	112	577	22	411	16		3,1	12	11,7	46
	1 - 20 Jahre															
	21 - 40 Jahre															
	41 - 60 Jahre	0,2	1	2,0	0,3	28	140	8	40	4	20					
	61 - 80 Jahre	2,4	9	1,5	0,4	324	135	98	41	124	52					
	81 - 100 Jahre	0,9	4	1,6	0,3	96	107	29	32	25	28					
	101 - 120 Jahre	0,4	2	2,2	1,0	223	558	27	68	48	120					
	121 - 140 Jahre	0,3	1	2,1	0,1	9	30	2	7						0,1	33
	141 - 160 Jahre	0,8	3	2,6	0,3	73	91	11	14	4	5					
	161 - 180 Jahre	12,1	46	2,9	0,3	1.166	96	219	18	136	11		0,2	2	3,4	28
	181 - 200 Jahre	6,2	24	2,9	0,3	718	116	146	24	58	9		1,0	16	5,9	95
	201 - 220 Jahre	2,0	8	2,6	0,4	222	111	28	14	12	6		1,9	95	1,9	95
	über 220 Jahre	0,4	2	2,7	0,3	32	80	9	23						0,4	100

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	3,7	3	2,4	0,3	129	35	69	19	20	5				
	21 - 40 Jahre	0,3	8	3,5	0,4										
	41 - 60 Jahre	1,4	38	2,5	0,3	35	25	27	19	11	8				
	61 - 80 Jahre	2,0	54	2,2	0,3	94	47	42	21	9	5				
Buchen	gesamt	114,6	84	2,5	0,3	3.387	30	3.063	27	701	6				
	1 - 20 Jahre	0,1	0	1,0	0,4										
	21 - 40 Jahre	16,9	15	1,1	0,6	390	23	782	46	116	7				
	41 - 60 Jahre	43,0	38	2,4	0,3	1.033	24	1.393	32	201	5				
	61 - 80 Jahre	39,0	34	2,9	0,2	1.241	32	662	17	255	7				
	81 - 100 Jahre	12,9	11	3,3	0,2	566	44	173	13	129	10				
	101 - 120 Jahre	2,7	2	3,9	0,2	157	58	53	20						
Laubbäume langlebig	gesamt	12,9	9	2,4	0,3	339	26	234	18	68	5				
	1 - 20 Jahre	0,2	2	1,0	0,4										
	21 - 40 Jahre	4,8	37	2,3	0,4	17	4			21	4				
	41 - 60 Jahre	4,3	33	2,4	0,3	88	20	104	24	17	4				
	61 - 80 Jahre	3,0	23	2,6	0,3	190	63	108	36	30	10				
	81 - 100 Jahre	0,6	5	3,9	0,4	44	73	22	37						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Zwischenschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]							[%]	[%]	[%]
Laubbäume	1,9	1	2,0	0,3	51	27	36	19	8	4			
kurzlebig													
21 - 40 Jahre	1,2	63	2,0	0,3	9	8	14	12	8	7			
41 - 60 Jahre	0,6	32	1,8	0,4	38	63	21	35					
81 - 100 Jahre	0,1	5	2,5	0,4	4	40	1	10					
Fichten	3,5	3	2,9	0,2	229	65	71	20	6	2			
21 - 40 Jahre	0,6	17	2,0	0,3	17	28	20	33	6	10			
41 - 60 Jahre	0,9	26	3,1	0,1	15	17	9	10					
61 - 80 Jahre	1,5	43	2,8	0,2	129	86	32	21					
101 - 120 Jahre	0,5	14	4,0	0,4	68	136	10	20					
Douglasie	0,6	0	2,0	0,4	44	73	41	68	3	5			
21 - 40 Jahre	0,6	100	2,0	0,4	44	73	41	68	3	5			
Kiefern	0,3	0	2,9	0,3	25	83	6	20					
81 - 100 Jahre	0,1	33	1,9	0,2	6	60	2	20					
101 - 120 Jahre	0,2	67	3,4	0,4	19	95	4	20					

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
alle	gesamt	137,5	100	2,5	0,3	4.204	31	3.520	26	806	6			
	1 - 20 Jahre	0,3	0	1,0	0,4									
	21 - 40 Jahre	24,4	18	1,4	0,5	477	20	857	35	154	6			
	41 - 60 Jahre	50,2	37	2,4	0,3	1.209	24	1.554	31	229	5			
	61 - 80 Jahre	45,5	33	2,9	0,2	1.654	36	844	19	294	6			
	81 - 100 Jahre	13,7	10	3,3	0,2	620	45	198	14	129	9			
	101 - 120 Jahre	3,4	2	3,9	0,3	244	72	67	20					
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	181 - 200 Jahre													
	201 - 220 Jahre													
	über 220 Jahre													

Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	2,2	2	2,6	0,5										
	1 - 20 Jahre	2,0	91	2,5	0,5										
	21 - 40 Jahre	0,2	9	4,0	0,3										
Buchen	gesamt	60,6	60	1,4	0,7	26	0	58	1						
	1 - 20 Jahre	41,3	68	1,1	0,7										
	21 - 40 Jahre	19,3	32	2,0	0,7	26	1	58	3						
Laubbäume langlebig	gesamt	13,7	14	1,1	0,6	104	8	129	9						
	1 - 20 Jahre	10,9	80	1,0	0,6										
	21 - 40 Jahre	2,8	20	1,5	0,4	104	37	129	46						
Laubbäume kurzlebig	gesamt	9,6	10	1,3	0,5	78	8	51	5						
	1 - 20 Jahre	7,6	79	1,1	0,5										
	21 - 40 Jahre	2,0	21	1,9	0,5	78	39	51	26						
Fichten	gesamt	13,1	13	1,3	0,5	67	5	73	6						
	1 - 20 Jahre	11,9	91	1,2	0,5	10	1	15	1						
	21 - 40 Jahre	1,2	9	2,0	0,4	57	48	58	48						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Douglasie	gesamt	0,1	0	1,0	0,8										
	1 - 20 Jahre	0,1	100	1,0	0,8										
Kiefern	gesamt	0,8	1	1,8	0,8										
	1 - 20 Jahre	0,7	87	1,9	0,7										
	21 - 40 Jahre	0,1	13	1,1	1,0										
Lärchen	gesamt	0,1	0	1,3	1,0										
	1 - 20 Jahre	0,1	100	1,3	1,0										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	100,2	100	1,3	0,6	275	3	311	3						
	1 - 20 Jahre	74,6	74	1,1	0,6	10	0	15	0						
	21 - 40 Jahre	25,6	26	1,9	0,6	265	10	296	12						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

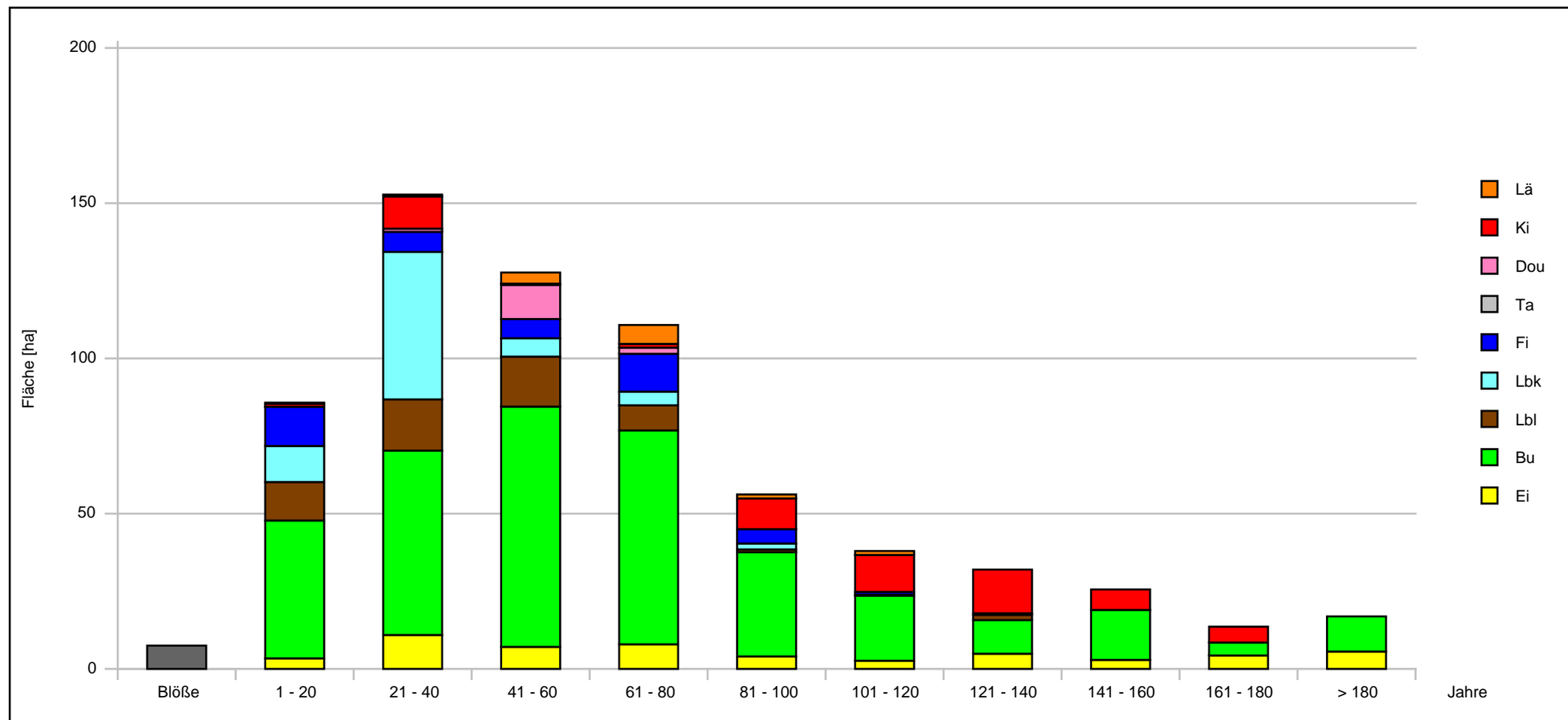
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

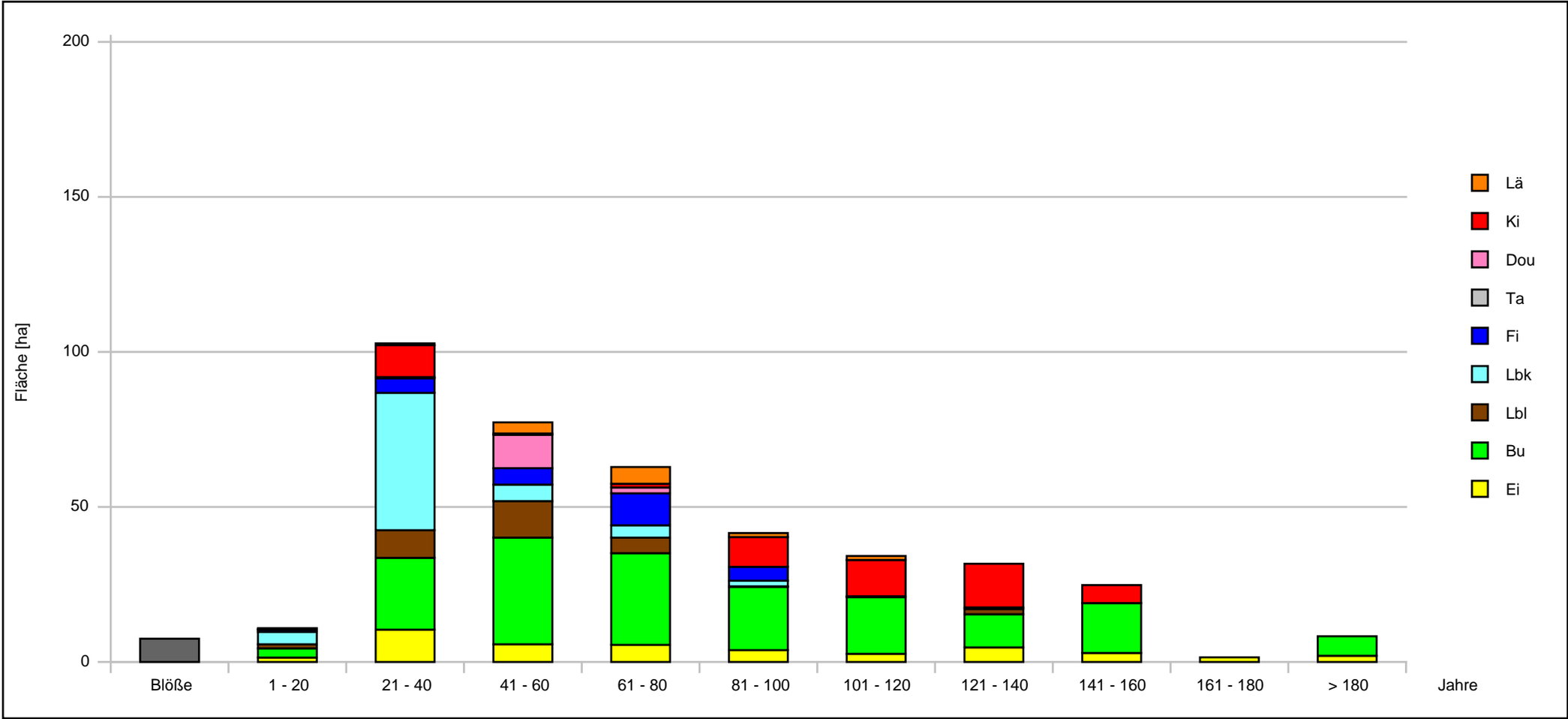
Schicht(en): alle

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



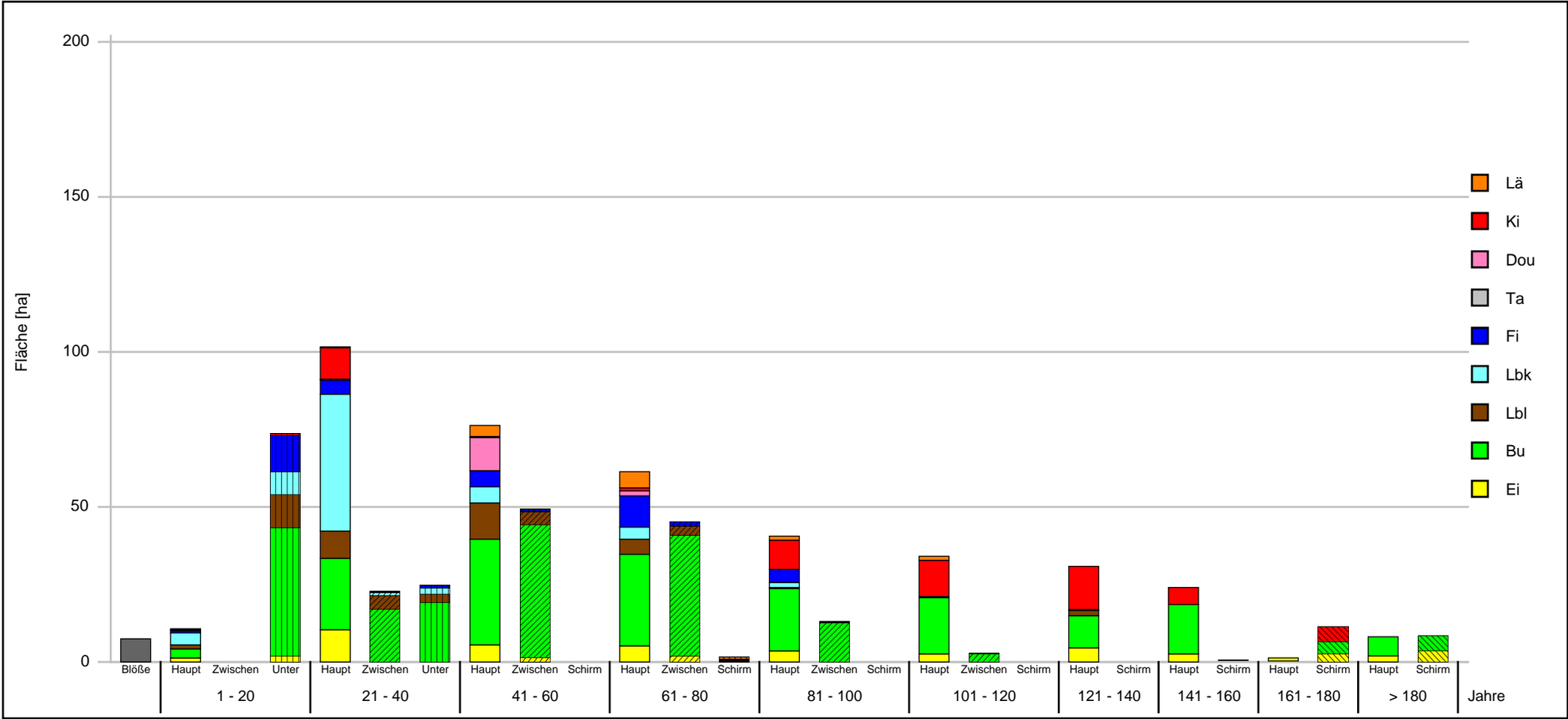
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen, Altersklassen und Schichten



Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	36,9	11	1,4	0,8	4.893	133	1.670	45	249	7			1,5	4
	1 - 20 Jahre	1,4	4	1,0	0,9										
	21 - 40 Jahre	10,0	26	1,6	0,8	540	54	506	51	97	10				
	41 - 60 Jahre	5,4	15	1,0	0,9	672	124	331	61	35	6				
	61 - 80 Jahre	4,7	13	1,1	0,8	869	185	273	58	42	9				
	81 - 100 Jahre	3,4	9	0,9	0,7	642	189	170	50						
	101 - 120 Jahre	1,5	4	1,3	0,8	310	207	72	48	39	26				
	121 - 140 Jahre	4,7	13	0,9	0,7	962	205	200	43	6	1				
	141 - 160 Jahre	2,3	6	2,3	0,5	321	140	45	20	12	5				
	161 - 180 Jahre	1,5	4	1,7	0,6	290	193	42	28	8	5			1,5	100
	181 - 200 Jahre	0,6	2	1,9	0,6	119	198	13	22	3	5				
	201 - 220 Jahre	1,4	4	2,4	0,4	168	120	18	13	7	5				
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
Buchen	gesamt	140,7	42	1,4	0,7	25.035	178	10.946	78	3.417	24			23,6	17	17,6	13
1 - 20 Jahre	3,0	2	1,0	0,8													
21 - 40 Jahre	21,1	15	0,3	0,8	1.230	58	1.682	80	427	20							
41 - 60 Jahre	30,2	22	0,6	0,8	3.688	122	3.021	100	793	26							
61 - 80 Jahre	19,8	14	1,2	0,8	3.383	171	1.909	96	679	34							
81 - 100 Jahre	19,2	14	1,4	0,7	4.834	252	1.676	87	592	31			3,5	18			
101 - 120 Jahre	15,8	11	2,6	0,6	3.278	207	888	56	183	12					10,5	66	
121 - 140 Jahre	10,7	8	2,1	0,7	3.124	292	667	62	383	36							
141 - 160 Jahre	14,6	10	2,3	0,7	4.337	297	869	60	284	19			13,8	95	0,8	5	
161 - 180 Jahre																	
181 - 200 Jahre	6,3	4	3,3	0,5	1.161	184	234	37	76	12			6,3	100	6,3	100	
201 - 220 Jahre																	
über 220 Jahre																	

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Laubbäume	gesamt	25,9	8	1,3	0,9	3.057	118	1.825	70	814	31				
langlebig															
	1 - 20 Jahre	1,2	5	0,9	0,8										
	21 - 40 Jahre	8,8	34	1,0	0,8	449	51	591	67	138	16				
	41 - 60 Jahre	10,9	42	1,2	0,9	1.536	141	905	83	500	46				
	61 - 80 Jahre	3,2	12	1,3	0,8	646	202	241	75	120	38				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre	0,1	0	2,5	0,8	27	270	7	70						
	121 - 140 Jahre	1,7	7	4,0	0,8	399	235	81	48	56	33				
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	47,1	14	1,2	0,8	3.428	73	2.727	58	950	20				
kurzlebig															
	1 - 20 Jahre	2,8	6	2,4	0,7										
	21 - 40 Jahre	38,4	82	1,2	0,8	2.577	67	2.385	62	816	21				
	41 - 60 Jahre	2,4	5	1,6	0,9	279	116	125	52	41	17				
	61 - 80 Jahre	3,5	7	0,8	0,7	572	163	217	62	93	27				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Fichten	gesamt	16,8	5	1,1	0,7	4.891	291	1.822	108	2.258	134			0,2	1
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	4,6	27	1,1	0,8	673	146	597	130	217	47				
	41 - 60 Jahre	3,2	19	0,9	0,7	1.020	319	414	129	556	174				
	61 - 80 Jahre	6,2	37	0,8	0,7	2.095	338	640	103	847	137			0,1	2
	81 - 100 Jahre	2,3	14	1,7	0,7	886	385	145	63	512	223			0,1	4
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre	0,5	3	2,6	0,8	217	434	26	52	126	252				
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Douglasie	gesamt	12,3	4	1,6	0,7	3.807	310	1.579	128	714	58				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,4	3	2,3	1,0	94	235	62	155	29	73				
	41 - 60 Jahre	10,0	82	1,6	0,7	3.150	315	1.387	139	608	61				
	61 - 80 Jahre	1,9	15	1,8	0,5	563	296	130	68	77	41				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
Kiefern	gesamt	42,9	13	1,4	0,7	9.370	218	2.111	49	890	21		0,8	2	0,7	2
	1 - 20 Jahre	0,2	0	1,0	1,0											
	21 - 40 Jahre	9,3	22	0,8	0,9	1.309	141	838	90	205	22					
	41 - 60 Jahre	0,4	1	1,2	1,0	86	215	33	83	6	15					
	61 - 80 Jahre	0,9	2	1,0	0,8	205	228	57	63	30	33					
	81 - 100 Jahre	6,3	15	1,0	0,7	1.653	262	329	52	164	26				0,7	11
	101 - 120 Jahre	6,6	15	1,3	0,8	1.918	291	309	47	66	10					
	121 - 140 Jahre	14,1	33	1,7	0,6	3.260	231	419	30	333	24					
	141 - 160 Jahre	5,1	12	2,1	0,5	939	184	126	25	86	17					
	161 - 180 Jahre												0,8	16		
	über 180 Jahre															

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Lärchen	gesamt	8,5	3	1,2	0,7	1.875	221	392	46	268	32				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,5	6	1,9	0,9	59	118	25	50	10	20				
	41 - 60 Jahre	3,6	42	1,0	0,7	710	197	197	55	106	29				
	61 - 80 Jahre	2,9	34	1,3	0,7	665	229	125	43	94	32				
	81 - 100 Jahre	0,3	4	1,3	0,7	82	273	10	33	10	33				
	101 - 120 Jahre	1,2	14	1,0	0,7	359	299	35	29	48	40				
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	331,1	100	1,4	0,8	56.356	170	23.072	70	9.560	29		25,9	8	18,5	6
	1 - 20 Jahre	8,6	3	1,5	0,8											
	21 - 40 Jahre	93,1	27	1,0	0,8	6.931	74	6.686	72	1.939	21					
	41 - 60 Jahre	66,1	20	0,9	0,8	11.141	169	6.413	97	2.645	40					
	61 - 80 Jahre	43,1	13	1,1	0,7	8.998	209	3.592	83	1.982	46				0,1	0
	81 - 100 Jahre	31,5	10	1,3	0,7	8.097	257	2.330	74	1.278	41		3,5	11	0,8	3
	101 - 120 Jahre	25,2	8	2,1	0,7	5.892	234	1.311	52	336	13				10,5	42
	121 - 140 Jahre	31,7	10	1,9	0,7	7.962	251	1.393	44	904	29					
	141 - 160 Jahre	22,0	7	2,3	0,6	5.597	254	1.040	47	382	17		14,6	66	0,8	4
	161 - 180 Jahre	1,5	0	1,7	0,6	290	193	42	28	8	5		1,5	100		
	181 - 200 Jahre	6,9	2	3,2	0,5	1.280	186	247	36	79	11		6,3	91	6,3	91
	201 - 220 Jahre	1,4	0	2,4	0,4	168	120	18	13	7	5					
	über 220 Jahre															
nachrichtlich:																
	bestockte Fläche	331,1	98			56.356	170	23.072	70	9.560	29					
	Blößen	6,1	2													
	Holzbodenfläche	337,2	100			56.356	167	23.072	68	9.560	28					

Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
Eichen	gesamt	7,1	29	2,2	0,3	648	91	86	12	25	4		1,8	25	3,1	44
	61 - 80 Jahre	0,4	6	1,7	0,3	21	53	9	23							
	81 - 100 Jahre	0,2	3	1,5	0,2	8	40	3	15	2	10					
	121 - 140 Jahre	0,2	3	2,1	0,1	5	25	1	5							
	161 - 180 Jahre	2,8	39	2,3	0,3	243	87	32	11				0,2	7		
	181 - 200 Jahre	1,8	25	2,1	0,3	171	95	19	11	14	8				1,5	83
	201 - 220 Jahre	1,7	24	2,4	0,4	200	118	22	13	9	5		1,6	94	1,6	94

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
Buchen	gesamt	8,9	35	3,1	0,3	1.039	117	262	29	87	10		1,3	15	8,2	92
	61 - 80 Jahre	0,3	3	1,1	0,5	44	147	21	70							
	81 - 100 Jahre	0,3	3	1,5	0,2	18	60	11	37	6	20					
	121 - 140 Jahre	0,1	1	2,0	0,1	4	40	1	10						0,1	100
	161 - 180 Jahre	3,5	39	3,2	0,3	404	115	96	27	34	10				3,4	97
	181 - 200 Jahre	4,4	51	3,2	0,3	547	124	127	29	44	10		1,0	23	4,4	100
	201 - 220 Jahre	0,3	3	3,5	0,2	22	73	6	20	3	10		0,3	100	0,3	100

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Schirm

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	0,2	1	1,9	1,0	55	275	18	90	6	15					
	langlebig															
	61 - 80 Jahre	0,1	50	1,4	1,0	24	240	10	100							
	81 - 100 Jahre	0,1	50	2,5	1,0	31	310	8	80							
Laubbäume	gesamt	0,4	2	1,7	0,6	31	78	7	18	6	15					
	kurzlebig															
	61 - 80 Jahre	0,4	100	1,7	0,6	31	78	7	18	6	15					
Fichten	gesamt	0,9	4	1,5	0,7	358	398	59	66	165	183					
	61 - 80 Jahre	0,4	45	0,7	0,5	118	295	30	75	100	250					
	81 - 100 Jahre	0,1	11	2,0	0,3	17	170	2	20	17	170					
	101 - 120 Jahre	0,4	44	2,2	1,0	223	558	27	68	48	120					

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Schirm

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]	sonstige Stamm [ha]	[%]
Douglasie	gesamt	0,3	1	1,8	0,4	55	183	16	53	8	27						
	41 - 60 Jahre	0,2	67	2,0	0,3	28	140	8	40	4	20						
	61 - 80 Jahre	0,1	33	1,4	0,5	27	270	8	80	4	40						
Kiefern	gesamt	6,1	25	3,1	0,3	485	80	78	13	106	17						
	81 - 100 Jahre	0,2	3	1,0	0,3	22	110	5	25								
	141 - 160 Jahre	0,8	13	2,6	0,3	73	91	11	14	4	5						
	161 - 180 Jahre	5,1	84	3,2	0,3	390	76	62	12	102	20						

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Lärchen	gesamt	0,7	3	1,9	0,3	59	84	13	19	14	20			
	61 - 80 Jahre	0,7	100	1,9	0,3	59	84	13	19	14	20			

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Schirm

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]	
alle	gesamt	24,6	100	2,7	0,3	2.730	111	539	22	411	17		3,1	13	11,3	46
	1 - 20 Jahre															
	21 - 40 Jahre															
	41 - 60 Jahre	0,2	1	2,0	0,3	28	140	8	40	4	20					
	61 - 80 Jahre	2,4	10	1,5	0,4	324	135	98	41	124	52					
	81 - 100 Jahre	0,9	4	1,6	0,3	96	107	29	32	25	28					
	101 - 120 Jahre	0,4	2	2,2	1,0	223	558	27	68	48	120					
	121 - 140 Jahre	0,3	1	2,1	0,1	9	30	2	7						0,1	33
	141 - 160 Jahre	0,8	3	2,6	0,3	73	91	11	14	4	5					
	161 - 180 Jahre	11,4	46	3,0	0,3	1.037	91	190	17	136	12	0,2	2	3,4	30	
	181 - 200 Jahre	6,2	25	2,9	0,3	718	116	146	24	58	9	1,0	16	5,9	95	
	201 - 220 Jahre	2,0	8	2,6	0,4	222	111	28	14	12	6	1,9	95	1,9	95	
	über 220 Jahre															

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	3,7	3	2,4	0,3	129	35	69	19	20	5				
	21 - 40 Jahre	0,3	8	3,5	0,4										
	41 - 60 Jahre	1,4	38	2,5	0,3	35	25	27	19	11	8				
	61 - 80 Jahre	2,0	54	2,2	0,3	94	47	42	21	9	5				
Buchen	gesamt	104,4	87	2,5	0,3	3.066	29	2.864	27	701	7				
	21 - 40 Jahre	16,9	16	1,1	0,6	390	23	782	46	116	7				
	41 - 60 Jahre	35,2	34	2,4	0,3	868	25	1.266	36	201	6				
	61 - 80 Jahre	38,0	37	2,9	0,2	1.204	32	629	17	255	7				
	81 - 100 Jahre	12,9	12	3,3	0,2	566	44	173	13	129	10				
	101 - 120 Jahre	1,4	1	4,0	0,1	38	27	14	10						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Laubbäume	gesamt	9,9	8	2,5	0,3	264	27	180	18	68	7			
	21 - 40 Jahre	4,8	49	2,3	0,4	17	4			21	4			
	41 - 60 Jahre	2,1	21	2,8	0,3	57	27	72	34	17	8			
	61 - 80 Jahre	3,0	30	2,6	0,3	190	63	108	36	30	10			
Laubbäume	gesamt	1,8	1	1,9	0,3	47	26	35	19	8	4			
	21 - 40 Jahre	1,2	67	2,0	0,3	9	8	14	12	8	7			
	41 - 60 Jahre	0,6	33	1,8	0,4	38	63	21	35					

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Fichten	gesamt	0,8	1	1,9	0,3	51	64	31	39	6	8			
	21 - 40 Jahre	0,6	75	2,0	0,3	17	28	20	33	6	10			
	61 - 80 Jahre	0,2	25	1,5	0,4	34	170	11	55					
Douglasie	gesamt	0,6	0	2,0	0,4	44	73	41	68	3	5			
	21 - 40 Jahre	0,6	100	2,0	0,4	44	73	41	68	3	5			

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
alle	gesamt	121,2	100	2,5	0,3	3.601	30	3.220	27	806	7			
	1 - 20 Jahre													
	21 - 40 Jahre	24,4	20	1,4	0,5	477	20	857	35	154	6			
	41 - 60 Jahre	39,3	32	2,4	0,3	998	25	1.386	35	229	6			
	61 - 80 Jahre	43,2	36	2,9	0,2	1.522	35	790	18	294	7			
	81 - 100 Jahre	12,9	11	3,3	0,2	566	44	173	13	129	10			
	101 - 120 Jahre	1,4	1	4,0	0,1	38	27	14	10					
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	181 - 200 Jahre													
	201 - 220 Jahre													
	über 220 Jahre													

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	2,2	2	2,6	0,5										
	1 - 20 Jahre	2,0	91	2,5	0,5										
	21 - 40 Jahre	0,2	9	4,0	0,3										
Buchen	gesamt	53,5	60	1,3	0,7	10	0	21	0						
	1 - 20 Jahre	37,3	70	1,0	0,7										
	21 - 40 Jahre	16,2	30	1,9	0,8	10	1	21	1						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden			
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	12,3	14	1,1	0,5	96	8	114	9						
	1 - 20 Jahre	9,8	80	1,0	0,6										
	21 - 40 Jahre	2,5	20	1,7	0,4	96	38	114	46						
Laubbäume	gesamt	8,5	10	1,3	0,5	61	7	22	3						
	1 - 20 Jahre	7,2	85	1,1	0,5										
	21 - 40 Jahre	1,3	15	2,3	0,6	61	47	22	17						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl		BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]	sonstige Stamm [ha]
Fichten	gesamt	11,9	13	1,2	0,5	32	3	23	2							
	1 - 20 Jahre	11,5	97	1,2	0,5	5	0									
	21 - 40 Jahre	0,4	3	1,3	0,4	27	68	23	58							
Douglasie	gesamt	0,1	0	1,0	0,8											
	1 - 20 Jahre	0,1	100	1,0	0,8											
Kiefern	gesamt	0,8	1	1,8	0,8											
	1 - 20 Jahre	0,7	87	1,9	0,7											
	21 - 40 Jahre	0,1	13	1,1	1,0											

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	89,3	100	1,3	0,6	199	2	180	2						
	1 - 20 Jahre	68,6	77	1,1	0,6	5	0								
	21 - 40 Jahre	20,7	23	1,9	0,7	194	9	180	9						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

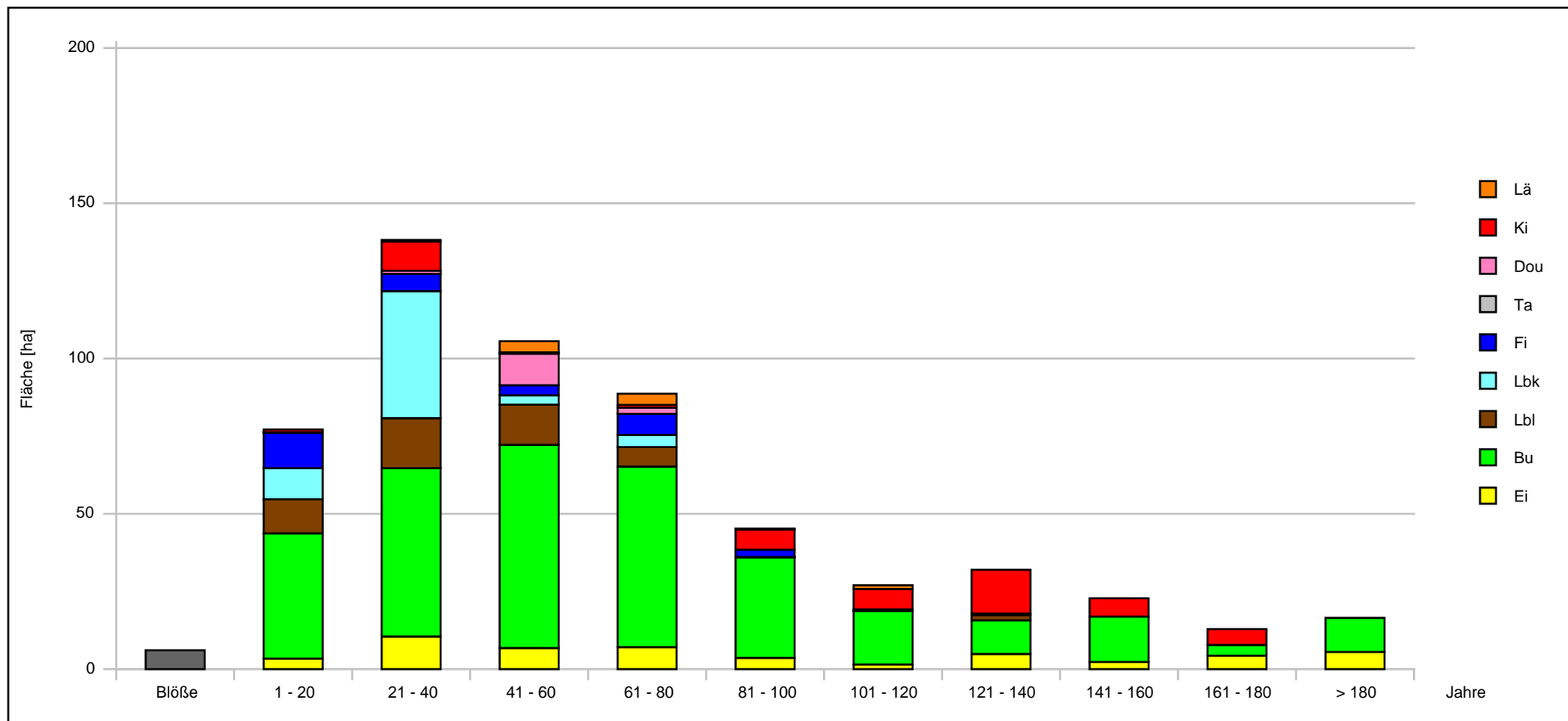
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

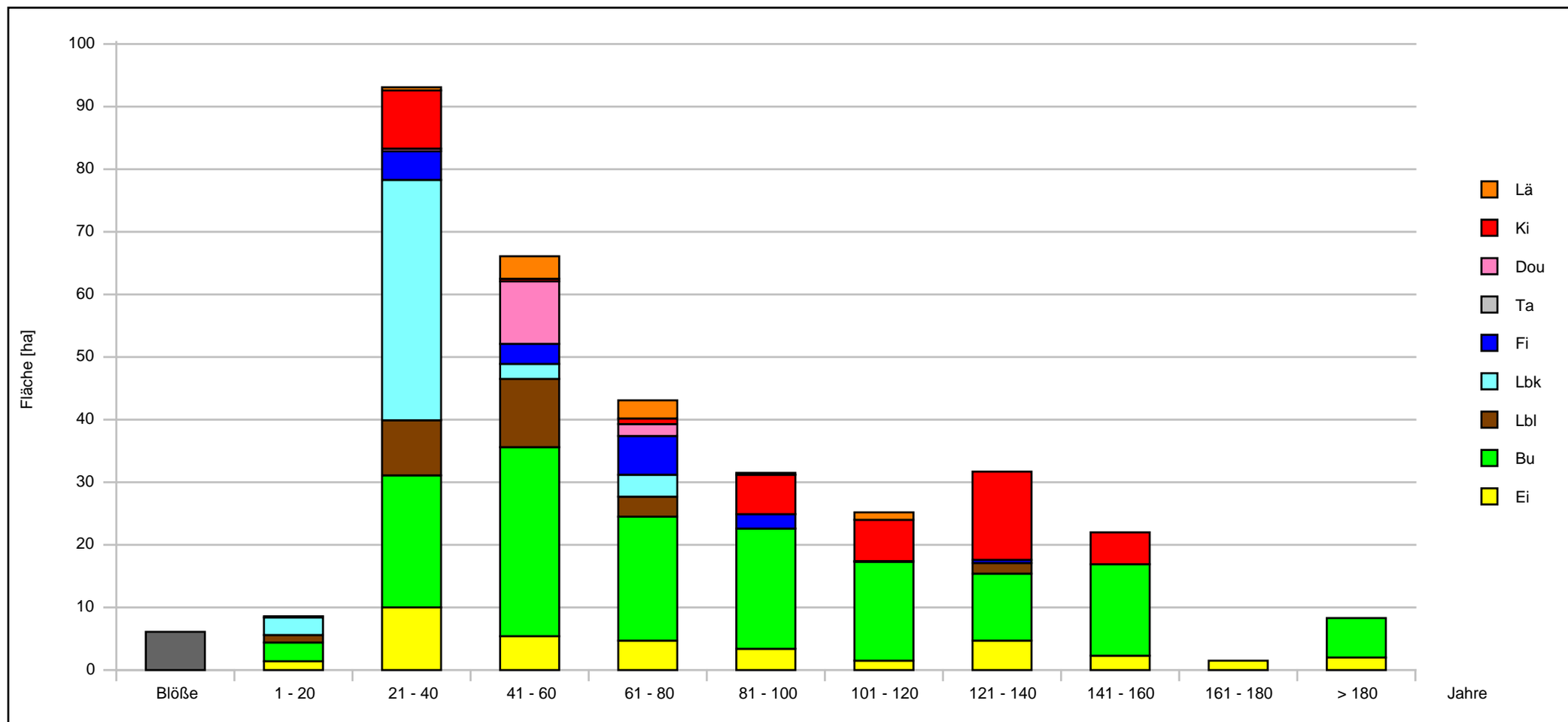
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

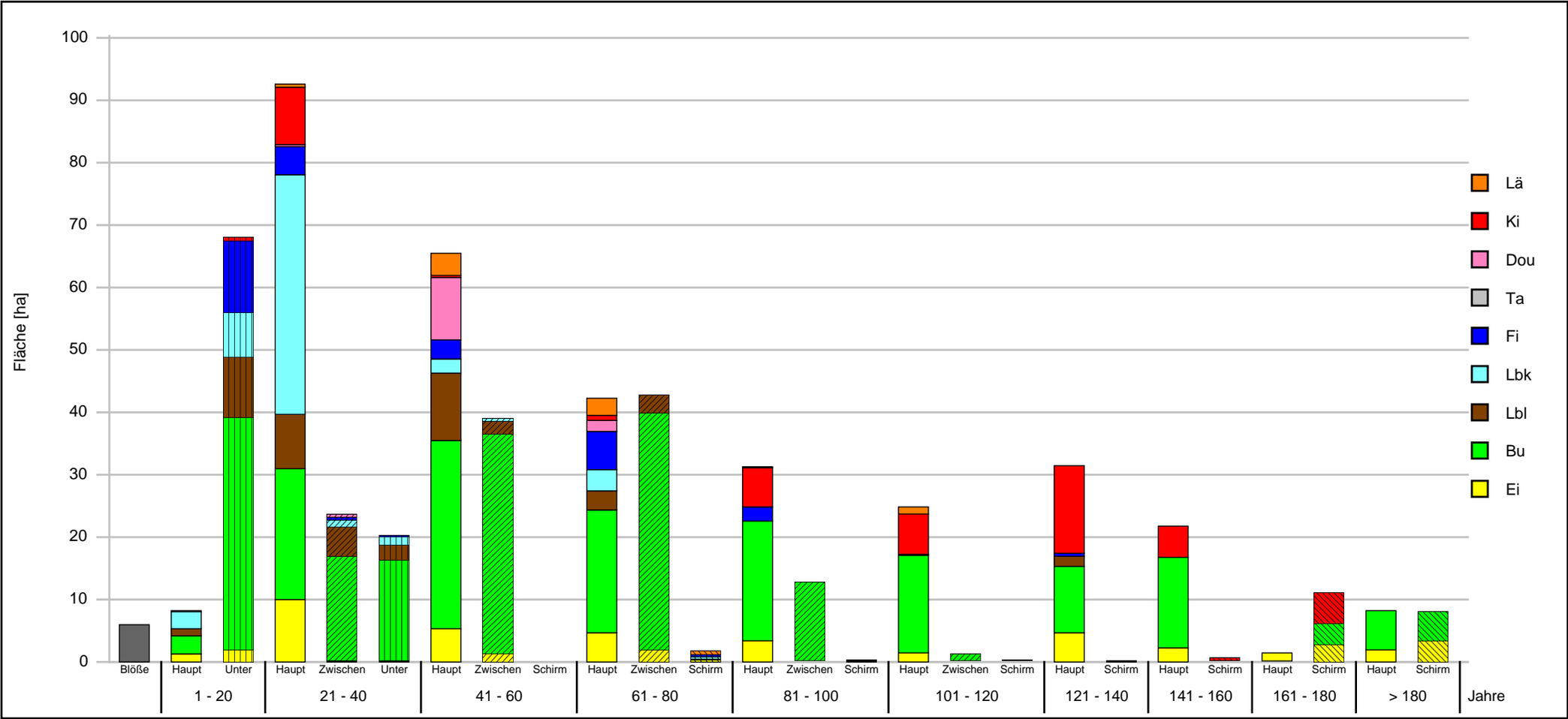
Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen, Altersklassen und Schichten



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]	[ha]
Eichen	gesamt	0,1	2	1,5	1,1	9	90	6	60						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,1	100	1,5	1,1	9	90	6	60						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Buchen	gesamt	0,3	5	0,5	0,9	29	97	23	77	2	7				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,2	67	0,4	1,1	16	80	17	85	2	10				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	0,1	33	0,6	0,4	13	130	6	60						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	0,1	2		1,1	9	90	9	90						
langlebig															
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,1	100		1,1	9	90	9	90						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	0,7	12	1,4	0,8	68	97	35	50	2	3				
kurzlebig															
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,5	71	1,4	1,0	56	112	32	64	2	4				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	0,2	29	1,5	0,4	12	60	3	15						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]
Fichten	gesamt	3,0	52	0,6	0,6	884	295	290	97	288	96				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,1	3	0,8	1,1	24	240	17	170						
	41 - 60 Jahre	1,4	47		0,7	512	366	202	144	168	120				
	61 - 80 Jahre	1,5	50	1,1	0,4	348	232	71	47	120	80				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Douglasie	gesamt	0,8	14	1,0	1,1	448	560	148	185	26	33				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre	0,8	100	1,0	1,1	448	560	148	185	26	33				
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Kiefern	gesamt	0,6	11	0,1	0,5	102	170	28	47	26	43				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,1	17	0,7	1,1	21	210	10	100	1	10				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre	0,5	83		0,4	81	162	18	36	25	50				
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Lärchen	gesamt	0,1	2	1,0	1,1	21	210	9	90						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,1	100	1,0	1,1	21	210	9	90						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	5,7	100	0,7	0,7	1.570	275	548	96	344	60				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	1,2	21	1,0	1,1	156	130	100	83	5	4				
	41 - 60 Jahre	2,2	38	0,3	0,8	960	436	350	159	194	88				
	61 - 80 Jahre	1,8	32	1,1	0,4	373	207	80	44	120	67				
	81 - 100 Jahre	0,5	9		0,4	81	162	18	36	25	50				
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														
nachrichtlich:															
	bestockte Fläche	5,7	92			1.570	275	548	96	344	60				
	Blößen	0,5	8												
	Holzbodenfläche	6,2	100			1.570	253	548	88	344	55				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	0,5	26	0,8	0,2	15	30	17	34						
	41 - 60 Jahre	0,5	100	0,8	0,2	15	30	17	34						
Fichten	gesamt	1,3	69	3,0	0,2	95	73	21	16						
	61 - 80 Jahre	1,3	100	3,0	0,2	95	73	21	16						
Kiefern	gesamt	0,1	5	1,9	0,2	6	60	2	20						
	81 - 100 Jahre	0,1	100	1,9	0,2	6	60	2	20						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	1,9	100	2,4	0,2	116	61	40	21						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre	0,5	26	0,8	0,2	15	30	17	34						
	61 - 80 Jahre	1,3	69	3,0	0,2	95	73	21	16						
	81 - 100 Jahre	0,1	5	1,9	0,2	6	60	2	20						
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	0,3	27	2,2	0,8										
	1 - 20 Jahre	0,2	67	1,3	1,0										
	21 - 40 Jahre	0,1	33	4,0	0,3										
Laubbäume kurzlebig	gesamt	0,2	18	3,0	0,3	3	15	6	30						
	21 - 40 Jahre	0,2	100	3,0	0,3	3	15	6	30						
Fichten	gesamt	0,5	46	2,9	0,6	8	16	20	40						
	1 - 20 Jahre	0,2	40	1,3	1,0	5	25	15	75						
	21 - 40 Jahre	0,3	60	4,0	0,3	3	10	5	17						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Lärchen	gesamt	0,1	9	1,3	1,0										
	1 - 20 Jahre	0,1	100	1,3	1,0										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

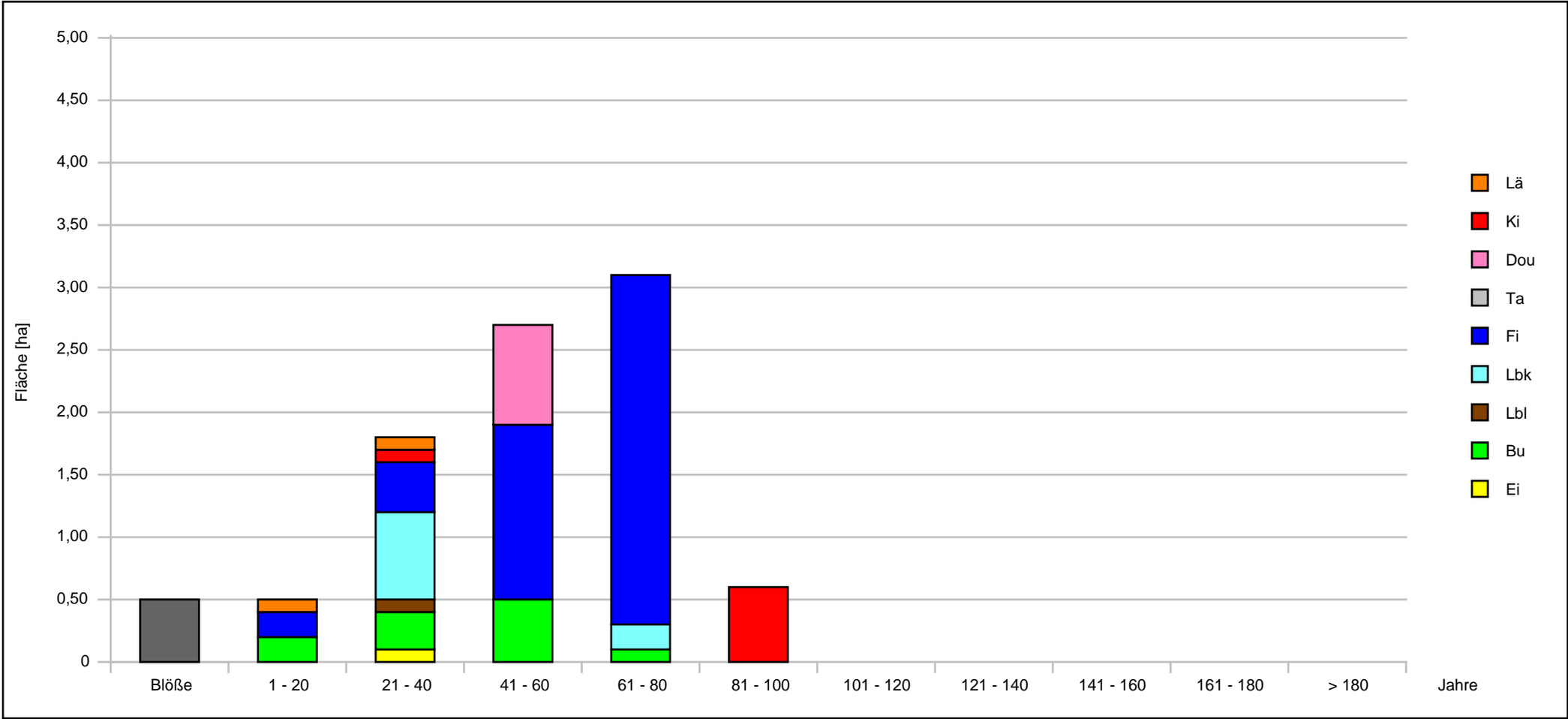
Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	1,1	100	2,6	0,6	11	10	26	24						
	1 - 20 Jahre	0,5	45	1,3	1,0	5	10	15	30						
	21 - 40 Jahre	0,6	55	3,7	0,3	6	10	11	18						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

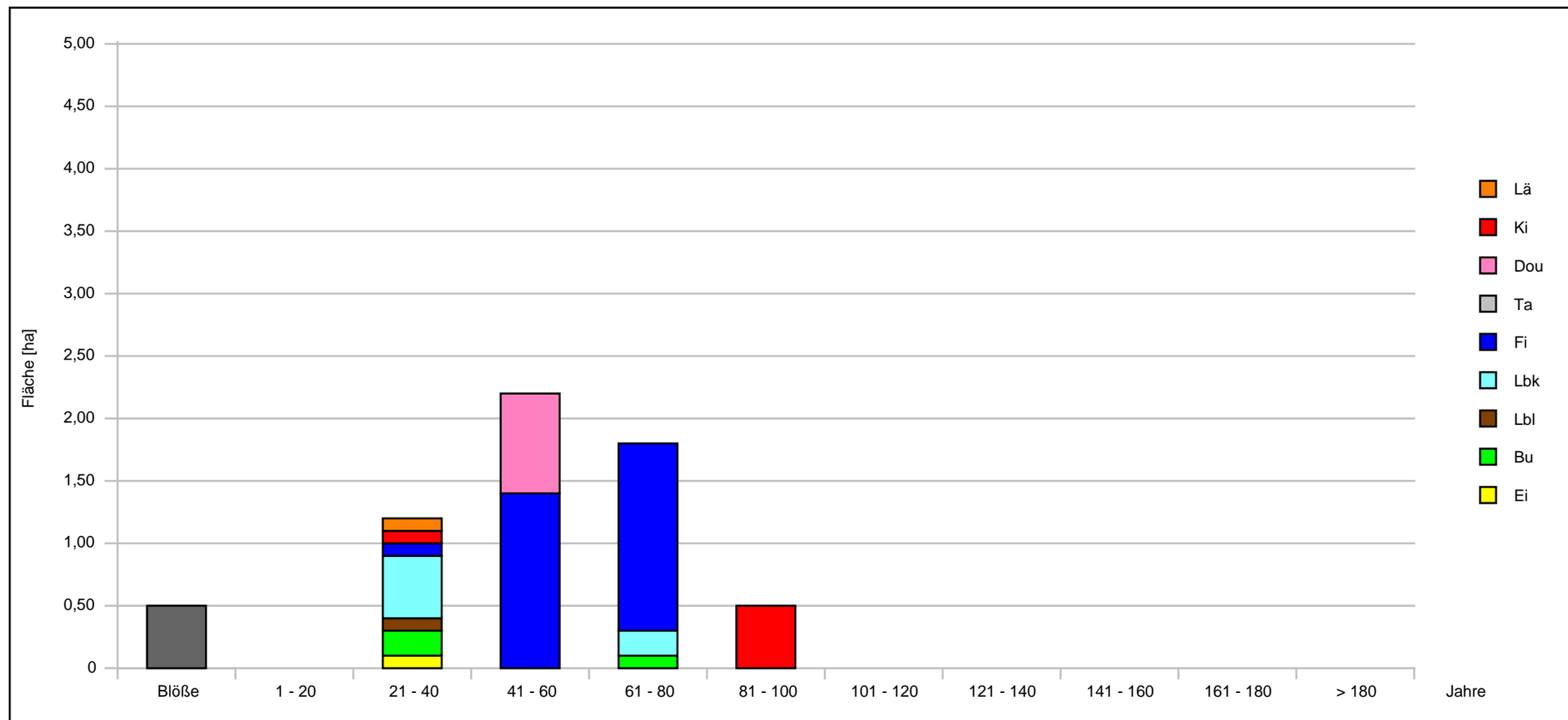
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



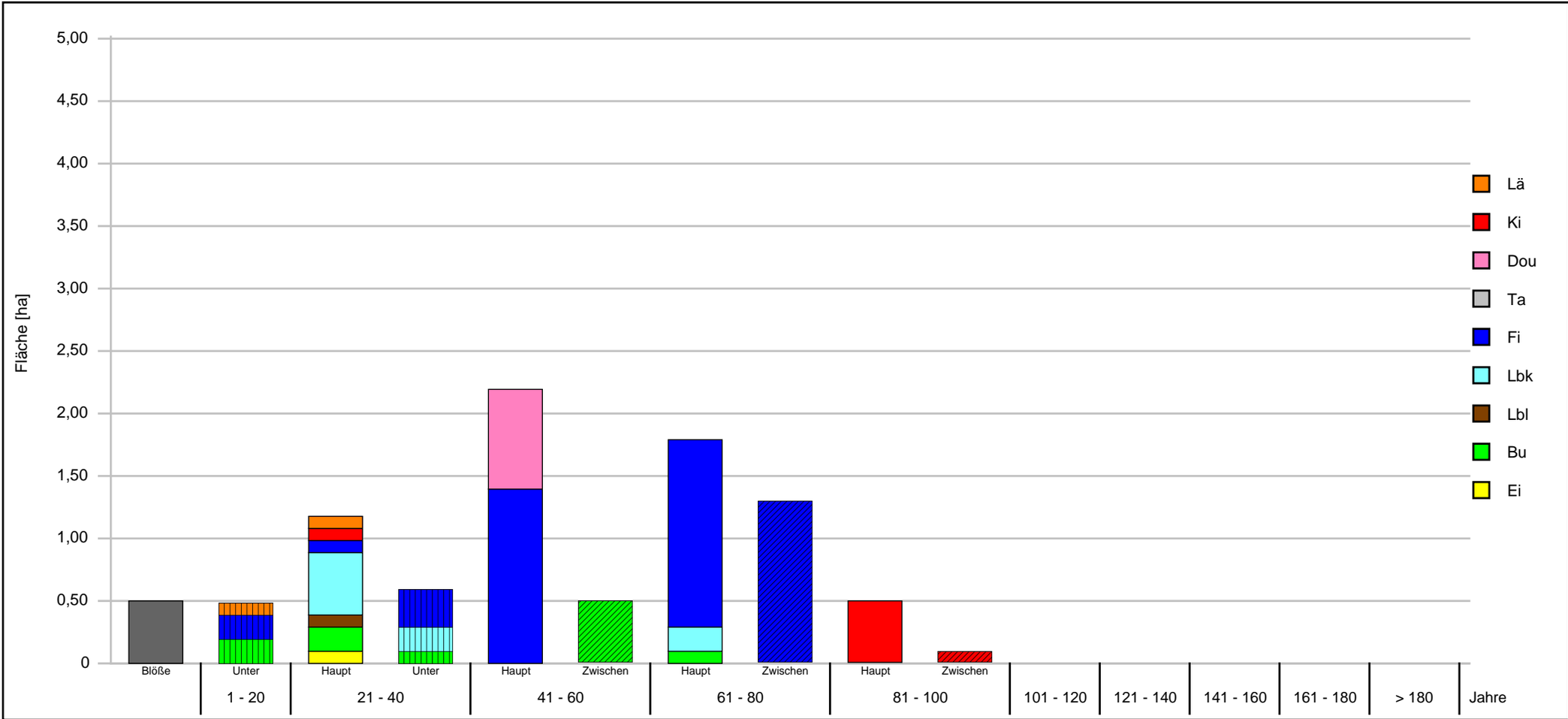
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen, Altersklassen und Schichten



Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	1,2	5	2,0	0,8	196	163	54	45						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	0,7	58	1,5	0,9	130	186	39	56						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre	0,5	42	2,7	0,6	66	132	15	30						
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Buchen	gesamt	11,7	51	1,1	0,8	2.726	233	1.087	93	10	1				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	1,6	14	1,0	0,5	34	21	76	48	10	6				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	9,5	81	1,0	0,9	2.551	269	975	103						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre	0,6	5	2,0	0,6	141	235	36	60						
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	1,5	6	1,0	0,9	359	239	145	97						
langlebig	1 - 20 Jahre	0,1	7	1,0	0,5										
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	1,4	93	1,0	0,9	359	256	145	104						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]
Laubbäume	gesamt	2,3	10	1,1	0,5	63	27	81	35	4	2				
kurzlebig															
	1 - 20 Jahre	0,6	26	1,0	0,5										
	21 - 40 Jahre	1,7	74	1,1	0,5	63	37	81	48	4	2				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Fichten	gesamt	4,0	17	1,6	0,6	755	189	276	69	90	23				
	1 - 20 Jahre	0,7	18	1,0	0,5										
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre	0,7	18	0,5	0,9	300	429	116	166						
	61 - 80 Jahre	2,6	64	2,0	0,5	455	175	160	62	90	35				
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Lärchen	gesamt	2,6	11	1,1	0,8	683	263	133	51						
	1 - 20 Jahre	0,3	12	1,0	0,5										
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	2,2	84	1,0	0,9	667	303	132	60						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre	0,1	4	3,0	0,6	16	160	1	10						
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
alle	gesamt	23,3	100	1,2	0,8	4.782	205	1.776	76	104	4			
	1 - 20 Jahre	1,7	7	1,0	0,5									
	21 - 40 Jahre	3,3	14	1,1	0,5	97	29	157	48	14	4			
	41 - 60 Jahre	0,7	3	0,5	0,9	300	429	116	166					
	61 - 80 Jahre	16,4	71	1,2	0,8	4.162	254	1.451	88	90	5			
	81 - 100 Jahre													
	101 - 120 Jahre	1,2	5	2,4	0,6	223	186	52	43					
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	181 - 200 Jahre													
	201 - 220 Jahre													
	über 220 Jahre													
nachrichtlich:														
	bestockte Fläche	23,4	96			4.782	204	1.776	76	104	4			
	Blößen	0,9	4											
	Holzbodenfläche	24,3	100			4.782	197	1.776	73	104	4			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden			
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	[%]
Buchen	gesamt	0,7	100	2,2	0,4	129	184	29	41						
	161 - 180 Jahre	0,7	100	2,2	0,4	129	184	29	41						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	0,7	100	2,2	0,4	129	184	29	41						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre	0,7	100	2,2	0,4	129	184	29	41						
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	8,3	79	2,6	0,2	187	23	143	17						
	41 - 60 Jahre	7,3	88	2,6	0,2	150	21	110	15						
	61 - 80 Jahre	1,0	12	2,5	0,2	37	37	33	33						
Laubbäume langlebig	gesamt	2,2	21	2,0	0,2	31	14	32	15						
	41 - 60 Jahre	2,2	100	2,0	0,2	31	14	32	15						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	10,5	100	2,5	0,2	218	21	175	17						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre	9,5	90	2,5	0,2	181	19	142	15						
	61 - 80 Jahre	1,0	10	2,5	0,2	37	37	33	33						
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	1,9	65	1,0	0,7										
	1 - 20 Jahre	1,9	100	1,0	0,7										
Laubbäume langlebig	gesamt	0,8	28	1,0	0,8										
	1 - 20 Jahre	0,8	100	1,0	0,8										
Fichten	gesamt	0,2	7	1,0	0,4										
	1 - 20 Jahre	0,2	100	1,0	0,4										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

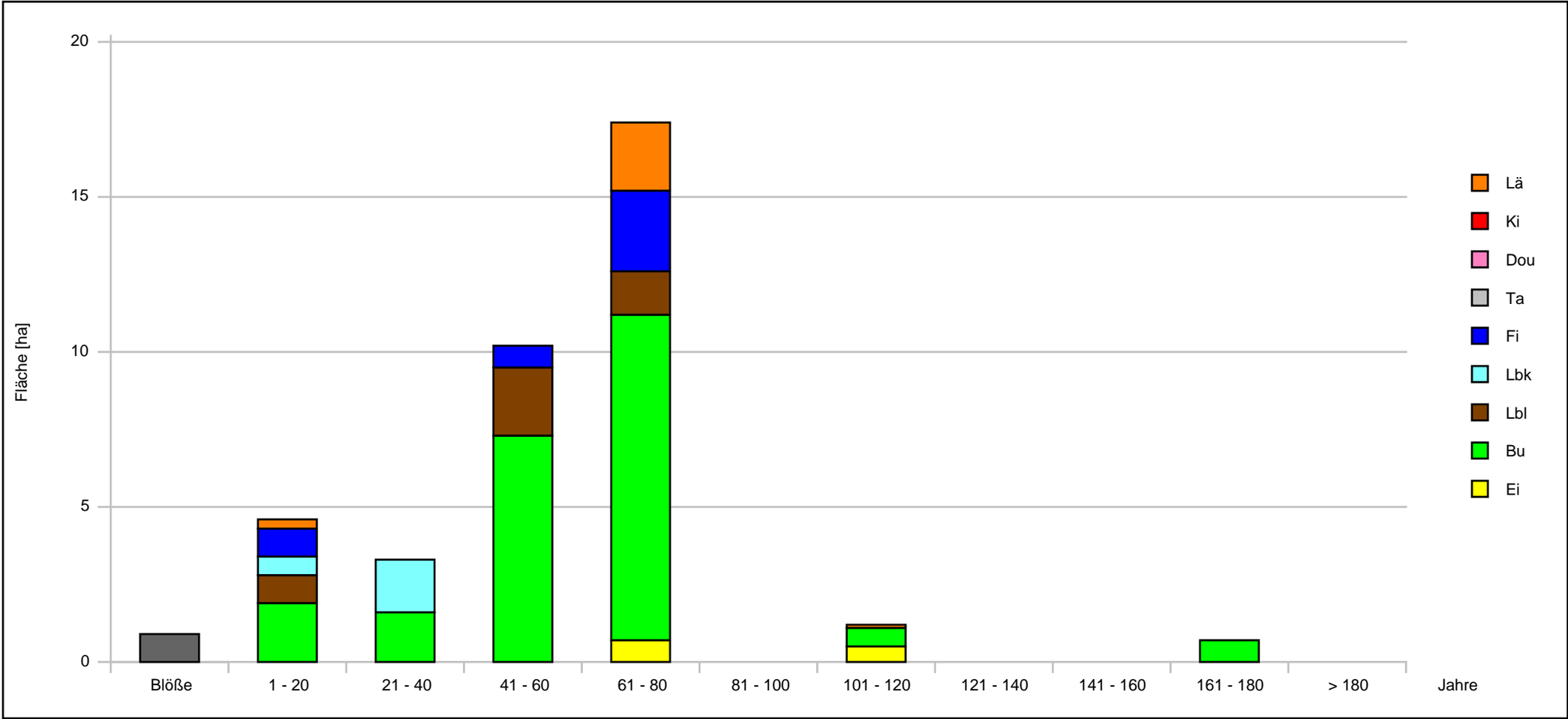
Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): Unterschicht

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	2,9	100	1,0	0,7										
	1 - 20 Jahre	2,9	100	1,0	0,7										
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

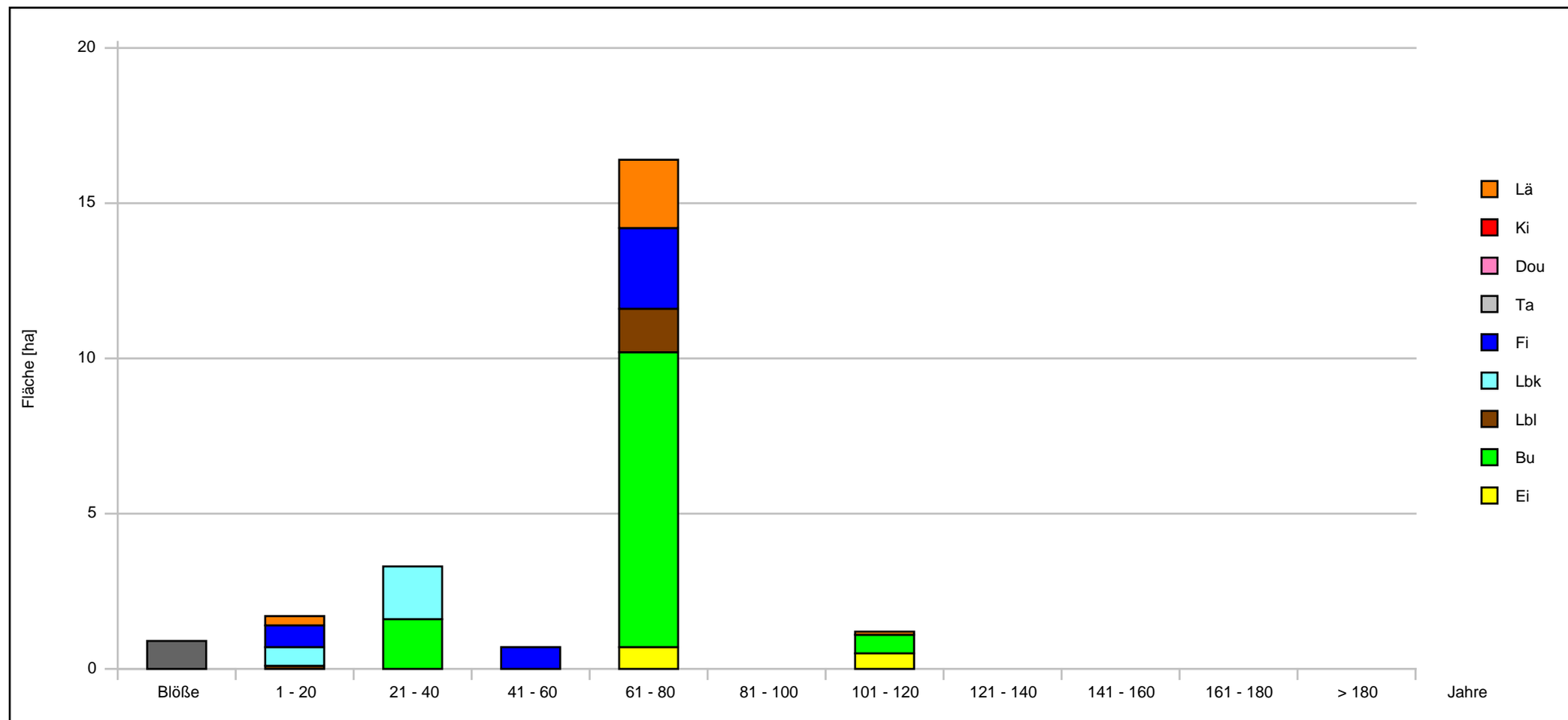
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

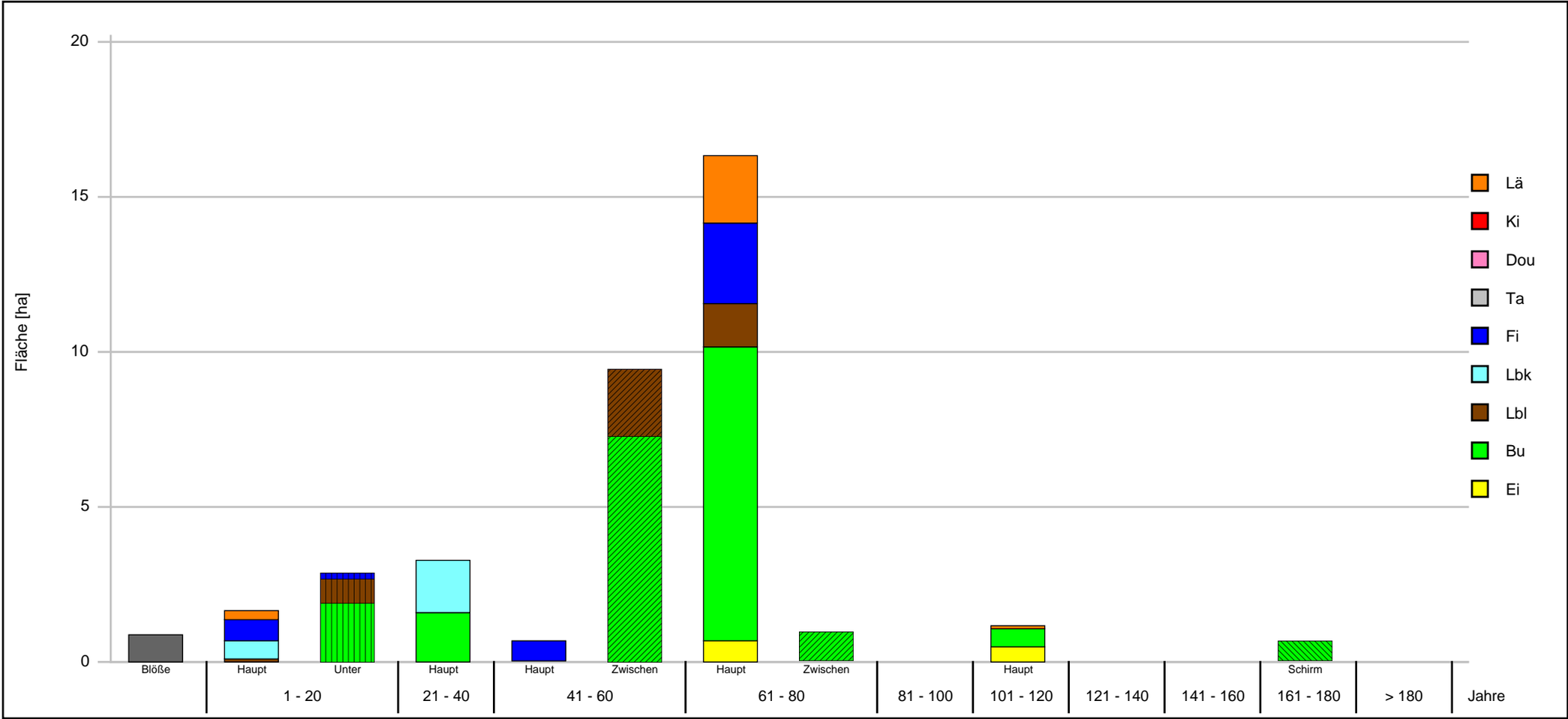
Schicht(en): Hauptschicht

Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen, Altersklassen und Schichten



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm			
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter				
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	2,3	6	1,5	0,7	351	153	88	38	8	3					
	1 - 20 Jahre															
	21 - 40 Jahre	0,3	13	2,0	0,4	7	23	8	27	3	10					
	41 - 60 Jahre	0,3	13	2,0	1,0	31	103	16	53							
	61 - 80 Jahre	0,1	4	0,7	0,6	12	120	5	50							
	81 - 100 Jahre	0,4	17	1,0	0,5	46	115	14	35							
	101 - 120 Jahre	0,6	27	1,5	0,6	81	135	20	33	5	8					
	121 - 140 Jahre															
	141 - 160 Jahre	0,6	26	1,4	0,9	174	290	25	42							
	161 - 180 Jahre															
	181 - 200 Jahre															
	201 - 220 Jahre															
	über 220 Jahre															

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	9,3	26	2,1	0,9	1.740	187	681	73	13	1			1,5	16
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,3	3	3,0	0,4					6	20				
	41 - 60 Jahre	4,2	46	1,9	1,0	422	100	341	81						
	61 - 80 Jahre	0,2	2	1,5	0,7	34	170	17	85	1	5				
	81 - 100 Jahre	1,2	13	0,9	0,7	320	267	105	88						
	101 - 120 Jahre	1,9	20	2,7	0,8	450	237	124	65	6	3				
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre	1,5	16	2,6	0,8	514	343	94	63					1,5	100
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Laubbäume	gesamt	1,7	5	1,9	0,8	235	138	135	79	4	2			
langlebig														
	1 - 20 Jahre													
	21 - 40 Jahre													
	41 - 60 Jahre	0,9	52	1,1	1,0	116	129	84	93					
	61 - 80 Jahre	0,4	24	2,2	0,8	69	173	32	80	2	5			
	81 - 100 Jahre	0,2	12	2,5	0,5	26	130	11	55	2	10			
	101 - 120 Jahre	0,2	12	3,9	0,5	24	120	8	40					
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	über 180 Jahre													

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]
Laubbäume	gesamt	9,3	26	1,2	0,6	687	74	422	45	49	5			
kurzlebig														
	1 - 20 Jahre	0,6	6	1,0	1,0									
	21 - 40 Jahre	3,7	41	1,0	0,7	159	43	204	55	37	10			
	41 - 60 Jahre	2,9	31	1,3	0,6	301	104	139	48	3	1			
	61 - 80 Jahre	0,3	3	2,5	0,8	26	87	6	20	5	17			
	81 - 100 Jahre	1,8	19	1,3	0,5	201	112	73	41	4	2			
	101 - 120 Jahre													
	121 - 140 Jahre													
	141 - 160 Jahre													
	161 - 180 Jahre													
	über 180 Jahre													

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
Fichten	gesamt	2,2	6	0,6	0,5	846	385	139	63	6	3				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre	2,2	100	0,6	0,5	846	385	139	63	6	3				
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Kiefern	gesamt	9,8	27	1,5	0,8	2.497	255	449	46	74	8				
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre	0,9	9		0,5	78	87	60	67	3	3				
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	0,3	3	2,0	0,8	60	200	16	53	6	20				
	81 - 100 Jahre	2,8	29	2,1	0,8	666	238	127	45	56	20				
	101 - 120 Jahre	5,1	52	1,4	0,8	1.512	296	223	44	9	2				
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre	0,7	7	2,2	0,8	181	259	23	33						
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Lärchen	gesamt	1,3	4	1,4	0,8	356	274	56	43						
	1 - 20 Jahre														
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre	0,3	23	1,0	0,5	50	167	11	37						
	81 - 100 Jahre	1,0	77	1,6	0,9	306	306	45	45						
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	über 180 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]	sonstige Stamm [ha]	[%]
alle	gesamt	35,9	100	1,5	0,7	6.712	187	1.970	55	154	4					1,5	4
	1 - 20 Jahre	0,6	2	1,0	1,0												
	21 - 40 Jahre	5,2	14	1,0	0,6	244	47	272	52	49	9						
	41 - 60 Jahre	8,3	23	1,6	0,9	870	105	580	70	3	0						
	61 - 80 Jahre	1,6	4	1,8	0,7	251	157	87	54	14	9						
	81 - 100 Jahre	9,6	27	1,4	0,7	2.411	251	514	54	68	7						
	101 - 120 Jahre	7,8	22	1,8	0,8	2.067	265	375	48	20	3						
	121 - 140 Jahre																
	141 - 160 Jahre	2,8	8	2,3	0,8	869	310	142	51							1,5	54
	161 - 180 Jahre																
	181 - 200 Jahre																
	201 - 220 Jahre																
	über 220 Jahre																
nachrichtlich:																	
bestockte Fläche		35,8	100			6.712	187	1.970	55	154	4						
Blößen			0														
Holzbodenfläche		35,8	100			6.712	187	1.970	55	154	4						

Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Eichen	gesamt	0,1	25	2,0	0,2	6	60	1	10					0,1	100
Buchen	gesamt	0,3	75	2,5	0,2	26	87	8	27					0,3	100
	über 220 Jahre	0,3	100	2,5	0,2	26	87	8	27					0,3	100

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Schirm
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	0,4	100	2,4	0,2	32	80	9	23					0,4	100
	über 220 Jahre	0,4	100	2,4	0,2	32	80	9	23					0,4	100

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	1,4	35	3,6	0,4	119	85	39	28						
	1 - 20 Jahre	0,1	7	1,0	0,4										
	101 - 120 Jahre	1,3	93	3,7	0,3	119	92	39	30						
Laubbäume langlebig	gesamt	0,8	21	3,2	0,4	44	55	22	28						
	1 - 20 Jahre	0,2	25	1,0	0,4										
	81 - 100 Jahre	0,6	75	3,9	0,4	44	73	22	37						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
			BG		absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	3	2,5	0,4	4	40	1	10								
kurzlebig																
81 - 100 Jahre	0,1	100	2,5	0,4	4	40	1	10								
Fichten	gesamt	36	3,4	0,2	83	59	19	14								
41 - 60 Jahre	0,9	64	3,1	0,1	15	17	9	10								
101 - 120 Jahre	0,5	36	4,0	0,4	68	136	10	20								
Kiefern	gesamt	5	3,4	0,4	19	95	4	20								
101 - 120 Jahre	0,2	100	3,4	0,4	19	95	4	20								

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Zwischenschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]
alle	gesamt	3,9	100	3,4	0,3	269	69	85	22						
	1 - 20 Jahre	0,3	8	1,0	0,4										
	21 - 40 Jahre														
	41 - 60 Jahre	0,9	23	3,1	0,1	15	17	9	10						
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre	0,7	18	3,7	0,4	48	69	23	33						
	101 - 120 Jahre	2,0	51	3,8	0,4	206	103	53	27						
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

1.4.3 Baumartengruppen nach Altersklassen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Altersklassen

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
Buchen	gesamt	4,9	71	2,0	0,5	16	3	37	8						
	1 - 20 Jahre	1,9	39	1,7	0,6										
	21 - 40 Jahre	3,0	61	2,1	0,4	16	5	37	12						
Laubbäume langlebig	gesamt	0,6	9	1,0	0,6	8	13	15	25						
	1 - 20 Jahre	0,3	50	2,0	0,7										
	21 - 40 Jahre	0,3	50		0,4	8	27	15	50						

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

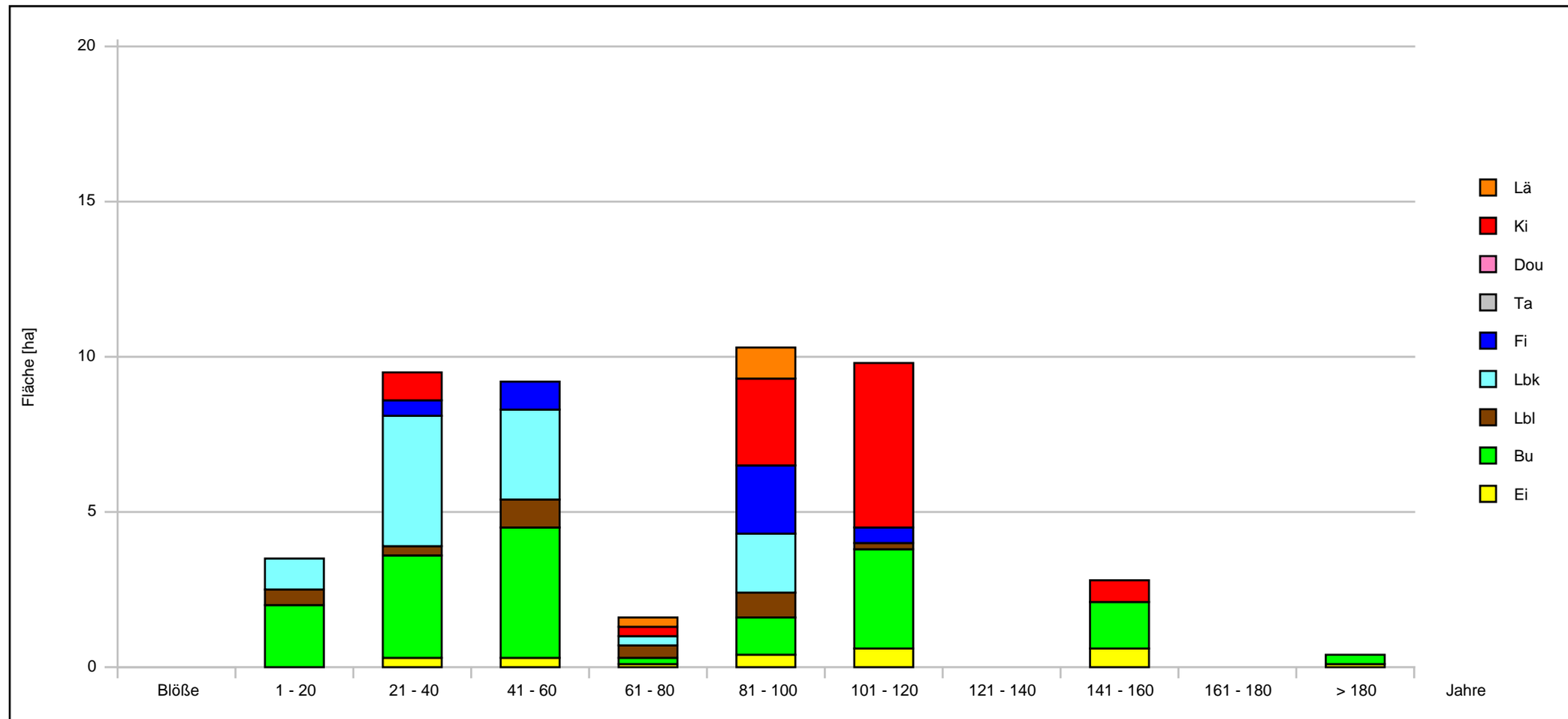
Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Altersklasse	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	0,9	13	0,7	0,4	14	16	23	26							
kurzlebig																
1 - 20 Jahre	0,4	44	1,0	0,3												
21 - 40 Jahre	0,5	56	0,4	0,4	14	28	23	46								
Fichten	gesamt	0,5	7	1,5	0,5	27	54	30	60							
21 - 40 Jahre	0,5	100	1,5	0,5	27	54	30	60								

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Unterschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Altersklasse	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	6,9	100	1,7	0,4	65	9	105	15						
	1 - 20 Jahre	2,6	38	1,6	0,6										
	21 - 40 Jahre	4,3	62	1,7	0,4	65	15	105	24						
	41 - 60 Jahre														
	61 - 80 Jahre														
	81 - 100 Jahre														
	101 - 120 Jahre														
	121 - 140 Jahre														
	141 - 160 Jahre														
	161 - 180 Jahre														
	181 - 200 Jahre														
	201 - 220 Jahre														
	über 220 Jahre														

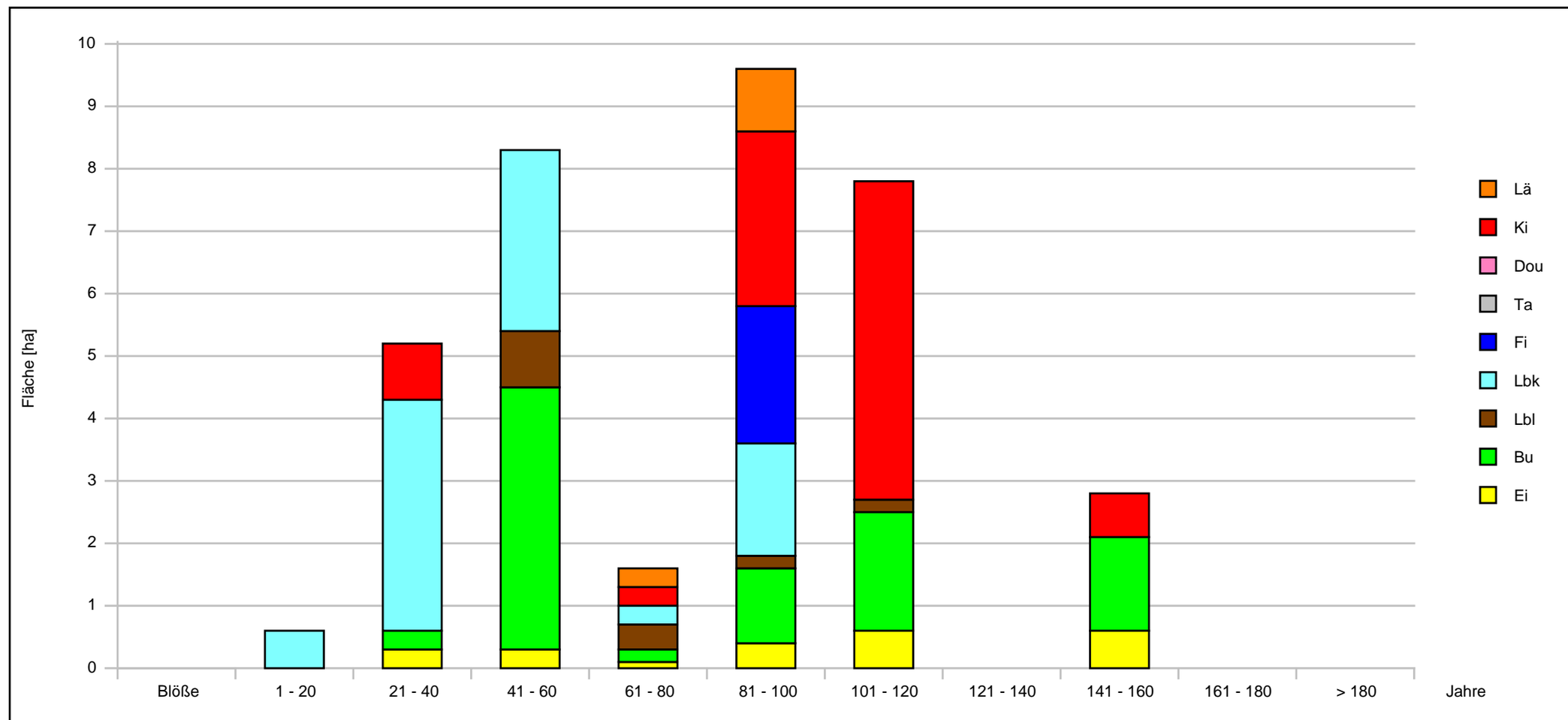
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Alle Schichten



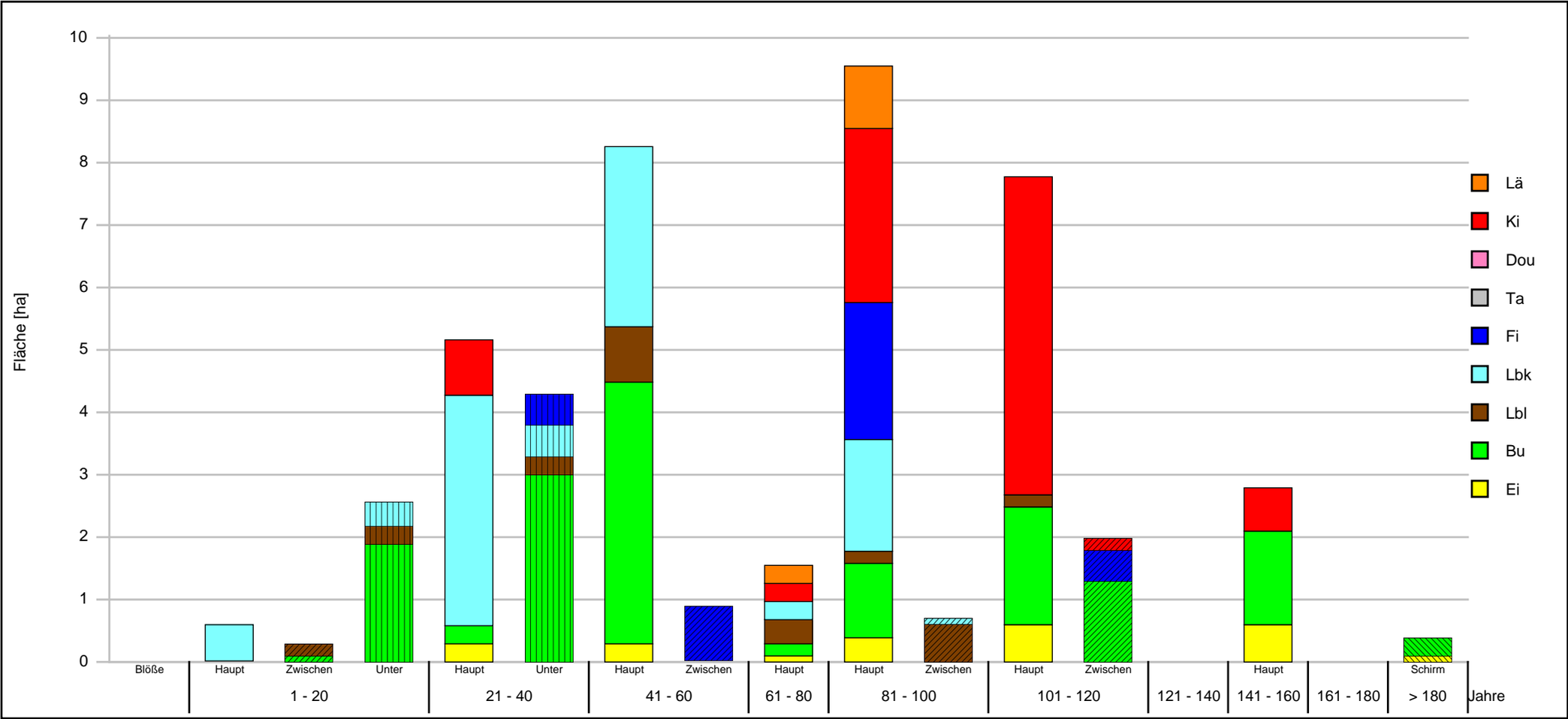
Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen und Altersklassen: Hauptschicht



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppen, Altersklassen und Schichten



Betrieb:	Stadt St. Ingbert				
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

1.4.4 Baumartengruppen nach Entwicklungsphasen

Fläche, Vorrat, Zuwachs, Nutzungen und Schäden - differenziert nach Baumartengruppen und Entwicklungsphasen

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm			
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	53,6	8	1,6	0,7	6.232	116	1.974	37	302	6			3,3	6	3,2	6
	Etablierung	1,2	2	1,0	0,9												
	Qualifizierung	2,2	4	2,4	0,5												
	Dimensionierung	26,5	50	1,5	0,7	2.510	95	1.275	48	173	7						
	Reife	23,7	44	1,7	0,6	3.722	157	699	29	129	5			3,3	14	3,2	14
	Zerfall																
Buchen	gesamt	347,1	53	1,8	0,6	34.137	98	16.157	47	4.230	12			24,9	7	27,6	8
	Etablierung	0,3	0	1,0	0,7												
	Qualifizierung	59,4	17	1,3	0,7												
	Dimensionierung	193,5	56	1,6	0,5	14.717	76	11.172	58	2.526	13						
	Reife	93,9	27	2,5	0,6	19.420	207	4.985	53	1.704	18			24,9	27	27,6	29
	Zerfall																
Laubbäume langlebig	gesamt	56,0	8	1,5	0,7	4.158	74	2.495	45	886	16						
	Etablierung	1,5	3	1,0	0,7												
	Qualifizierung	10,7	19	1,0	0,6												
	Dimensionierung	34,1	61	1,5	0,7	2.572	75	1.933	57	680	20						
	Reife	9,7	17	2,5	0,6	1.586	164	562	58	206	21						
	Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
			absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm					
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	71,3	11	1,3	0,7	4.406	62	3.359	47	1.019	14					
kurzlebig																
Etablierung	1,1	2	1,0	0,5												
Qualifizierung	10,5	15	1,4	0,6												
Dimensionierung	51,4	71	1,2	0,8	3.355	65	2.979	58	904	18						
Reife	8,3	12	1,2	0,6	1.051	127	380	46	115	14						
Zerfall																
Fichten	gesamt	43,5	7	1,3	0,6	8.030	185	2.730	63	2.813	65				0,2	0
Etablierung	0,8	2	1,0	0,4												
Qualifizierung	11,8	27	1,2	0,5	10	1	15	1								
Dimensionierung	11,9	27	1,3	0,6	2.247	189	1.273	107	806	68						
Reife	19,0	44	1,4	0,6	5.773	304	1.442	76	2.007	106					0,2	1
Zerfall																
Tannen	gesamt															
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden						
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm		
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
Douglasie	gesamt	14,1	2	1,6	0,7	4.354	309	1.784	127	751	53						
Etablierung	0,1	1	1,0	0,8													
Qualifizierung																	
Dimensionierung	12,0	85	1,6	0,7	3.808	317	1.654	138	686	57							
Reife	2,0	14	1,9	0,5	546	273	130	65	65	33							
Zerfall																	
Kiefern	gesamt	60,5	9	1,6	0,7	12.479	206	2.672	44	1.096	18			0,8	1	0,7	1
Etablierung	0,1	0	1,0	0,8													
Qualifizierung	0,8	1	1,8	0,8													
Dimensionierung	10,6	18	0,7	0,8	1.452	137	925	87	209	20							
Reife	49,0	81	1,7	0,7	11.027	225	1.747	36	887	18			0,8	2	0,7	1	
Zerfall																	
Lärchen	gesamt	13,3	2	1,2	0,7	2.994	225	603	45	282	21						
Etablierung																	
Qualifizierung	0,4	3	1,1	0,6													
Dimensionierung	4,1	31	1,1	0,7	762	186	224	55	115	28							
Reife	8,8	66	1,3	0,7	2.232	254	379	43	167	19							
Zerfall																	

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm			
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]	sonstige Stamm [%]	
alle	gesamt	659,4	100	1,6	0,6	76.790	116	31.774	48	11.379	17			29,0	4	31,7	5
	Etablierung	5,1	1	1,0	0,6												
	Qualifizierung	95,8	15	1,3	0,6	10	0	15	0								
	Dimensionierung	344,1	51	1,5	0,6	31.423	91	21.435	62	6.099	18						
	Reife	214,4	33	2,0	0,6	45.357	212	10.324	48	5.280	25			29,0	14	31,7	15
	Zerfall																
nachrichtlich:																	
	bestockte Fläche	396,0	98			76.790	194	31.774	80	11.379	29						
	Blößen	7,5	2														
	Holzbodenfläche	403,5	100			76.790	190	31.774	79	11.379	28						

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

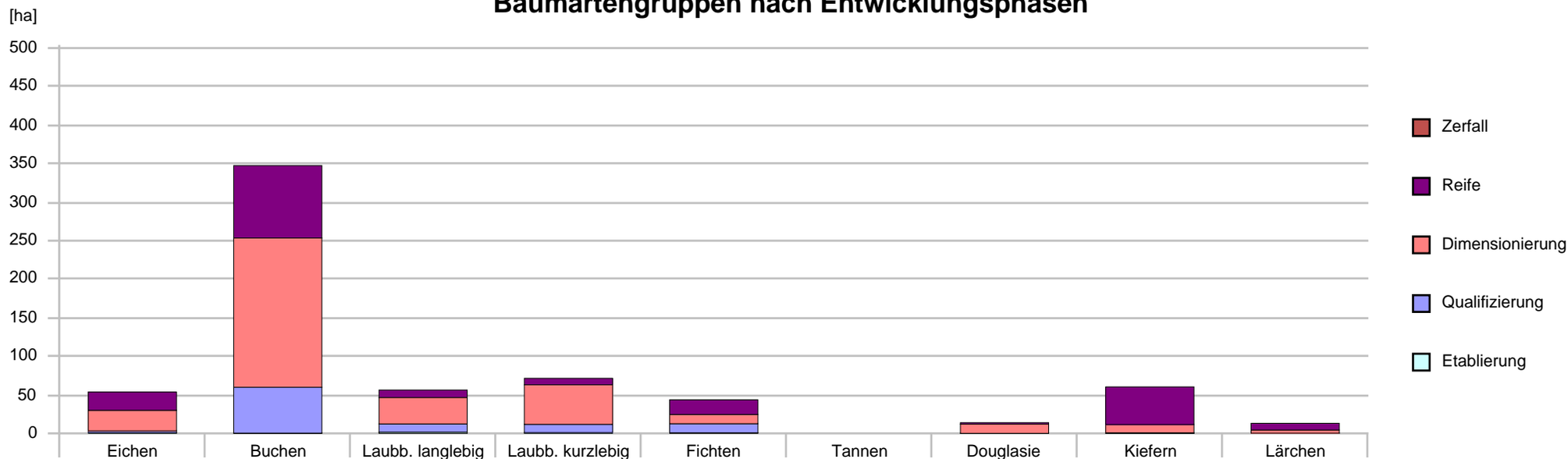
Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

Entwicklungsphase	Eichen	Buchen	Laubbäume langlebig	Laubbäume kurzlebig	Fichten	Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	Nadelbäume	Laubbäume	gesamt
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Etablierung	1,2	0,3	1,5	1,1	0,8		0,1	0,1		1,0	4,1	5,1
Qualifizierung	2,2	59,4	10,7	10,5	11,8			0,8	0,4	13,0	82,8	95,8
Dimensionierung	26,5	193,5	34,1	51,4	11,9		12,0	10,6	4,1	38,6	305,5	344,1
Reife	23,7	93,9	9,7	8,3	19,0		2,0	49,0	8,8	78,8	135,6	214,4
Zerfall												
gesamt	53,6	347,1	56,0	71,3	43,5		14,1	60,5	13,3	131,4	528,0	659,4

Baumartengruppen nach Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	49,9	9	1,6	0,6	5.670	114	1.825	37	294	6		3,3	7	3,1	6
	Etablierung	1,2	2	1,0	0,9											
	Qualifizierung	2,2	4	2,4	0,5											
	Dimensionierung	24,9	51	1,5	0,7	2.303	92	1.196	48	170	7					
	Reife	21,6	43	1,7	0,5	3.367	156	629	29	124	6		3,3	15	3,1	14
	Zerfall															
Buchen	gesamt	307,5	54	1,8	0,6	29.150	95	14.093	46	4.205	14		24,9	8	25,8	8
	Etablierung	0,3	0	1,0	0,7											
	Qualifizierung	55,3	18	1,3	0,7											
	Dimensionierung	164,3	54	1,6	0,5	11.109	68	9.438	57	2.507	15					
	Reife	87,6	28	2,5	0,6	18.041	206	4.655	53	1.698	19		24,9	28	25,8	29
	Zerfall															
Laubbäume	gesamt	48,3	9	1,5	0,7	3.472	72	2.137	44	882	18					
langlebig	Etablierung	1,5	3	1,0	0,7											
	Qualifizierung	9,5	20	1,0	0,6											
	Dimensionierung	29,7	61	1,5	0,7	2.237	75	1.720	58	680	23					
	Reife	7,6	16	2,5	0,6	1.235	163	417	55	202	27					
	Zerfall															

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	57,8	10	1,3	0,8	3.567	62	2.791	48	964	17						
kurzlebig																
Etablierung	1,1	2	1,0	0,5												
Qualifizierung	8,9	15	1,5	0,5												
Dimensionierung	43,5	76	1,3	0,8	2.925	67	2.553	59	858	20						
Reife	4,3	7	1,0	0,7	642	149	238	55	106	25						
Zerfall																
Fichten	30,4	5	1,2	0,6	5.332	175	1.935	64	2.429	80					0,2	1
Etablierung	0,8	3	1,0	0,4												
Qualifizierung	10,7	34	1,2	0,5	5	0										
Dimensionierung	8,7	29	1,2	0,7	1.666	191	1.010	116	638	73						
Reife	10,2	34	1,1	0,7	3.661	359	925	91	1.791	176					0,2	2
Zerfall																
Tannen																
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Douglasie	gesamt	13,3	2	1,6	0,7	3.906	294	1.636	123	725	55					
Etablierung	0,1	1	1,0	0,8												
Qualifizierung																
Dimensionierung	11,2	84	1,6	0,7	3.360	300	1.506	134	660	59						
Reife	2,0	15	1,9	0,5	546	273	130	65	65	33						
Zerfall																
Kiefern	gesamt	49,8	9	1,6	0,7	9.855	198	2.189	44	996	20		0,8	2	0,7	1
Etablierung	0,1	0	1,0	0,8												
Qualifizierung	0,8	2	1,8	0,8												
Dimensionierung	9,6	19	0,8	0,9	1.353	141	855	89	205	21						
Reife	39,3	79	1,8	0,6	8.502	216	1.334	34	791	20			0,8	2	0,7	2
Zerfall																
Lärchen	gesamt	9,2	2	1,2	0,7	1.934	210	405	44	282	31					
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	4,0	43	1,1	0,7	741	185	215	54	115	29						
Reife	5,2	57	1,3	0,7	1.193	229	190	37	167	32						
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl [Ø]	BG [Ø]	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm		
						absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	sonstige Stamm [ha]	Splitter [%]	sonstige Stamm [%]
alle	gesamt	566,2	100	1,6	0,6	62.886	111	27.011	48	10.777	19		29,0	5	29,8	5
	Etablierung	5,1	1	1,0	0,6											
	Qualifizierung	87,4	15	1,3	0,6	5	0									
	Dimensionierung	295,9	53	1,5	0,6	25.694	87	18.493	62	5.833	20					
	Reife	177,8	31	2,1	0,6	37.187	209	8.518	48	4.944	28		29,0	16	29,8	17
	Zerfall															
nachrichtlich:																
	bestockte Fläche	331,1	98			62.886	190	27.011	82	10.777	33					
	Blößen	6,1	2													
	Holzbodenfläche	337,2	100			62.886	186	27.011	80	10.777	32					

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

Entwicklungsphase	Eichen	Buchen	Laubbäume langlebig	Laubbäume kurzlebig	Fichten	Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	Nadel- bäume	Laub- bäume	gesamt
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Etablierung	1,2	0,3	1,5	1,1	0,8		0,1	0,1		1,0	4,1	5,1
Qualifizierung	2,2	55,3	9,5	8,9	10,7			0,8		11,5	75,9	87,4
Dimensionierung	24,9	164,3	29,7	43,5	8,7		11,2	9,6	4,0	33,5	262,4	295,9
Reife	21,6	87,6	7,6	4,3	10,2		2,0	39,3	5,2	56,7	121,1	177,8
Zerfall												
gesamt	49,9	307,5	48,3	57,8	30,4		13,3	49,8	9,2	102,7	463,5	566,2

Baumartengruppen nach Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	1	1,5	1,1	9	90	6	60								
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,1	100	1,5	1,1	9	90	6	60								
Reife																
Zerfall																
Buchen	gesamt	13	1,1	0,5	44	40	40	36	2	2						
Etablierung																
Qualifizierung	0,2	18	1,3	1,0												
Dimensionierung	0,9	82	1,1	0,4	44	49	40	44	2	2						
Reife																
Zerfall																
Laubbäume	gesamt	1		1,1	9	90	9	90								
langlebig																
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,1	100		1,1	9	90	9	90								
Reife																
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	0,9	10	1,8	0,7	71	79	41	46	2	2						
kurzlebig																
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,7	78	1,8	0,8	59	84	38	54	2	3						
Reife	0,2	22	1,5	0,4	12	60	3	15								
Zerfall																
Fichten	4,8	56	1,5	0,5	987	206	331	69	288	60						
Etablierung																
Qualifizierung	0,2	4	1,3	1,0	5	25	15	75								
Dimensionierung	1,8	38	0,7	0,7	539	299	224	124	168	93						
Reife	2,8	58	2,0	0,3	443	158	92	33	120	43						
Zerfall																
Tannen																
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): alle

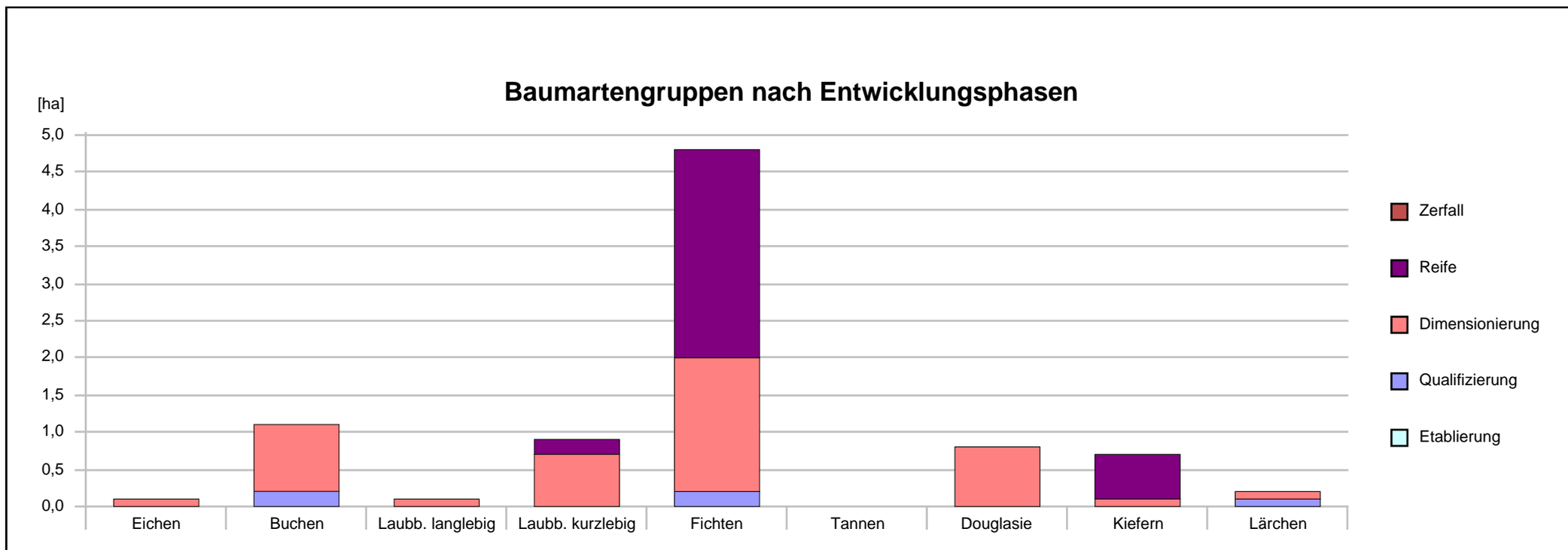
Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Douglasie	gesamt	0,8	9	1,0	1,1	448	560	148	185	26	33					
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,8	100	1,0	1,1	448	560	148	185	26	33						
Reife																
Zerfall																
Kiefern	gesamt	0,7	8	0,4	0,5	108	154	30	43	26	37					
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,1	14	0,7	1,1	21	210	10	100	1	10						
Reife	0,6	86	0,3	0,4	87	145	20	33	25	42						
Zerfall																
Lärchen	gesamt	0,2	2	1,1	1,1	21	105	9	45							
Etablierung																
Qualifizierung	0,1	50	1,3	1,0												
Dimensionierung	0,1	50	1,0	1,1	21	210	9	90								
Reife																
Zerfall																

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	8,7	100	1,3	0,6	1.697	195	614	71	344	40				
	Etablierung														
	Qualifizierung	0,5	6	1,3	1,0	5	10	15	30						
	Dimensionierung	4,6	53	1,0	0,7	1.150	250	484	105	199	43				
	Reife	3,6	41	1,7	0,3	542	151	115	32	145	40				
	Zerfall														
	nachrichtlich:														
	bestockte Fläche	5,7	92			1.697	298	614	108	344	60				
	Blößen	0,5	8												
	Holzbodenfläche	6,2	100			1.697	274	614	99	344	55				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

Entwicklungsphase	Eichen [ha]	Buchen [ha]	Laubbäume langlebig [ha]	Laubbäume kurzlebig [ha]	Fichten [ha]	Tannen [ha]	Douglasie [ha]	Kiefern [ha]	Lärchen [ha]	Nadel- bäume [ha]	Laub- bäume [ha]	gesamt [ha]
Etablierung												
Qualifizierung		0,2			0,2				0,1	0,3	0,2	0,5
Dimensionierung	0,1	0,9	0,1	0,7	1,8		0,8	0,1	0,1	2,8	1,8	4,6
Reife				0,2	2,8			0,6		3,4	0,2	3,6
Zerfall												
gesamt	0,1	1,1	0,1	0,9	4,8		0,8	0,7	0,2	6,5	2,2	8,7



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	1,2	3	2,0	0,8	196	163	54	45							
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,7	58	1,5	0,9	130	186	39	56								
Reife	0,5	42	2,7	0,6	66	132	15	30								
Zerfall																
Buchen	gesamt	22,6	61	1,6	0,6	3.042	135	1.259	56	10	0					
Etablierung																
Qualifizierung	1,9	8	1,0	0,7												
Dimensionierung	19,4	86	1,7	0,6	2.772	143	1.194	62	10	1						
Reife	1,3	6	2,1	0,5	270	208	65	50								
Zerfall																
Laubbäume	gesamt	4,5	12	1,5	0,5	390	87	177	39							
langlebig																
Etablierung																
Qualifizierung	0,9	20	1,0	0,7												
Dimensionierung	2,9	64	1,8	0,4	202	70	105	36								
Reife	0,7	16	1,0	0,9	188	269	72	103								
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	2,3	6	1,1	0,5	63	27	81	35	4	2						
kurzlebig																
Etablierung																
Qualifizierung	0,6	26	1,0	0,5												
Dimensionierung	1,7	74	1,1	0,5	63	37	81	48	4	2						
Reife																
Zerfall																
Fichten	4,2	11	1,5	0,6	755	180	276	66	90	21						
Etablierung																
Qualifizierung	0,9	21	1,0	0,5												
Dimensionierung																
Reife	3,3	79	1,7	0,6	755	229	276	84	90	27						
Zerfall																
Tannen																
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

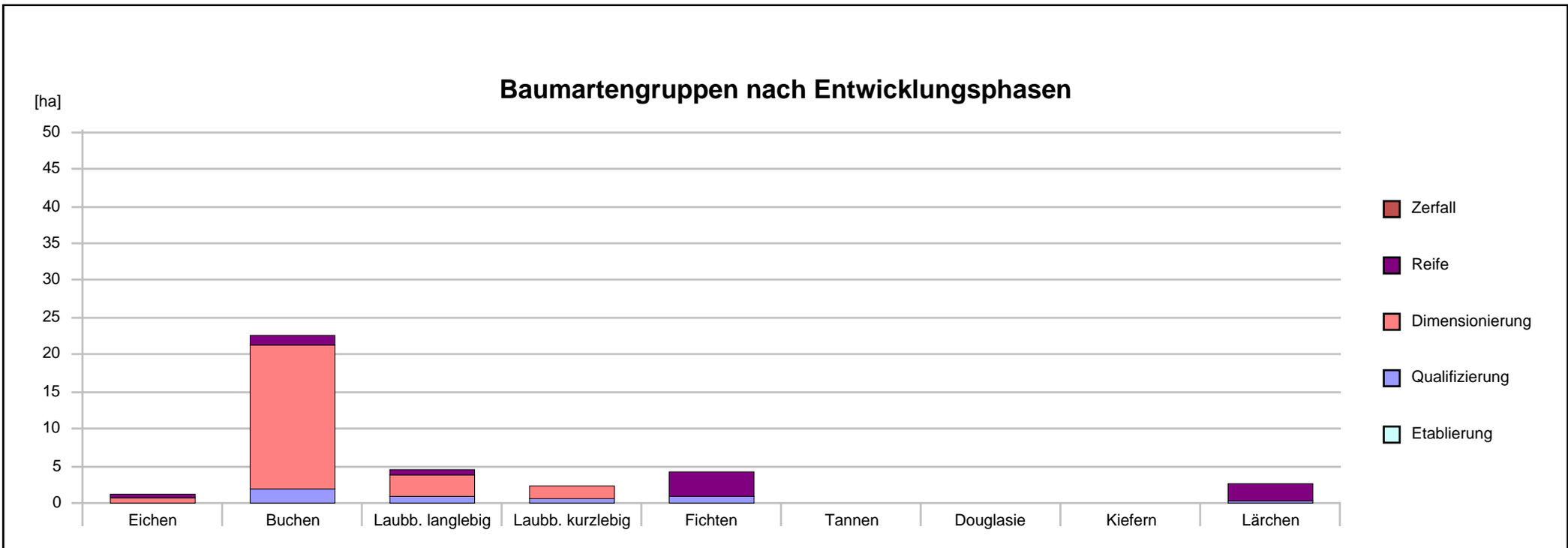
Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
			absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm					
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Douglasie	gesamt															
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																
Kiefern	gesamt															
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																
Lärchen	gesamt	2,6	7	1,1	0,8	683	263	133	51							
Etablierung																
Qualifizierung		0,3	12	1,0	0,5											
Dimensionierung																
Reife		2,3	88	1,1	0,9	683	297	133	58							
Zerfall																

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	[%]	Splitter [ha]	[%]
alle	gesamt	37,4	100	1,6	0,6	5.129	137	1.980	53	104	3				
	Etablierung														
	Qualifizierung	4,6	12	1,0	0,6										
	Dimensionierung	24,7	66	1,6	0,6	3.167	128	1.419	57	14	1				
	Reife	8,1	22	1,6	0,7	1.962	242	561	69	90	11				
	Zerfall														
nachrichtlich:															
	bestockte Fläche	23,4	96			5.129	219	1.980	85	104	4				
	Blößen	0,9	4												
	Holzbodenfläche	24,3	100			5.129	211	1.980	81	104	4				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert		
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024
		Auswertungsebene:	Betrieb
		Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
		Holzbodenfläche:	24,3 ha
		Schicht(en):	alle

Entwicklungsphase	Eichen	Buchen	Laubbäume langlebig	Laubbäume kurzlebig	Fichten	Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	Nadelbäume	Laubbäume	gesamt
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Etablierung												
Qualifizierung		1,9	0,9	0,6	0,9				0,3	1,2	3,4	4,6
Dimensionierung	0,7	19,4	2,9	1,7						5,6	24,7	24,7
Reife	0,5	1,3	0,7		3,3				2,3	5,6	2,5	8,1
Zerfall												
gesamt	1,2	22,6	4,5	2,3	4,2				2,6	6,8	30,6	37,4



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement

Holzbodenfläche: 35,8 ha

Schicht(en): alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl	Splitter	sonstige Stamm			
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Eichen	gesamt	2,4	5	1,5	0,7	357	149	89	37	8	3			0,1	4	
	Etablierung															
	Qualifizierung															
	Dimensionierung	0,8	33	1,7	0,7	68	85	34	43	3	4					
	Reife	1,6	67	1,4	0,6	289	181	55	34	5	3			0,1	6	
	Zerfall															
Buchen	gesamt	15,9	33	2,2	0,7	1.901	120	765	48	13	1			1,8	11	
	Etablierung															
	Qualifizierung	2,0	13	1,7	0,6											
	Dimensionierung	8,9	56	1,9	0,7	792	89	500	56	7	1					
	Reife	5,0	31	3,0	0,6	1.109	222	265	53	6	1			1,8	36	
	Zerfall															
Laubbäume	gesamt	3,1	7	2,0	0,7	287	93	172	55	4	1					
langlebig	Etablierung															
	Qualifizierung	0,3	10	2,0	0,7											
	Dimensionierung	1,4	45	0,9	0,8	124	89	99	71							
	Reife	1,4	45	3,2	0,5	163	116	73	52	4	3					
	Zerfall															

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Laubbäume	gesamt	22	1,2	0,6	705	68	446	43	49	5						
kurzlebig																
Etablierung																
Qualifizierung	1,0	10	1,0	0,7												
Dimensionierung	5,5	53	1,0	0,7	308	56	307	56	40	7						
Reife	3,8	37	1,5	0,5	397	104	139	37	9	2						
Zerfall																
Fichten	gesamt	9	1,7	0,4	956	233	188	46	6	1						
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	1,4	34	2,5	0,2	42	30	39	28								
Reife	2,7	66	1,2	0,5	914	339	149	55	6	2						
Zerfall																
Tannen	gesamt															
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

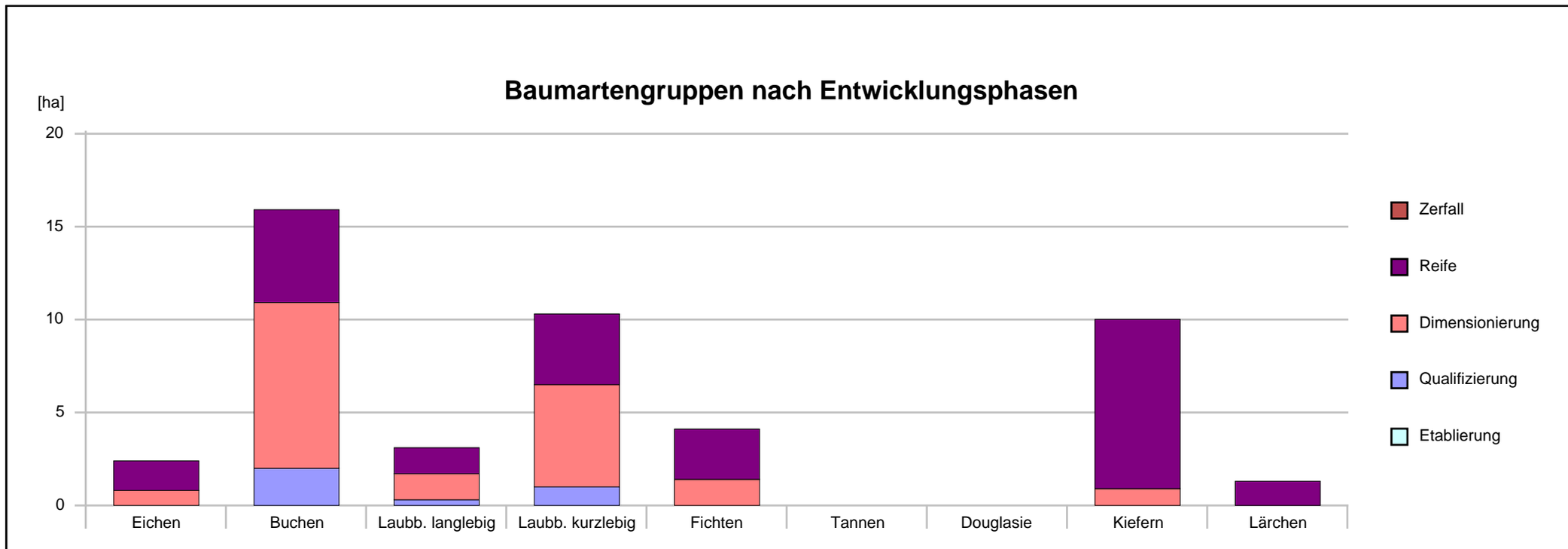
Baumartengruppe	Fläche	Anteil	Ekl	BG	Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden					
					absolut	je ha	absolut	je ha	absolut	je ha	Schäl		Splitter		sonstige Stamm	
Entwicklungsphase	[ha]	[%]	[Ø]	[Ø]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Douglasie	gesamt															
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife																
Zerfall																
Kiefern	gesamt	10,0	21	1,6	0,8	2.516	252	453	45	74	7					
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung	0,9	9		0,5	78	87	60	67	3	3						
Reife	9,1	91	1,7	0,8	2.438	268	393	43	71	8						
Zerfall																
Lärchen	gesamt	1,3	3	1,4	0,8	356	274	56	43							
Etablierung																
Qualifizierung																
Dimensionierung																
Reife	1,3	100	1,4	0,8	356	274	56	43								
Zerfall																

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Baumartengruppe	Entwicklungsphase	Fläche [ha]	Anteil [%]	Ekl BG		Vorrat		Zuwachs i. 10 J.		Nutzung i. 10 J.		Schäden		sonstige Stamm	
				[Ø]	[Ø]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	Schäl [ha]	Splitter [ha]	[%]	[%]
alle	gesamt	47,1	100	1,7	0,7	7.078	150	2.169	46	154	3			1,9	4
	Etablierung														
	Qualifizierung	3,3	7	1,5	0,6										
	Dimensionierung	18,9	40	1,5	0,7	1.412	75	1.039	55	53	3				
	Reife	24,9	53	1,9	0,7	5.666	228	1.130	45	101	4			1,9	8
	Zerfall														
nachrichtlich:															
	bestockte Fläche	35,8	100			7.078	198	2.169	61	154	4				
	Blößen		0												
	Holzbodenfläche	35,8	100			7.078	198	2.169	61	154	4				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

Entwicklungsphase	Eichen [ha]	Buchen [ha]	Laubbäume langlebig [ha]	Laubbäume kurzlebig [ha]	Fichten [ha]	Tannen [ha]	Douglasie [ha]	Kiefern [ha]	Lärchen [ha]	Nadel- bäume [ha]	Laub- bäume [ha]	gesamt [ha]
Etablierung												
Qualifizierung		2,0	0,3	1,0							3,3	3,3
Dimensionierung	0,8	8,9	1,4	5,5	1,4			0,9		2,3	16,6	18,9
Reife	1,6	5,0	1,4	3,8	2,7			9,1	1,3	13,1	11,8	24,9
Zerfall												
gesamt	2,4	15,9	3,1	10,3	4,1			10,0	1,3	15,4	31,7	47,1



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.5.1 Schäden

Schadensarten und Schadensgrade nach Baumartengruppen und Entwicklungsphasen differenziert

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden				davon Splitterschäden				davon sonstige Stammschäden									
	[ha]	[%]	Gesamt [ha] [%]	leicht [ha] [%]	mittel [ha] [%]	schwer [ha] [%]	Gesamt [ha] [%]	leicht [ha] [%]	mittel [ha] [%]	schwer [ha] [%]	Gesamt [ha] [%]	leicht [ha] [%]	mittel [ha] [%]	schwer [ha] [%]						
EICHEN																				
gesamt	53,6	8					3,3	6	3,3	100		3,2	6	0,1	3	3,1	97			
Etablierung	1,2	2																		
Qualifizierung	2,2	4																		
Dimensionierung	26,5	50																		
Reife	23,7	44					3,3	100	3,3	100		3,2	100	0,1	3	3,1	97			
Zerfall																				
BUCHEN																				
gesamt	347,1	53					24,9	7	10,8	43	14,1	57	27,6	8	16,6	60	10,7	39	0,3	1
Etablierung	0,3	0																		
Qualifizierung	59,4	17																		
Dimensionierung	193,5	56																		
Reife	93,9	27					24,9	100	10,8	43	14,1	57	27,6	100	16,6	60	10,7	39	0,3	1
Zerfall																				
LANGL. LAUBBÄUME																				
gesamt	56,0	8																		
Etablierung	1,5	3																		
Qualifizierung	10,7	19																		
Dimensionierung	34,1	61																		
Reife	9,7	17																		
Zerfall																				

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
KURZL. LAUBBÄUME																										
gesamt	71,3	11																								
Etablierung	1,1	2																								
Qualifizierung	10,5	15																								
Dimensionierung	51,4	71																								
Reife	8,3	12																								
Zerfall																										
FICHTEN																										
gesamt	43,5	7																			0,2	0			0,2	100
Etablierung	0,8	2																								
Qualifizierung	11,8	27																								
Dimensionierung	11,9	27																								
Reife	19,0	44																								
Zerfall																										
TANNEN																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
DOUGLASIE																										
gesamt	14,1	2																								
Etablierung	0,1	1																								
Qualifizierung																										
Dimensionierung	12,0	85																								
Reife	2,0	14																								
Zerfall																										
KIEFERN																										
gesamt	60,5	9									0,8	1	0,8	100						0,7	1	0,7	100			
Etablierung	0,1	0																								
Qualifizierung	0,8	1																								
Dimensionierung	10,6	18																								
Reife	49,0	81									0,8	100	0,8	100						0,7	100	0,7	100			
Zerfall																										
LÄRCHEN																										
gesamt	13,3	2																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,4	3																								
Dimensionierung	4,1	31																								
Reife	8,8	66																								
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

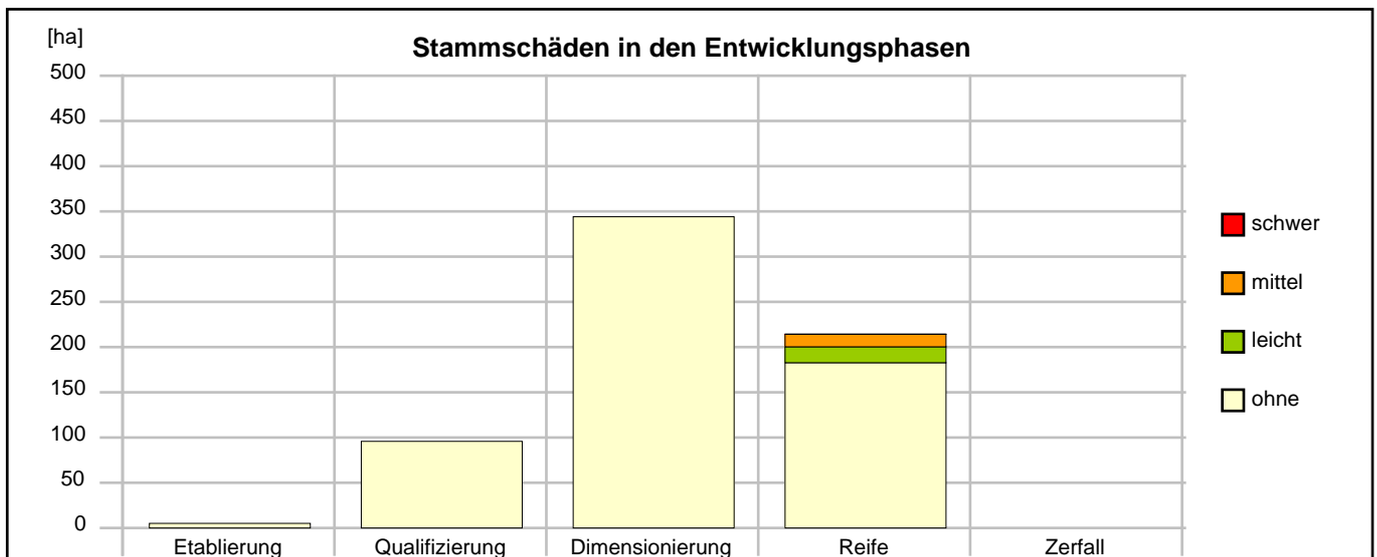
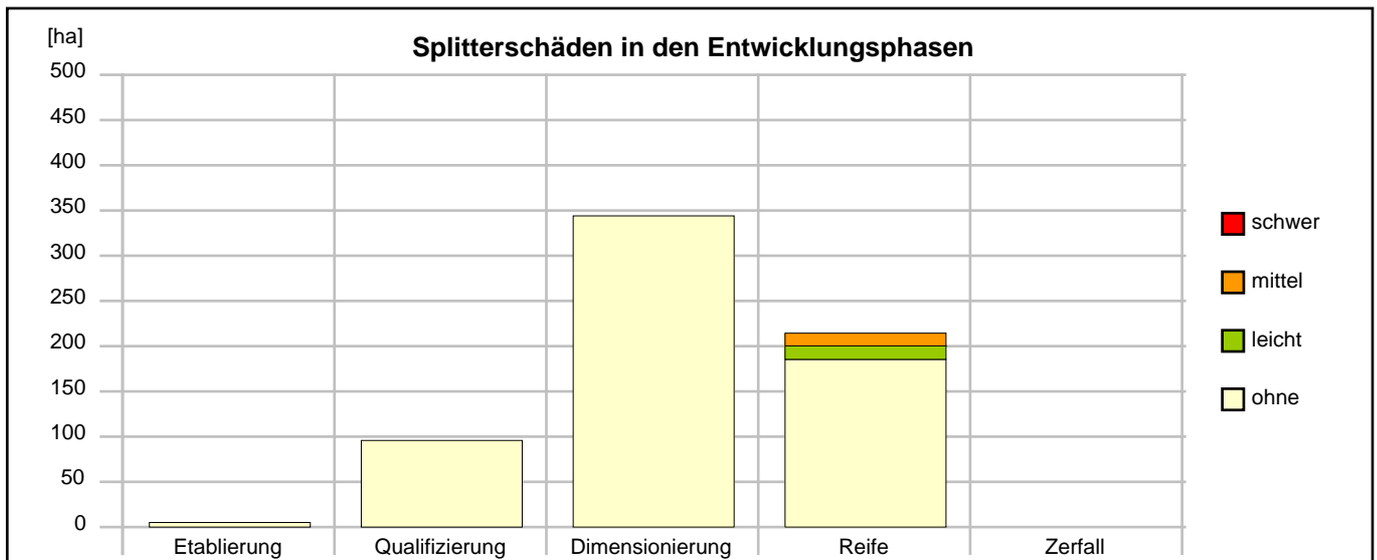
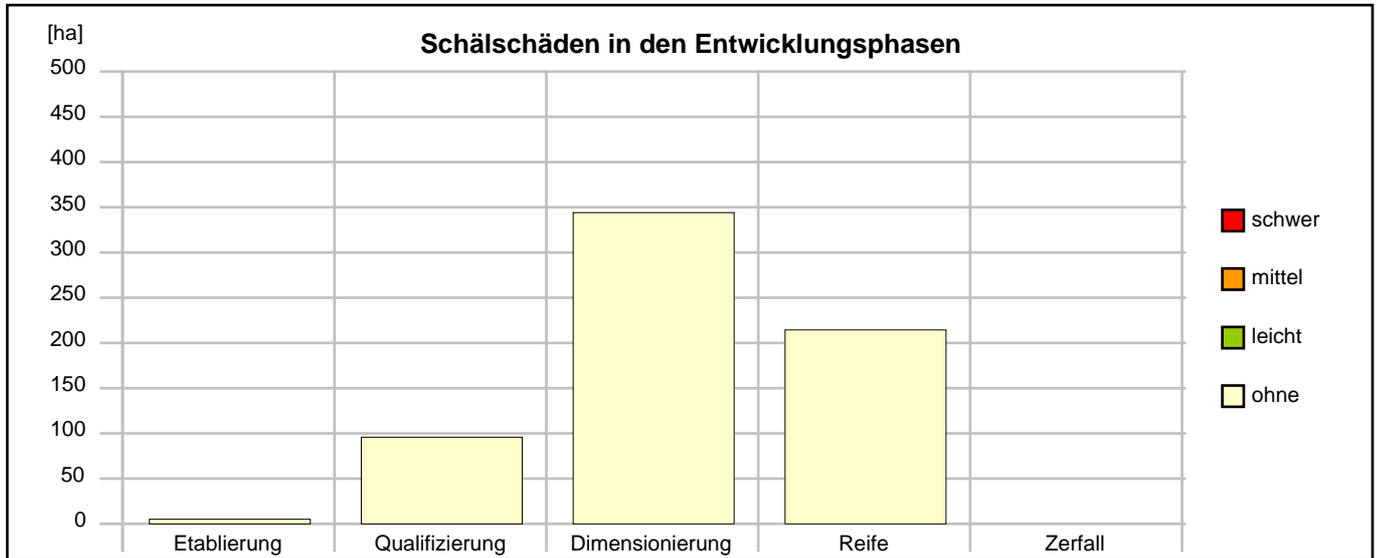
Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
LAUBBÄUME																										
gesamt	528,0	80									28,2	5	14,1	50	14,1	50			30,8	6	16,7	54	13,8	45	0,3	1
Etablierung	4,1	1																								
Qualifizierung	82,8	16																								
Dimensionierung	305,5	57																								
Reife	135,6	26									28,2	100	14,1	50	14,1	50			30,8	100	16,7	54	13,8	45	0,3	1
Zerfall																										
NADELBÄUME																										
gesamt	131,4	20									0,8	1	0,8	100			0,9	1	0,9	100						
Etablierung	1,0	1																								
Qualifizierung	13,0	10																								
Dimensionierung	38,6	29																								
Reife	78,8	60									0,8	100	0,8	100			0,9	100	0,9	100						
Zerfall																										
ALLE BAUMARTEN																										
gesamt	659,4	100									29,0	4	14,9	51	14,1	49			31,7	5	17,6	55	13,8	44	0,3	1
Etablierung	5,1	1																								
Qualifizierung	95,8	15																								
Dimensionierung	344,1	51																								
Reife	214,4	33									29,0	100	14,9	51	14,1	49			31,7	100	17,6	55	13,8	44	0,3	1
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb	
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Schadenshäufigkeit in den Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

1 Saarland

Stichtag FE:

01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt:

1 Saarland

Version:

01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit:

14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

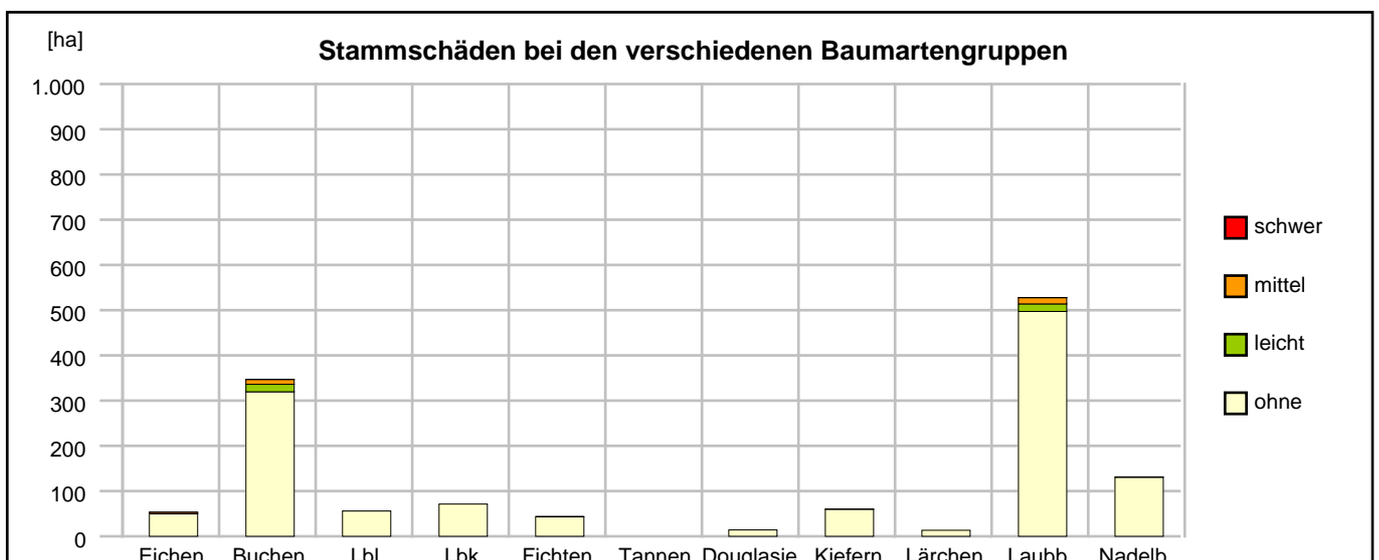
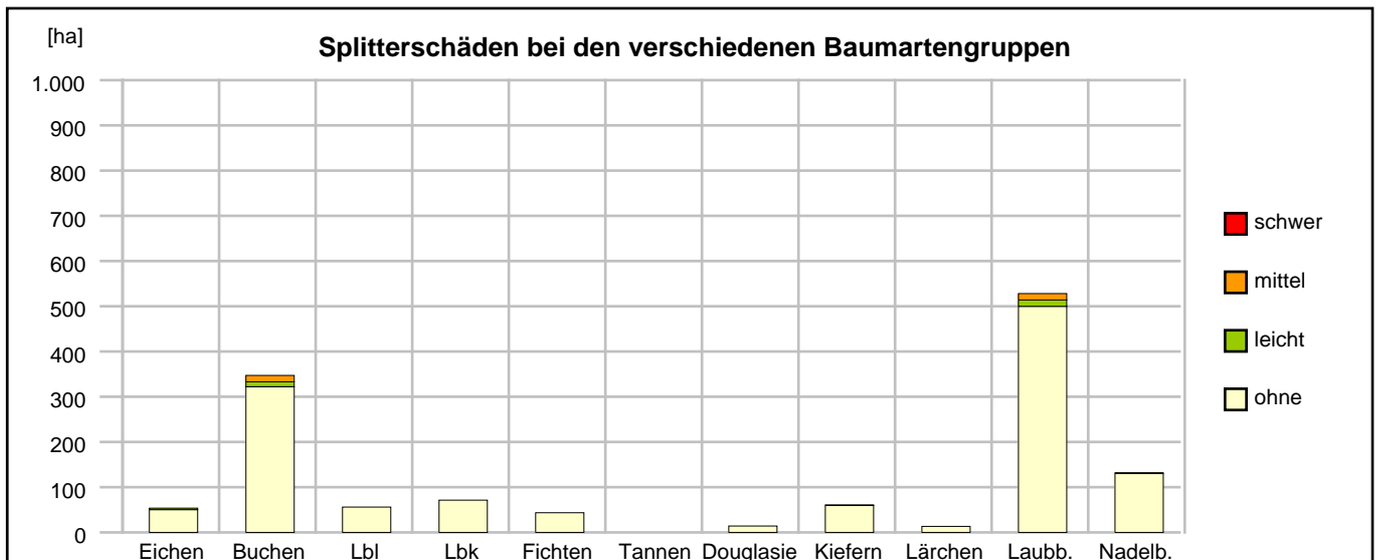
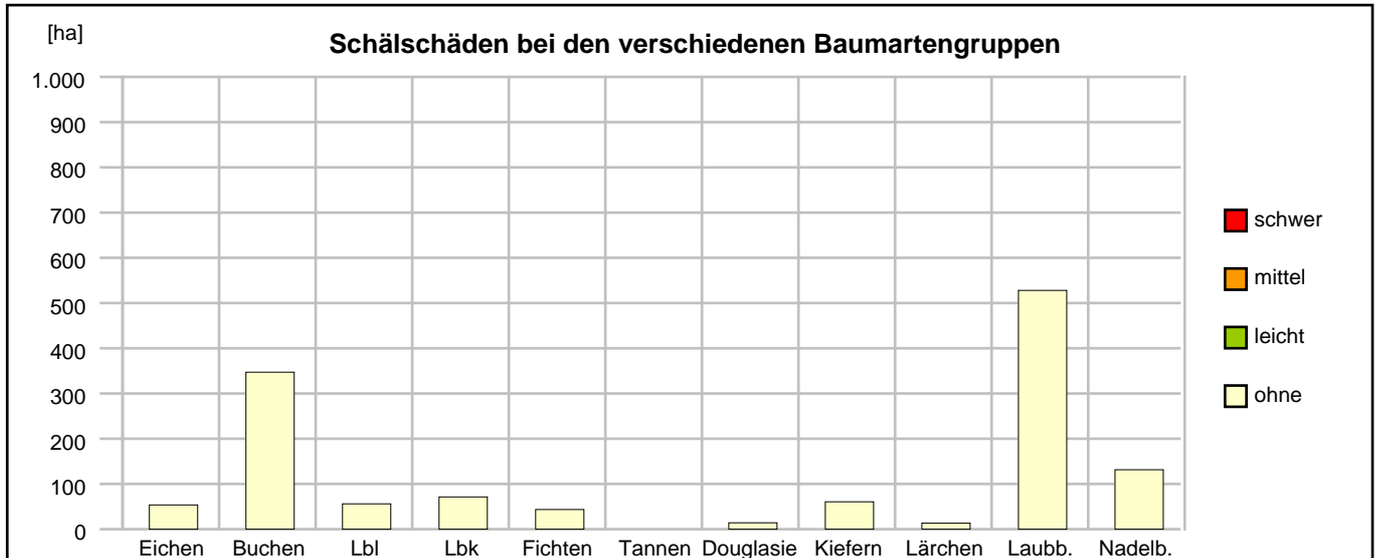
Distrikt(e):

alle

erstellt am:

11.03.2024

Schicht(en): alle

Schadenshäufigkeit in den Baumartengruppen

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden												
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
EICHEN																											
gesamt	49,9	9									3,3	7	3,3	100						3,1	6			3,1	100		
Etablierung	1,2	2																									
Qualifizierung	2,2	4																									
Dimensionierung	24,9	51																									
Reife	21,6	43									3,3	100	3,3	100						3,1	100			3,1	100		
Zerfall																											
BUCHEN																											
gesamt	307,5	54									24,9	8	10,8	43	14,1	57				25,8	8	16,6	65	8,9	34	0,3	1
Etablierung	0,3	0																									
Qualifizierung	55,3	18																									
Dimensionierung	164,3	54																									
Reife	87,6	28									24,9	100	10,8	43	14,1	57				25,8	100	16,6	65	8,9	34	0,3	1
Zerfall																											
LANGL. LAUBBÄUME																											
gesamt	48,3	9																									
Etablierung	1,5	3																									
Qualifizierung	9,5	20																									
Dimensionierung	29,7	61																									
Reife	7,6	16																									
Zerfall																											

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden									
	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
KURZL. LAUBBÄUME																								
gesamt	57,8	10																						
Etablierung	1,1	2																						
Qualifizierung	8,9	15																						
Dimensionierung	43,5	76																						
Reife	4,3	7																						
Zerfall																								
FICHTEN																								
gesamt	30,4	5															0,2	1	0,2	100				
Etablierung	0,8	3																						
Qualifizierung	10,7	34																						
Dimensionierung	8,7	29																						
Reife	10,2	34															0,2	100	0,2	100				
Zerfall																								
TANNEN																								
gesamt																								
Etablierung																								
Qualifizierung																								
Dimensionierung																								
Reife																								
Zerfall																								

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
DOUGLASIE																										
gesamt	13,3	2																								
Etablierung	0,1	1																								
Qualifizierung																										
Dimensionierung	11,2	84																								
Reife	2,0	15																								
Zerfall																										
KIEFERN																										
gesamt	49,8	9									0,8	2	0,8	100							0,7	1	0,7	100		
Etablierung	0,1	0																								
Qualifizierung	0,8	2																								
Dimensionierung	9,6	19																								
Reife	39,3	79									0,8	100	0,8	100							0,7	100	0,7	100		
Zerfall																										
LÄRCHEN																										
gesamt	9,2	2																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	4,0	43																								
Reife	5,2	57																								
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

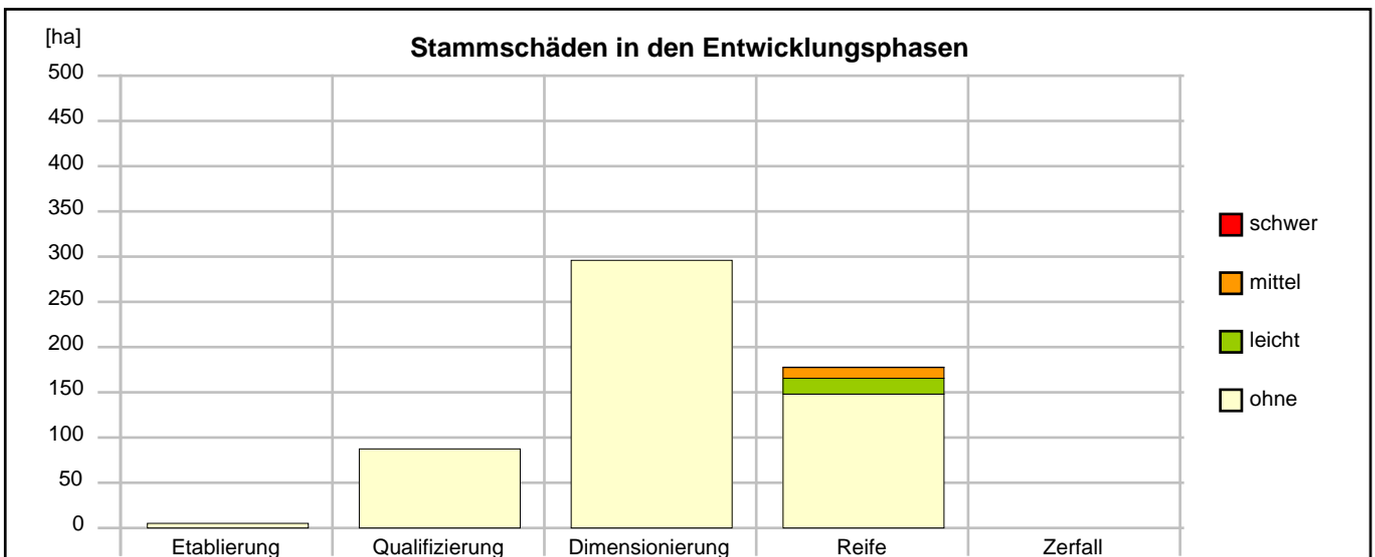
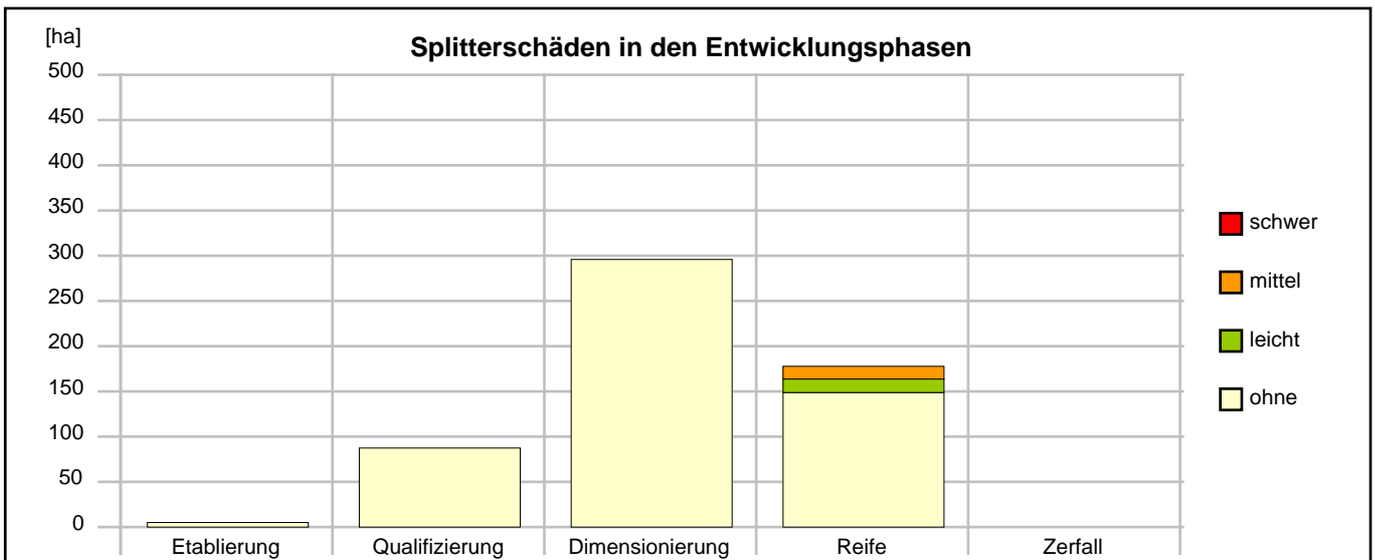
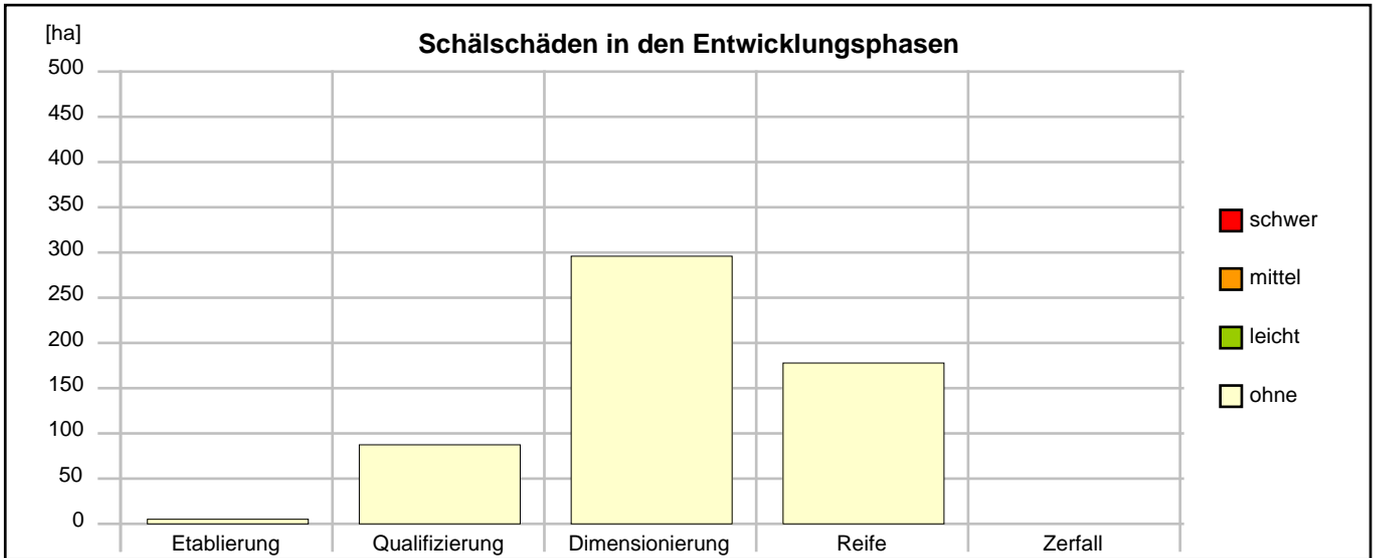
Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schältschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden													
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer			
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]		
LAUBBÄUME																												
gesamt	463,5	82									28,2	6	14,1	50	14,1	50					28,9	6	16,6	57	12,0	42	0,3	1
Etablierung	4,1	1																										
Qualifizierung	75,9	16																										
Dimensionierung	262,4	57																										
Reife	121,1	26									28,2	100	14,1	50	14,1	50					28,9	100	16,6	57	12,0	42	0,3	1
Zerfall																												
NADELBÄUME																												
gesamt	102,7	18									0,8	1	0,8	100							0,9	1	0,9	100				
Etablierung	1,0	1																										
Qualifizierung	11,5	11																										
Dimensionierung	33,5	33																										
Reife	56,7	55									0,8	100	0,8	100							0,9	100	0,9	100				
Zerfall																												
ALLE BAUMARTEN																												
gesamt	566,2	100									29,0	5	14,9	51	14,1	49					29,8	5	17,5	59	12,0	40	0,3	1
Etablierung	5,1	1																										
Qualifizierung	87,4	15																										
Dimensionierung	295,9	53																										
Reife	177,8	31									29,0	100	14,9	51	14,1	49					29,8	100	17,5	59	12,0	40	0,3	1
Zerfall																												

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb	
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Schadenshäufigkeit in den Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

1 Saarland

Stichtag FE:

01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt:

1 Saarland

Version:

01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Funktionseinheit:

14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum:

11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

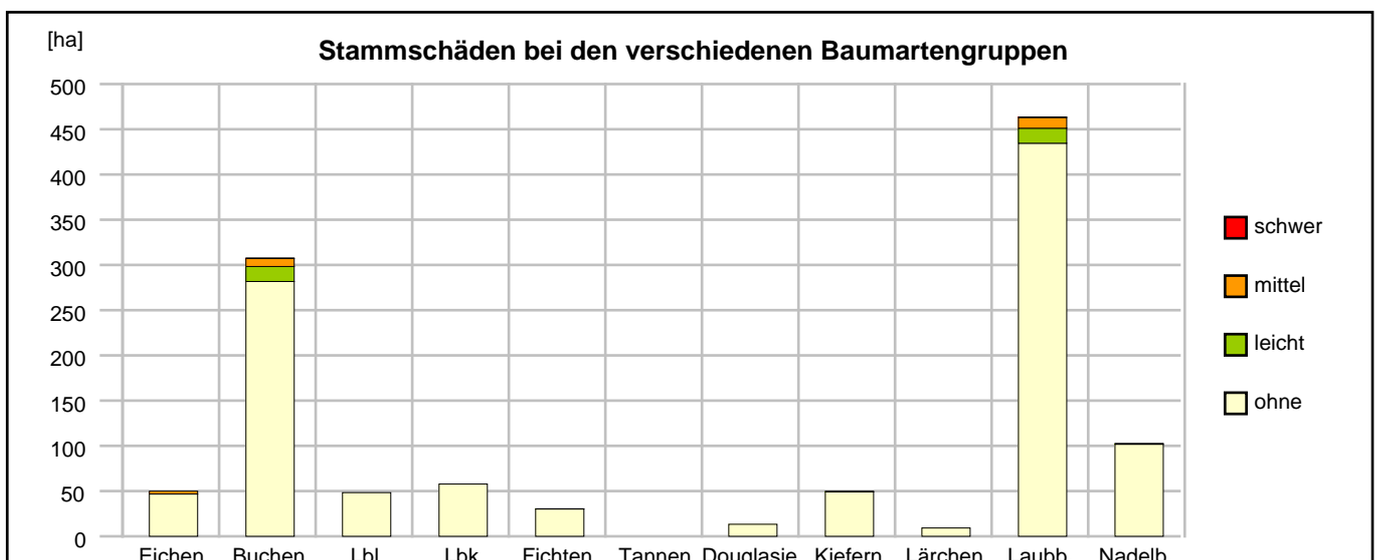
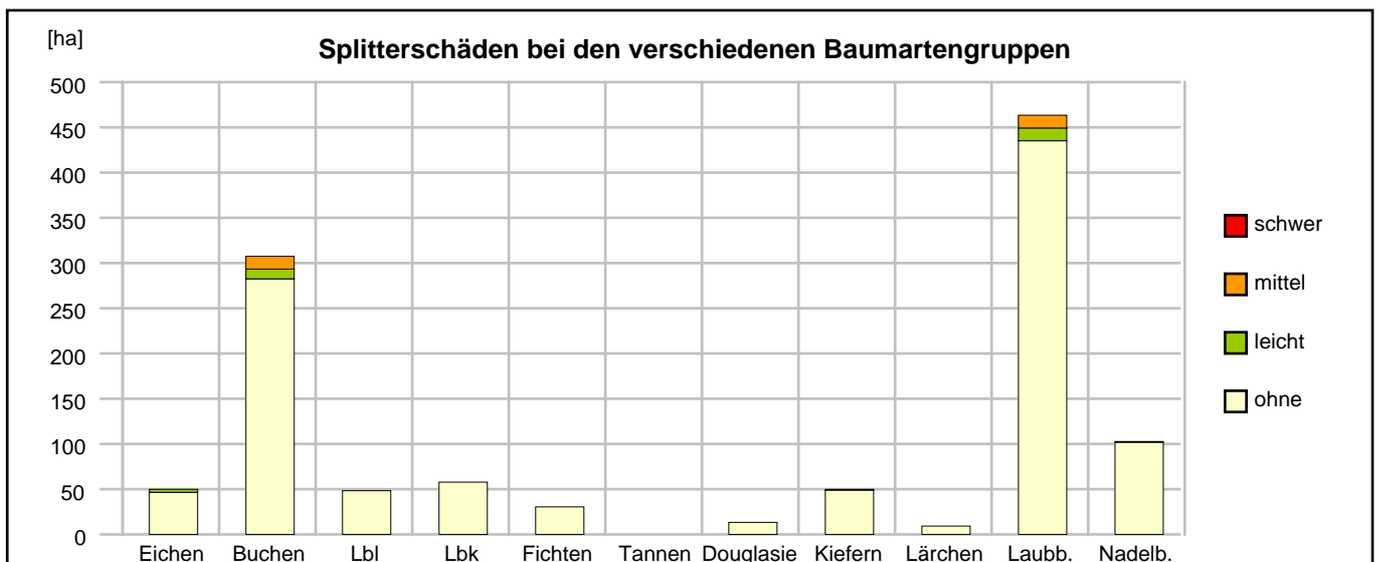
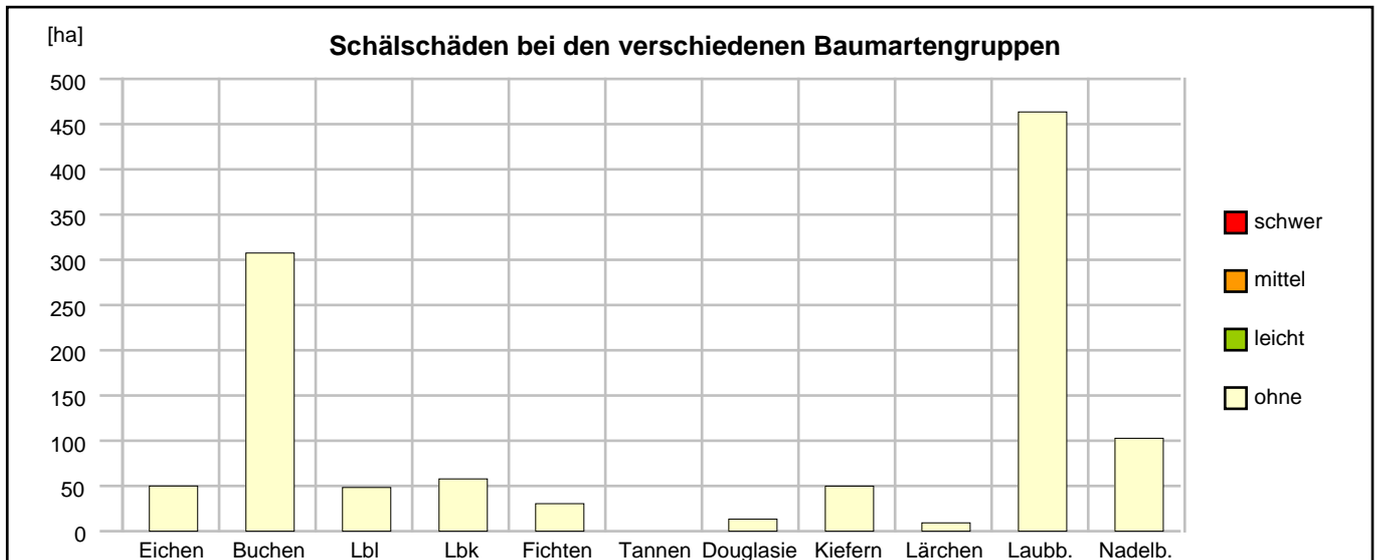
Distrikt(e):

alle

erstellt am:

11.03.2024

Schicht(en): alle

Schadenshäufigkeit in den Baumartengruppen

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
EICHEN																										
gesamt	0,1	1																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	0,1	100																								
Reife																										
Zerfall																										
BUCHEN																										
gesamt	1,1	13																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,2	18																								
Dimensionierung	0,9	82																								
Reife																										
Zerfall																										
LANGL. LAUBBÄUME																										
gesamt	0,1	1																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	0,1	100																								
Reife																										
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
KURZL. LAUBBÄUME																										
gesamt	0,9	10																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	0,7	78																								
Reife	0,2	22																								
Zerfall																										
FICHTEN																										
gesamt	4,8	56																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,2	4																								
Dimensionierung	1,8	38																								
Reife	2,8	58																								
Zerfall																										
TANNEN																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden												
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	
DOUGLASIE																											
gesamt	0,8	9																									
Etablierung																											
Qualifizierung																											
Dimensionierung	0,8	100																									
Reife																											
Zerfall																											
KIEFERN																											
gesamt	0,7	8																									
Etablierung																											
Qualifizierung																											
Dimensionierung	0,1	14																									
Reife	0,6	86																									
Zerfall																											
LÄRCHEN																											
gesamt	0,2	2																									
Etablierung																											
Qualifizierung	0,1	50																									
Dimensionierung	0,1	50																									
Reife																											
Zerfall																											

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

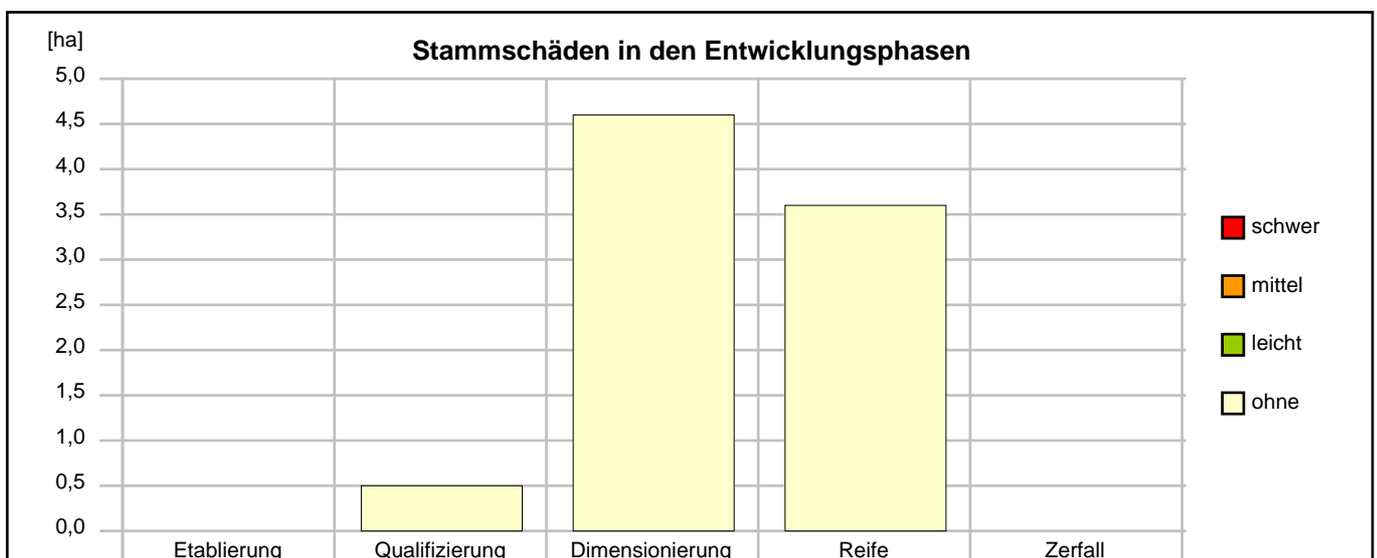
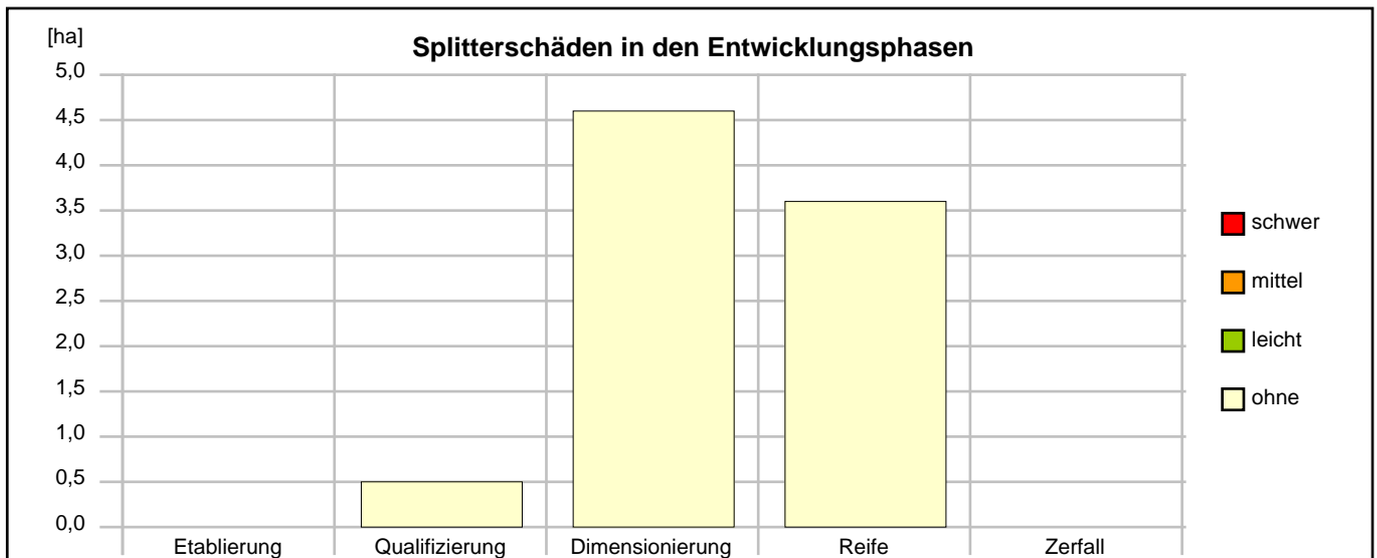
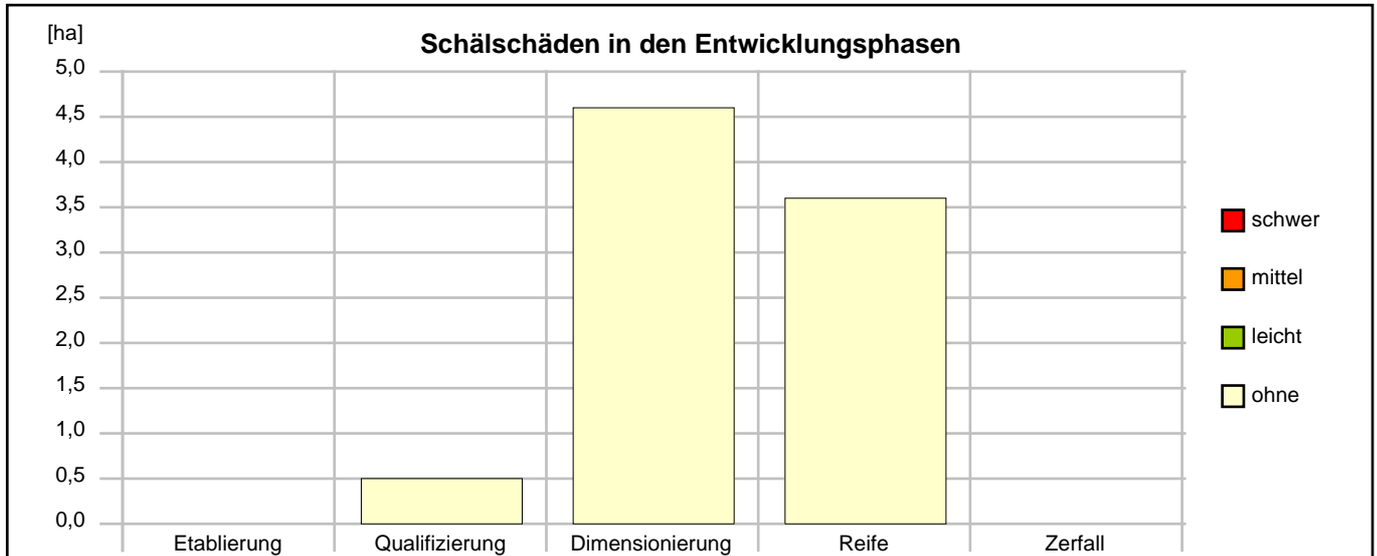
Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
LAUBBÄUME																										
gesamt	2,2	25																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,2	9																								
Dimensionierung	1,8	82																								
Reife	0,2	9																								
Zerfall																										
NADELBÄUME																										
gesamt	6,5	75																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,3	5																								
Dimensionierung	2,8	43																								
Reife	3,4	52																								
Zerfall																										
ALLE BAUMARTEN																										
gesamt	8,7	100																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,5	6																								
Dimensionierung	4,6	53																								
Reife	3,6	41																								
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb	
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	14 St. Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

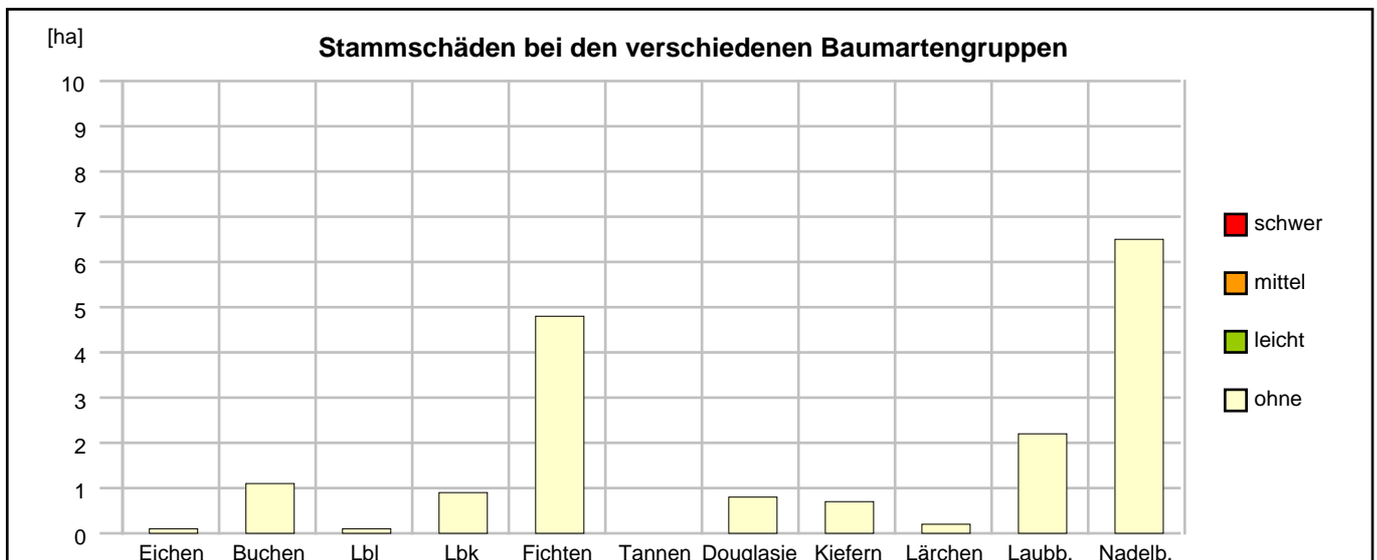
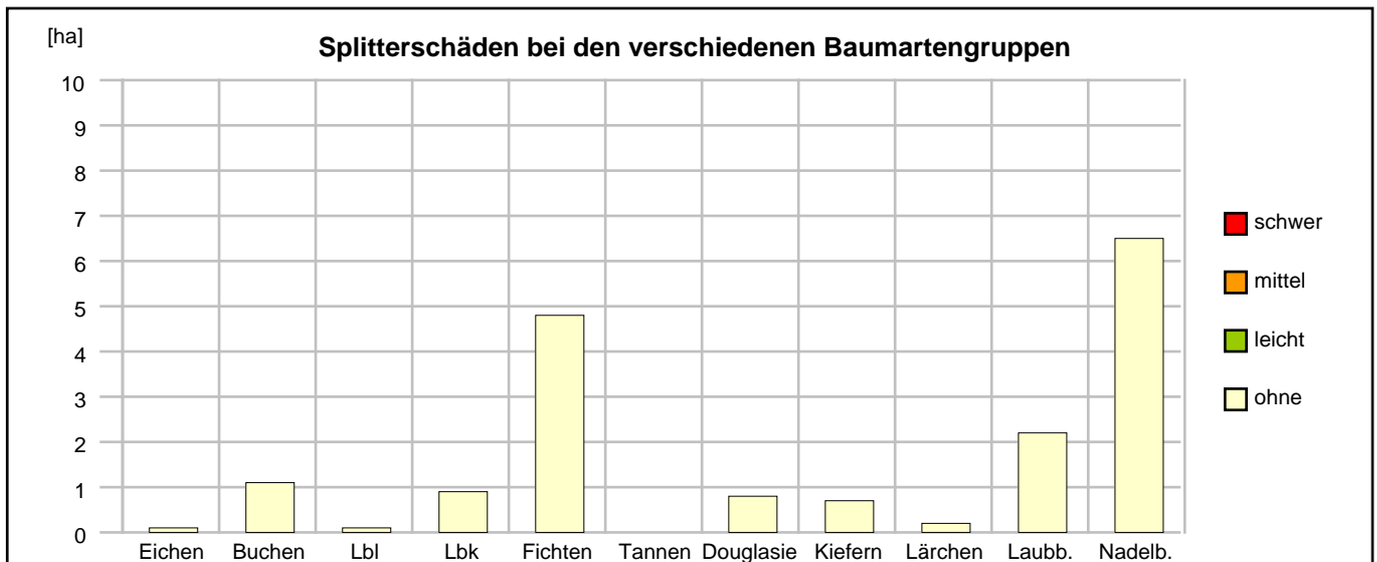
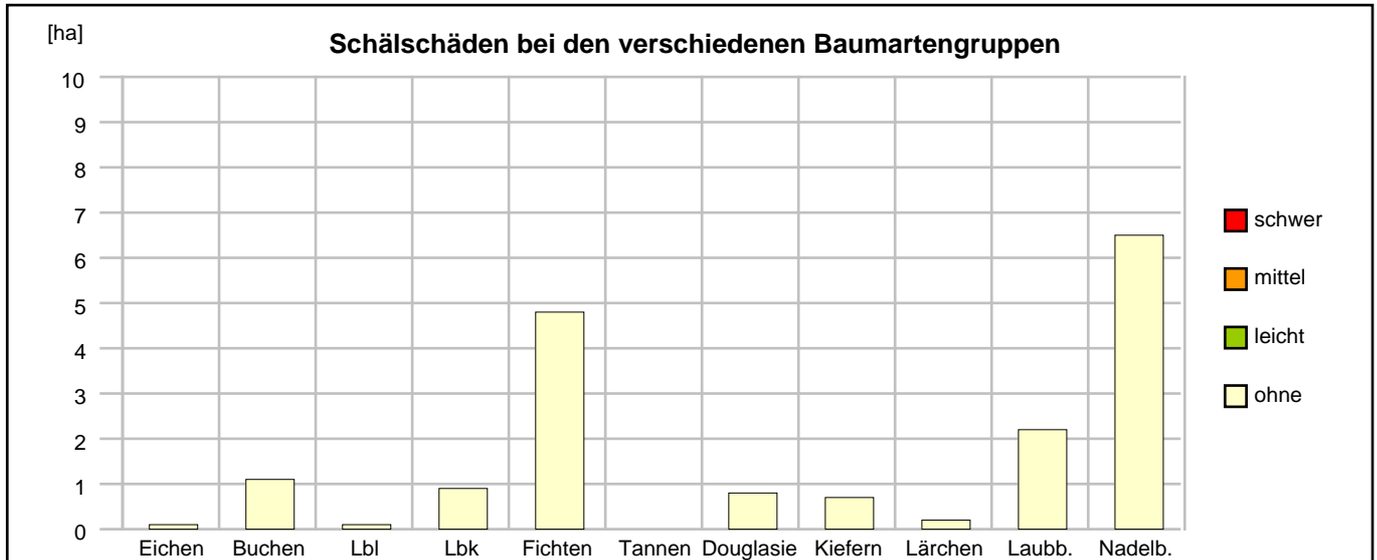
Schadenshäufigkeit in den Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:	1 Saarland	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	14 St.Ingbert-Sued	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Funktionseinheit:	alle	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Schadenshäufigkeit in den Baumartengruppen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schältschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
EICHEN																										
gesamt	1,2	3																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	0,7	58																								
Reife	0,5	42																								
Zerfall																										
BUCHEN																										
gesamt	22,6	61																								
Etablierung																										
Qualifizierung	1,9	8																								
Dimensionierung	19,4	86																								
Reife	1,3	6																								
Zerfall																										
LANGL. LAUBBÄUME																										
gesamt	4,5	12																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,9	20																								
Dimensionierung	2,9	64																								
Reife	0,7	16																								
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
KURZL. LAUBBÄUME																										
gesamt	2,3	6																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,6	26																								
Dimensionierung	1,7	74																								
Reife																										
Zerfall																										
FICHTEN																										
gesamt	4,2	11																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,9	21																								
Dimensionierung																										
Reife	3,3	79																								
Zerfall																										
TANNEN																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	ha	%	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
DOUGLASIE																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										
KIEFERN																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										
LÄRCHEN																										
gesamt			2,6	7																						
Etablierung																										
Qualifizierung			0,3	12																						
Dimensionierung																										
Reife			2,3	88																						
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

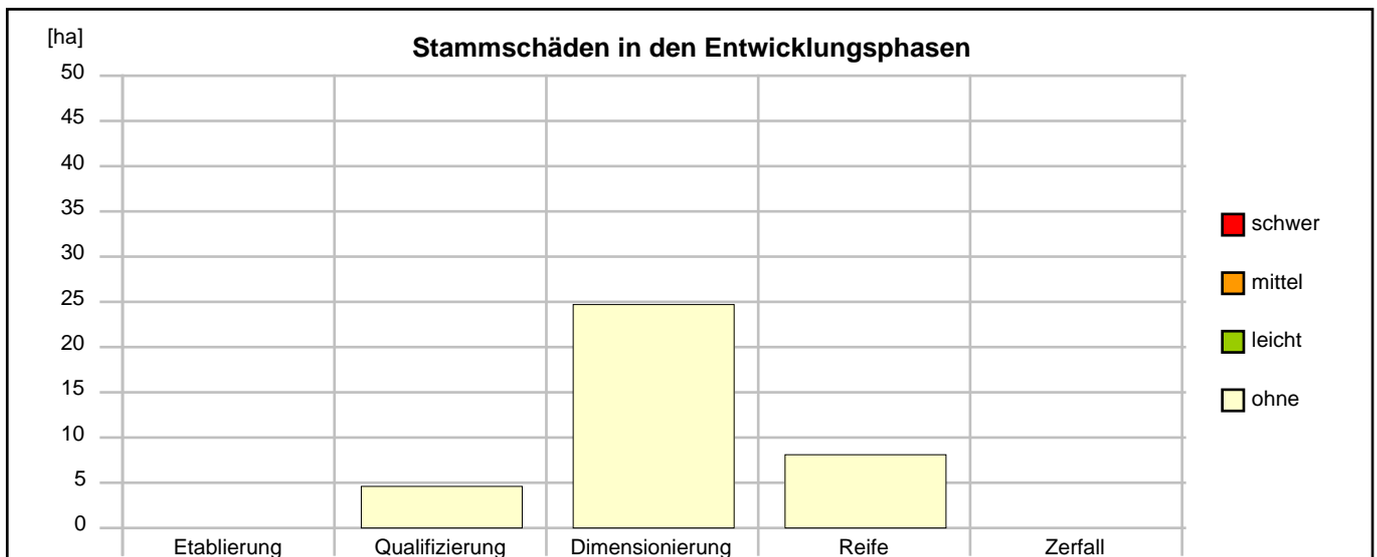
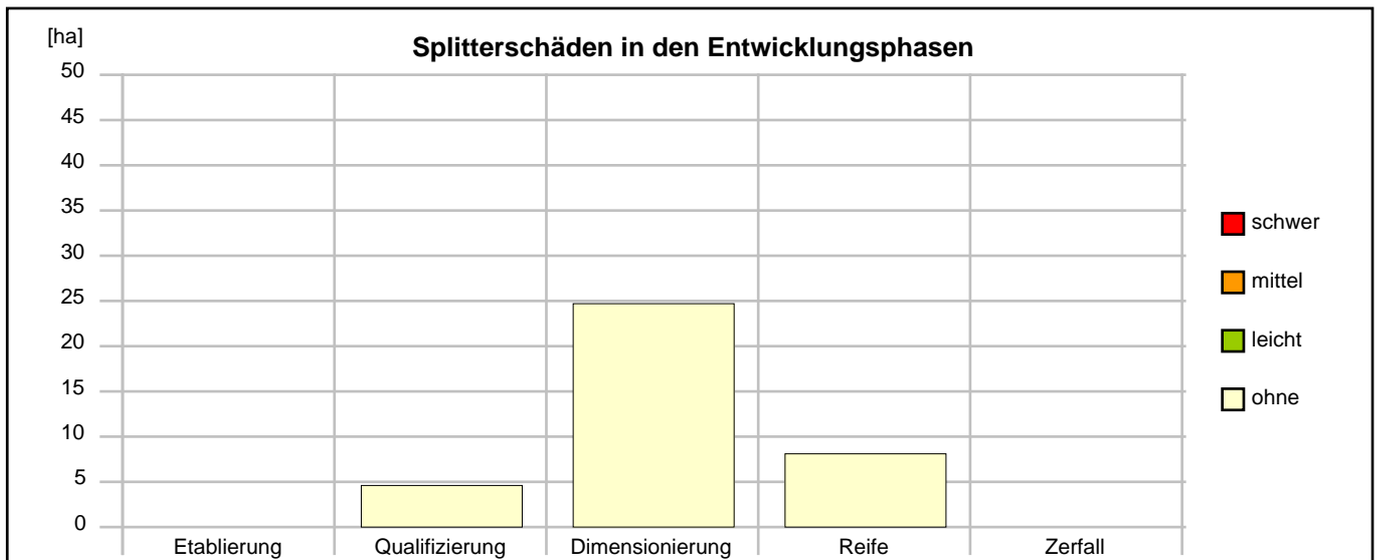
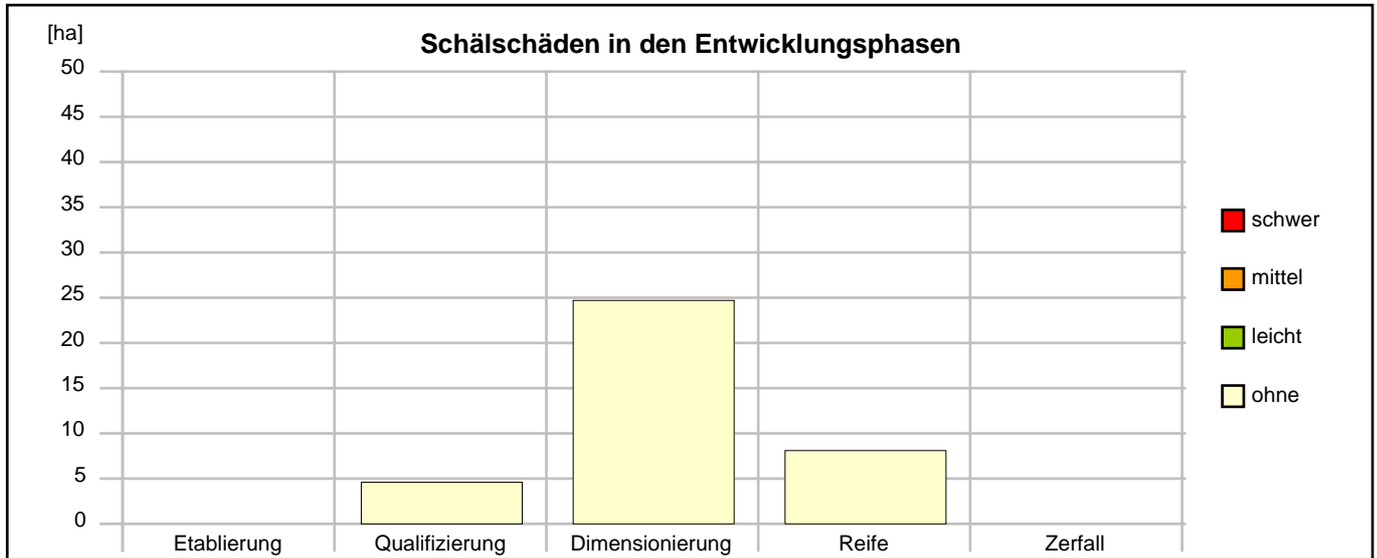
Schicht(en): alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
LAUBBÄUME																										
gesamt	30,6	82																								
Etablierung																										
Qualifizierung	3,4	11																								
Dimensionierung	24,7	81																								
Reife	2,5	8																								
Zerfall																										
NADELBÄUME																										
gesamt	6,8	18																								
Etablierung																										
Qualifizierung	1,2	18																								
Dimensionierung																										
Reife	5,6	82																								
Zerfall																										
ALLE BAUMARTEN																										
gesamt	37,4	100																								
Etablierung																										
Qualifizierung	4,6	12																								
Dimensionierung	24,7	66																								
Reife	8,1	22																								
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

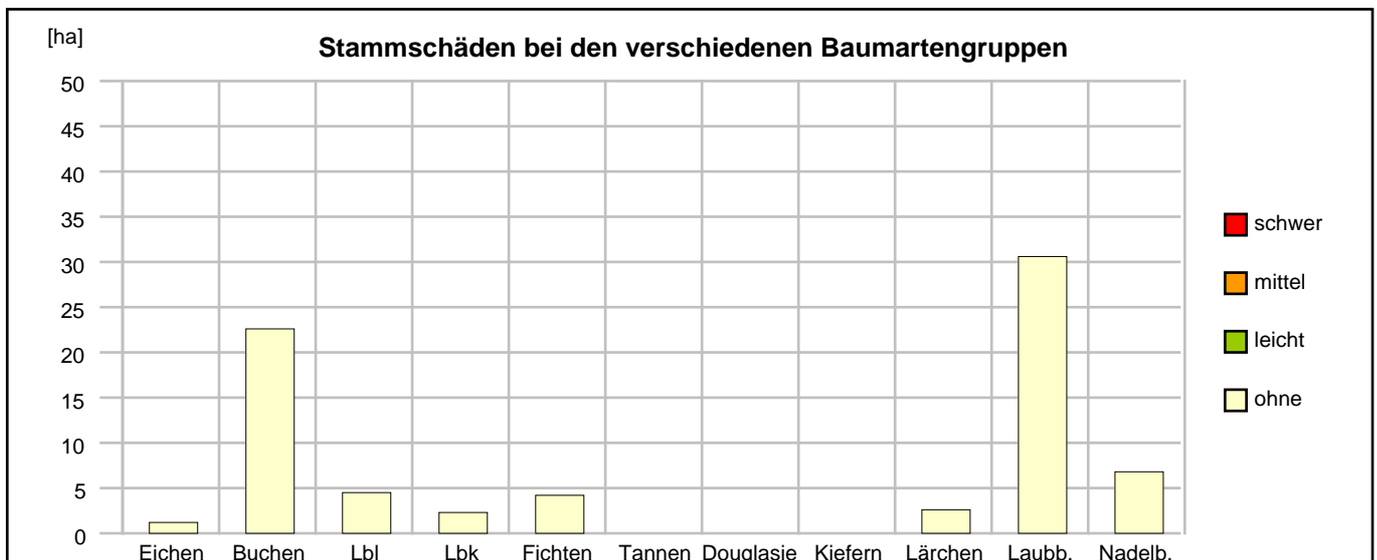
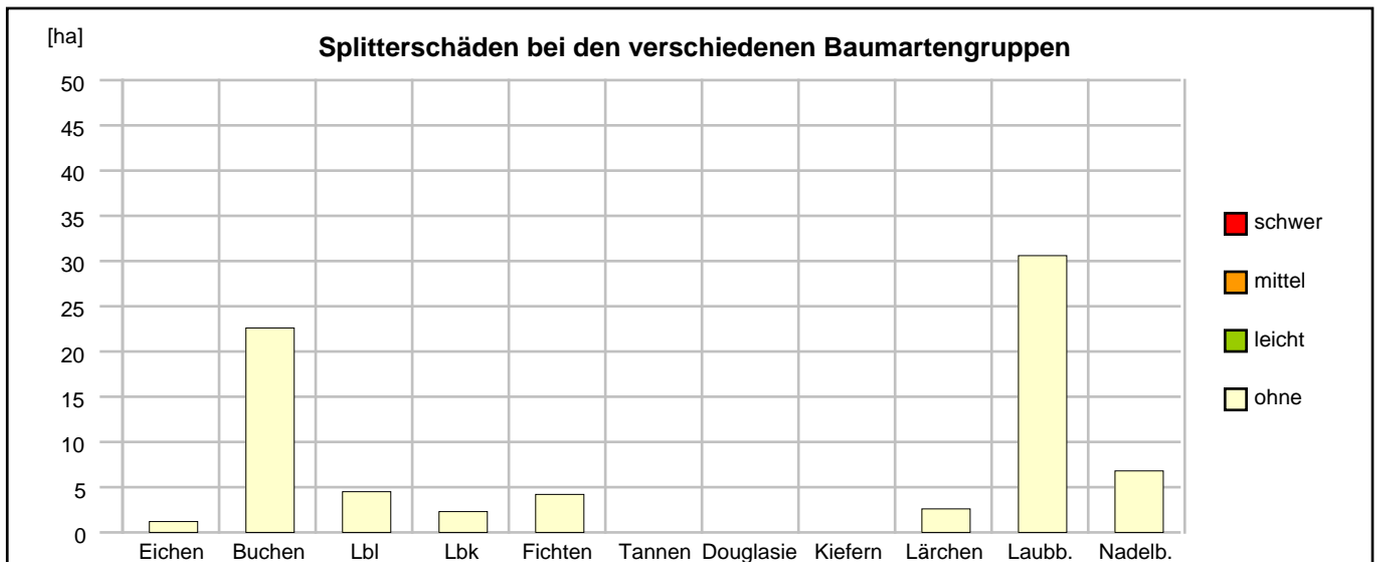
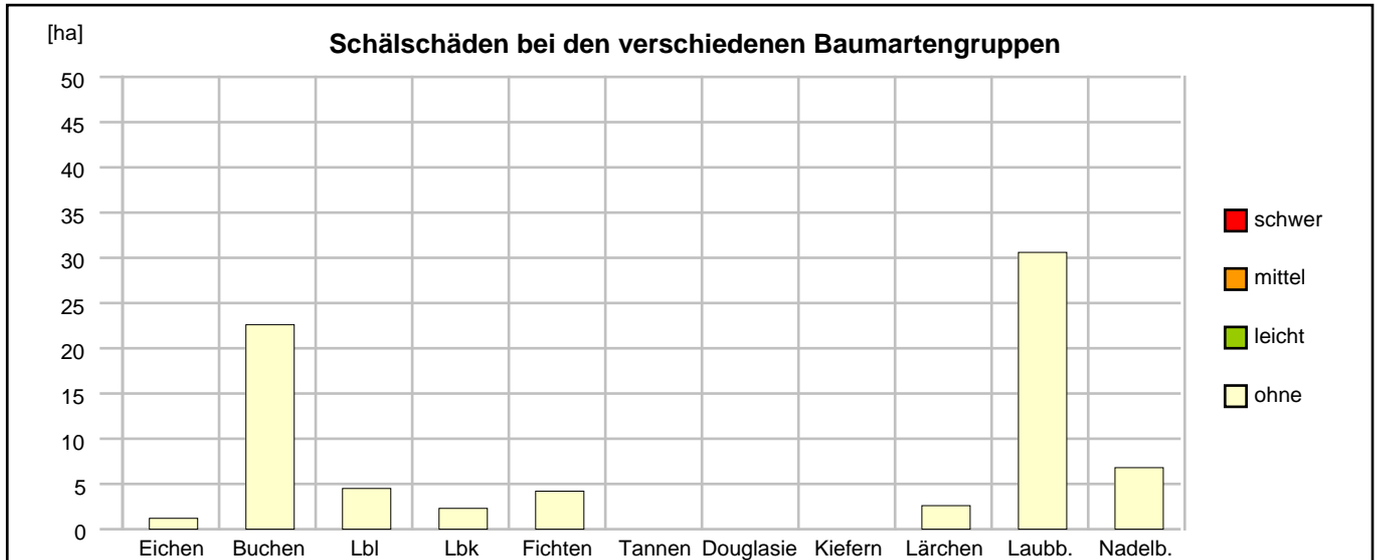
Zweckverbandsmitglied:	1 Saarland	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	14 St. Ingbert-Sued	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	alle	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Schadenshäufigkeit in den Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:	1 Saarland	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	14 St.Ingbert-Sued	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Funktionseinheit:	alle	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

Schadenshäufigkeit in den Baumartengruppen

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
EICHEN																										
gesamt	2,4	5															0,1	4	0,1	100						
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	0,8	33																								
Reife	1,6	67															0,1	100	0,1	100						
Zerfall																										
BUCHEN																										
gesamt	15,9	33															1,8	11			1,8	100				
Etablierung																										
Qualifizierung	2,0	13																								
Dimensionierung	8,9	56																								
Reife	5,0	31															1,8	100			1,8	100				
Zerfall																										
LANGL. LAUBBÄUME																										
gesamt	3,1	7																								
Etablierung																										
Qualifizierung	0,3	10																								
Dimensionierung	1,4	45																								
Reife	1,4	45																								
Zerfall																										

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schältschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
KURZL. LAUBBÄUME																										
gesamt	10,3	22																								
Etablierung																										
Qualifizierung	1,0	10																								
Dimensionierung	5,5	53																								
Reife	3,8	37																								
Zerfall																										
FICHTEN																										
gesamt	4,1	9																								
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung	1,4	34																								
Reife	2,7	66																								
Zerfall																										
TANNEN																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden											
	ha	%	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer	
			ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
DOUGLASIE																										
gesamt																										
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife																										
Zerfall																										
KIEFERN																										
gesamt			10,0	21																						
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung			0,9	9																						
Reife			9,1	91																						
Zerfall																										
LÄRCHEN																										
gesamt			1,3	3																						
Etablierung																										
Qualifizierung																										
Dimensionierung																										
Reife			1,3	100																						
Zerfall																										

Betrieb: Stadt St. Ingbert

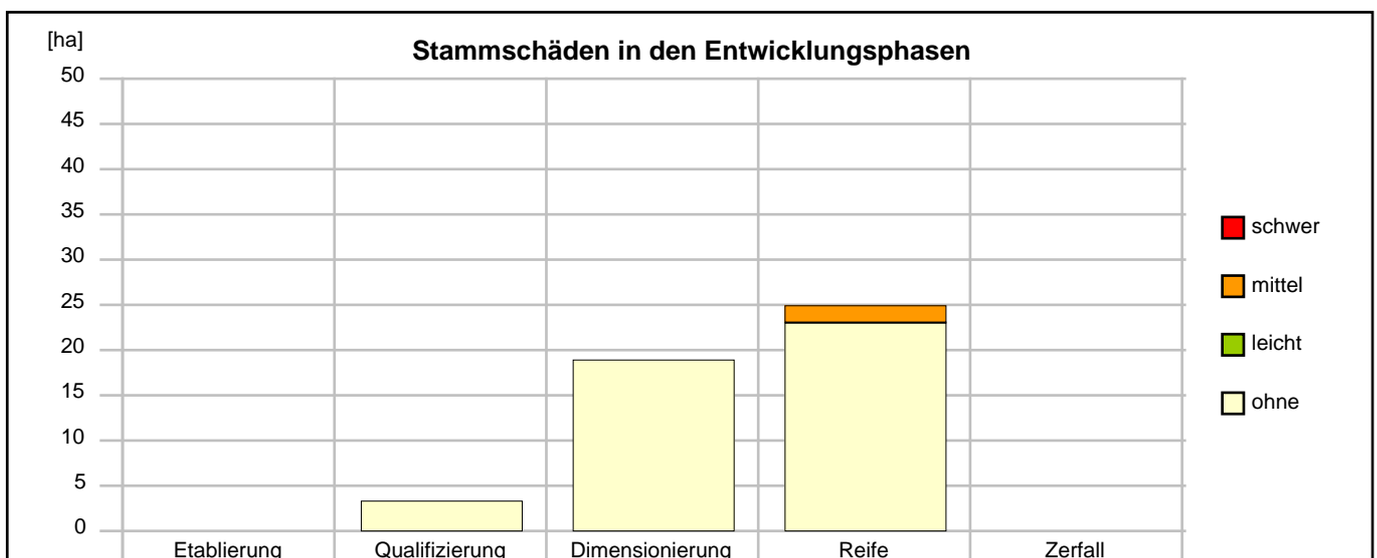
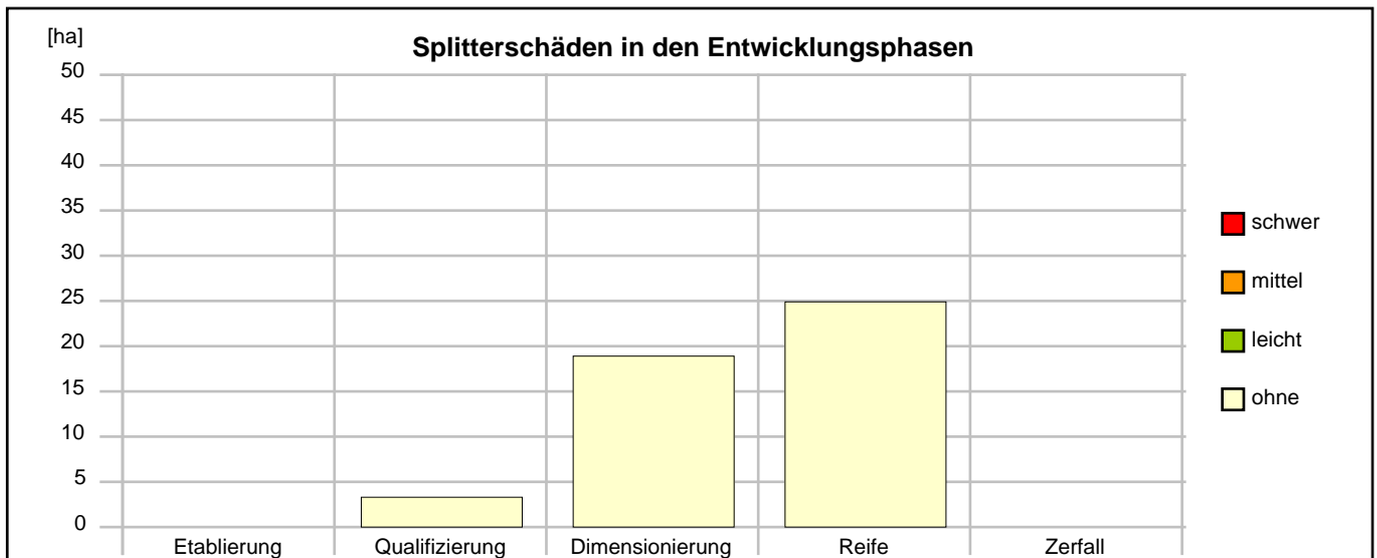
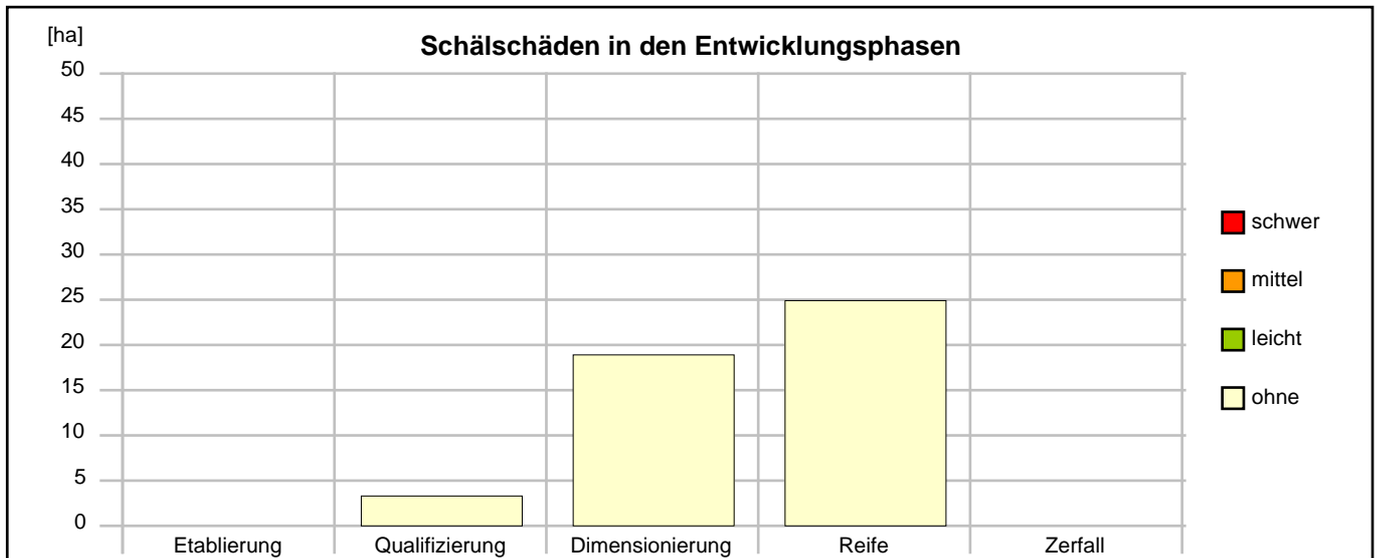
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle

BAUMARTENGRUPPE Phasen	Fläche		davon Schälsschäden						davon Splitterschäden						davon sonstige Stammschäden													
	[ha]	[%]	Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer		Gesamt		leicht		mittel		schwer			
			[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]		
LAUBBÄUME																												
gesamt	31,7	67																		1,9	6	0,1	5	1,8	95			
Etablierung																												
Qualifizierung	3,3	10																										
Dimensionierung	16,6	53																										
Reife	11,8	37																		1,9	100	0,1	5	1,8	95			
Zerfall																												
NADELBÄUME																												
gesamt	15,4	33																										
Etablierung																												
Qualifizierung																												
Dimensionierung	2,3	15																										
Reife	13,1	85																										
Zerfall																												
ALLE BAUMARTEN																												
gesamt	47,1	100																		1,9	4	0,1	5	1,8	95			
Etablierung																												
Qualifizierung	3,3	7																										
Dimensionierung	18,9	40																										
Reife	24,9	53																		1,9	100	0,1	5	1,8	95			
Zerfall																												

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied: Stichtag FE: 01.01.2023 Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt: 1 Saarland Version: 01.10.2023 FE Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement
Funktionseinheit: 14 St. Ingbert-Sued Auswertungsdatum: 11.03.2024 Holzbodenfläche: 35,8 ha
Distrikt(e): alle erstellt am: 11.03.2024 Schicht(en): alle

Schadenshäufigkeit in den Entwicklungsphasen



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

1 Saarland

Stichtag FE:

01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt:

1 Saarland

Version:

01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement

Funktionseinheit:

14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum:

11.03.2024

Holzbodenfläche: 35,8 ha

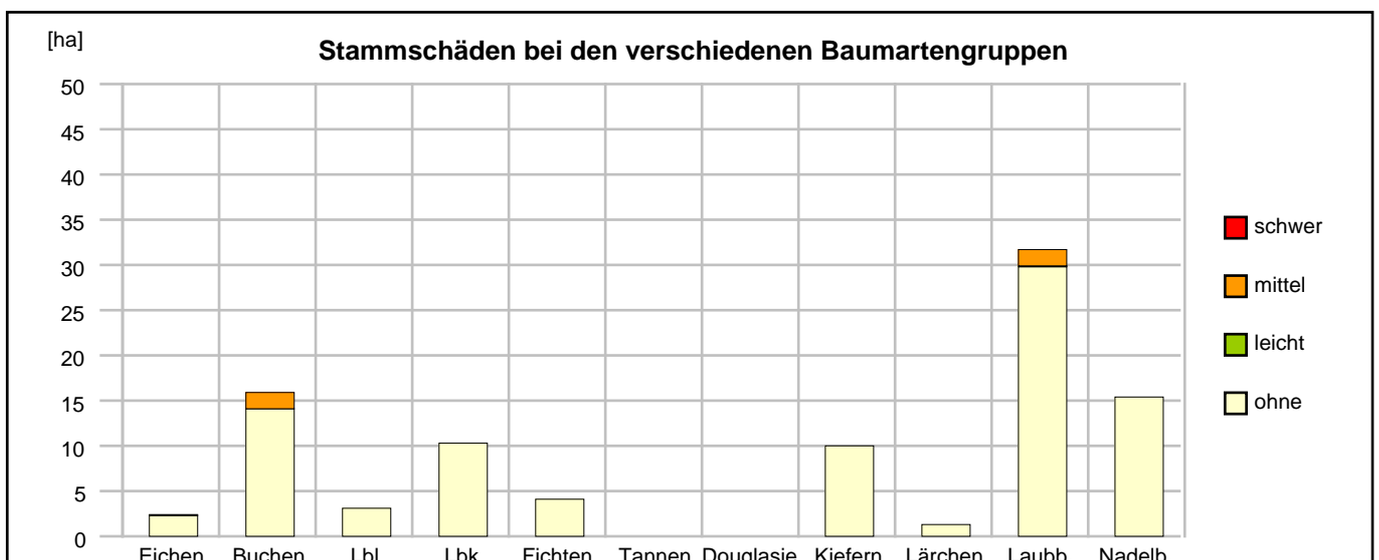
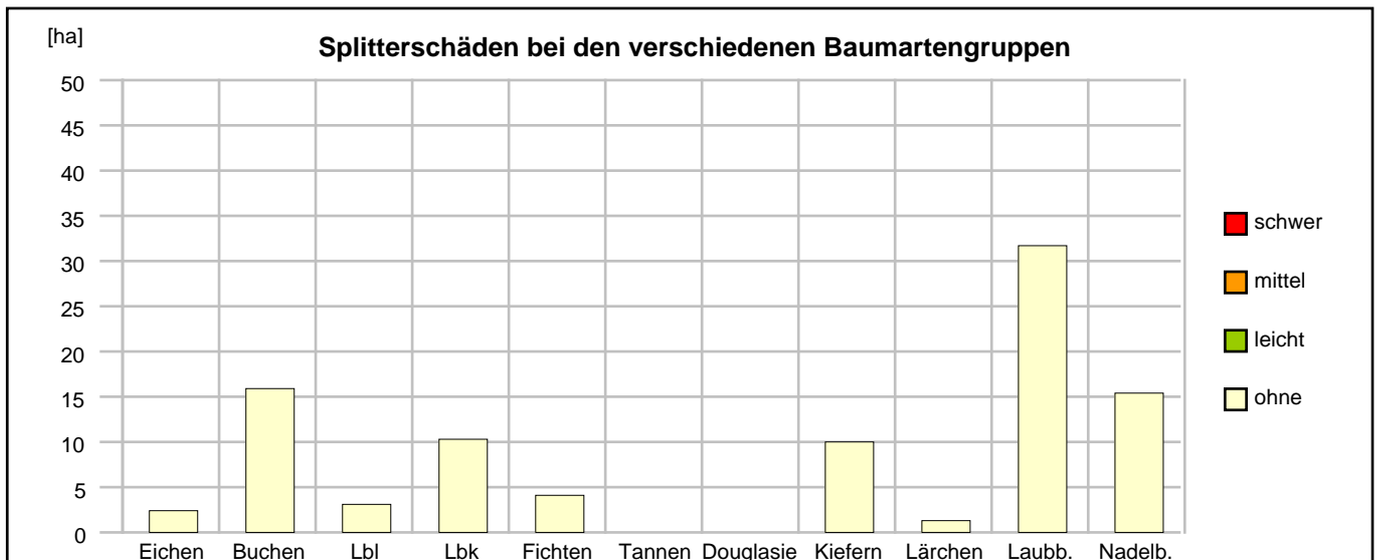
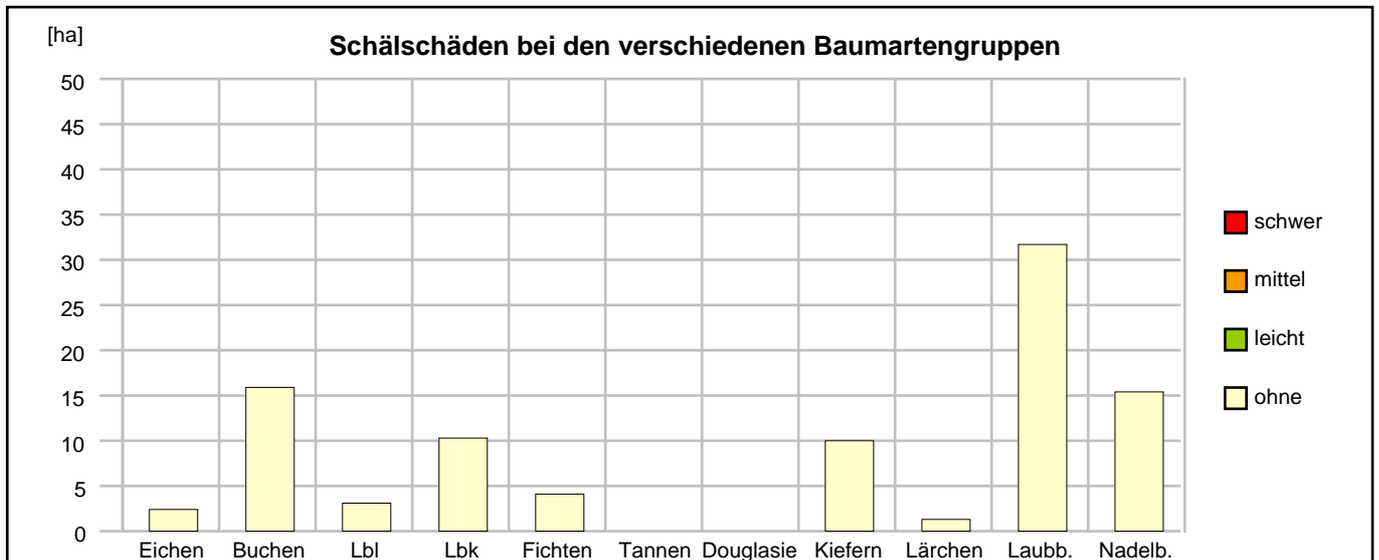
Distrikt(e):

alle

erstellt am:

11.03.2024

Schicht(en): alle

Schadenshäufigkeit in den Baumartengruppen

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand

Vergleich der Mischungsmerkmale der Hauptbaumartengruppen (gegenwärtig) und Waldentwicklungsziel-Leitbaumartengruppen (geplant)

BAG	Hauptbaumart und gegenwärtige ökologische Mischungsmerkmale						Leitbaumart und geplante ökologische Mischungsmerkmale											
	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]						
Ei	28				28	100												
Bu	224		17	8	73	33	115	50	19	9	6	2	347	97	3	1		
Lbl	19				10	50	10	50					14	100				
Lbk	31						27	87	4	13					4	69	2	31
Fi	10				6	65	3	35										
Ta																		
Dou																		
Ki	92						70	76	22	24	29	100						
Lä																		
Laub	302		17	6	83	27	179	59	23	8	6	2	365	97	4	1		
Nadel	102				6	6	73	72	22	22	29	100						
Σ:	404		17	4	89	22	252	63	46	11	35	9	365	90	4	1		

Anm.: Die Bezugsebene der Prozentwerte ist die Zeile.

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

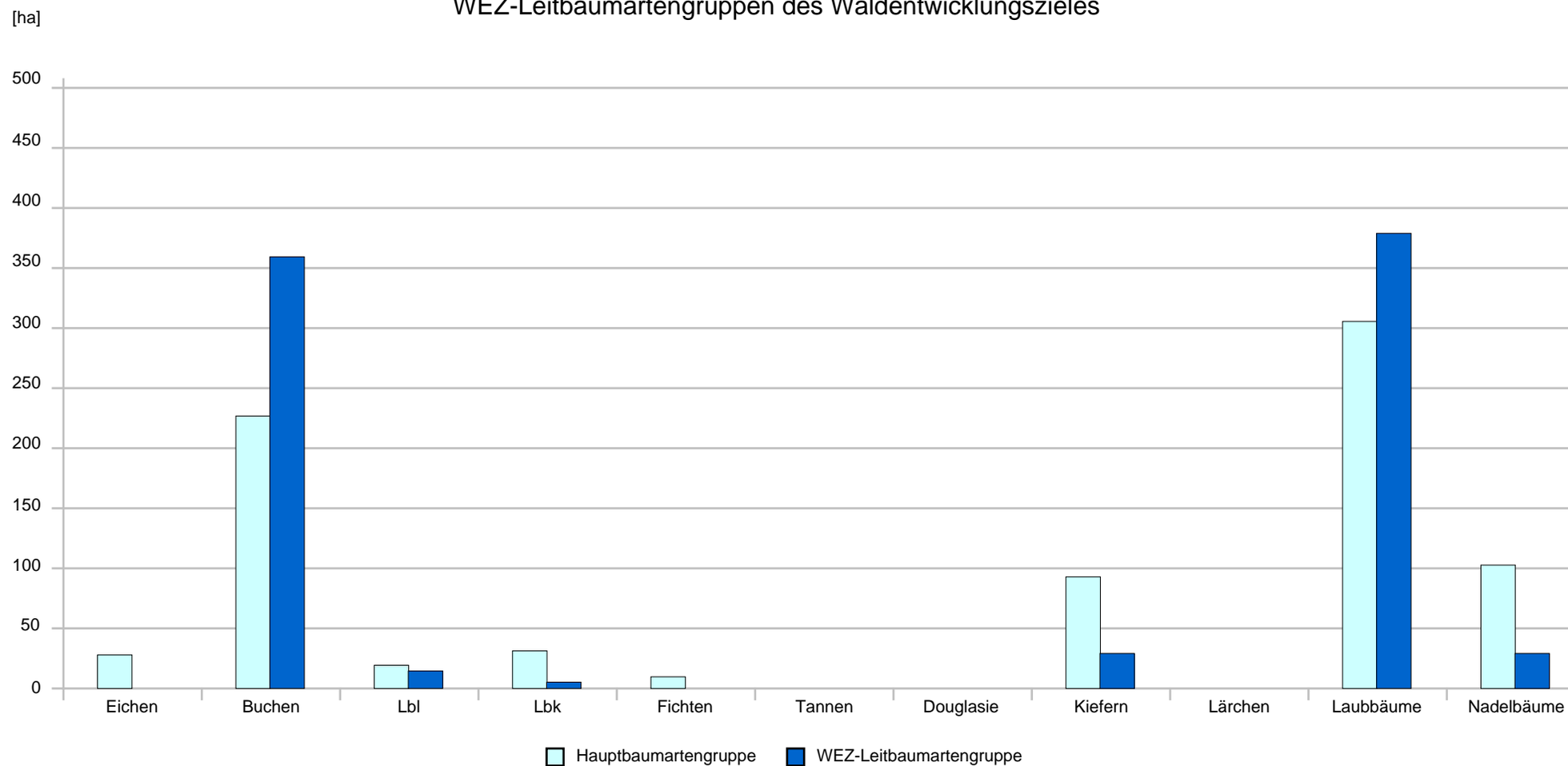
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der BAG-Anteile:
Hauptbaumartengruppen des ökol. Waldzustandes zu
WEZ-Leitbaumartengruppen des Waldentwicklungszieles



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

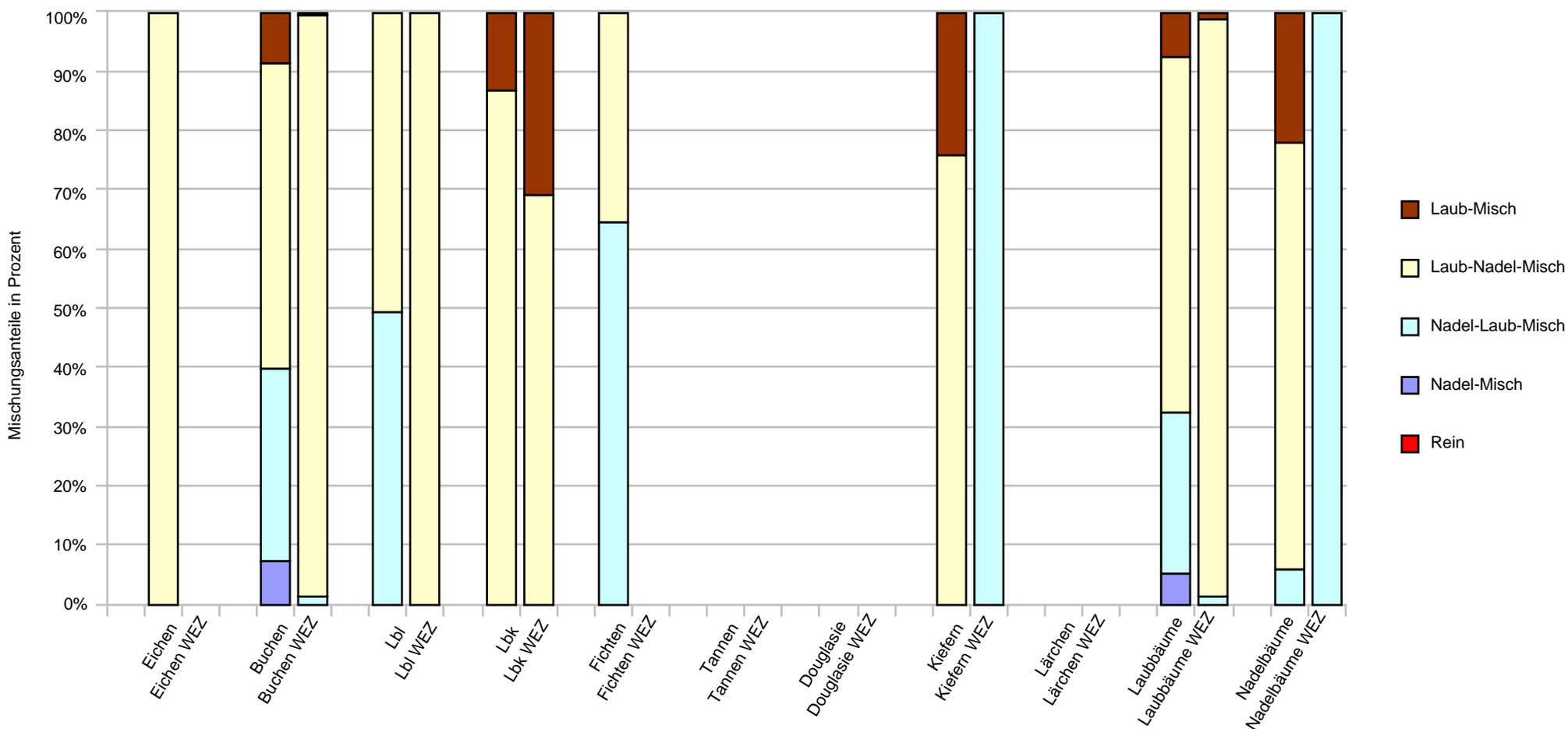
Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der Mischungsmerkmale je BAG:

Hauptbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen des ökol. Waldzustandes gegenüber WEZ-Leitbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen der Waldentwicklungsziele



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

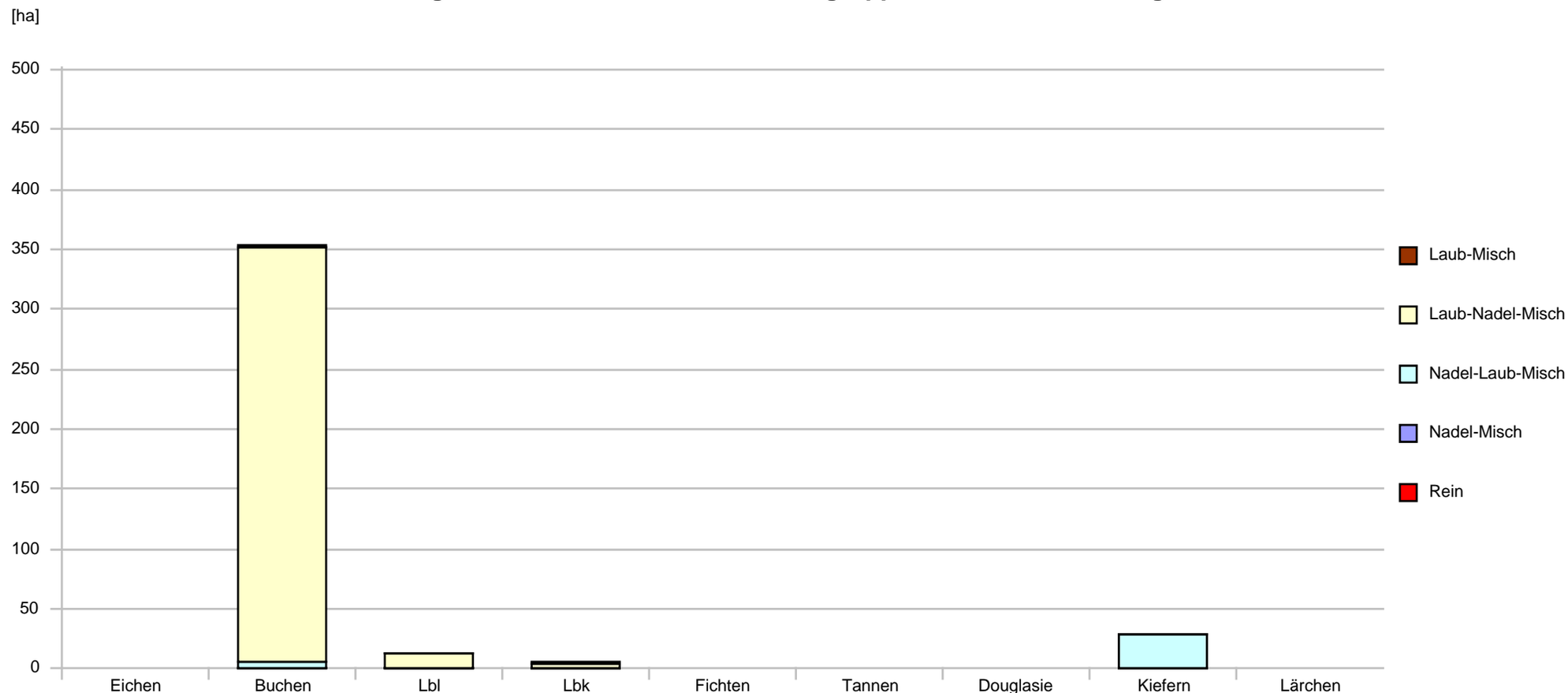
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): entfällt

Waldentwicklungsziele nach WEZ-Leitbaumartengruppen und ihrer Mischungsmerkmale



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand

Vergleich der Mischungsmerkmale der Hauptbaumartengruppen (gegenwärtig) und Waldentwicklungsziel-Leitbaumartengruppen (geplant)

BAG	Hauptbaumart und gegenwärtige ökologische Mischungsmerkmale						Leitbaumart und geplante ökologische Mischungsmerkmale					
	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]
Ei	28				28	100						
Bu	194		17	9	49	25	109	56	19	10	306	100
Lbl	19				10	50	10	50			14	100
Lbk	26				26	100					1	100
Fi												
Ta												
Dou												
Ki	71				57	80	14	20			16	100
Lä												
Laub	267		17	6	58	22	172	65	19	7	321	100
Nadel	71				57	80	14	20			16	100
Σ:	337		17	5	58	17	229	68	33	10	337	95

Anm.: Die Bezugsebene der Prozentwerte ist die Zeile.

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

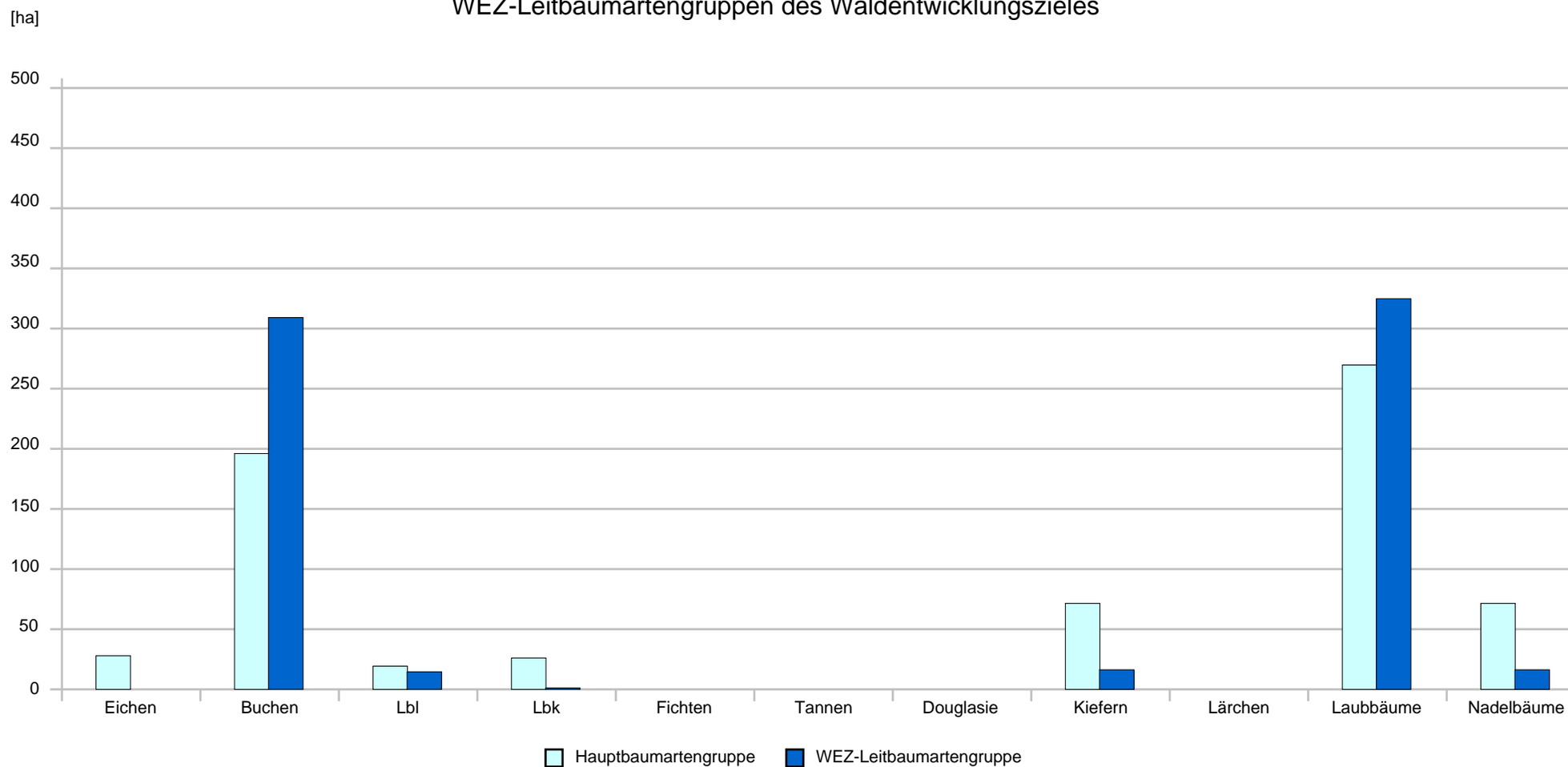
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der BAG-Anteile:
Hauptbaumartengruppen des ökol. Waldzustandes zu
WEZ-Leitbaumartengruppen des Waldentwicklungszieles



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

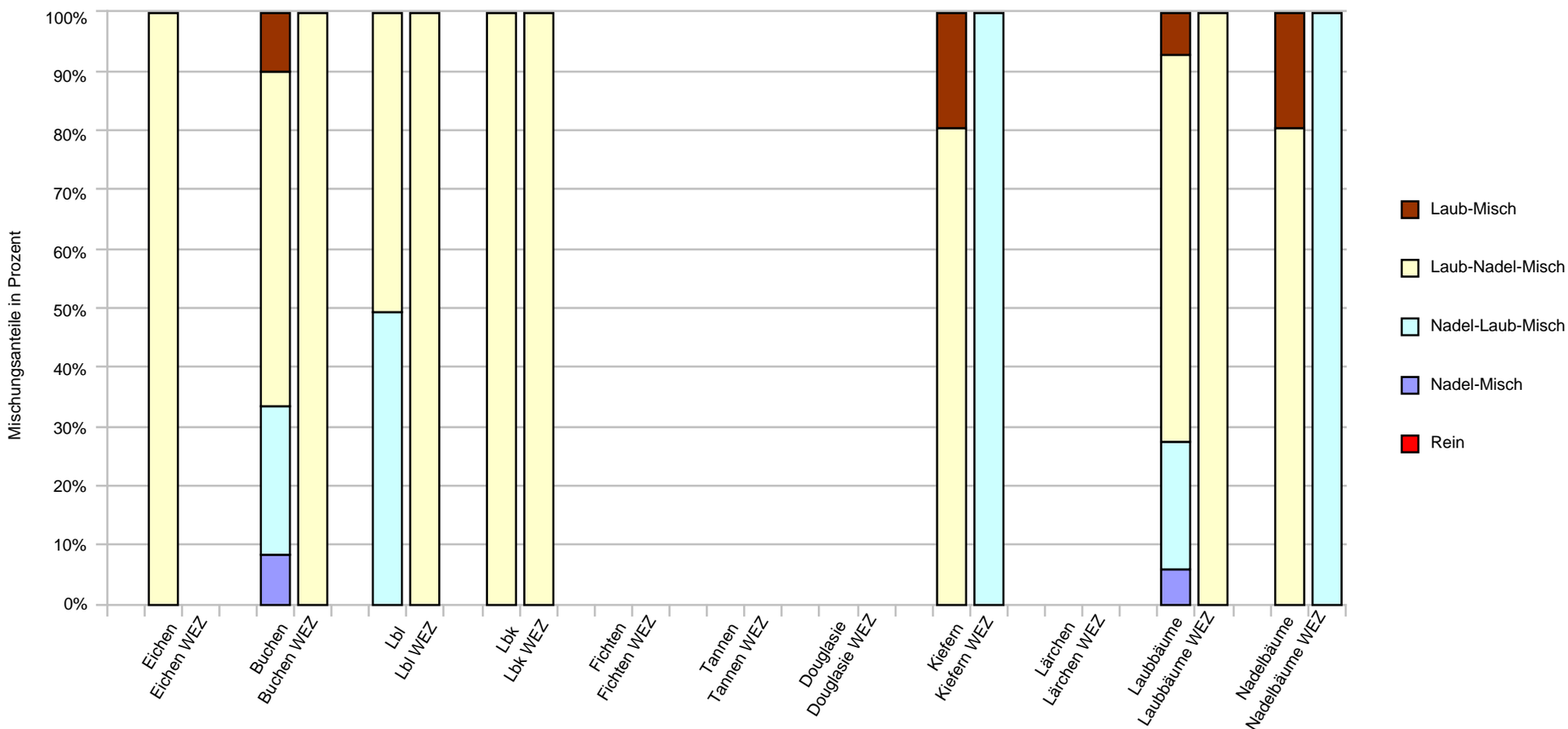
Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der Mischungsmerkmale je BAG:

Hauptbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen des ökol. Waldzustandes gegenüber WEZ-Leitbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen der Waldentwicklungsziele



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

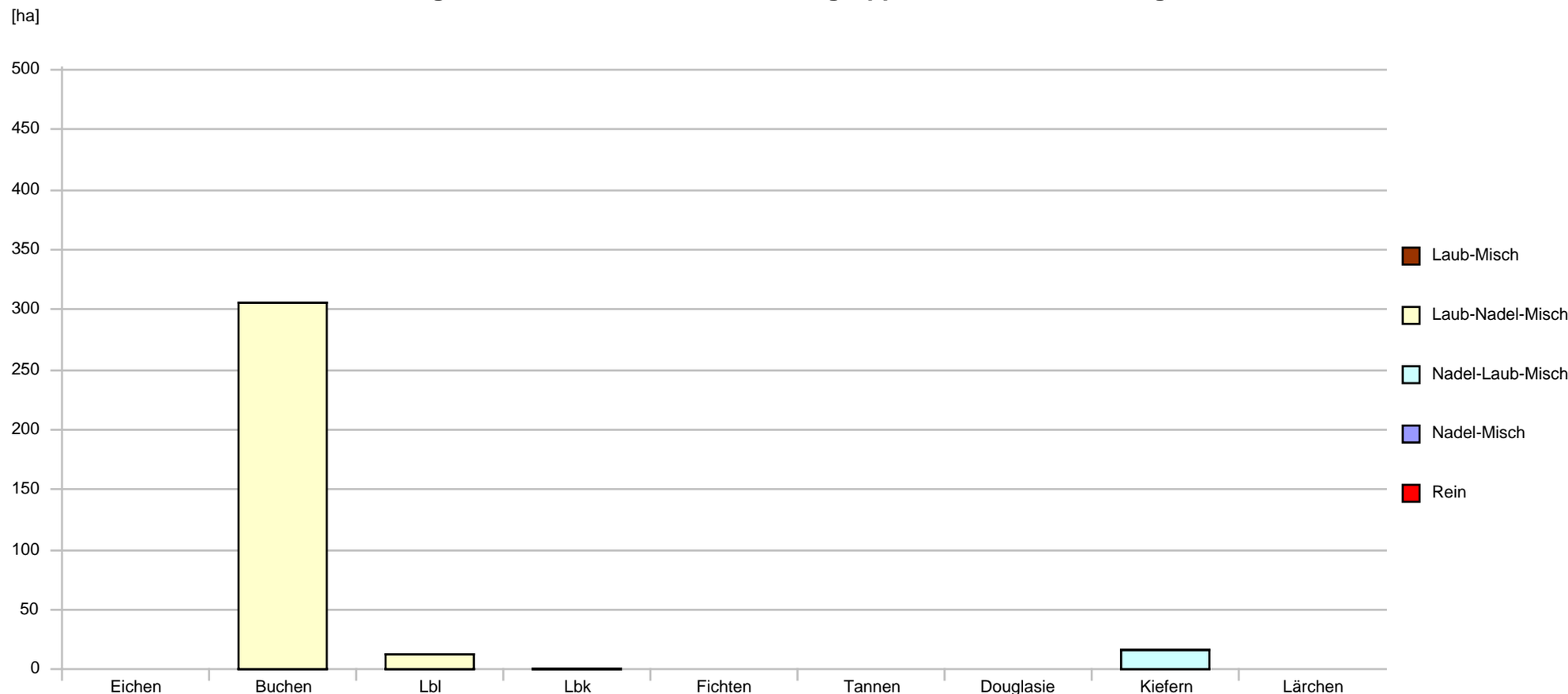
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Hochwald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): entfällt

Waldentwicklungsziele nach WEZ-Leitbaumartengruppen und ihrer Mischungsmerkmale



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand

Vergleich der Mischungsmerkmale der Hauptbaumartengruppen (gegenwärtig) und Waldentwicklungsziel-Leitbaumartengruppen (geplant)

BAG	Hauptbaumart und gegenwärtige ökologische Mischungsmerkmale						Leitbaumart und geplante ökologische Mischungsmerkmale					
	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]
Ei												
Bu							6				6	100
Lbl												
Lbk												
Fi	6			6	100							
Ta												
Dou												
Ki												
Lä												
Laub							6				6	100
Nadel	6			6	100							
Σ:	6			6	100		6				6	100

Anm.: Die Bezugsfläche der Prozentwerte ist die Zeile.

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

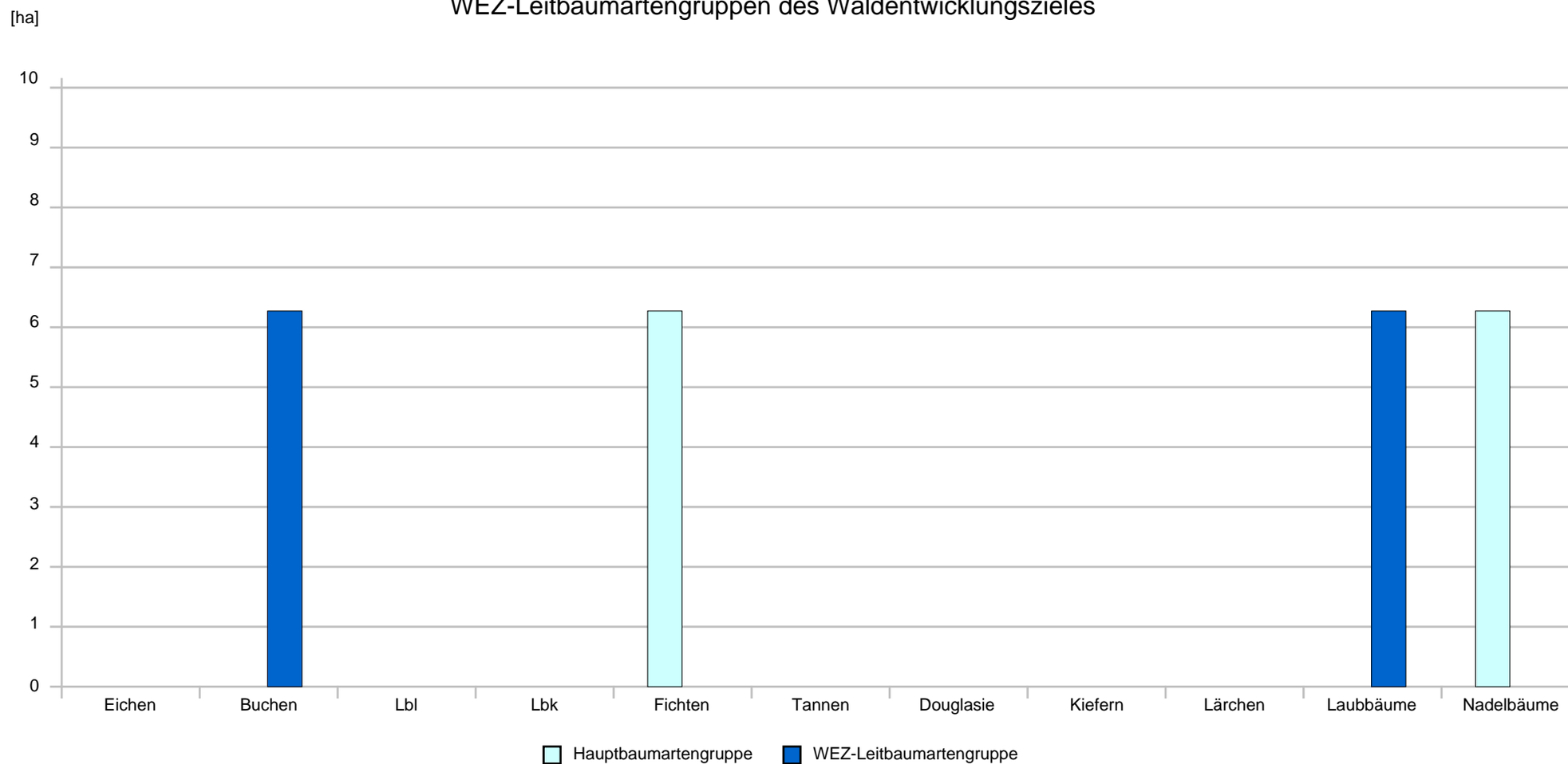
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der BAG-Anteile:
Hauptbaumartengruppen des ökol. Waldzustandes zu
WEZ-Leitbaumartengruppen des Waldentwicklungszieles



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

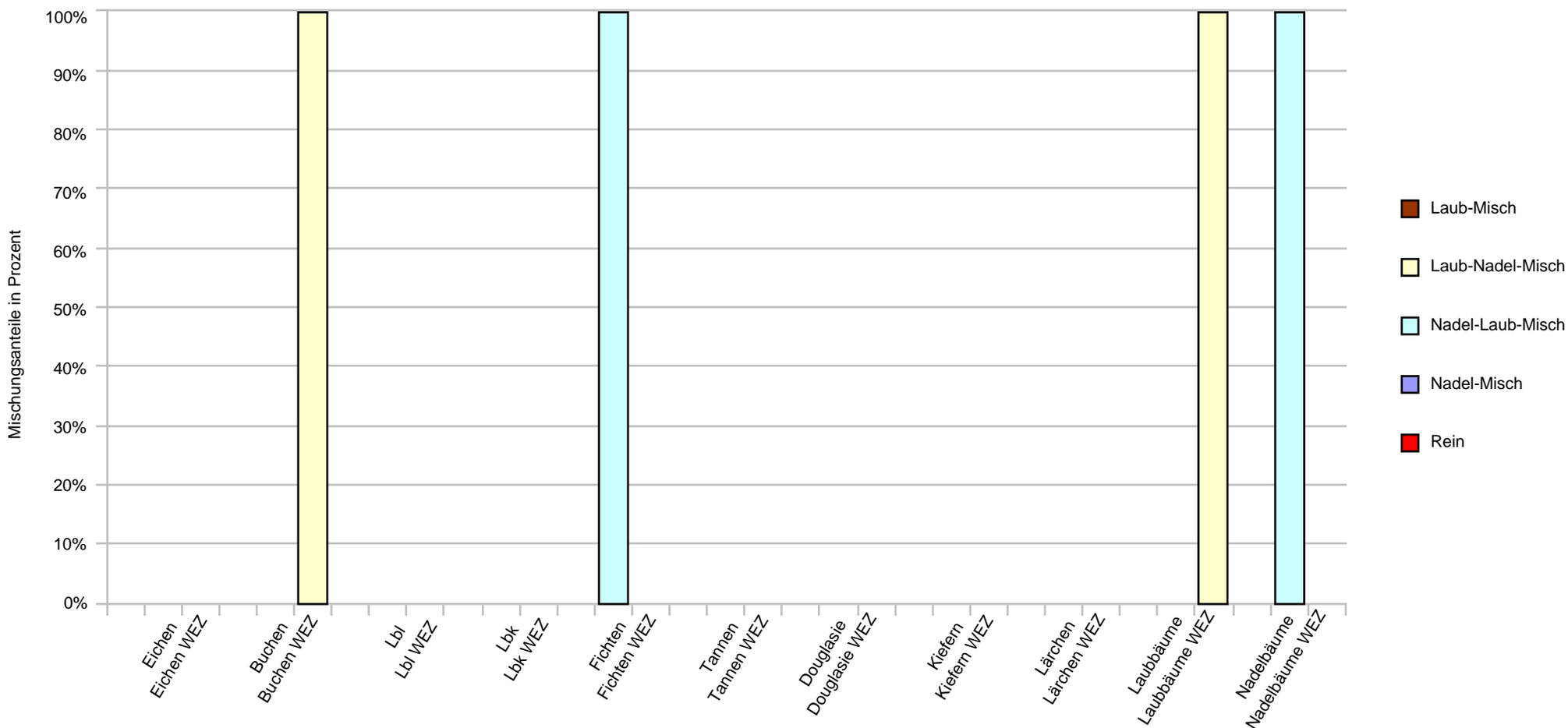
Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der Mischungsmerkmale je BAG:

Hauptbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen des ökol. Waldzustandes gegenüber WEZ-Leitbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen der Waldentwicklungsziele



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald

Holzbodenfläche: 6,2 ha

Schicht(en): entfällt

Waldentwicklungsziele nach WEZ-Leitbaumartengruppen und ihrer Mischungsmerkmale



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand

Vergleich der Mischungsmerkmale der Hauptbaumartengruppen (gegenwärtig) und Waldentwicklungsziel-Leitbaumartengruppen (geplant)

BAG	Hauptbaumart und gegenwärtige ökologische Mischungsmerkmale						Leitbaumart und geplante ökologische Mischungsmerkmale					
	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]
Ei												
Bu	24			24 100			24				24 100	
Lbl												
Lbk												
Fi												
Ta												
Dou												
Ki												
Lä												
Laub	24			24 100			24				24 100	
Nadel												
Σ:	24			24 100			24				24 100	

Anm.: Die Bezugsebene der Prozentwerte ist die Zeile.

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

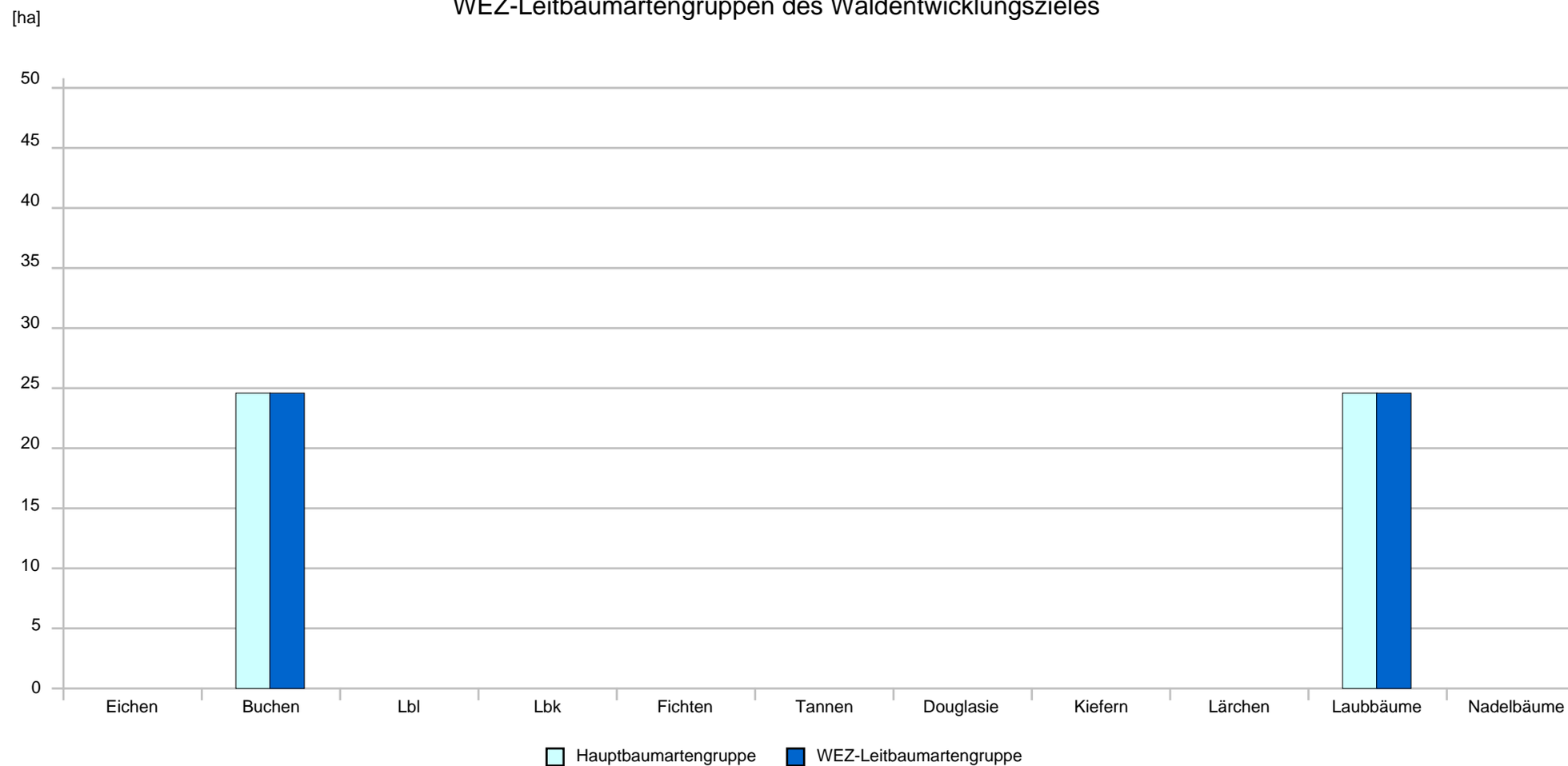
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der BAG-Anteile:
Hauptbaumartengruppen des ökol. Waldzustandes zu
WEZ-Leitbaumartengruppen des Waldentwicklungszieles



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

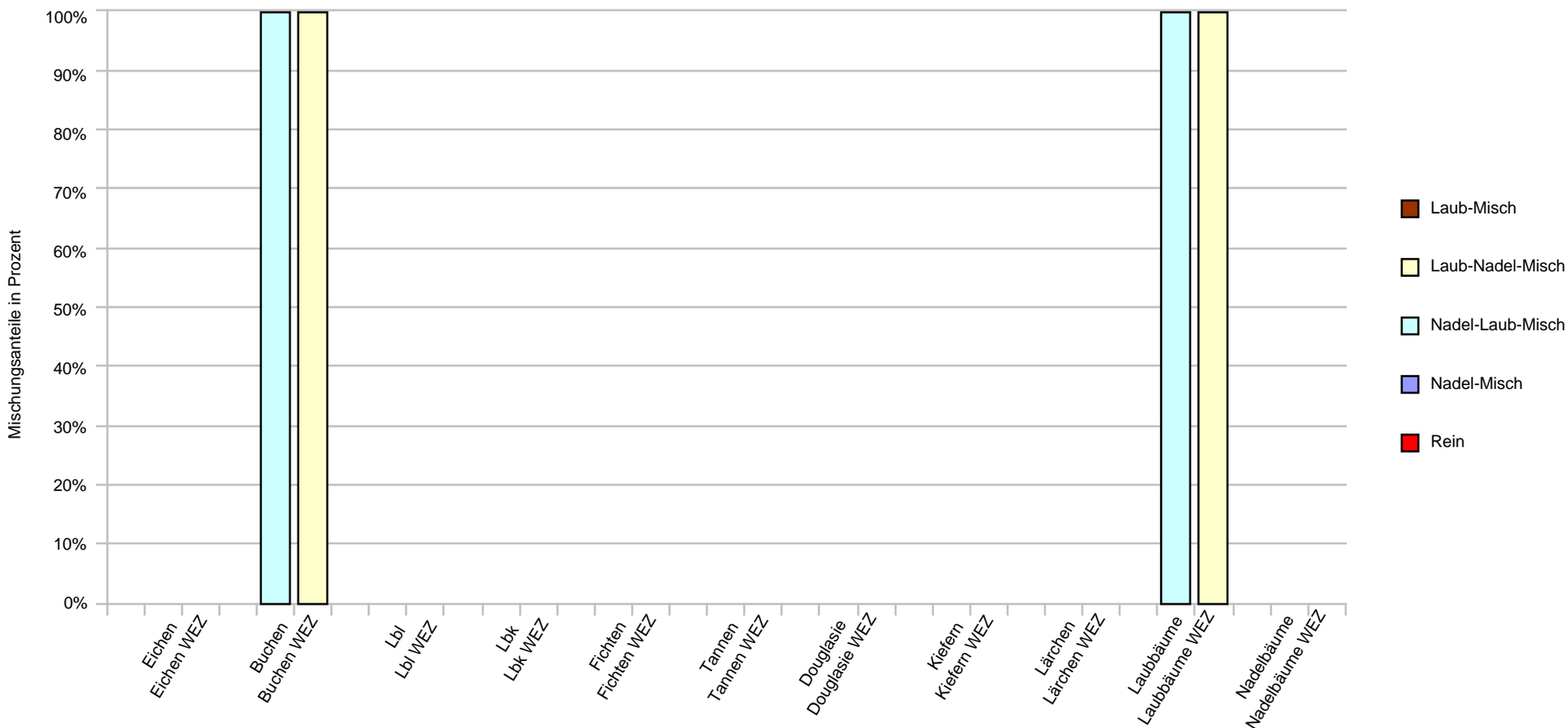
Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): entfällt

Entwicklung der Mischungsmerkmale je BAG:

Hauptbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen des ökol. Waldzustandes gegenüber WEZ-Leitbaumartengruppen mit Mischungsmerkmalen der Waldentwicklungsziele



Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau

Holzbodenfläche: 24,3 ha

Schicht(en): entfällt

Waldentwicklungsziele nach WEZ-Leitbaumartengruppen und ihrer Mischungsmerkmale



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.1 Waldentwicklungsziele und deren Vergleich zum gegenwärtigen ökologischen Waldzustand

Vergleich der Mischungsmerkmale der Hauptbaumartengruppen (gegenwärtig) und Waldentwicklungsziel-Leitbaumartengruppen (geplant)

BAG	Hauptbaumart und gegenwärtige ökologische Mischungsmerkmale						Leitbaumart und geplante ökologische Mischungsmerkmale					
	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]	Gesamt [ha]	Rein [ha] [%]	Nadel [ha] [%]	Nadel-Laub [ha] [%]	Laub-Nadel [ha] [%]	Laub [ha] [%]
Ei												
Bu	6				6 100		19			6 32	11 55	3 13
Lbl												
Lbk	5				1 21	4 79	4				3 61	2 39
Fi	3				3 100							
Ta												
Dou												
Ki	21				13 60	9 40	13			13 100		
Lä												
Laub	11				7 63	4 37	23			6 26	13 56	4 18
Nadel	25				16 65	9 35	13			13 100		
Σ:	36				23 65	13 35	36			19 53	13 36	4 11

Anm.: Die Bezugsfläche der Prozentwerte ist die Zeile.

Hinweis: Differenzen zwischen den Flächengesamtsummen der gegenwärtigen Hauptbaumarten und der geplanten Leitbaumarten entstehen durch Waldorte, die gegenwärtig überwiegend unbestockt sind (Blößen), bzw. durch Rundungsungenauigkeiten.

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

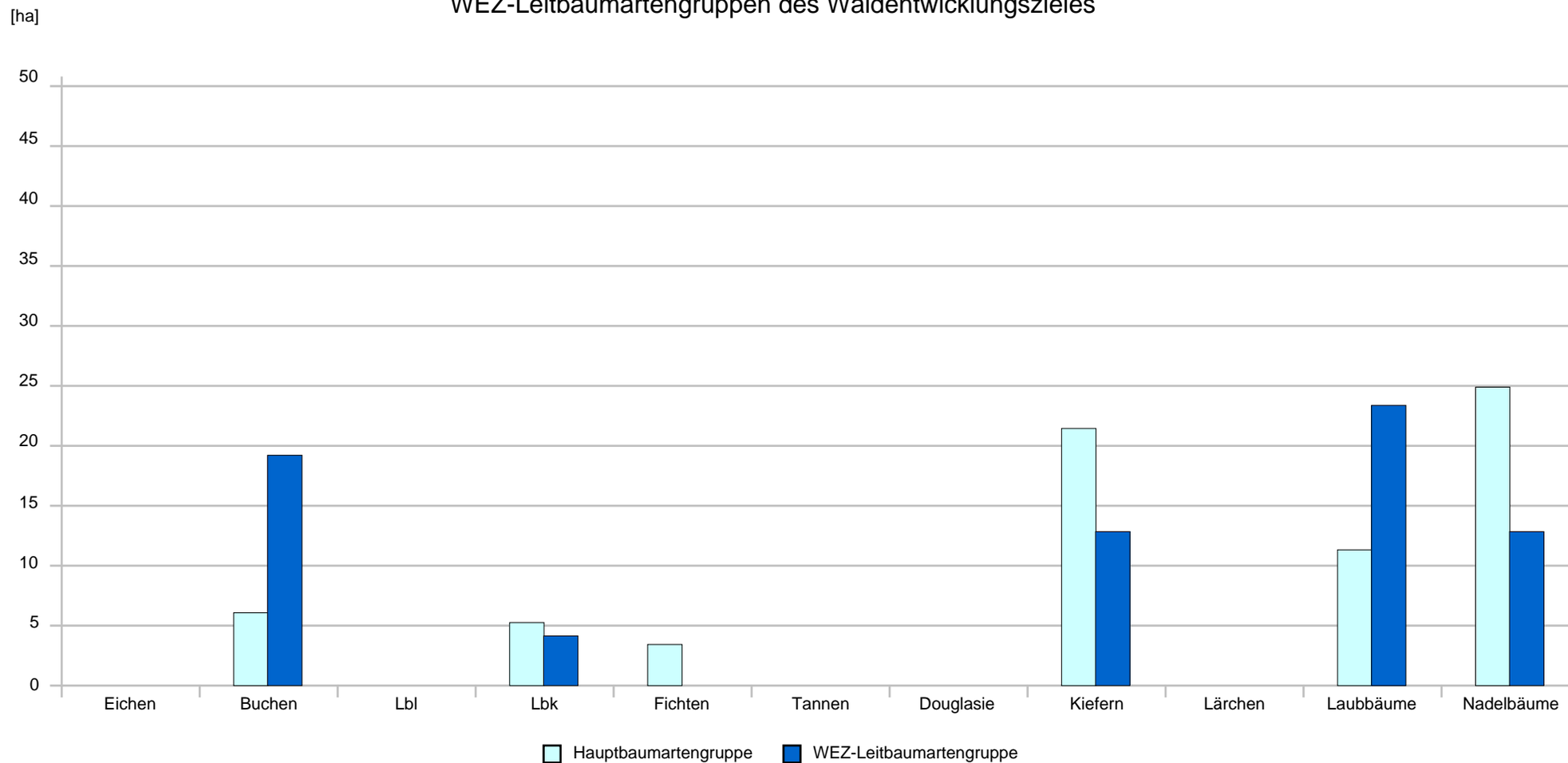
Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement

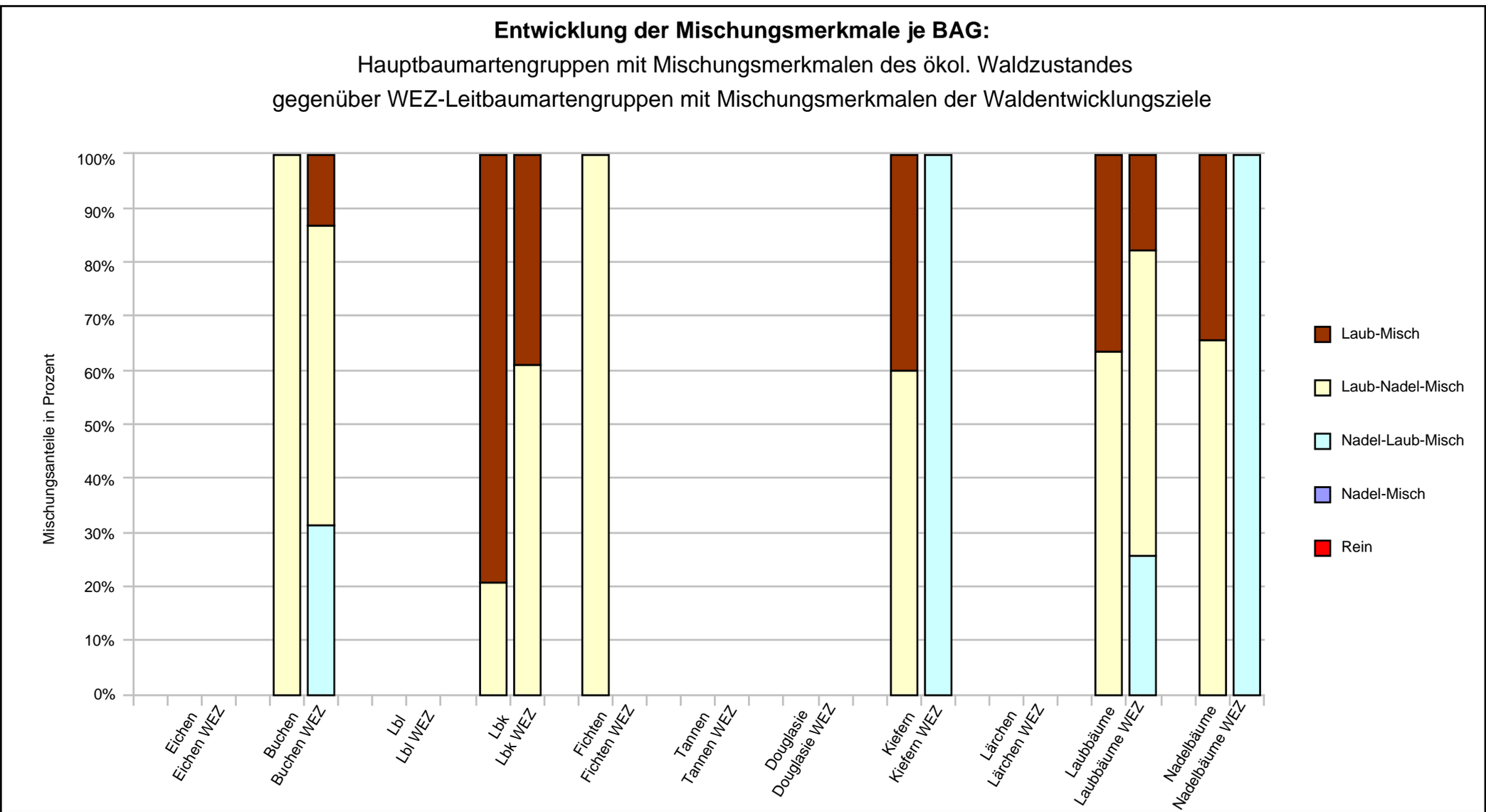
Holzbodenfläche: 35,8 ha

Schicht(en): entfällt

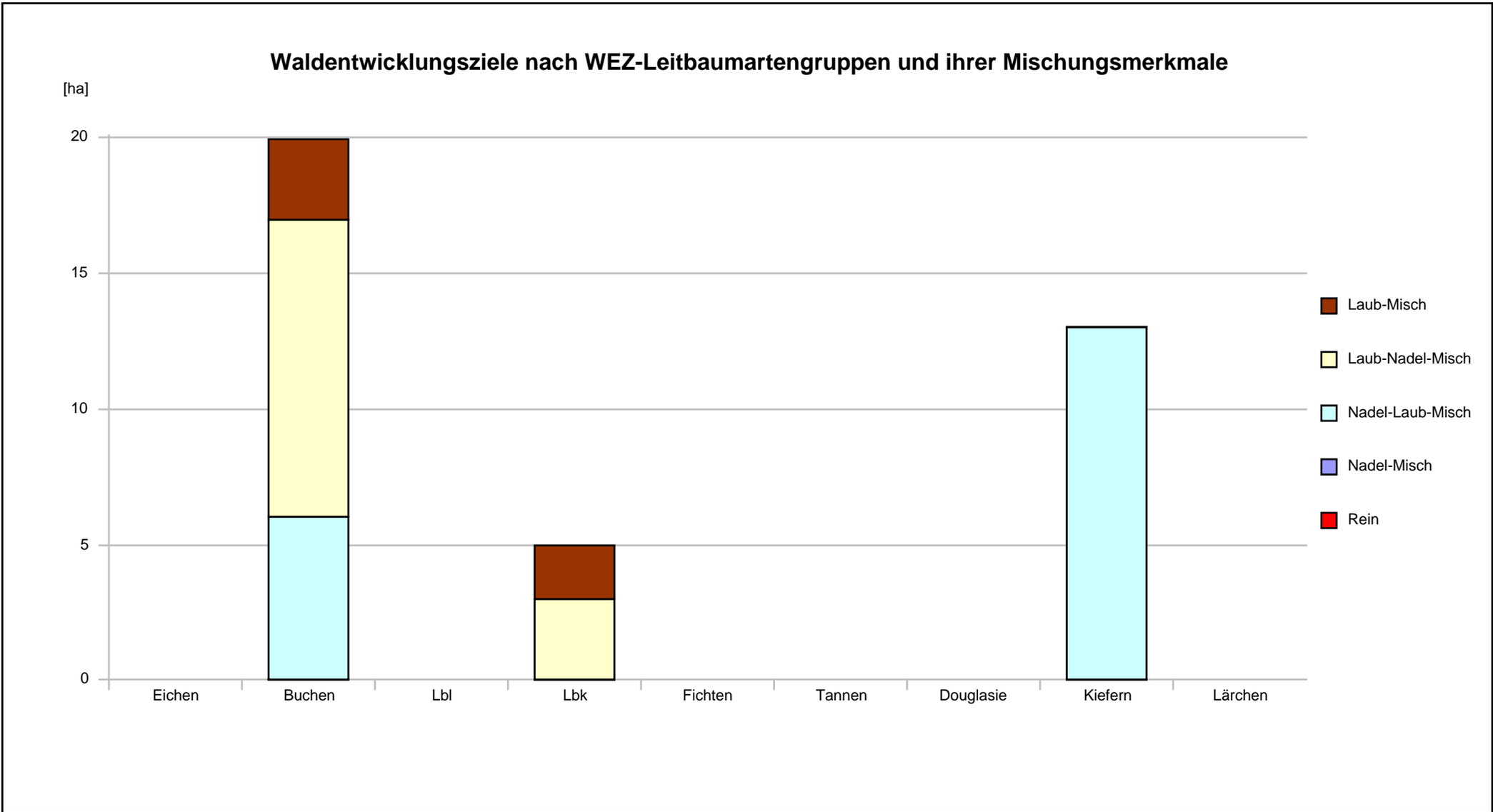
Entwicklung der BAG-Anteile:
Hauptbaumartengruppen des ökol. Waldzustandes zu
WEZ-Leitbaumartengruppen des Waldentwicklungszieles



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

1.6.2 Verjüngung, Waldentwicklungsziele und Verjüngungsart

Verjüngungsflächen nach Waldentwicklungszielen und Verjüngungsarten

Leitbaumartengruppe	Waldentwicklungsziele					Verjüngungsflächen					davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)			
	Mischungsmerkmal					gesamt		Verjüngungsarten			gesamt		Verjüngungsarten	
	Rein [ha]	Nadel [ha]	Nadel-Laub [ha]	Laub-Nadel [ha]	Laub [ha]	[ha]	[%]	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	[ha]	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
Eichen														
Buchen				3,0		3,0	100	0,2	2,5	0,3				
Laubbäume langlebig														
Laubbäume kurzlebig														
Fichten														
Tannen														
Douglasie														
Kiefern														
Lärchen														
gesamt				3,0		3,0	100	0,2	2,5	0,3				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Verjüngungsflächen nach Waldentwicklungszielen und Verjüngungsarten

Leitbaumartengruppe	Waldentwicklungsziele					Verjüngungsflächen					davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)			
	Mischungsmerkmal					gesamt		Verjüngungsarten			gesamt [ha]	Verjüngungsarten		
	Rein [ha]	Nadel [ha]	Nadel-Laub [ha]	Laub-Nadel [ha]	Laub [ha]	[ha]	[%]	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]		NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
Eichen														
Buchen				3,0		3,0	100	0,2	2,5	0,3				
Laubbäume langlebig														
Laubbäume kurzlebig														
Fichten														
Tannen														
Douglasie														
Kiefern														
Lärchen														
gesamt				3,0		3,0	100	0,2	2,5	0,3				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Verjüngungsflächen nach Waldentwicklungszielen und Verjüngungsarten

Leitbaumartengruppe	Waldentwicklungsziele					Verjüngungsflächen					davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)			
	Mischungsmerkmal					gesamt		Verjüngungsarten			gesamt		Verjüngungsarten	
	Rein	Nadel	Nadel-Laub	Laub-Nadel	Laub	[ha]	[%]	NV	KV	VV	[ha]	NV	KV	VV
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]			[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Eichen														
Buchen														
Laubbäume langlebig														
Laubbäume kurzlebig														
Fichten														
Tannen														
Douglasie														
Kiefern														
Lärchen														
gesamt														

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Verjüngungsflächen nach Waldentwicklungszielen und Verjüngungsarten

Leitbaumartengruppe	Waldentwicklungsziele					Verjüngungsflächen					davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)				
	Mischungsmerkmal					gesamt		Verjüngungsarten			gesamt		Verjüngungsarten		
	Rein	Nadel	Nadel-Laub	Laub-Nadel	Laub	[ha]	[%]	NV	KV	VV	[ha]	NV	KV	VV	
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]		[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	
Eichen															
Buchen															
Laubbäume langlebig															
Laubbäume kurzlebig															
Fichten															
Tannen															
Douglasie															
Kiefern															
Lärchen															
gesamt															

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	entfällt
Distrikt(e):	alle				

Verjüngungsflächen nach Waldentwicklungszielen und Verjüngungsarten

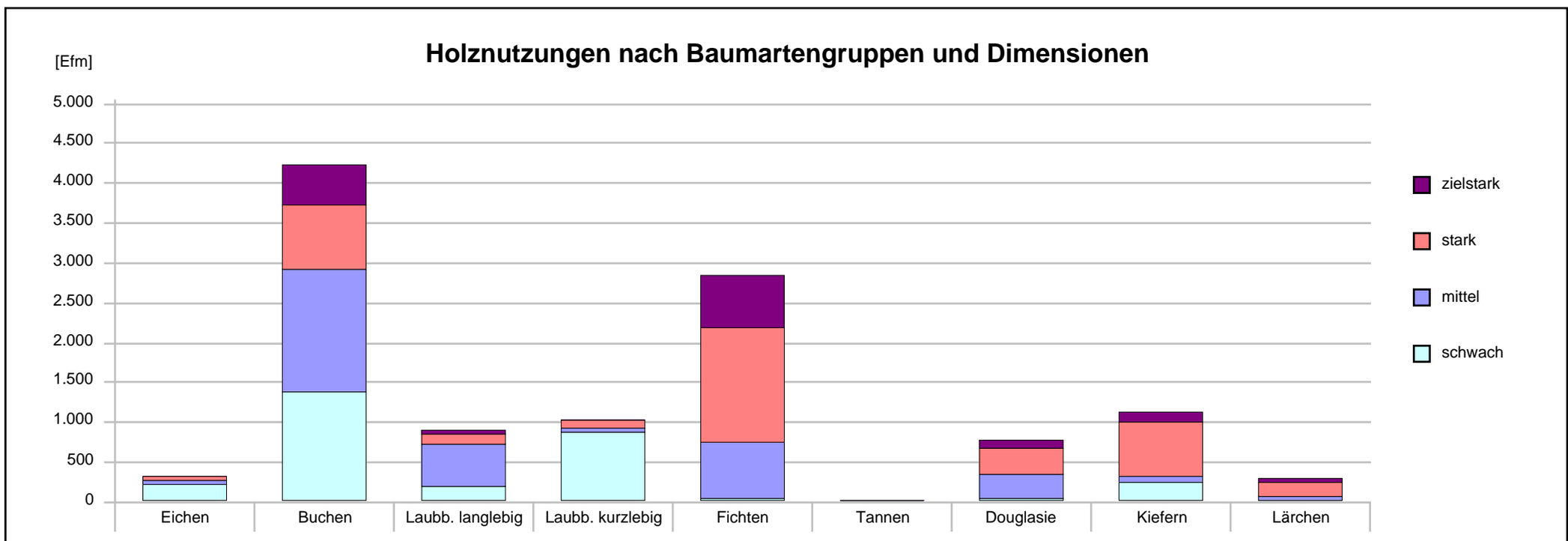
Leitbaumartengruppe	Waldentwicklungsziele					Verjüngungsflächen					davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)				
	Mischungsmerkmal					gesamt		Verjüngungsarten			gesamt		Verjüngungsarten		
	Rein	Nadel	Nadel-Laub	Laub-Nadel	Laub	[ha]	[%]	NV	KV	VV	[ha]	NV	KV	VV	
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]			[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	
Eichen															
Buchen															
Laubbäume langlebig															
Laubbäume kurzlebig															
Fichten															
Tannen															
Douglasie															
Kiefern															
Lärchen															
gesamt															

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

1.7.1 Holznutzungen nach Baumartengruppen und Dimensionen

Holznutzungen nach Baumartengruppen und Dimensionen

Dimension	Eichen	Buchen	Laubbäume		Fichten	Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	Laub- bäume	Nadel- bäume	gesamt	
	[Efm]	[Efm]	langlebig [Efm]	kurzlebig [Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[Efm]	[%]
schwach	197	1.363	185	860	35		24	215	7	2.605	281	2.886	25
mittel	50	1.547	518	48	701		310	76	56	2.163	1.143	3.306	29
stark	45	815	125	107	1.431		321	675	165	1.092	2.592	3.684	33
zielstark	10	505	58	4	646		96	130	54	577	926	1.503	13
gesamt	302	4.230	886	1.019	2.813		751	1.096	282	6.437	4.942	11.379	100

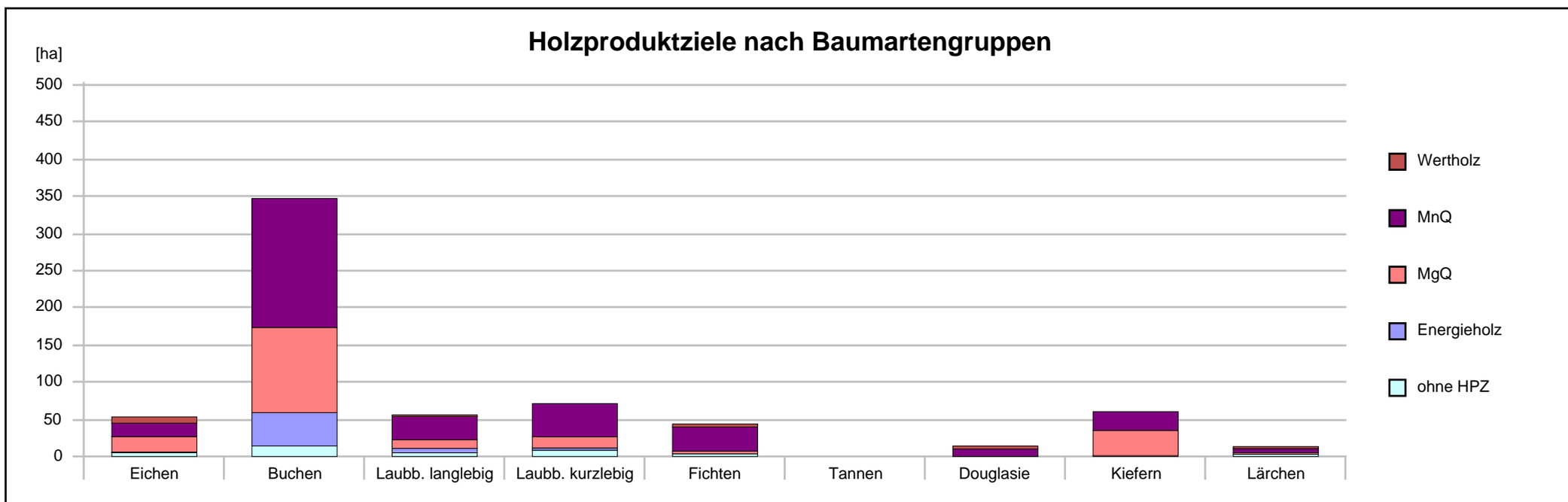


Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

1.8.1 Holzproduktziele nach Baumartengruppen

Holzproduktziele nach Baumartengruppen

Holzproduktziel	Eichen	Buchen	Laubbäume		Fichten	Tannen	Douglasie	Kiefern	Lärchen	Laub- bäume	Nadel- bäume	gesamt	
	[ha]	[ha]	langlebig [ha]	kurzlebig [ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[%]
ohne HPZ	5,2	14,0	4,8	8,4	3,6			0,9	2,9	32,4	7,4	39,8	6
Energieholz	0,9	44,8	6,1	3,1				0,4		54,9	0,4	55,3	8
MgQ	20,7	114,7	11,6	15,0	3,4		0,1	33,9	1,9	162,0	39,3	201,3	31
MnQ	18,3	173,6	31,3	44,8	32,5		10,0	25,3	5,7	268,0	73,5	341,5	52
Wertholz	8,5		2,2		4,0		4,0		2,8	10,7	10,8	21,5	3
gesamt	53,6	347,1	56,0	71,3	43,5		14,1	60,5	13,3	528,0	131,4	659,4	100



Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.9.1 Liste der seriellen Planungseinheiten

Beschlossene SPE Variante: **St. Ingbert**

Gesamte Baumartenzeilenfläche [ha]: **566,2** davon wurden seriell beplant [ha]: **431,3** Dies entspricht einer Quote von: **76%**

Die Spalte "Anteil" gibt den Prozentanteil der seriell beplanten Baumartenzeilen im Vergleich zu allen vorhandenen Baumartenzeilen, die das jeweilige SPE-Merkmal aufweisen, an.

Liste der seriellen Planungseinheiten des Wirtschaftswaldes

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
Ei	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	168	1,9	0,5	164,4	2,5	5	1	200		7,0	100%	5
Ei	HSchi	Rei	Mas no	extenBw	80	1,0	0,9	208,8	6,0	10	1	200		2,4	100%	1
Ei	HSchi	Rei	Mas ge	WERhalt	130	0,8	0,6	190,4	4,1			200		2,3	100%	2
Ei	HSchi	Rei	Mas no	WERhalt	139	1,0	0,7	223,3	4,4			200		1,2	100%	1
Ei	HSchi	Rei	Mas ge	extenBw	101	1,2	0,8	207,8	4,9	40	2	200		0,9	100%	1
Ei	HSchi	Rei	Mas no	opNutz	105	1,5	0,8	205,0	4,7	5	1	200		0,6	100%	1
Ei	HSchi	Dim	Wert	opNutz	45	1,1	0,8	95,6	5,8	5	1	200		5,4	86%	3
Ei	HSchi	Dim	Mas no	WERhalt	80	1,0	0,7	170,5	4,9			200		3,9	98%	8
Ei	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	33	1,7	0,8	42,6	4,9	15	1	200		3,8	100%	2
Ei	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	41	1,2	0,9	97,7	6,1	5	1	200		2,6	100%	2
Ei	HSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	62	1,1	0,7	122,0	5,5			200		1,0	100%	2
Ei	HSchi	Dim	Wert	extenBw	36	1,1	1,0	88,0	6,5	15	1	200		1,0	100%	1
Ei	HSchi	Dim	Mas ge	opNutz	32	4,0	0,7			15	1	200		0,4	100%	1
Ei	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	51	1,0	0,5	70,0	4,0			200		0,1	100%	1
Ei	HSchi	Qua	Mas no	vollBw	11	1,0	1,0					200		0,2	100%	1
Ei	HSchi	Etb	Wert	vollBw	6	1,0	0,9					200		1,2	100%	2
Ei	Schirm	Rei	Mas ge	opNutz	202	2,2	0,3	107,5	1,2	5	1	200		3,2	100%	3
Ei	Schirm	Rei	ohne	WERhalt	178	2,3	0,3	89,2	1,2			200		2,6	100%	1
Ei	Schirm	Rei	Mas ge	WERhalt	169	2,8	0,2	55,0	1,0			200		0,2	100%	1
Ei	Schirm	Rei	Mas no	opNutz	81	1,5	0,2	40,0	1,5	10	1	200		0,2	40%	1
Ei	ZSchi	Dim	Mas no	vollBw	64	2,0	0,4	58,9	2,6	10	2	200		0,9	100%	1

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): alle

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
Ei	ZSchi	Dim	Mas ge	opNutz	45	1,8	0,3	30,0	2,3	10	1	200		0,8	44%	1
Ei	ZSchi	Dim	Energ	opNutz	54	3,4	0,3	18,3	1,5	5	1	200		0,6	100%	1
Ei	ZSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	36	3,5	0,4					200		0,3	100%	1
Ei	ZSchi	Dim	ohne	WERhalt	77	2,2	0,2	30,0	1,0			200		0,1	100%	1
Ei	USchi	Qua	Mas ge	WERhalt	20	2,5	0,5					200		2,0	100%	1
gesamt:														44,9	95%	46
Bu	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	131	2,9	0,5	172,2	4,6	10	1	140		18,6	85%	7
Bu	HSchi	Rei	Mas no	extenBw	130	2,3	0,7	283,0	6,3	20	1	140		17,4	100%	3
Bu	HSchi	Rei	Mas ge	vollBw	91	1,1	0,8	289,1	9,6	40	1	140		12,9	100%	4
Bu	HSchi	Rei	Mas no	vollBw	131	2,0	0,7	304,0	6,5	40	1	140		9,2	100%	1
Bu	HSchi	Rei	Mas ge	extenBw	176	3,0	0,7	245,3	5,2	15	1	140		3,2	100%	2
Bu	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	48	0,7	0,8	109,8	8,5	20	1	140		18,6	56%	8
Bu	HSchi	Dim	Mas ge	extenBw	53	0,6	0,8	118,3	9,1	20	1	140		16,1	100%	7
Bu	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	43	0,1	0,8	98,8	10,3	40	2	140		13,6	96%	2
Bu	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	47	0,9	0,9	106,9	8,9	10	1	140		5,4	100%	3
Bu	HSchi	Dim	Mas ge	opNutz	44		0,8	104,7	9,5	20	1	140		1,5	100%	1
Bu	HSchi	Dim	Mas no	WERhalt	40	1,0	0,7	53,3	7,4			140		1,2	100%	1
Bu	HSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	49	2,4	0,6	82,0	4,2			140		0,5	100%	2
Bu	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	59	2,0	0,2	30,0	4,0			200		0,1	100%	1
Bu	HSchi	Etb	Energ	vollBw	9	1,0	0,8					160		0,2	100%	1
Bu	Schirm	Rei	Mas ge	opNutz	185	3,2	0,3	119,7	2,8	10	1	140		6,2	77%	4
Bu	Schirm	Rei	Mas no	opNutz	81	1,5	0,2	60,0	3,7	20	1	140		0,3	100%	1
Bu	Schirm	Rei	Mas ge	WERhalt	169	3,0	0,2	80,0	2,0			140		0,1	100%	1
Bu	ZSchi	Rei	Energ	extenBw	89	3,4	0,2	45,4	1,3	10	1	160		11,7	100%	1
Bu	ZSchi	Rei	Energ	opNutz	71	3,9	0,2	25,0	1,3	10	1	160		0,8	100%	1
Bu	ZSchi	Dim	Mas no	opNutz	60	1,8	0,3	24,5	1,4	10	1	140		19,0	100%	5
Bu	ZSchi	Dim	Mas ge	opNutz	51	2,0	0,3	32,3	4,1	5	1	140		14,1	100%	3
Bu	ZSchi	Dim	Mas ge	extenBw	71	3,0	0,2	34,5	1,6	10	1	140		12,4	54%	2
Bu	ZSchi	Dim	Energ	extenBw	45	3,0	0,4	15,6	3,3	5	1	160		10,9	47%	2
Bu	ZSchi	Dim	Energ	opNutz	56	2,5	0,2	19,6	2,6	10	1	160		7,9	100%	5
Bu	ZSchi	Dim	Mas no	WERhalt	50	2,1	0,2	20,0	3,2			140		1,4	100%	1

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:				Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland			Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued			erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle						

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche	Anteil	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat	Ø Zuwachs	Ansatz je ha	Eingriffe	PZR	Ästungsplan			
					[Jahre]			[Efm/ha]	[Efm/ha]	[Efm]	[Anzahl]	[Jahre]	[m]			
Bu	ZSchi	Dim	Energ	WERhalt	59	2,6	0,1	12,5	1,6			160		0,8	100%	1
Bu	ZSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	59	1,8	0,1	20,0	2,0			140		0,1	100%	1
Bu	USchi	Qua	Mas no	vollBw	14	1,0	0,6					140		30,7	66%	14
Bu	USchi	Qua	Mas ge	extenBw	16	1,5	0,5					140		1,5	100%	1
Bu	USchi	Qua	Mas ge	vollBw	24	3,0	0,4					140		0,3	30%	2
Bu	USchi	Etb	Mas no	vollBw	11	1,0	0,5					140		0,1	100%	1
gesamt:														236,8	80%	89
Lbl	HSchi	Rei	Mas no	vollBw	71	1,3	0,8	204,3	7,5	40	1	100		3,0	64%	3
Lbl	HSchi	Rei	Energ	WERhalt	74		0,5	170,0	8,0			120		0,1	100%	1
Lbl	HSchi	Rei	Mas ge	WERhalt	105	2,5	0,8	270,0	7,0			120		0,1	100%	1
Lbl	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	44	0,5	1,0	120,0	10,0	10	1	120		0,1	100%	1
Lbl	HSchi	Dim	Mas ge	vollBw	42	2,0	1,0	112,9	7,4	50	2	120		2,8	54%	3
Lbl	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	43	1,6	0,9	120,5	7,8	50	2	120		2,2	27%	1
Lbl	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	39	0,5	0,8	70,6	8,6	10	1	120		1,7	100%	3
Lbl	HSchi	Dim	Mas ge	opNutz	33	0,4	0,8	40,0	7,3	20	1	120		1,1	65%	2
Lbl	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	37	1,1	0,8	45,0	6,6	20	1	120		1,0	100%	1
Lbl	HSchi	Dim	Mas ge	extenBw	33	1,0	0,7	25,0	5,8	20	1	120		0,4	100%	2
Lbl	HSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	37	4,0	0,5					120		0,3	100%	1
Lbl	HSchi	Qua	Mas ge	vollBw	16	0,6	0,7					120		0,2	100%	1
Lbl	HSchi	Qua	Mas no	vollBw	11	1,0	1,0					120		0,1	100%	1
Lbl	HSchi	Etb	Wert	vollBw	6	1,0	0,9					120		0,9	100%	3
Lbl	ZSchi	Rei	Mas ge	opNutz	73	3,0	0,3	58,3	3,0	10	1	120		2,3	100%	1
Lbl	ZSchi	Rei	Mas ge	vollBw	65	2,7	0,3	45,0	4,0	10	2	120		0,2	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Energ	opNutz	34	3,0	0,4			5	1	120		3,0	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Energ	extenBw	43	3,0	0,3	28,2	3,3	10	1	120		1,7	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Mas no	WERhalt	34	1,5	0,3	10,0				120		1,2	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Mas no	extenBw	26		0,3	8,3		10	1	120		0,6	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Mas no	vollBw	64	0,7	0,4	94,0	6,4	10	2	120		0,5	83%	1
Lbl	ZSchi	Dim	Energ	WERhalt	41	1,4	0,3	20,0	4,0			120		0,3	100%	1
Lbl	USchi	Qua	Mas no	vollBw	13	1,0	0,6					120		8,9	97%	13
Lbl	USchi	Etb	Mas no	vollBw	6	1,0	0,4					120		0,6	100%	1

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltsklasse: Wirtschaftswald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
gesamt:														33,3	75%	46
Lbk	HSchi	Rei	Mas no	vollBw	67	0,2	0,7	170,0	8,9	30	2	60		1,4	41%	2
Lbk	HSchi	Rei	Mas ge	extenBw	65	1,0	0,9	145,0	4,0	10	1	60		0,2	100%	1
Lbk	HSchi	Rei	Mas ge	WERhalt	67	1,0	0,7	170,0	5,0			60		0,1	100%	1
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	36	1,1	0,8	70,1	6,4	30	2	60		20,7	79%	6
Lbk	HSchi	Dim	Mas ge	vollBw	37	1,7	1,0	82,8	5,8	30	2	60		3,2	33%	6
Lbk	HSchi	Dim	Mas ge	extenBw	35	1,1	0,8	52,9	5,0	10	1	60		1,7	100%	5
Lbk	HSchi	Dim	Mas ge	opNutz	37	1,8	0,5	33,0	4,0	10	1	60		1,0	100%	2
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	30	1,1	0,9	44,4	4,4	10	1	60		0,9	100%	2
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	33	2,0	0,8	92,5	6,8	10	1	60		0,4	100%	1
Lbk	HSchi	Dim	Mas ge	WERhalt	33		0,8	50,0	8,0			60		0,1	17%	1
Lbk	HSchi	Qua	Mas no	extenBw	20	3,0	0,6					60		2,0	100%	1
Lbk	HSchi	Qua	Mas no	vollBw	9	1,0	0,8					60		0,5	100%	2
Lbk	HSchi	Qua	Energ	vollBw	11	1,0	1,2					60		0,2	100%	1
Lbk	HSchi	Etb	Energ	vollBw	9	1,0	0,8					60		0,1	100%	1
Lbk	Schirm	Rei	Mas no	vollBw	79	2,0	0,1	10,0	0,5	30	2	60		0,2	100%	1
Lbk	ZSchi	Dim	Energ	vollBw	26	1,8	0,3			10	2	60		0,7	100%	2
Lbk	ZSchi	Dim	Mas ge	vollBw	34	3,0	0,7	30,0	5,0	10	2	60		0,1	20%	1
Lbk	USchi	Qua	Mas no	extenBw	16	1,0	0,5					60		4,1	100%	1
Lbk	USchi	Qua	Mas no	vollBw	16	1,0	0,5					60		0,8	73%	2
Lbk	USchi	Qua	Energ	vollBw	16	1,0	0,3					60		0,7	100%	1
Lbk	USchi	Qua	Mas ge	vollBw	19	4,0	0,4					60		0,2	100%	1
Lbk	USchi	Qua	Energ	intenBw	8	1,0	0,4					60		0,1	100%	1
Lbk	USchi	Etb	Mas no	vollBw	8	1,0	0,4					60		1,0	100%	3
gesamt:														40,4	73%	45
Fi	HSchi	Rei	Mas no	vollBw	65	0,8	0,7	329,5	10,7	100	2	100		3,8	45%	4
Fi	HSchi	Rei	Mas ge	vollBw	69	0,5	0,6	343,3	9,0	100	2	100		0,3	100%	1
Fi	HSchi	Rei	Wert	vollBw	77	1,9	0,6	285,0	6,5	100	2	100		0,2	100%	1
Fi	HSchi	Rei	Mas no	WERhalt	61	1,2	1,1	470,0	14,0			100		0,1	100%	1

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:				Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland			Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued			erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle						

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche	Anteil	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat	Ø Zuwachs	Ansatz je ha	Eingriffe	PZR	Ästungsplan			
					[Jahre]	[Efm/ha]			[Efm/ha]	[Efm]	[Anzahl]	[Jahre]	[m]			
Fi	HSchi	Rei	Mas no	intenBw	94	1,6	0,8	480,0	7,0	120	2	100		0,1	100%	1
Fi	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	37	1,0	0,8	162,4	13,0	60	1	100		2,1	75%	1
Fi	HSchi	Dim	Mas no	intenBw	59	0,5	0,8	382,9	15,0	100	2	100		0,7	88%	1
Fi	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	39	1,0	1,0	220,0	17,0	60	1	100		0,1	100%	1
Fi	ZSchi	Dim	Mas no	vollBw	31	2,0	0,3	28,3	3,3	10	2	100		0,6	75%	1
Fi	USchi	Qua	Mas no	vollBw	14	1,1	0,5	0,8				100		6,0	100%	6
Fi	USchi	Qua	Mas no	extenBw	16	1,0	0,5					100		4,1	100%	1
Fi	USchi	Qua	Mas ge	vollBw	16	4,0	0,7					100		0,2	33%	1
Fi	USchi	Etb	Mas no	vollBw	8	1,0	0,4					100		0,8	100%	3
gesamt:														19,1	76%	23
Dou	HSchi	Rei	Mas no	opNutz	66	1,6	0,4	225,6	5,7	15	1	100		0,9	100%	1
Dou	HSchi	Rei	Wert	extenBw	71	1,7	0,6	347,5	7,8	40	1	100		0,4	100%	1
Dou	HSchi	Rei	Mas ge	intenBw	69	1,9	1,0	540,0	12,0	120	2	100		0,1	100%	1
Dou	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	53	1,4	0,7	353,4	14,4	40	1	100		4,1	100%	4
Dou	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	48	2,1	0,9	303,8	14,4	80	2	100		1,3	87%	3
Dou	HSchi	Dim	Wert	extenBw	49	1,5	0,8	340,0	16,0	40	1	100	10	0,1	5%	1
Dou	Schirm	Rei	Mas no	extenBw	60	2,0	0,3	140,0	4,0	20	1	100		0,2	100%	1
Dou	Schirm	Rei	Wert	extenBw	61	1,4	0,5	270,0	8,0	40	2	100		0,1	100%	1
Dou	ZSchi	Dim	Mas no	vollBw	31	2,0	0,4	73,3	6,8	5	1	100		0,6	100%	1
Dou	USchi	Etb	Wert	vollBw	7	1,0	0,8					100		0,1	100%	1
gesamt:														7,9	78%	15
Ki	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	124	1,7	0,6	210,4	3,2	20	1	140		18,3	100%	4
Ki	HSchi	Rei	Mas no	extenBw	111	1,3	0,8	296,3	4,7	40	1	140		4,9	100%	5
Ki	HSchi	Rei	Mas no	opNutz	125	1,4	0,7	262,0	4,1	20	1	140		1,5	19%	2
Ki	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	148	2,1	0,4	130,0	1,9			140		0,8	100%	1
Ki	HSchi	Rei	Mas no	WERhalt	129	1,2	0,8	320,0	4,0			140		0,2	100%	1
Ki	HSchi	Rei	Mas no	vollBw	43	1,7	0,9	160,0	8,0	60	2	140		0,1	13%	1
Ki	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	35	1,0	0,9	143,1	8,6	10	1	140		4,5	100%	4
Ki	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	33	0,4	0,8	139,4	9,7	40	1	140		3,4	100%	2

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
Ki	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	34	0,8	0,8	131,7	9,0	40	2	140		0,6	43%	1
Ki	HSchi	Qua	Mas no	vollBw	11	1,0	1,2					140		0,1	100%	1
Ki	HSchi	Etb	Energ	vollBw	9	1,0	0,8					140		0,1	100%	1
Ki	Schirm	Rei	Mas ge	extenBw	178	3,2	0,3	76,5	1,2	20	1	140		5,1	100%	1
Ki	Schirm	Rei	Mas ge	opNutz	149	2,7	0,2	58,6	1,0	5	1	140		0,7	100%	1
Ki	Schirm	Rei	Mas ge	WERhalt	94	1,0	0,3	110,0	2,5			140		0,2	100%	1
Ki	USchi	Qua	Mas ge	vollBw	19	4,0	0,7					140		0,2	67%	1
gesamt:														40,7	83%	27
Lä	HSchi	Rei	Wert	extenBw	107	1,0	0,7	299,2	2,9	40	1	140		1,2	100%	1
Lä	HSchi	Rei	Mas no	extenBw	78	1,6	0,8	240,0	4,1	40	1	140		1,1	100%	3
Lä	HSchi	Rei	Mas no	opNutz	75	1,1	0,5	175,0	3,4	20	1	140		1,0	83%	2
Lä	HSchi	Rei	Mas ge	extenBw	74	1,0	0,8	280,0	5,1	40	1	140		0,7	100%	1
Lä	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	59	1,0	0,6	180,0	5,0	30	1	140		2,4	100%	2
Lä	HSchi	Dim	Wert	extenBw	55	1,0	0,8	223,3	6,6	30	1	140	6	1,2	100%	1
Lä	HSchi	Dim	Mas ge	extenBw	39	1,0	1,0	205,0	8,5	30	1	140		0,2	100%	1
Lä	Schirm	Rei	Mas no	extenBw	73	1,6	0,3	90,0	2,0	20	1	140		0,3	100%	1
Lä	Schirm	Rei	Mas no	opNutz	74	1,0	0,3	100,0	2,0	20	1	140		0,1	100%	1
gesamt:														8,2	98%	13

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: sonstiger Wald
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 66,3 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): alle

Beschlossene SPE Variante: **St. Ingbert**

Gesamte Baumartenzeilenfläche [ha]: **93,2** davon wurden seriell beplant [ha]: **44,2** Dies entspricht einer Quote von: **47%**

Die Spalte "Anteil" gibt den Prozentanteil der seriell beplanten Baumartenzeilen im Vergleich zu allen vorhandenen Baumartenzeilen, die das jeweilige SPE-Merkmal aufweisen, an.

Liste der seriellen Planungseinheiten des sonstigen Waldes

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
Ei	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	102	2,1	0,5	117,5	3,0			200		0,8	100%	2
Ei	HSchi	Rei	Mas ge	WERhalt	156	1,4	0,9	290,0	4,2			200		0,6	100%	1
Ei	HSchi	Rei	Mas no	opNutz	105	1,5	0,8	200,0	5,0			200		0,1	100%	1
Ei	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	70	1,6	0,9	157,3	5,5			200		1,1	100%	3
Ei	HSchi	Dim	Mas no	WERhalt	95	1,1	0,7	180,0	5,0			200		0,1	100%	1
gesamt:														2,7	100%	8
Bu	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	136	3,0	0,8	295,6	6,2			140		2,5	81%	2
Bu	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	115	2,0	0,6	235,0	6,0			200		0,6	100%	1
Bu	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	49	1,9	1,0	100,5	8,1			140		4,2	100%	1
Bu	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	93	0,9	0,7	259,2	8,7			200		1,3	54%	2
Bu	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	35	1,8	0,5	13,8	3,0	20	1	140		0,8	8%	2
Bu	Schirm	Rei	Mas no	WERhalt	179	2,2	0,4	184,3	4,1			140		0,7	100%	1
Bu	Schirm	Rei	ohne	WERhalt	225	2,5	0,2	86,7	2,7			200		0,3	100%	1
Bu	ZSchi	Rei	Mas ge	opNutz	106	4,0	0,3	74,3	2,6			140		0,7	100%	1
Bu	ZSchi	Dim	ohne	WERhalt	69	2,5	0,2	37,0	3,3			200		1,0	12%	1
Bu	ZSchi	Qua	ohne	WERhalt	18	1,0	0,4					140		0,1	100%	1
Bu	USchi	Qua	Mas ge	vollBw	19	1,5	0,5					140		1,0	100%	1
Bu	USchi	Qua	ohne	WERhalt	15	0,9	0,5					200		0,4	21%	2
Bu	USchi	Qua	Mas no	vollBw	20	1,3	1,0					140		0,2	100%	1
gesamt:														13,8	41%	17
Lbl	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	76	1,1	0,9	251,3	10,0			120		0,8	100%	2

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltsklasse: sonstiger Wald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 66,3 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche [ha]	Anteil [%]	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter [Jahre]	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat [Efm/ha]	Ø Zuwachs [Efm/ha]	Ansatz je ha [Efm]	Eingriffe [Anzahl]	PZR [Jahre]	Ästungs- plan [m]			
Lbl	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	72	1,0	0,9	244,3	10,4			120		0,7	100%	1
Lbl	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	49	1,7	1,0	110,0	8,5			120		0,6	100%	2
Lbl	HSchi	Dim	Mas ge	extenBw	49		1,0	166,7	11,0			120		0,3	100%	1
Lbl	HSchi	Qua	ohne	WERhalt	16	1,0	0,5					120		0,1	100%	1
Lbl	ZSchi	Dim	ohne	WERhalt	18	1,0	0,4					120		0,2	8%	2
Lbl	USchi	Qua	ohne	WERhalt	11	1,0	0,8					120		0,8	100%	2
gesamt:														3,5	61%	11
Lbk	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	59	1,4	0,5	110,0	4,4			100		2,2	100%	4
Lbk	HSchi	Rei	Mas no	WERhalt	95	1,5	0,5	116,3	3,4			60		0,8	100%	1
Lbk	HSchi	Dim	ohne	vollBw	31	1,0	0,6	36,7	5,3	10	1	100		3,0	100%	1
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	40	1,3	0,7	60,0	4,5	10	1	60		0,8	62%	3
Lbk	HSchi	Dim	ohne	WERhalt	45	1,1	0,6	78,6	4,9			100		0,7	35%	3
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	34	1,0	1,0	76,7	6,8	10	1	60		0,6	100%	1
Lbk	HSchi	Dim	Mas no	opNutz	49		1,0	166,7	11,0			60		0,3	100%	1
Lbk	HSchi	Qua	ohne	WERhalt	14	1,0	0,8					100		1,2	100%	3
Lbk	USchi	Qua	Energ	vollBw	11	1,0	0,3					60		0,4	100%	1
gesamt:														10,0	85%	18
Fi	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	60	1,6	0,6	240,7	8,9			100		2,7	100%	2
Fi	HSchi	Rei	Mas no	WERhalt	89	0,5	0,5	366,8	5,9			100		1,9	100%	1
Fi	HSchi	Rei	Mas ge	opNutz	89	1,3	0,8	496,7	9,0	20	1	100		0,3	100%	1
Fi	HSchi	Qua	ohne	WERhalt	16	1,0	0,5					100		0,7	100%	2
Fi	USchi	Qua	ohne	WERhalt	11	1,0	0,4					100		0,2	100%	1
Fi	USchi	Qua	Mas no	vollBw	20	1,3	1,0	25,0	7,5			100		0,2	100%	1
gesamt:														6,0	100%	8
Dou	HSchi	Dim	Mas no	vollBw	52	1,0	1,1	562,9	18,4	20	1	100		0,7	88%	1
gesamt:														0,7	88%	1
Ki	HSchi	Rei	Mas ge	extenBw	122	1,5	0,8	292,0	4,2			140		4,9	100%	2

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	sonstiger Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	66,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

SPE-Merkmale					ertragskundliche Merkmale					Planungsmerkmale				Fläche	Anteil	Anzahl BAZ
BAG	Schicht	Phase	HPZ	Intensität	Ø Alter	Ø EKL	Ø BG	Ø Vorrat	Ø Zuwachs	Ansatz je ha	Eingriffe	PZR	Ästungsplan	Fläche	Anteil	Anzahl BAZ
					[Jahre]			[Efm/ha]	[Efm/ha]	[Efm]	[Anzahl]	[Jahre]	[m]	[ha]	[%]	
Ki	HSchi	Dim	Mas no	extenBw	31	0,6		104,0	8,2			140		0,5	100%	1
Ki	HSchi	Dim	Energ	vollBw	34	0,4		80,0	5,7	10	1	140		0,3	100%	1
gesamt:														5,7	100%	4
Lä	HSchi	Rei	Mas ge	WERhalt	86	1,6	0,9	306,0	4,5			140		1,0	100%	1
Lä	HSchi	Rei	ohne	WERhalt	81	1,5	0,5	165,0	3,0			140		0,4	15%	2
Lä	HSchi	Qua	ohne	WERhalt	15	1,0	0,5					140		0,3	100%	2
Lä	USchi	Qua	Mas no	vollBw	15	1,3	1,0					140		0,1	100%	1
gesamt:														1,8	45%	6

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.10.1 Waldfunktionenübersicht

I. Waldfunktionenübersicht der Gesamtbetriebsfläche

Waldfunktionen	Belegung Holzboden		Belegung Nichtholzboden und Nebenflächen		Belegung Gesamtbetriebsfläche	
	[ha]	[%]	[ha]	[%]	[ha]	[%]
Wirkungsgruppe Wasserschutz	251,93	62%	9,21	55%	261,14	62%
Wasserschutzgebiete	251,93	62%	9,21	55%	261,14	62%
Wasserschutzgebiet mit Rechtsverordnung	251,93	62%	9,21	55%	261,14	62%
Wasserschutzgebiet Zone 1	0,09	0%	0,08	0%	0,17	0%
Wasserschutzgebiet Zone 2	130,40	32%	5,15	31%	135,55	32%
Wasserschutzgebiet Zone 3	121,44	30%	3,98	24%	125,42	30%
Wirkungsgruppe Biotop- und Artenschutz	10,61	3%	0,02	0%	10,63	3%
FFH-Gebiet	5,82	1%	0,01	0%	5,83	1%
Vogelschutzgebiet	4,79	1%	0,01	0%	4,80	1%
Wirkungsgruppe Landschaftsschutz	694,11	172%	22,51	133%	716,62	170%
Landschaftsschutzgebiet	305,30	76%	9,21	55%	314,51	75%
Naturschutzgebiet	26,26	7%	0,05	0%	26,31	6%
Naturdenkmal	0,02	0%			0,02	0%
Biosphärenreservat	362,53	90%	13,25	78%	375,78	89%
Biosphärenreservat Kernzone	21,38	5%			21,38	5%
Biosphärenreservat Pflegezone	6,47	2%	0,34	2%	6,81	2%
Biosphärenreservat Entwicklungszone	334,68	83%	12,91	76%	347,59	83%
Gesamt:	956,65	237%	31,74	188%	988,39	235%

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Waldfunktionenübersicht

Waldfunktionen	Belegung Holzboden	
	[ha]	[%]
Wirkungsgruppe Wasserschutz	227,77	68%
Wasserschutzgebiete	227,77	68%
Wasserschutzgebiet mit Rechtsverordnung	227,77	68%
Wasserschutzgebiet Zone 1	0,09	0%
Wasserschutzgebiet Zone 2	128,91	38%
Wasserschutzgebiet Zone 3	98,77	29%
Wirkungsgruppe Biotop- und Artenschutz	5,35	2%
FFH-Gebiet	3,09	1%
Vogelschutzgebiet	2,26	1%
Wirkungsgruppe Landschaftsschutz	582,97	173%
Landschaftsschutzgebiet	275,93	82%
Naturschutzgebiet	2,35	1%
Biosphärenreservat	304,69	90%
Biosphärenreservat Pflegezone	4,93	1%
Biosphärenreservat Entwicklungszone	299,76	89%
Gesamt:	816,09	242%

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Waldfunktionenübersicht

Waldfunktionen	Belegung Holzboden	
	[ha]	[%]
Wirkungsgruppe Wasserschutz	6,17	100%
Wasserschutzgebiete	6,17	100%
Wasserschutzgebiet mit Rechtsverordnung	6,17	100%
Wasserschutzgebiet Zone 3	6,17	100%
Wirkungsgruppe Biotop- und Artenschutz	0,20	3%
FFH-Gebiet	0,20	3%
Wirkungsgruppe Landschaftsschutz	12,35	199%
Landschaftsschutzgebiet	6,17	100%
Naturdenkmal	0,01	0%
Biosphärenreservat	6,17	100%
Biosphärenreservat Entwicklungszone	6,17	100%
Gesamt:	18,72	302%

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Waldfunktionenübersicht

Waldfunktionen	Belegung Holzboden	
	[ha]	[%]
Wirkungsgruppe Landschaftsschutz	50,26	207%
Landschaftsschutzgebiet	4,62	19%
Naturschutzgebiet	21,38	88%
Naturdenkmal	0,01	0%
Biosphärenreservat	24,25	100%
Biosphärenreservat Kernzone	21,38	88%
Biosphärenreservat Pflegezone	1,54	6%
Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,33	5%
Gesamt:	50,26	207%

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Waldfunktionenübersicht

Waldfunktionen	Belegung Holzboden	
	[ha]	[%]
Wirkungsgruppe Wasserschutz	17,99	50%
Wasserschutzgebiete	17,99	50%
Wasserschutzgebiet mit Rechtsverordnung	17,99	50%
Wasserschutzgebiet Zone 2	1,49	4%
Wasserschutzgebiet Zone 3	16,50	46%
Wirkungsgruppe Biotop- und Artenschutz	5,06	14%
FFH-Gebiet	2,53	7%
Vogelschutzgebiet	2,53	7%
Wirkungsgruppe Landschaftsschutz	48,53	136%
Landschaftsschutzgebiet	18,58	52%
Naturschutzgebiet	2,53	7%
Biosphärenreservat	27,42	77%
Biosphärenreservat Entwicklungszone	27,42	77%
Gesamt:	71,58	200%

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.11.1 Maßnahmen Umweltvorsorgeplanung

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	32,9				0,1				32,9			
gesamt	32,9				0,1				32,9			

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	3,4								3,4			
gesamt	3,4								3,4			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	24,8								24,8			
gesamt	24,8								24,8			

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	2,9								2,9			
gesamt	2,9								2,9			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	0,2								0,2			
gesamt	0,2								0,2			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	3,4								3,4			
gesamt	3,4								3,4			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	4,4								4,4			
gesamt	4,4								4,4			

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen												
Maßnahmen	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotopsicherung	0,5								0,5			
gesamt	0,5								0,5			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert		
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024
		Auswertungsebene:	Betrieb
		Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
		Holzbodenfläche:	403,5 ha
		Schicht(en):	alle

1.11.2 Wirkungsziele Umweltvorsorgeplanung

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen

Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Wasserschutz	1,0				<0,1				1,0			
Wasserspende/ Wasserrückhaltevermögen	0,5								0,5			
Ressourcenschutz Wasser	0,5				<0,1				0,5			
Bodenschutz					<0,1				<0,1			
Ressourcenschutz Boden					<0,1				<0,1			
Bioto- u. Artenschutz	39,9				0,1				39,9			
Eichenwald	16,1				<0,1				16,1			
§30 Hangschutt-/ Blockschutt-/ Schluchtwälder	5,1								5,1			
§30 Quellbereiche	5,0								5,0			
91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	2,3				<0,1				2,3			
§30 Sonstiges	2,2				<0,1				2,2			
9180 Schlucht- und Hangmischwälder	1,9								1,9			
§30 Uferbegleitwälder	1,7								1,7			
Quellbereiche/ Quellsümpfe	1,3				<0,1				1,3			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	1,2								1,2			
§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	0,9				<0,1				0,9			
Röhrichtbestände, Groß- und Kleinseggenriede	0,6								0,6			
Bruch- und Sumpfwald	0,5								0,5			
§30 Bachläufe	0,5								0,5			
91U0 Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	0,3								0,3			
Felsgebüsche	0,1								0,1			
8220 Silikatfelsen mit Pioniervegetation	0,1								0,1			
§30 Heiden	0,1								0,1			
3110 oligotrophe Stillgewässer	<0,1				<0,1				<0,1			
Quell- und Bachuferwald	<0,1								<0,1			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

gesamt	40,9			0,1				40,9			
---------------	-------------	--	--	------------	--	--	--	-------------	--	--	--

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen												
Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotop- u. Artenschutz	3,9								3,9			
§30 Sonstiges	1,8								1,8			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	1,1								1,1			
91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	0,5								0,5			
§30 Uferbegleitwälder	0,5								0,5			
gesamt	3,9								3,9			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Wasserschutz	0,7								0,7			
Ressourcenschutz Wasser	0,5								0,5			
Wasserspende/ Wasserrückhaltevermögen	0,2								0,2			
Biotop- u. Artenschutz	29,9								29,9			
Eichenwald	16,1								16,1			
§30 Quellbereiche	5,0								5,0			
§30 Sonstiges	2,1								2,1			
9180 Schlucht- und Hangmischwälder	1,8								1,8			
§30 Hangschutt-/ Blockschutt/ Schluchtwälder	1,7								1,7			
§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	0,9								0,9			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	0,7								0,7			
Quellbereiche/ Quellsümpfe	0,6								0,6			
91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	0,6								0,6			
Felsgebüsche	0,1								0,1			
8220 Silikatfelsen mit Pioniervegetation	0,1								0,1			
§30 Heiden	0,1								0,1			
§30 Uferbegleitwälder	0,1								0,1			
Quell- und Bachuferwald	<0,1								<0,1			
3110 oligotrophe Stillgewässer	<0,1								<0,1			
Bruch- und Sumpfwald	<0,1								<0,1			
gesamt	30,6								30,6			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Hochwald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen

Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotop- u. Artenschutz	2,9								2,9			
§30 Sonstiges	1,8								1,8			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	1,1								1,1			
gesamt	2,9								2,9			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	ertragsschwacher Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	6,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen

Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotop- u. Artenschutz	0,2								0,2			
§30 Sonstiges	0,1								0,1			
9180 Schlucht- und Hangmischwälder	0,1								0,1			
§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	<0,1								<0,1			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	<0,1								<0,1			
gesamt	0,2								0,2			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	Biosphäre Bliesgau
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	24,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotop- u. Artenschutz	3,4								3,4			
§30 Hangschutt-/ Blockschutt-/ Schluchtwälder	3,4								3,4			
gesamt	3,4								3,4			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Klimaangepasstes Waldmanagement
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	35,8 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Festgelegte Umweltvorsorgeplanungen												
Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Wasserschutz	0,3								0,3			
Wasserspende/ Wasserrückhaltevermögen	0,3								0,3			
Biotop- u. Artenschutz	6,5								6,5			
91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	1,7								1,7			
§30 Uferbegleitwälder	1,7								1,7			
Quellbereiche/ Quellsümpfe	0,7								0,7			
Röhrichtbestände, Groß- und Kleinseggenriede	0,6								0,6			
9110 Hainsimsen-Buchenwald	0,5								0,5			
Bruch- und Sumpfwald	0,5								0,5			
§30 Bachläufe	0,5								0,5			
91U0 Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	0,3								0,3			
Quell- und Bachuferwald	<0,1								<0,1			
gesamt	6,8								6,8			

Betrieblich geplante Umweltvorsorgeplanungen												
Wirkungsziele	Holzbodenfläche [ha]				Nichtholzboden- und Nebenfläche [ha]				gesamt [ha]			
	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV	Fläche	NV	KV	VV
Biotop- u. Artenschutz	1,0								1,0			
91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	0,5								0,5			
§30 Uferbegleitwälder	0,5								0,5			
gesamt	1,0								1,0			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): Hauptschicht

1.12.1 LfSt - Flächenübersicht und Waldzustandsübersicht (EW 502)

I. Flächenübersicht

1. Wirtschaftswald Fichte	29,1 ha
2. Wirtschaftswald Kiefer	51,4 ha
3. Wirtschaftswald Pappel	1,0 ha
4. Wirtschaftswald Nadelbäume + Pappel	81,5 ha
5. Wirtschaftswald Laubbäume (ohne Pappel)	249,6 ha
6. Sonstiger Wald	64,9 ha
7. bestockter Holzboden	396,0 ha
8. Blößen Wirtschaftswald	6,1 ha
9. Blößen sonstiger Wald	1,4 ha
10. Summe bestockter Holzboden und Blößen	403,5 ha
11. Nichtholzboden (x - Flächen)	8,4 ha
12. Wegeflächen (x - Flächen)	0,0 ha
13. Forstliche Betriebsfläche	411,9 ha
14. Nebenflächen (y - Flächen)	8,5 ha
15. Gesamtbetriebsfläche	420,4 ha

II. Waldzustandsübersicht

PAPPEL (inkl. Aspe)				
Altersklassen (AK)	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Berechnung LfSt
unbestockt				
1- 10 Jahre				
11- 20 Jahre				
21- 30 Jahre	0,3	3,00	0,80	
31- 40 Jahre	0,2	3,00	1,05	
41- 50 Jahre	0,6	3,00	0,60	
über 50 Jahre	0,6	1,25	0,40	
Summe:	1,7			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

FICHTE (inkl. Douglasie, Tanne, Weymouthkiefer) Fäulnisschäden nur bei Baumartengruppe Fichte						
Altersklassen (AK)	Fläche [ha]	Schadanteil [%]	Ø EKL	Ø BG	Berechnung LfSt	
unbestockt	Gesamtfläche d. AK					
1 - 20 Jahre	Gesamtfläche d. AK	0,7	1,00	0,50		
21 - 40 Jahre	Gesamtfläche d. AK	5,1	1,25	0,80		
	davon ohne Schäden	5,1				
	davon mit Fäulnis					
41 - 60 Jahre	Gesamtfläche d. AK	16,1	1,25	0,75		
	davon ohne Schäden	16,1				
	davon mit Fäulnis					
61 - 80 Jahre	Gesamtfläche d. AK	12,2	1,25	0,60		
	davon ohne Schäden	12,1				
	davon mit Fäulnis	0,1				22
81 - 100 Jahre	Gesamtfläche d. AK	4,5	1,25	0,60		
	davon ohne Schäden	4,4				
	davon mit Fäulnis	0,1				22
	davon mit Splitter					
über 100 Jahre	Gesamtfläche d. AK	0,5	2,50	0,80		
	davon ohne Schäden	0,5				
	davon mit Fäulnis					
	davon mit Splitter					
Summe:		39,1				

KIEFER (inkl. Lärche)						
Altersklassen (AK)	Fläche [ha]	Schad- / C-Holzanteil [%]	Ø EKL	Ø BG	Berechnung LfSt	
unbestockt	Gesamtfläche d. AK					
1 - 20 Jahre	Gesamtfläche d. AK	0,5	1,00	0,70		
21 - 40 Jahre	Gesamtfläche d. AK	10,9	0,75	0,85		
	davon ohne Schäden	10,9				
	davon C-Holz	0,6				6
41 - 60 Jahre	Gesamtfläche d. AK	4,0	1,00	0,70		
	davon ohne Schäden	4,0				
	davon C-Holz	0,3				8
61 - 80 Jahre	Gesamtfläche d. AK	6,6	1,25	0,80		
	davon ohne Schäden	6,6				
	davon C-Holz	3,5				53
81 - 100 Jahre	Gesamtfläche d. AK	10,9	1,25	0,75		
	davon ohne Schäden	10,2				
	davon C-Holz	8,7				80
	davon Splitter					
101 - 120 Jahre	Gesamtfläche d. AK	13,0	1,25	0,80		
	davon ohne Schäden	13,0				
	davon C-Holz	4,3				33
	davon Splitter					
über 120 Jahre	Gesamtfläche d. AK	19,9	1,75	0,65		
	davon ohne Schäden	19,1				
	davon C-Holz	14,6				73
	davon Splitter	0,8				17
Summe:		65,8				

Unter Rotfäule sind alle Stammschädigungen infolge von Wurzel- und Wundinfektionen (einschließlich Schältschäden) zu verstehen.
 Unter Splitterschäden sind alle Stammschädigungen zu verstehen, die auf das Eindringen von Geschossen sowie von Granat-, Bomben- und Geschosssplittern [Anm.: der Weltkriege] zurückzuführen sind.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

1.12.2 LfSt - Baumarten - Altersklassenliste

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Traubeneiche	1	1,4	1,0	0,9						
Traubeneiche	2	10,0	1,6	0,8	540	54,0	51	5,1	97	9,7
Traubeneiche	3	5,4	1,0	0,9	672	124,4	33	6,1	35	6,5
Traubeneiche	4	4,7	1,1	0,8	869	184,9	27	5,8	42	8,9
Traubeneiche	5	3,4	0,9	0,7	642	188,8	17	5,0		
Traubeneiche	6	1,5	1,3	0,8	310	206,7	7	4,8	39	26,0
Traubeneiche	7	4,7	0,9	0,7	962	204,7	20	4,3	6	1,3
Traubeneiche	8	2,3	2,3	0,5	321	139,6	5	2,0	12	5,2
Traubeneiche	9	1,5	1,7	0,6	290	193,3	4	2,8	8	5,3
Traubeneiche	10	0,6	1,9	0,6	119	198,3	1	2,2	3	5,0
Traubeneiche	11	1,4	2,4	0,4	168	120,0	2	1,3	7	5,0
Buche	1	3,0	1,0	0,8						
Buche	2	21,1	0,3	0,8	1.230	58,3	168	8,0	427	20,2
Buche	3	30,2	0,6	0,8	3.688	122,1	302	10,0	793	26,3
Buche	4	19,8	1,2	0,8	3.383	170,9	191	9,6	679	34,3
Buche	5	19,2	1,4	0,7	4.834	251,8	168	8,7	592	30,8
Buche	6	15,8	2,6	0,6	3.278	207,5	89	5,6	183	11,6
Buche	7	10,7	2,1	0,7	3.124	292,0	67	6,2	383	35,8
Buche	8	14,6	2,3	0,7	4.337	297,1	87	6,0	284	19,5

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Buche	10	6,3	3,3	0,5	1.161	184,3	23	3,7	76	12,1
Bergahorn	2	1,4	0,4	0,8	66	47,1	11	7,5	24	17,1
Bergahorn	3	0,6	0,5	0,8	51	85,0	6	9,3	29	48,3
Bergahorn	4	0,1	1,0	0,6	16	160,0	1	8,0		
Edelkastanie	1	0,7	1,0	0,8						
Edelkastanie	2	2,1	0,4	0,7	76	36,2	14	6,7	15	7,1
Edelkastanie	6	0,1	2,5	0,8	27	270,0	1	7,0		
Roteiche	2	1,3	2,0	1,0	134	103,1	10	7,5	65	50,0
Roteiche	3	9,2	1,4	1,0	1.366	148,5	74	8,0	462	50,2
Roteiche	4	2,9	1,3	0,8	592	204,1	22	7,4	116	40,0
Hainbuche	2	3,9	1,3	0,8	167	42,8	24	6,2	29	7,4
Hainbuche	3	0,9	0,1	0,8	96	106,7	9	10,4	9	10,0
Hainbuche	4	0,2	0,8	0,7	38	190,0	2	9,0	4	20,0
Robinie	1	0,2	0,6	0,7						
Robinie	2	0,1	1,5	1,0	6	60,0	1	7,0	5	50,0

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Robinie	3	0,2	0,0	1,0	23	115,0	2	10,0		
Robinie	7	1,6	4,0	0,8	375	234,4	8	4,8	56	35,0
Winterlinde	7	0,1	3,9	0,8	24	240,0	1	5,0		
Elsbeere	1	0,3	1,0	0,9						
Kirsche	2	0,7	1,1	0,8	18	25,7	2	2,6	7	10,0
Kirsche	3	0,3	0,3	1,0	46	153,3	3	10,3	2	6,7
Birke	1	2,6	2,5	0,6						
Birke	2	35,3	1,1	0,8	2.427	68,8	222	6,3	751	21,3
Birke	3	1,3	1,4	1,0	141	108,5	7	5,0	37	28,5
Birke	4	1,1	1,1	0,6	97	88,2	3	2,5	16	14,5
Erle	2	0,4	2,0	0,8	37	92,5	3	6,8	4	10,0
Erle	3	0,2	1,0	0,4	18	90,0	1	4,0	2	10,0
Erle	4	1,2	1,0	0,9	254	211,7	7	5,8	44	36,7
Aspe	2	0,4	3,0	0,8	50	125,0	3	7,0	9	22,5

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Aspe	3	0,5	3,0	0,6	61	122,0	1	2,2		
Aspe	4	0,1	3,0	0,4	8	80,0	0	2,0		
Vogelbeere	2	0,1	0,0	0,8	5	50,0	1	8,0		
übrige Laubbäume	3	0,1	0,5	1,0	13	130,0	1	10,0		
Spätblühende Traubenkirsche	1	0,2	1,0	1,2						
Spätblühende Traubenkirsche	2	1,5	1,3	0,7	40	26,7	9	5,9	45	30,0
Spätblühende Traubenkirsche	4	1,1	0,0	0,7	213	193,6	12	10,7	33	30,0
Fichte	2	4,6	1,1	0,8	673	146,3	60	13,0	217	47,2
Fichte	3	3,2	0,9	0,7	1.020	318,8	41	12,9	556	173,8
Fichte	4	6,2	0,8	0,7	2.095	337,9	64	10,3	847	136,6
Fichte	5	2,3	1,7	0,7	886	385,2	15	6,3	512	222,6
Fichte	7	0,5	2,6	0,8	217	434,0	3	5,2	126	252,0
Douglasie	2	0,4	2,3	1,0	94	235,0	6	15,5	29	72,5
Douglasie	3	10,0	1,6	0,7	3.150	315,0	139	13,9	608	60,8
Douglasie	4	1,9	1,8	0,5	563	296,3	13	6,8	77	40,5

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Kiefer	1	0,2	1,0	1,0						
Kiefer	2	9,3	0,8	0,9	1.309	140,8	84	9,0	205	22,0
Kiefer	3	0,4	1,2	1,0	86	215,0	3	8,3	6	15,0
Kiefer	4	0,9	1,0	0,8	205	227,8	6	6,3	30	33,3
Kiefer	5	6,3	1,0	0,7	1.653	262,4	33	5,2	164	26,0
Kiefer	6	6,6	1,3	0,8	1.918	290,6	31	4,7	66	10,0
Kiefer	7	14,1	1,7	0,6	3.260	231,2	42	3,0	333	23,6
Kiefer	8	5,1	2,1	0,5	939	184,1	13	2,5	86	16,9
Europäische Lärche	2	0,5	1,9	0,9	59	118,0	3	5,0	10	20,0
Europäische Lärche	3	3,6	1,0	0,7	710	197,2	20	5,5	106	29,4
Europäische Lärche	4	2,9	1,3	0,7	665	229,3	13	4,3	94	32,4
Europäische Lärche	5	0,3	1,3	0,7	82	273,3	1	3,3	10	33,3
Europäische Lärche	6	1,2	1,0	0,7	359	299,2	4	2,9	48	40,0

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: sonstiger Wald

Holzbodenfläche: 66,3 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Traubeneiche	2	0,4	1,9	0,6	16	40,0	1	3,5	3	7,5
Traubeneiche	3	0,3	2,0	1,0	31	103,3	2	5,3		
Traubeneiche	4	0,8	1,4	0,9	142	177,5	4	5,5		
Traubeneiche	5	0,4	1,0	0,5	46	115,0	1	3,5		
Traubeneiche	6	1,1	2,1	0,6	147	133,6	4	3,2	5	4,5
Traubeneiche	8	0,6	1,4	0,9	174	290,0	3	4,2		
Buche	2	2,1	1,2	0,5	50	23,8	9	4,4	18	8,6
Buche	3	4,2	1,9	1,0	422	100,5	34	8,1		
Buche	4	9,8	1,0	0,9	2.598	265,1	100	10,2	1	0,1
Buche	5	1,2	0,9	0,7	320	266,7	11	8,8		
Buche	6	2,5	2,6	0,7	591	236,4	16	6,4	6	2,4
Buche	8	1,5	2,6	0,8	514	342,7	9	6,3		
Bergahorn	1	0,1	1,0	0,5						
Bergahorn	4	0,7	1,0	0,9	188	268,6	7	10,3		
Spitzahorn	3	0,3	2,2	1,0	28	93,3	2	7,7		
Edelkastanie	6	0,2	3,9	0,5	24	120,0	1	4,0		

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: sonstiger Wald

Holzbodenfläche: 66,3 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Hainbuche	3	0,3	1,2	1,0	38	126,7	3	9,3		
Hainbuche	4	1,1	1,4	0,8	240	218,2	11	9,5	2	1,8
Hainbuche	5	0,2	2,5	0,5	26	130,0	1	5,5	2	10,0
Robinie	2	0,1	0,0	1,1	9	90,0	1	9,0		
Robinie	3	0,3	0,0	1,0	50	166,7	3	11,0		
Kirsche	3	0,4	0,0	0,9	58	145,0	4	10,5		
Birke	1	0,6	1,0	0,5						
Birke	2	5,7	1,0	0,6	250	43,9	30	5,3	43	7,5
Birke	3	1,0	1,3	0,7	76	76,0	4	4,2	3	3,0
Birke	4	0,5	2,1	0,6	38	76,0	1	1,8	5	10,0
Birke	5	0,4	1,3	0,5	32	80,0	1	2,3	4	10,0
Erle	3	0,9	2,0	0,6	87	96,7	4	4,2		
Erle	5	0,8	1,5	0,5	93	116,3	3	3,4		
Aspe	2	0,1	3,0	1,1	21	210,0	0	4,0		
Aspe	3	0,6	1,3	0,4	80	133,3	2	2,8		

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: sonstiger Wald

Holzbodenfläche: 66,3 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Weide	1	0,6	1,0	1,0						
Weide	2	0,1	0,6	0,9	7	70,0	1	9,0		
Weide	5	0,6	1,0	0,4	76	126,7	4	6,2		
Fichte	1	0,7	1,0	0,5						
Fichte	2	0,1	0,8	1,1	24	240,0	2	17,0		
Fichte	3	2,1	0,2	0,8	812	386,7	32	15,1	168	80,0
Fichte	4	4,1	1,7	0,5	803	195,9	23	5,6	210	51,2
Fichte	5	2,2	0,6	0,5	846	384,5	14	6,3	6	2,7
Douglasie	3	0,8	1,0	1,1	448	560,0	15	18,5	26	32,5
Kiefer	2	1,0	0,1	0,5	99	99,0	7	7,0	4	4,0
Kiefer	4	0,3	2,0	0,8	60	200,0	2	5,3	6	20,0
Kiefer	5	3,3	1,8	0,7	747	226,4	15	4,4	81	24,5
Kiefer	6	5,1	1,4	0,8	1.512	296,5	22	4,4	9	1,8
Kiefer	8	0,7	2,2	0,8	181	258,6	2	3,3		
Europäische Lärche	1	0,3	1,0	0,5						
Europäische Lärche	2	0,1	1,0	1,1	21	210,0	1	9,0		

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	sonstiger Wald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	66,3 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Baumart	Altersklasse	Fläche [ha]	Ø EKL	Ø BG	Vorrat		Zuwachs i. 10J.		Nutzung i. 10J.	
					absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]	absolut [Efm]	je ha [Efm]
Europäische Lärche	4	2,5	1,0	0,9	717	286,8	14	5,7		
Europäische Lärche	5	1,0	1,6	0,9	306	306,0	5	4,5		
Europäische Lärche	6	0,1	3,0	0,6	16	160,0	0	1,0		

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

1.12.3 LfSt - Summarische Einschlagsplanung

I. Übersicht der Hiebsätze und Hiebsatzweiser

Waldbaulicher Hiebsatz Gesamtwald	10.162	Efm
Hiebsatz nach Gerhardt'scher Formel Gesamtwald	22.304	Efm
Waldbaulicher Hiebsatz sonstiger Wald	602	Efm
Hiebsatz nach Gerhardt'scher Formel sonstiger Wald	4.049	Efm
Waldbaulicher Hiebsatz Wirtschaftswald	9.560	Efm
Hiebsatz nach Gerhardt'scher Formel Wirtschaftswald	18.255	Efm
Ergebnis Summarische Einschlagsplanung Wirtschaftswald	13.137	Efm
davon Vornutzungen	7.594	Efm
davon Endnutzungen	5.543	Efm

Nachrichtlich:

Flächendurchschnittsalter im Wirtschaftswald	74	Jahre
durchschnittliche Produktionszeit im Wirtschaftswald	131	Jahre
Flächendurchschnittsalter im sonstigen Wald	73	Jahre
durchschnittliche Produktionszeit im sonstigen Wald	126	Jahre

Anmerkung: Bezugsgröße ist jeweils die Hauptschicht. Die Erntemengen beziehen sich auf 10 Jahre.

II. Summarische Einschlagsplanung nach Baumartengruppen und Produktionszeiträumen

Baumartengruppe	geplante Produktionszeiträume	Fläche [ha]	Hiebsatz und Fläche Endnutzung		Hiebsatz und Fläche Vornutzung	
	[Jahre]		[ha]	[Efm]	[ha]	[Efm]
Eiche	200	36,9	1,8	257	35,1	736
Buche	60	0,1	0,0	0	0,1	6
Buche	140	140,3	10,0	2.520	130,3	3.600
Buche	160	0,2	0,0	0	0,2	0
Buche	200	0,1	0,0	0	0,1	1
Laubbäume langlebig (Lbl)	100	4,9	0,5	122	4,4	97
Laubbäume langlebig (Lbl)	120	19,3	1,6	419	17,7	350
Laubbäume langlebig (Lbl)	140	1,7	0,0	0	1,7	9
Laubbäume kurzlebig (Lbk)	60	39,2	3,9	739	35,3	98
Laubbäume kurzlebig (Lbk)	80	5,9	0,0	0	5,9	18
Laubbäume kurzlebig (Lbk)	120	0,9	0,0	0	0,9	14
Laubbäume kurzlebig (Lbk)	140	1,1	0,0	0	1,1	51
Fichte	80	4,0	0,5	229	3,5	135
Fichte	100	12,8	1,3	511	11,5	488
Douglasie	100	12,3	0,0	0	12,3	675
Kiefer	140	42,9	3,1	552	39,8	1.088
Lärche	100	0,2	0,0	0	0,2	7
Lärche	140	8,3	0,6	194	7,7	221
Summe:		331,1	23,3	5.543	307,8	7.594

Betrieb:	Stadt St. Ingbert			
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene: Betrieb
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse: alle (4 NHK)
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche: 403,5 ha
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en): Hauptschicht

III. Endnutzungsflächen und Ausgleichszeiträume je BAG

Baumartengruppe	Ausgleichszeitraum [Jahre]	Endnutzungsfläche je BAG [ha]
Eiche	40	1,8
Buche	40	10,0
Laubbäume langlebig	40	2,1
Laubbäume kurzlebig	20	3,9
Fichte	20	1,8
Kiefer	40	3,1
Lärche	40	0,6

Anmerkung: Definitionen z.B. zu den Baumartengruppen bitte den Technischen Erläuterungen zum Verfahren der mittelfristigen Forst-Betriebsplanung (VV-Forst-Betriebsplanung) entnehmen. Rundungungenauigkeiten sind möglich.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

IV. Berechnung der Summarischen Einschlagsplanung (Wirtschaftswald, Hauptschicht)

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche)</i> <i>((PZ/10))</i>	Endnutzung						Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]			
Eiche	200	10	1,4	1,0	0,9	0,0					1,4	0	0			
Eiche	200	30	10,0	1,6	0,8	0,0					10,0	11	110			
Eiche	200	50	5,4	1,0	0,9	0,0					5,4	30	162			
Eiche	200	70	4,7	1,1	0,8	0,0					4,7	30	141			
Eiche	200	90	3,4	0,9	0,7	0,0					3,4	29	99			
Eiche	200	110	1,5	1,3	0,8	0,0					1,5	30	45			
Eiche	200	130	4,7	0,9	0,7	0,0					4,7	26	122			
Eiche	200	150	2,3	2,3	0,5	0,0					2,3	12	28			
Eiche	200	170	1,5	1,7	0,6	0,0					1,5	17	26			
Eiche	200	190	0,6	1,9	0,6	0,4	192	2,2	11,0	203	81	0,2	13	3		
Eiche	200	210	1,4	2,4	0,4	1,4	119	1,3	6,5	126	176	0,0	8	0		
Σ PZ:	200		36,9			1,8				257		35,1	736	993		
Σ BAG:			36,9			1,8				257		35,1	736	993		

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltsklasse: Wirtschaftswald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Hauptschicht

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche)</i> <i>((PZ/10))</i>	Endnutzung						Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]			
Buche	60	90	0,1	1,0	1,1		0,0					0,1	63	6		
Σ PZ:	60		0,1			0,0	0,0			0		0,1		6	6	
Buche	140	10	2,8	1,0	0,8		0,0					2,8	0	0		
Buche	140	30	21,1	0,3	0,8		0,0					21,1	4	84		
Buche	140	50	30,1	0,6	0,8		0,0					30,1	30	903		
Buche	140	70	19,8	1,2	0,8		0,0					19,8	41	812		
Buche	140	90	19,1	1,4	0,7		0,0					19,1	36	688		
Buche	140	110	15,8	2,6	0,6		0,0					15,8	26	411		
Buche	140	130	10,7	2,1	0,7		0,0					10,7	34	364		
Buche	140	150	14,6	2,3	0,7		3,7	307	5,9	29,5	337	10,9	31	338		
Buche	140	190	6,3	3,3	0,5		6,3	184	3,6	18,0	202	0,0	18	0		
Σ PZ:	140		140,3			10,0	10,0			2.520		130,3		3.600	6.120	
Buche	160	10	0,2	1,0	0,8		0,0					0,2	0	0		
Σ PZ:	160		0,2			0,0	0,0			0		0,2		0	0	
Buche	200	50	0,1	2,0	0,2		0,0					0,1	5	1		
Σ PZ:	200		0,1			0,0	0,0			0		0,1		1	1	
Σ BAG:			140,7			10,0	10,0			2.520		130,7		3.607	6.127	

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche)</i> <i>((PZ/10))</i> [ha]	Endnutzung						Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]			
Lbl	100	30	1,9	1,3	0,7		0,0					1,9	2	4		
Lbl	100	70	3,0	1,3	0,8		0,5	194	9,7	48,5	243	122	2,5	37	93	
Σ PZ:	100		4,9			0,5	0,5					122	4,4		97	219
Lbl	120	10	1,2	0,9	0,8		0,0						1,2	0	0	
Lbl	120	30	5,2	1,3	0,8		0,0						5,2	2	10	
Lbl	120	50	10,9	1,2	0,9		0,0						10,9	30	327	
Lbl	120	70	0,2	0,5	0,6		0,0						0,2	34	7	
Lbl	120	110	0,1	2,5	0,8		0,0						0,1	35	4	
Lbl	120	130	1,7	4,0	0,8		1,6	238	4,7	23,5	262	419	0,1	24	2	
Σ PZ:	120		19,3			1,6	1,6					419	17,7		350	769
Lbl	140	30	1,7		0,8		0,0						1,7	5	9	
Σ PZ:	140		1,7			0,1	0,0					0	1,7		9	9
Σ BAG:			25,9			2,2	2,1					541	23,8		456	997

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Schicht(en): Hauptschicht

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche)</i> <i>((PZ/10))</i>	Endnutzung						Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]			
Lbk	60	10	2,8	2,4	0,7		0,0				2,8	0	0			
Lbk	60	30	32,5	1,2	0,8		0,0				32,5	3	98			
Lbk	60	50	1,6	1,2	1,0		1,6	122	9,6	48,0	170	272	0,0	33	0	
Lbk	60	70	2,3	0,6	0,6		2,3	158	9,0	45,0	203	467	0,0	34	0	
Σ PZ:	60		39,2			6,5	3,9				739	35,3		98	837	
Lbk	80	30	5,9	1,0	0,8		0,0				5,9	3	18			
Σ PZ:	80		5,9			0,7	0,0			0	5,9		18	18		
Lbk	120	50	0,8	2,2	0,6		0,0				0,8	16	13			
Lbk	120	70	0,1	3,0	0,4		0,0				0,1	11	1			
Σ PZ:	120		0,9			0,0	0,0			0	0,9		14	14		
Lbk	140	70	1,1	1,0	0,9		0,0				1,1	46	51			
Σ PZ:	140		1,1			0,0	0,0			0	1,1		51	51		
Σ BAG:			47,1			7,2	3,9			739	43,2		181	920		

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: Wirtschaftswald

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 337,2 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): Hauptschicht

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche)</i> <i>((PZ/10))</i> [ha]	Endnutzung					Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]		
Fichte	80	30	1,3	1,0	0,7		0,0					1,3	34	44	
Fichte	80	50	0,8	1,0	0,7		0,0					0,8	43	34	
Fichte	80	70	0,7	0,4	0,7		0,0					0,7	45	32	
Fichte	80	90	1,2	1,5	0,7		0,5	419	7,7	38,5	458	229	0,7	36	25
Σ PZ:	80		4,0			0,5	0,5				229	3,5		135	364
Fichte	100	30	3,3	1,2	0,8		0,0					3,3	39	129	
Fichte	100	50	2,4	0,9	0,8		0,0					2,4	50	120	
Fichte	100	70	5,5	0,8	0,7		0,0					5,5	42	231	
Fichte	100	90	1,1	2,0	0,6		0,8	318	5,2	26,0	344	275	0,3	28	8
Fichte	100	130	0,5	2,6	0,8		0,5	444	5,3	26,5	471	236	0,0	32	0
Σ PZ:	100		12,8			1,3	1,3				511	11,5		488	999
Σ BAG:			16,8			1,8	1,8				740	15,0		623	1.363
Douglasie	100	30	0,4	2,3	1,0		0,0					0,4	51	20	
Douglasie	100	50	10,0	1,6	0,7		0,0					10,0	59	590	
Douglasie	100	70	1,9	1,8	0,5		0,0					1,9	34	65	
Σ PZ:	100		12,3			1,2	0,0				0	12,3		675	675
Σ BAG:			12,3			1,2					0	12,3		675	675

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	Wirtschaftswald
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	337,2 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

Bestandsdaten der Betriebsplanung						Endnutzungs- fläche <i>(Fläche) ((PZ/10))</i> [ha]	Endnutzung					Vornutzung			Summe End- und Vornutz- ungen [Efm]	
BAG	PZ [Jahre]	mittleres Alter AK [Jahre]	Fläche [ha]	EKL Ø	BG Ø		Fläche [ha]	Vb. Vorrat je ha red. um Ø BG [Efm]	Zuwachs je ha in 5 Jahren [Efm]	Nutzung i. 10 J. je ha Summe [Efm]		Fläche [ha]	Nutzung i. 10 J. je ha red. um Ø BG Summe [Efm]			
Kiefer	140	10	0,2	1,0	1,0		0,0					0,2	0	0		
Kiefer	140	30	9,3	0,8	0,9		0,0					9,3	32	298		
Kiefer	140	50	0,4	1,2	1,0		0,0					0,4	43	17		
Kiefer	140	70	0,9	1,0	0,8		0,0					0,9	38	34		
Kiefer	140	90	6,3	1,0	0,7		0,0					6,3	31	195		
Kiefer	140	110	6,6	1,3	0,8		0,0					6,6	30	198		
Kiefer	140	130	14,1	1,7	0,6		0,0					14,1	22	310		
Kiefer	140	150	5,1	2,1	0,5		3,1	167	2,2	11,0	178	552	2,0	18	36	
Σ PZ:	140		42,9			3,1	3,1					552	39,8	1.088	1.640	
Σ BAG:			42,9			3,1	3,1					552	39,8	1.088	1.640	
Lärche	100	70	0,2	1,0	0,7		0,0					0,2	33	7		
Σ PZ:	100		0,2			0,0	0,0					0	0,2	7	7	
Lärche	140	30	0,5	1,9	0,9		0,0					0,5	18	9		
Lärche	140	50	3,6	1,0	0,7		0,0					3,6	30	108		
Lärche	140	70	2,7	1,3	0,7		0,0					2,7	29	78		
Lärche	140	90	0,3	1,3	0,7		0,0					0,3	29	9		
Lärche	140	110	1,2	1,0	0,7		0,6	302	4,2	21,0	323	194	0,6	28	17	
Σ PZ:	140		8,3			0,6	0,6					194	7,7	221	415	
Σ BAG:			8,5			0,6	0,6					194	7,9	228	422	
Σ Wirtschaftswald:			331,1			27,9	23,3					5.543	307,8	7.594	13.137	

Abkürzungen: AK= Altersklasse, PZ= Produktionszeitraum
Rundungsgenauigkeiten sind möglich

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

1.12.4 Waldvermögens-Bewertung

Baumartengruppe Eiche					
Altersklasse	Fläche HoBo [ha]	Ø EKL	Ø BG	Bestandeswert je Hektar [Euro]	Gesamtwert [Euro]
1 bis 20 Jahre	2,2	1,5	0,7	12.283	27.023
21 bis 40 Jahre	8,1	1,6	0,8	13.944	112.946
41 bis 60 Jahre	4,8	1,1	0,8	16.721	80.261
61 bis 80 Jahre	4,7	1,2	0,7	19.119	89.859
81 bis 100 Jahre	2,3	1,0	0,7	21.471	49.383
101 bis 120 Jahre	1,2	1,3	0,8	21.587	25.904
121 bis 140 Jahre	3,3	0,9	0,6	25.520	84.216
141 bis 160 Jahre	1,1	2,3	0,5	16.915	18.607
über 160 Jahre	3,7	2,1	0,4	22.050	81.585
Summe Eiche:					569.784

Baumartengruppe Buche (inkl. übrige Laubbäume)					
Altersklasse	Fläche HoBo [ha]	Ø EKL	Ø BG	Bestandeswert je Hektar [Euro]	Gesamtwert [Euro]
1 bis 20 Jahre	37,7	1,1	0,6	9.022	340.129
21 bis 40 Jahre	74,2	1,1	0,7	10.317	765.521
41 bis 60 Jahre	44,9	1,2	0,6	11.788	529.281
61 bis 80 Jahre	28,2	1,8	0,4	10.277	289.811
81 bis 100 Jahre	15,6	1,7	0,5	12.697	198.073
101 bis 120 Jahre	9,2	2,5	0,6	9.361	86.121
121 bis 140 Jahre	8,7	2,4	0,7	9.475	82.433
über 140 Jahre	14,3	2,7	0,5	9.503	135.893
Summe Buche:					2.427.263

Baumartengruppe Fichte (inkl. Tanne)					
Altersklasse	Fläche HoBo [ha]	Ø EKL	Ø BG	Bestandeswert je Hektar [Euro]	Gesamtwert [Euro]
1 bis 20 Jahre	5,3	1,3	0,5	4.453	23.601
21 bis 40 Jahre	3,8	1,1	0,7	8.373	31.817
41 bis 60 Jahre	2,3	0,9	0,7	12.876	29.615
61 bis 80 Jahre	4,2	0,8	0,6	17.764	74.609
81 bis 100 Jahre	1,4	1,7	0,6	18.322	25.651
über 100 Jahre	0,7	2,4	0,9	12.219	8.553
Summe Fichte:					193.846

Baumartengruppe Douglasie					
Altersklasse	Fläche HoBo [ha]	Ø EKL	Ø BG	Bestandeswert je Hektar [Euro]	Gesamtwert [Euro]
1 bis 20 Jahre	0,1	1,0	0,8	6.215	622
21 bis 40 Jahre	0,7	2,3	0,7	9.220	6.454
41 bis 60 Jahre	7,7	1,6	0,7	19.232	148.086
61 bis 80 Jahre	1,0	1,9	0,5	22.570	22.570
Summe Douglasie:					177.732

Baumartengruppe Kiefer (inkl. Lärche)					
Altersklasse	Fläche HoBo [ha]	Ø EKL	Ø BG	Bestandeswert je Hektar [Euro]	Gesamtwert [Euro]
1 bis 20 Jahre	0,7	1,6	0,8	6.185	4.330
21 bis 40 Jahre	7,2	0,9	0,9	7.374	53.093
41 bis 60 Jahre	3,0	1,0	0,7	8.589	25.767
61 bis 80 Jahre	2,9	1,3	0,7	8.560	24.824
81 bis 100 Jahre	5,5	1,0	0,7	11.190	61.545
101 bis 120 Jahre	5,4	1,3	0,8	10.236	55.274
121 bis 140 Jahre	10,7	1,7	0,6	10.867	116.277
über 140 Jahre	4,3	2,5	0,4	7.222	31.055
Summe Kiefer:					372.164

Zusammenfassung	
Nichtholzboden (ohne Wege)	[ha]: 8,4
Nebenflächen	[ha]: 8,5
Blößen sonstiger Wald	[ha]: 1,4
sonstiger Wald ohne Blößen	[ha]: 66,3
Blößen Wirtschaftswald	[ha]: 6,1
Wirtschaftswald ohne Blößen	[ha]: 331,1
Summen der BAG im Wirtschaftswald ohne Blößen	[Euro]: 3.740.790
Abschlag 50 v. H.	[Euro]: 1.870.395
Blößen Wirtschaftswald und sonstiger Wald; je 1 Euro/ha	[Euro]: 8
sonstiger Wald ohne Blößen; je 1 Euro/ha	[Euro]: 66
Bilanzansatz	[Euro]: 1.870.469

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

1.12.5 Waldbrandversicherung

I. Flächenübersicht

1.	Wirtschaftswald Laubholz	250,6	ha
2.	Wirtschaftswald Nadelholz	80,5	ha
3.	Sonstiger Wald Laubholz	40,5	ha
4.	Sonstiger Wald Nadelholz	24,4	ha
5.	Summe des bestockten Holzbodens	396,0	ha
6.	Summe der Blößen	7,5	ha
7.	Summe Holzboden	403,5	ha

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	Hauptschicht
Distrikt(e):	alle				

II. Waldzustandsübersicht

Wirtschaftswald			
Baumartengruppe	Alterklassen	Fläche [ha]	Ø EKL
Eichen	1 - 20 Jahre	1,4	1,0
	21 - 40 Jahre	10,0	1,6
	über 40 Jahre	25,5	1,3
Summe:		36,9	1,4
Buchen (inkl. übrige Laubbäume)	1 - 20 Jahre	7,0	1,6
	21 - 40 Jahre	68,3	0,9
	über 40 Jahre	138,4	1,6
Summe:		213,7	1,4
Fichten (inkl. Tannen)	1 - 20 Jahre	0,0	
	21 - 40 Jahre	4,6	1,1
	über 40 Jahre	12,2	1,1
Summe:		16,8	1,1
Douglasie	1 - 20 Jahre	0,0	
	21 - 40 Jahre	0,4	2,3
	über 40 Jahre	11,9	1,6
Summe:		12,3	1,6
Kiefern (inkl. Lärchen)	1 - 20 Jahre	0,2	1,0
	21 - 40 Jahre	9,8	0,9
	über 40 Jahre	41,4	1,5
Summe:		51,4	1,3

Sonstiger Wald			
Baumartengruppe	Alterklassen	Fläche [ha]	Ø EKL
Eichen	1 - 20 Jahre	0,0	
	21 - 40 Jahre	0,4	1,9
	über 40 Jahre	3,2	1,6
Summe:		3,6	1,7
Buchen (inkl. übrige Laubbäume)	1 - 20 Jahre	1,3	1,0
	21 - 40 Jahre	8,1	1,1
	über 40 Jahre	27,5	1,5
Summe:		36,9	1,4
Fichten (inkl. Tannen)	1 - 20 Jahre	0,7	1,0
	21 - 40 Jahre	0,1	0,8
	über 40 Jahre	8,4	1,0
Summe:		9,2	1,0
Douglasie	1 - 20 Jahre	0,0	
	21 - 40 Jahre	0,0	
	über 40 Jahre	0,8	1,0
Summe:		0,8	1,0
Kiefern (inkl. Lärchen)	1 - 20 Jahre	0,3	1,0
	21 - 40 Jahre	1,1	0,2
	über 40 Jahre	13,0	1,5
Summe:		14,4	1,4

INHALTSVERZEICHNIS KAPITEL 2

Kurzübersicht der Ergebnisse der Betriebsplanung

2. Waldortslisten

2.1 Waldortsliste - Verjüngung	2
2.2 Waldortsliste - Ästungsübersicht	3
2.3 Waldortsliste - Schälenschutz	5
2.4 Waldortsliste - Umweltvorsorgeplanung	6
2.5 Waldortsliste - zugelassene Baumarten	13
2.6 Waldortsliste - Bodennutzungsarten	14

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

2.1 Waldortsliste - Verjüngung

Waldortsliste - Verjüngung

Waldort				Waldentwicklungsziel		gesamt [ha]	Verjüngungsflächen			davon Umweltvorsorge (festgelegt und geplant)		
FU	Dis	Abt	WO	Leitbaumart	Mischungsmerkmal		Verjüngungsarten			gesamt [ha]	Verjüngungsarten	
							Natur- verjüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]		Natur- verjüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]
14	5	10	a	Buche	Laub-Nadel	0,1		0,1				
14	5	12	a	Buche	Laub-Nadel	0,2	0,2					
14	5	15	a	Buche	Laub-Nadel	0,3			0,3			
14	5	16	a	Buche	Laub-Nadel	0,2		0,2				
14	5	17	a	Buche	Laub-Nadel	0,4		0,4				
14	5	18	a	Buche	Laub-Nadel	0,1		0,1				
14	5	21	a	Buche	Laub-Nadel	1,7		1,7				
gesamt						3,0	0,2	2,5	0,3			

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

2.2 Waldortsliste - Ästungsübersicht

I. Ästungsliste nach Waldorten

Waldort						Baumart	Fläche [ha]	Alter [Jahre]	Lage	Zielhöhe [m]	Ästungshöhe (Ist)			Noch zu ästen (Soll)		
FU	Dis	Abt.	WO	BE	BAZ						geästet bis 5 [m]	geästet 6 - 10 [m]	geästet > 10 [m]	ästen bis 5 [m]	ästen 6 - 10 [m]	ästen > 10 [m]
14	5	2	a	1	1	Europäische Lärche	0,9	74	kei	5	5					
14	5	3	a	1	4	Douglasie	0,3	77	kei	5	5					
14	5	7	a	1	6	Douglasie	0,1	37	kei	10	5			5		
14	5	7	a	2	1	Douglasie	2,0	42	W	10	5			5		
14	5	8	a	2	2	Douglasie	0,1	49	kei	10	5			5		
14	5	9	a	1	8	Douglasie	0,4	71	kei	5	5					
14	5	10	a	3	1	Douglasie	0,9	66	kei	8		8				
14	5	12	a	1	2	Douglasie	2,4	55	kei	5	5					
14	5	14	a	1	2	Edelkastanie	1,3	34	kei	5			5			
14	5	14	a	1	8	Europäische Lärche	0,2	22	kei	10						
14	5	14	a	1	9	Douglasie	0,3	37	O	5	5					
14	5	14	a	3	4	Europäische Lärche	0,2	73	kei	5	5					
14	5	15	a	1	6	Europäische Lärche	1,2	107	kei	5	5					
14	5	15	a	5	1	Douglasie	0,9	44	kei	5	5					
14	5	16	a	2	2	Europäische Lärche	1,2	55	kei	6						
14	5	16	a	2	3	Douglasie	0,7	55	O	5	5					
14	5	18	a	1	2	Douglasie	0,5	41	Mi	5	5					
14	5	18	b	1	2	Europäische Lärche	2,2	70	SO	5	5					

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

II. Ästungsliste nach Baumarten

Summe je Baumart	Baumart	Ästungshöhe (Ist)			Noch zu ästen (Soll)		
		geästet bis 5m	geästet 6 - 10m	geästet > 10m	ästen bis 5m	ästen 6 - 10m	ästen > 10m
		[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
	Edelkastanie				1,3		
	Douglasie	7,7	0,9			2,2	
	Europäische Lärche	4,5					
	Gesamt:	12,2	0,9		1,3	2,2	

Dieser Report bezieht sich auf geästete oder zu ästende Baumarten mit dem Holzproduktionsziel Wertholz. Sollte der Wert des Feldes Ästungshöhe (Ist) nicht dem Wert des Feldes Zielhöhe entsprechen und kein Wert im Feld "Noch zu ästen (Soll)" eingetragen sein, so ist der Ästungshinweis "Ästung abgeschlossen" vergeben worden. Dieser Umstand kann bei seriell beplanten Baumartenzeilen auftreten.

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

2.3 Waldortsliste - Schälschutz

Waldortsliste Schälschutz

FU	Dis	Waldort				Baumart	Alter	Lage	Schälschutz	Schälschutz
		Abt	WO	BE	BAZ				geplant [ha]	vorhanden [ha]
14	5	21	a	3	1	Traubeneiche	6	kei	1,1	
14	5	21	a	3	2	Edelkastanie	6	kei	0,6	
14	5	21	a	3	4	Elsbeere	6	kei	0,2	
gesamt						Edelkastanie			0,6	
						Elsbeere			0,2	
						Traubeneiche			1,1	
						gesamt			1,9	

Betrieb:	Stadt St. Ingbert		
Zweckverbandsmitglied:		Stichtag FE:	01.01.2023
Forstamt:	1 Saarland	Version:	01.10.2023 FE
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	Auswertungsdatum:	11.03.2024
Distrikt(e):	alle	erstellt am:	11.03.2024
		Auswertungsebene:	Betrieb
		Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
		Holzbodenfläche:	403,5 ha
		Schicht(en):	alle

2.4 Waldortsliste - Umweltvorsorgeplanung

Waldortsliste - Umweltvorsorgeplanung

Betrieb: Stadt St. Ingbert		Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	1	a	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	SO	0,9				
14	5	1	a	2	festg.		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Wasser Quellbereiche/Quellsümpfe	kei	0,5				
14	5	1	a	3	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	NW	0,5				
14	5	1	a	4	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	N	0,1				
14	5	1	a	5	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	N	<0,1				
14	5	1	a	6	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald	W	<0,1				
14	5	1	a	7	festg.		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	NW	<0,1				
14	5	1	a	8	festg.		Biotopsicherung	3110 oligotrophe Stillgewässer	N	<0,1				
14	5	1	a	9	festg.		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald 91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	W	<0,1				
14	5	1	a	10	festg.		Biotopsicherung	Bruch- und Sumpfwald 91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	NW	<0,1				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	1	b	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Bachläufe	Mi	0,5				
14	5	1	b	2	festg.		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald	O	<0,1				
14	5	1	b	3	festg.		Biotopsicherung	Quellbereiche/Quellsümpfe	SO	<0,1				
14	5	1	b	4	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder §30 Uferbegleitwälder	kei	1,7				
14	5	1	x2	1	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	N	<0,1				
14	5	1	x2	2	festg.		Biotopsicherung	3110 oligotrophe Stillgewässer	S	<0,1				
14	5	1	y	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	S	<0,1				
14	5	2	y2	1	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald	SO	<0,1				
14	5	2	y2	2	festg.		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Wasser Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	<0,1				
14	5	2	y2	3	festg.		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Boden Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	<0,1				
14	5	8	a	1	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald	SW	8,3				
14	5	8	c	1	festg.		Biotopsicherung	Röhrichtbestände, Groß- und Kleinseggenriede Quellbereiche/Quellsümpfe	NW	0,6				
14	5	9	a	1	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald	O	2,6				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	10	a	1	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald §30 Quellbereiche	SO	5,0				
14	5	12	a	1	festg.		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald	O	<0,1				
14	5	13	a	1	festg.		Biotopsicherung	Bruch- und Sumpfwald	W	0,5				
14	5	15	a	1	festg.		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	S	0,4				
14	5	15	a	2	festg.		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder §30 Hangschutt-/Blockschutt- /Schluchtwälder	NO	0,2				
14	5	15	a	3	festg.		Biotopsicherung	Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	0,2				
14	5	15	a	4	festg.		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	NO	0,1				
14	5	15	a	5	festg.		Biotopsicherung	§30 Quellbereiche	S	<0,1				
14	5	16	a	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Heiden	Mi	0,1				
14	5	16	a	2	festg.		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	Mi	0,7				
14	5	16	a	3	festg.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder §30 Uferbegleitwälder	Mi	0,1				
14	5	16	a	4	festg.		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	N	1,2				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	16	b	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	NW	<0,1				
14	5	16	b	2	festg.		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	NO	<0,1				
14	5	16	b	3	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	NW	0,1				
14	5	16	b	4	festg.		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	N	0,1				
14	5	16	b	5	festg.		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	Mi	<0,1				
14	5	17	a	1	festg.		Biotopsicherung	Wasserspender/Wasserrückhaltevermögen	Mi	0,1				
14	5	17	a	2	festg.		Biotopsicherung	Wasserspender/Wasserrückhaltevermögen	N	<0,1				
14	5	17	a	3	gepl.		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	N	1,1				
14	5	18	a	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	N	0,1				
14	5	18	a	2	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	Mi	1,4				
14	5	18	a	3	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	Mi	<0,1				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	18	b	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt- /Schluchtwälder	SW	2,6				
14	5	18	b	2	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt- /Schluchtwälder	NW	0,6				
14	5	18	b	3	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt- /Schluchtwälder	Mi	0,1				
14	5	18	b	4	festg.		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt- /Schluchtwälder	S	<0,1				
14	5	20	b	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	Mi	1,1				
14	5	20	b	2	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	W	1,0				
14	5	20	c	1	gepl.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	O	1,8				
14	5	20	d	1	festg.		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	O	0,5				
14	5	20	d	2	gepl.		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder §30 Uferbegleitwälder	Mi	0,5				
14	5	20	x1	1	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	O	<0,1				
14	5	20	x1	2	festg.		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	N	<0,1				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

Waldort				Planung			Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngungsarten			Förderung
FU	Dis	Abt	WO	Prio	Art	Grundlage					Naturver- jüngung [ha]	künstliche Verjüngung [ha]	Vorausver- jüngung [ha]	
14	5	21	a	1	festg.		Biotopsicherung	Eichenwald	N	0,3				
14	5	21	a	2	festg.		Biotopsicherung	Felsgebüsche	W	0,1				
14	5	21	a	3	festg.		Biotopsicherung	Wasserspender/Wasserrückhaltevermögen	O	0,1				
14	5	21	a	4	festg.		Biotopsicherung	8220 Silikatifelsen mit Pioniervegetation	Mi	0,1				
14	5	21	b	1	festg.		Biotopsicherung	91U0 Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	Mi	0,3				
14	5	21	b	2	festg.		Biotopsicherung	Wasserspender/Wasserrückhaltevermögen	SW	0,3				

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

2.5 Waldortsliste - zugelassene Baumarten

I. Zugelassene Baumarten nach Waldorten

FU	Dis	Abt	WO	BE	BAZ	Baumart	Fläche [ha]	Alter	Lage
----	-----	-----	----	----	-----	---------	----------------	-------	------

II. Aufsummierung nach Baumarten

Summe je Baumart	Baumart	Fläche [ha]
	Gesamt:	

Betrieb:	Stadt St. Ingbert	Stichtag FE:	01.01.2023	Auswertungsebene:	Betrieb
Zweckverbandsmitglied:		Version:	01.10.2023 FE	Nachhaltigkeitsklasse:	alle (4 NHK)
Forstamt:	1 Saarland	Auswertungsdatum:	11.03.2024	Holzbodenfläche:	403,5 ha
Funktionseinheit:	14 St.Ingbert-Sued	erstellt am:	11.03.2024	Schicht(en):	alle
Distrikt(e):	alle				

2.6 Waldortsliste - Bodennutzungsarten

Waldortsliste Bodennutzungsarten

FU	Dis	Abt	WO	Holzboden	Fläche	Nichtholzboden	Fläche	Nebenflächen	Fläche	Belegenheit (Gemeinde)	Fläche
					[ha]		[ha]		[ha]		
14	5	1	a	Wirtschaftswald	10,3						10,3
14	5	1	b	sonstiger Wald	2,5						2,5
14	5	1	x1			stehendes Gewässer	<0,1				<0,1
14	5	1	x2			stehendes Gewässer	0,1				0,1
14	5	1	y					stehendes Gewässer	0,3		0,3
14	5	2	a	Wirtschaftswald	17,4						17,4
14	5	2	x1			Erholungseinrichtung	<0,1				<0,1
14	5	2	x3			sonstige	0,4				0,4
14	5	2	y1						3,2		3,2
14	5	2	y2					Sonstige	1,6		1,6
14	5	3	a	Wirtschaftswald	18,8						18,8
14	5	4	a	sonstiger Wald	1,1						1,1
14	5	4	x1			Böschung	0,7				0,7
14	5	4	y1					Rückhaltebecken	0,4		0,4
14	5	6	a	Wirtschaftswald	15,3						15,3
14	5	6	x1			Sukzessionsfläche (Initialstadium)	0,2				0,2
14	5	6	y1					Erholungseinrichtung verpachtet	0,4		0,4
14	5	7	a	Wirtschaftswald	26,8						26,8

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

FU	Dis	Abt	WO	Holzboden	Fläche [ha]	Nichtholzboden	Fläche [ha]	Nebenflächen	Fläche [ha]	Belegenheit (Gemeinde)	Fläche [ha]
14	5	7	x1			Leitungstrasse nicht verpachtet	1,1				1,1
14	5	8	a	Wirtschaftswald	24,7						24,7
14	5	8	b	Wirtschaftswald	2,0						2,0
14	5	8	c	sonstiger Wald	1,6						1,6
14	5	8	y1					Wasserbehälter	<0,1		<0,1
14	5	9	a	Wirtschaftswald	25,1						25,1
14	5	9	b	Wirtschaftswald	4,8						4,8
14	5	9	x1			Leitungstrasse nicht verpachtet	0,9				0,9
14	5	9	y1					Energieanlagen	<0,1		<0,1
14	5	9	y2					Energieanlagen	<0,1		<0,1
14	5	10	a	Wirtschaftswald	29,7						29,7
14	5	10	x1			sonstige	0,5				0,5
14	5	11	a	Wirtschaftswald	4,8						4,8
14	5	11	x1			sonstige	0,2				0,2
14	5	11	x2			Sukzessionsfläche (Initialstadium)	0,2				0,2
14	5	11	y					Sportanlage	0,2		0,2
14	5	12	a	Wirtschaftswald	13,2						13,2
14	5	12	x1			Leitungstrasse nicht verpachtet	0,2				0,2
14	5	12	x2			sonstige	0,1				0,1
14	5	12	y					Sonstige	0,3		0,3
14	5	13	a	sonstiger Wald	6,0						6,0

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Stichtag FE: 01.01.2023

Auswertungsebene: Betrieb

Forstamt: 1 Saarland

Version: 01.10.2023 FE

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Auswertungsdatum: 11.03.2024

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Distrikt(e): alle

erstellt am: 11.03.2024

Schicht(en): alle

FU	Dis	Abt	WO	Holzboden	Fläche [ha]	Nichtholzboden	Fläche [ha]	Nebenflächen	Fläche [ha]	Belegenheit (Gemeinde)	Fläche [ha]
14	5	13	x1			Leitungstrasse nicht verpachtet	1,2				1,2
14	5	14	a	Wirtschaftswald	20,6						20,6
14	5	14	b	sonstiger Wald	6,0						6,0
14	5	14	c	Wirtschaftswald	1,1						1,1
14	5	14	x1			sonstige	0,1				0,1
14	5	14	x2			sonstige	0,1				0,1
14	5	14	x3			Böschung	0,1				0,1
14	5	14	x4			Schneise	0,2				0,2
14	5	14	x5			sonstige	<0,1				<0,1
14	5	14	y1					Sonstige	<0,1		<0,1
14	5	14	y2					Sonstige	0,1		0,1
14	5	14	y3					Sonstige	0,1		0,1
14	5	15	a	Wirtschaftswald	28,6						28,6
14	5	15	x1			Hütte	<0,1				<0,1
14	5	15	y1					Sonstige	0,1		0,1
14	5	16	a	Wirtschaftswald	16,9						16,9
14	5	16	b	sonstiger Wald	6,2						6,2
14	5	17	a	Wirtschaftswald	19,2						19,2
14	5	18	a	Wirtschaftswald	4,8						4,8
14	5	18	b	sonstiger Wald	24,3						24,3
14	5	18	y1					Sportanlage	0,1		0,1
14	5	19	a	sonstiger Wald	3,4						3,4
14	5	19	y1					Sonstige	0,5		0,5

Betrieb: Stadt St. Ingbert

Zweckverbandsmitglied:

Forstamt: 1 Saarland

Funktionseinheit: 14 St.Ingbert-Sued

Distrikt(e): alle

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Auswertungsebene: Betrieb

Nachhaltigkeitsklasse: alle (4 NHK)

Holzbodenfläche: 403,5 ha

Schicht(en): alle

FU	Dis	Abt	WO	Holzboden	Fläche [ha]	Nichtholzboden	Fläche [ha]	Nebenflächen	Fläche [ha]	Belegenheit (Gemeinde)	Fläche [ha]
14	5	20	a	Wirtschaftswald	4,4						4,4
14	5	20	b	Wirtschaftswald	11,8						11,8
14	5	20	c	Wirtschaftswald	9,5						9,5
14	5	20	d	sonstiger Wald	2,5						2,5
14	5	20	x1			Erholungseinrichtung	<0,1				<0,1
14	5	20	y					Erholungseinrichtung verpachtet	0,5		0,5
14	5	20	y1					Wildgehege	0,1		0,1
14	5	20	y2					Sportanlage	0,1		0,1
14	5	20	y3					Erholungseinrichtung verpachtet	0,3		0,3
14	5	20	y4					Ackerland	<0,1		<0,1
14	5	21	a	Wirtschaftswald	27,4						27,4
14	5	21	b	sonstiger Wald	12,7						12,7
14	5	21	x1			Leitungstrasse nicht verpachtet	2,2				2,2

INHALTSVERZEICHNIS KAPITEL 3

3. Waldortsblätter

D 5 Abt. 1 a.....	2
D 5 Abt. 1 b.....	8
D 5 Abt. 1 x1.....	11
D 5 Abt. 1 x2.....	12
D 5 Abt. 1 y.....	13
D 5 Abt. 2 a.....	14
D 5 Abt. 2 x1.....	19
D 5 Abt. 2 x3.....	20
D 5 Abt. 2 y1.....	21
D 5 Abt. 2 y2.....	22
D 5 Abt. 3 a.....	24
D 5 Abt. 4 a.....	26
D 5 Abt. 4 x1.....	28
D 5 Abt. 4 y1.....	29
D 5 Abt. 6 a.....	30
D 5 Abt. 6 x1.....	32
D 5 Abt. 6 y1.....	33
D 5 Abt. 7 a.....	34
D 5 Abt. 7 x1.....	39
D 5 Abt. 8 a.....	40
D 5 Abt. 8 b.....	44
D 5 Abt. 8 c.....	47
D 5 Abt. 8 y1.....	49
D 5 Abt. 9 a.....	50
D 5 Abt. 9 b.....	54
D 5 Abt. 9 x1.....	57
D 5 Abt. 9 y1.....	58
D 5 Abt. 9 y2.....	59
D 5 Abt. 10 a.....	60
D 5 Abt. 10 x1.....	64
D 5 Abt. 11 a.....	65
D 5 Abt. 11 x1.....	68
D 5 Abt. 11 x2.....	69
D 5 Abt. 11 y.....	70
D 5 Abt. 12 a.....	71
D 5 Abt. 12 x1.....	74
D 5 Abt. 12 x2.....	75
D 5 Abt. 12 y.....	76
D 5 Abt. 13 a.....	77
D 5 Abt. 13 x1.....	79
D 5 Abt. 14 a.....	80
D 5 Abt. 14 b.....	84
D 5 Abt. 14 c.....	88
D 5 Abt. 14 x1.....	90
D 5 Abt. 14 x2.....	91
D 5 Abt. 14 x3.....	92
D 5 Abt. 14 x4.....	93
D 5 Abt. 14 x5.....	94
D 5 Abt. 14 y1.....	95

D 5 Abt. 14 y2.....	96
D 5 Abt. 14 y3.....	97
D 5 Abt. 15 a.....	98
D 5 Abt. 15 x1.....	104
D 5 Abt. 15 y1.....	105
D 5 Abt. 16 a.....	106
D 5 Abt. 16 b.....	110
D 5 Abt. 17 a.....	115
D 5 Abt. 18 a.....	119
D 5 Abt. 18 b.....	122
D 5 Abt. 18 y1.....	128
D 5 Abt. 19 a.....	129
D 5 Abt. 19 y1.....	131
D 5 Abt. 20 a.....	132
D 5 Abt. 20 b.....	135
D 5 Abt. 20 c.....	137
D 5 Abt. 20 d.....	140
D 5 Abt. 20 x1.....	143
D 5 Abt. 20 y.....	144
D 5 Abt. 20 y1.....	145
D 5 Abt. 20 y2.....	146
D 5 Abt. 20 y3.....	147
D 5 Abt. 20 y4.....	148
D 5 Abt. 21 a.....	149
D 5 Abt. 21 b.....	154
D 5 Abt. 21 x1.....	158

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **10,3 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktnamen: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Glashütter_Weiher
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort	Höhe: 239m - 275m	Exposition: Süd - Südost	Hangneigung: stark geneigt mäßig geneigt
	Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
	Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
	Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen
	Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
	Wasserregime:		HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Traubeneiche	Leitbaumart: Buche															
Hauptphase: Reife	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Traubeneiche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td><i>natürliche Verj. [ha]</i></td> <td><i>künstliche Verj. [ha]</i></td> <td><i>Vorausverj. [ha]</i></td> <td><i>gesamt [ha]</i></td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		<i>natürliche Verj. [ha]</i>	<i>künstliche Verj. [ha]</i>	<i>Vorausverj. [ha]</i>	<i>gesamt [ha]</i>	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	<i>natürliche Verj. [ha]</i>	<i>künstliche Verj. [ha]</i>	<i>Vorausverj. [ha]</i>	<i>gesamt [ha]</i>												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Reife</td><td>65</td><td>W</td></tr> <tr><td>2</td><td>Erl</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>eLä</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Hbu</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Ki</td><td>Reife</td><td>225</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Wei</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Bir	Dimensionierung	41	kei	1	Fi	Reife	65	W	2	Erl	Dimensionierung	39	kei	2	eLä	Dimensionierung	39	kei	2	Fi	Dimensionierung	39	kei	2	Hbu	Dimensionierung	39	kei	2	Ki	Reife	225	kei	2	Wei	Dimensionierung	39	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>3,3</td> <td>2,9</td> <td>1,4</td> <td>1,3</td> <td>0,9</td> <td>0,6</td> <td>10,4</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>TEi</td> <td>Bu</td> <td>Fi</td> <td>Erl</td> <td>Bir</td> <td>Asp</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	gesamt	Fläche [ha]	3,3	2,9	1,4	1,3	0,9	0,6	10,4	davon Blöße [ha]								Haupt-Baumart	TEi	Bu	Fi	Erl	Bir	Asp		Phase	Rei	Rei	Rei	Rei	Rei	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																																		
1	Bir	Dimensionierung	41	kei																																																																																		
1	Fi	Reife	65	W																																																																																		
2	Erl	Dimensionierung	39	kei																																																																																		
2	eLä	Dimensionierung	39	kei																																																																																		
2	Fi	Dimensionierung	39	kei																																																																																		
2	Hbu	Dimensionierung	39	kei																																																																																		
2	Ki	Reife	225	kei																																																																																		
2	Wei	Dimensionierung	39	kei																																																																																		
Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	gesamt																																																																															
Fläche [ha]	3,3	2,9	1,4	1,3	0,9	0,6	10,4																																																																															
davon Blöße [ha]																																																																																						
Haupt-Baumart	TEi	Bu	Fi	Erl	Bir	Asp																																																																																
Phase	Rei	Rei	Rei	Rei	Rei	Dim																																																																																

Kommentar: Verkehrssicherung entlang der Liegewiese; Verkehrssicherung an den Erholungsanlagen und der Grillhütte. Quelle mit Kneipp-Anlage im SO Verkehrssicherung entlang der Zufahrt zur Grillhütte und der Kneipp- Anlage. Verkehrssicherung entlang der Bebauung.

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Traubeneiche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,3	1	TEi	Rei	2,4	73	80	65	95	NV	flä	kei	1,0	0,9	501	14	x	Mas no	extenBw	x	mi	10	1	24				0	0	0			
	2	Bu	Rei	0,7	21	80	65	95	NV	klr	kei	1,9	0,9	170	6	x	Mas ge	vollBw	x	mi	40	1	28				0	0	0			
	3	Bir	Rei	0,2	6	65			NV	klr	kei	1,0	0,9	29	1	x	Mas ge	extenBw	x	st	10	1	2				0	0	0			
ZSchi 1,0	1	TEi	Dim	0,8	80	45			NV	klr	kei	1,8	0,3	24	2	x	Mas ge	opNutz	x	sw	10	1	8				0	0	0			
	2	Hbu	Rei	0,2	20	65			NV	klr	kei	2,6	0,3	9	1	x	Mas ge	vollBw	x	st	10	2	2				0	0	0			
USchi 0,4	1	Bu	Qua	0,2	50	30			NV	klr	kei	4,0	0,4			x	Mas ge	vollBw	x	sw							0	0	0			
	2	sTK	Qua	0,2	50	19			NV	klr	kei	4,0	0,4			x	Mas ge	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar: Historische Brunnenstube im Osten.

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 2,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Nadel-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,9	1	Bu	Rei	1,4	48	101			NV	klr	kei	1,2	0,8	440	13	x	Mas ge	vollBw	x	sw	40	1	56				0	0	0			
	2	TEi	Rei	0,9	31	101			NV	klr	kei	1,2	0,8	187	4	x	Mas ge	extenBw	x	sw	40	2	36				0	0	0			
	3	Ki	Rei	0,6	21	61			NV	ho	O	1,0	0,8	136	4	x	Mas no	extenBw	x	mi	40	1	24				0	0	0			
ZSchi 0,3	1	Bu	Dim	0,3	100	79			NV	klr	kei	3,5	0,2	11	1	x	Energ	extenBw	x	mi	5	1	2				0	0	0			
USchi 0,8	1	Bu	Qua	0,7	88	13	9	21	NV	flä	kei	1,0	0,6			x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	2	Ki	Qua	0,1	13	13	9	21	NV	flä	kei	1,0	0,6			x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Fichte **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Nadel-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,4	1	Fi	Rei	0,5	36	65			Pflzg	flä	kei	0,5	0,6	161	5	x	Mas no	vollBw	x	st	100	2	50					0	0	0		
	2	eLä	Rei	0,4	29	71			unbek	klr	kei	1,0	0,7	95	2	x	Mas no	extenBw	x	mi	40	1	16					0	0	0		
	3	Bu	Rei	0,3	21	94			NV	klr	kei	1,5	0,7	74	2	x	Mas ge	opNutz	x	mi	10	1	3					0	0	0		
	4	TEi	Rei	0,1	7	94			NV	klr	kei	1,4	0,7	17	1	x	Mas ge	WERhalt	x	mi								0	0	0		
	5	Erl	Rei	0,1	7	67			NV	klr	Mi	1,0	0,7	17	1	x	Mas ge	WERhalt	x	st								0	0	0		
USchi 0,4	1	Bir	Qua	0,3	75	11	6	16	NV	klr	kei	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	2	Bu	Qua	0,1	25	11	6	16	NV	klr	kei	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		

Kommentar: Gefasste Quelle "Lindenbrunnen" mit Kneipp Tretbecken und künstlichem Kleingewässer. Die Fichten um das Kleingewässer und anschließendem Bachlauf zurücknehmen.

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 4 Fläche: 1,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Erle **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Nadel-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,3	1	Erl	Rei	1,1	85	67			Stock	klr	kei	1,0	0,9	237	6	x	Mas no	vollBw		st	40	2	44					0	0	0		
	2	TEi	Dim	0,1	8	66		94	NV	klr	kei	0,8	1,0	20	1	x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
	3	Fi	Rei	0,1	8	65			Pflzg	klr	kei	0,0	1,0	59	2	x	Mas no	vollBw		st								0	0	0		
ZSchi 0,6	1	Erl	Dim	0,6	100	46			Stock	klr	kei	1,8	0,4	38	2	x	Mas no	vollBw		mi								0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 1 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **10,3 ha**

Befundeinheit: 5 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9	1	Bir	Rei	0,5	56	75			NV	flä	kei	1,0	0,4	34	1		Mas no	vollBw		st	10	1	5					0	0	0		
	2	Erl	Rei	0,2	22	55			NV	klr	NW	1,0	0,4	18	1		Mas no	vollBw		mi	10	1	2				0	0	0			
	3	TEi	Rei	0,1	11	95			Stock	klr	SO	0,8	0,4	11	0		Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
	4	Asp	Rei	0,1	11	65			NV	klr	kei	3,0	0,4	8	0		Mas ge	vollBw		st							0	0	0			
ZSchi 0,4	1	Wei	Dim	0,2	50	35			NV	klr	kei	2,0	0,2	1	0		Mas ge	vollBw		sw							0	0	0			
	2	Asp	Dim	0,1	25	35			NV	klr	kei	3,0	0,2	4	0		Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	3	Ülb	Dim	0,1	25	35			NV	klr	kei	1,2	0,2	1	0		Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				

Kommentar: Bachtal des Kleberbaches mit Bruchcharakter, als Feuchtbiotop erhalten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 6 Fläche: 0,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Aspe** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,6	1	Asp	Dim	0,5	83	45			NV	flä	N	3,0	0,6	61	1	x	Mas ge	WERhalt		mi							0	0	0			
	2	TEi	Dim	0,1	17	65			NV	klr	kei	0,6	0,6	12	1	x	Mas no	WERhalt		sw							0	0	0			
USchi 0,2	1	Bu	Dim	0,2	100	30			NV	klr	kei	0,0	0,4	4	1	x	ohne	WERhalt		sw						0	0	0				

Kommentar: ehem. Wiese.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

FA: 1

FU: 14

Distrikt: 5

Waldort: 1 a

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **10,3 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	SO	0,9				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0375-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Wasser Quellbereiche/Quellsümpfe	kei	0,5				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-10-0001.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	NW	0,5				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0381-2014.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	N	0,1				
	Kommentar									
5	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	N	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0378-2014.html								
6	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald	W	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0385-2014.html								
7	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	NW	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0384-2014.html								
8	festgelegt		Biotopsicherung	3110 oligotrophe Stillgewässer	N	<0,1				
	Kommentar									
9	festgelegt		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald 91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder	W	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0381-2014.html								

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 1 a
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
10 festgelegt	Biotopsicherung	Bruch- und Sumpfwald 91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzauenwälder	NW	<0,1
Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0384-2014.html			

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	10,3	Wasserschutzgebiet Zone 2	9,0	Wasserschutzgebiet Zone 3	1,3						
Biosphärenreservat	10,3	Biosphärenreservat Entwicklungszone	10,3	Biosphärenreservat Pflegezone	0,0						
Landschaftsschutzgebiet	8,2										
Naturschutzgebiet	2,3										
FFH-Gebiet	2,3										
Vogelschutzgebiet	2,3										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **2,5 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Glashütter_Weier
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 250m - 272m	Exposition: Südost	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

<u>Ökologischer Waldzustand</u>		<u>Waldentwicklung</u>																		
Hauptbaumart: Birke		Leitbaumart: Buche	Mischungsmerkmal: Laub-Misch																	
Hauptphase: Dimensionierung		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>natürliche Verj. [ha]</th> <th>künstliche Verj. [ha]</th> <th>Vorausverj. [ha]</th> <th>gesamt [ha]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]																
Verjüngungsfläche																				
davon Umweltvorsorgeplanung																				
Mischung: Laub-Misch		Sonderstrukturen:																		
Hauptbaumart künftig: Birke																				
Schichtung: einschichtig																				
Stufung: nicht stufig																				
Totholzausprägung: stehend und liegend																				

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>		
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	gesamt
					Fläche [ha]	2,5	2,5
					davon Blöße [ha]		
					Haupt-Baumart	Bir	
					Phase	Dim	

Kommentar: Mehrere Parzellen im Bachtal des Kleberbaches, z.T. mit Bruchcharakter und Feuchtbiotopen. Außer möglichen Verkehrssicherungsmaßnahmen entlang der Wanderwege keine Maßnahmen.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **2,5 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 2,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,5	1	Bir	Dim	0,5	20	45			NV	klr	kei	1,0	0,6	35	2		ohne	WERhalt	x	mi									0	0	0	
	2	Erl	Rei	0,9	36	51			unbek	flä	kei	2,0	0,6	87	4		ohne	WERhalt	x	mi								0	0	0		
	3	Wei	Qua	0,6	24	11			NV	ho	kei	1,0	1,0				ohne	WERhalt	x	sw							0	0	0			
	4	TEi	Dim	0,1	4	65			NV	klr	kei	0,7	0,6	12	1		ohne	WERhalt	x	sw							0	0	0			
	5	Bu	Dim	0,1	4	75			NV	klr	kei	1,0	0,6	17	1		ohne	WERhalt	x	st							0	0	0			
	6	Kir	Dim	0,1	4	45			NV	klr	kei	0,0	0,6	8	1		ohne	WERhalt	x	mi							0	0	0			
	7	Hbu	Rei	0,1	4	65			NV	klr	kei	1,5	0,6	13	1		ohne	WERhalt	x	st							0	0	0			
	8	Asp	Dim	0,1	4	45			NV	klr	kei	3,0	0,6	12	0		ohne	WERhalt	x	mi							0	0	0			

Kommentar: Bachtal des Kleberbaches, tw. mit Bruchcharakter

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **2,5 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Bachläufe	Mi	0,5				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0375-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald	O	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6609-09-1056.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	Quellbereiche/Quellsümpfe	SO	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6609-09-1039.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzauenwälder §30 Uferbegleitwälder	kei	1,7				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0377-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	2,5	Wasserschutzgebiet Zone 2	1,5	Wasserschutzgebiet Zone 3	1,1						
Naturschutzgebiet	2,5										
FFH-Gebiet	2,5										
Vogelschutzgebiet	2,5										
Biosphärenreservat	2,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	2,5								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Glashütter_Weiher
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: stehendes Gewässer Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 252m - 254m	Exposition: Nordwest - West	Hangneigung: eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	<0,1								
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 x2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Glashütter_Weiher
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: stehendes Gewässer Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 255m - 259m	Exposition: West	Hangneigung: eben stark geneigt	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar: Kneippanlage am Oberhang.

<u>Umweltvorsorge</u>										
Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzauenwälder	N	<0,1				
	Kommentar									
2	festgelegt		Biotopsicherung	3110 oligotrophe Stillgewässer	S	<0,1				
	Kommentar									

<u>Waldfunktionen</u>											
Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,1								
Landschaftsschutzgebiet	0,1										
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **1 y**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,3 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Glashütter_Weiher
		Gde:	Waldortname: Rohrbacher Weiher

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: stehendes Gewässer Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 245m - 246m	Exposition: West - Ost	Hangneigung: eben	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar: Kleine Teilfläche des Rohrbacher Weihers

<u>Umweltvorsorge</u>										
Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	S	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-10-0001.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,3	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,3								
Landschaftsschutzgebiet	0,3										
Biosphärenreservat	0,3	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,3								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **17,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktnamen: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Glashütterflur
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 235m - 285m Exposition: Nordwest - Nord Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung										
Hauptbaumart: Traubeneiche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch										
Hauptphase: Dimensionierung											
Mischung: Laub-Nadel-Misch											
Hauptbaumart künftig: Traubeneiche											
Schichtung: einschichtig											
Stufung: nicht stufig											
Totholzausprägung: liegend											
	<table border="1"> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	davon Umweltvorsorgeplanung				
Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]							
davon Umweltvorsorgeplanung											
	Sonderstrukturen:										

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>33</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Reife</td><td>65</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Qualifizierung</td><td>16</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Dou</td><td>Reife</td><td>81</td><td>N</td></tr> <tr><td>2</td><td>Fi</td><td>Reife</td><td>81</td><td>N</td></tr> <tr><td>2</td><td>TEi</td><td>Dimensionierung</td><td>81</td><td>N</td></tr> <tr><td>3</td><td>Ki</td><td>Dimensionierung</td><td>33</td><td>kei</td></tr> <tr><td>3</td><td>REi</td><td>Dimensionierung</td><td>32</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Bir	Dimensionierung	33	kei	1	Bir	Reife	65	kei	1	Fi	Qualifizierung	16	kei	2	Dou	Reife	81	N	2	Fi	Reife	81	N	2	TEi	Dimensionierung	81	N	3	Ki	Dimensionierung	33	kei	3	REi	Dimensionierung	32	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>1,9</td> <td>1,1</td> <td>7,7</td> <td>2,3</td> <td>1,6</td> <td>1,4</td> <td>1,4</td> <td>17,4</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>eLä</td> <td>Bir</td> <td>TEi</td> <td>REi</td> <td>Ki</td> <td>Dou</td> <td>sTK</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	7	gesamt	Fläche [ha]	1,9	1,1	7,7	2,3	1,6	1,4	1,4	17,4	davon Blöße [ha]									Haupt-Baumart	eLä	Bir	TEi	REi	Ki	Dou	sTK		Phase	Rei	Dim	Dim	Rei	Rei	Dim	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																																							
1	Bir	Dimensionierung	33	kei																																																																																							
1	Bir	Reife	65	kei																																																																																							
1	Fi	Qualifizierung	16	kei																																																																																							
2	Dou	Reife	81	N																																																																																							
2	Fi	Reife	81	N																																																																																							
2	TEi	Dimensionierung	81	N																																																																																							
3	Ki	Dimensionierung	33	kei																																																																																							
3	REi	Dimensionierung	32	kei																																																																																							
Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	7	gesamt																																																																																			
Fläche [ha]	1,9	1,1	7,7	2,3	1,6	1,4	1,4	17,4																																																																																			
davon Blöße [ha]																																																																																											
Haupt-Baumart	eLä	Bir	TEi	REi	Ki	Dou	sTK																																																																																				
Phase	Rei	Dim	Dim	Rei	Rei	Dim	Rei																																																																																				

Kommentar: Weitere Zwangsnutzungen sind zu erwarten; Verkehrssicherung entlang der Straße, der Fischerhütte und der Parkplätze.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 2 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 17,4 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 1,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Europäische Lärche Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,9	1	eLä	Rei	0,9	47	74			unbek	klr	kei	1,0	0,5	157	3	x	Mas no	opNutz	x	st	20	1	18	5			0	0	0			
	2	Bu	Dim	0,4	21	74			NV	klr	kei	0,0	0,5	66	3	x	Mas no	opNutz	x	mi	10	1	4				0	0	0			
	3	Bir	Rei	0,3	16	74			NV	klr	Mi	1,0	0,5	25	1	x	Mas no	vollBw	x	st	30	2	9				0	0	0			
	4	Fi	Rei	0,1	5	74			unbek	klr	kei	0,6	0,5	30	1	x	Mas no	vollBw		st	250	1	25				0	0	1			
	5	Hbu	Rei	0,1	5	74			NV	klr	SO	0,0	0,5	17	1	x	Energ	WERhalt	x	st							0	0	0			
	6	TEi	Dim	0,1	5	74			NV	klr	kei	0,7	0,5	12	0	x	Mas no	WERhalt	x	mi							0	0	0			
USchi 0,3	1	BAh	Qua	0,2	67	8			NV	klum	kei	1,0	0,8				Mas no	vollBw	x	sw				0	0	0						
	2	sTK	Qua	0,1	33	8			NV	klum	kei	1,0	0,4				Energ	intenBw	x	sw				0	0	0						

Kommentar: spärli. Zwischenschicht.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Birke Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,1	1	Bir	Dim	0,5	45	33			NV	klr	kei	1,4	0,7	22	3	x	Mas ge	extenBw	x	sw	10	1	5				0	0	0			
	2	TEi	Dim	0,3	27	33			NV	klr	kei	2,0	0,7	9	1	x	Mas ge	WERhalt	x	sw							0	0	0			
	3	BAh	Dim	0,2	18	33			NV	klr	kei	0,4	0,7	7	1	x	Mas ge	opNutz	x	sw	20	1	4				0	0	0			
	4	Vb	Dim	0,1	9	33			NV	klr	kei	0,0	0,8	5	1	x	Mas ge	WERhalt	x	sw							0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **17,4 ha**

Befundeinheit: 3 Fläche: 7,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Traubeneiche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 7,7	1	TEi	Dim	2,9	38	33			Pflzg	flä	kei	1,5	0,8	139	15	x	Mas no	extenBw	x	sw	15	1	44					0	0	0			
	2	Bu	Dim	1,9	25	32			NV	klr	kei	1,0	0,8	50	12	x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	38					0	0	0			
	3	sTK	Dim	1,1	14	33			NV	flä	kei	1,0	0,8	33	7	x	Mas no	vollBw	x	sw	30	2	33					0	0	0			
	4	Eka	Dim	0,8	10	33			Pflzg	ho	S	1,0	0,8	24	5	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	8					0	0	0			
	5	Kir	Dim	0,4	5	33			Pflzg	ho	SW	1,5	0,8	9		x	Mas ge	extenBw	x	sw	10	1	4					0	0	0			
	6	Erl	Dim	0,4	5	33			Pflzg	ho	NW	2,0	0,8	37	3	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	4					0	0	0			
	7	Dou	Rei	0,1	1	69			Pflzg	ho	NW	1,9	1,0	54	1	x	Mas ge	intenBw	x	st	120	2	12					0	0	0			
	8	Fi	Rei	0,1	1	69			Pflzg	ho	NW	0,9	1,0	53	1	x	Mas ge	intenBw	st	st	500	1	50					0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																																			
										NV [ha]									KV [ha]									VV [ha]								

Befundeinheit: 4 Fläche: 2,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Roteiche Hauptphase: Reife Mischung: Rein Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 2,3	1	REi	Rei	2,3	100	73			Pflzg	klr	kei	1,0	0,8	502	18	x	Mas no	vollBw	x	st	40	1	92					0	0	0			
ZSchi 2,3	1	REi	Rei	2,3	100	73			Pflzg	klr	kei	3,0	0,3	134	7	x	Mas ge	opNutz	x	mi	10	1	23					0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																																			
										NV [ha]									KV [ha]									VV [ha]								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **17,4 ha**

Befundeinheit: 5 Fläche: 1,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 1,6	1	Ki	Rei	0,7	44	94			NV	klr	N	1,2	0,8	196	3	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	28					0	0	1			
	2	Bu	Rei	0,6	38	95			unbek	klr	kei	1,1	0,8	181	5	x	Mas ge	vollBw	x	mi	40	1	24					0	0	0			
	3	eLä	Rei	0,2	13	94			NV	ho	kei	1,0	0,8	64	1	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	8					0	0	0			
	4	Fi	Rei	0,1	6	94			unbek	klr	N	1,6	0,8	48	1	x	Mas no	intenBw	x	zs	120	2	12					0	0	1			
ZSchi 0,8	1	Bu	Rei	0,8	100	71	55	95	NV	klr	kei	3,9	0,2	20	1	x	Energ	opNutz	x	mi	10	1	8					0	0	0			
USchi 0,6	1	Bu	Qua	0,6	100	13	7	19	NV	klum	kei	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0				

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 6 Fläche: 1,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Douglasie Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 1,4	1	Dou	Dim	1,1	79	57			Pflzg	klr	N	1,8	0,8	415	15	x	Mas no	intenBw		st	100	2	110					0	0	0			
	2	TEi	Rei	0,3	21	89			NV	klr	S	2,8	0,8	41	1	x	Mas ge	intenBw		mi								0	0	0			
USchi 0,3	1	BAh	Qua	0,3	100	11		26	NV	klr	kei	1,0	0,6			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0				

Kommentar: PNV Baumarten fördern.	Verjüngungsplanung BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **17,4 ha**

Befundeinheit: 7 Fläche: 1,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Spätblühende Traubenkirsche
 Hauptphase: Reife
 Mischung: Laub-Misch
 Schichtung: teilweise schichtig
 Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen
 Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,4	1	sTK	Rei	1,1	79	65			NV	flä	kei	0,0	0,7	213	12	x	Mas no	vollBw	x	st	30	2	33				0	0	0			
	2	TEi	Dim	0,3	21	65			NV	klr	kei	1,0	0,7	41	2	x	Mas no	WERhalt	x	sw						0	0	0				
USchi 0,5	1	BAh	Qua	0,2	40	16	11	23	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				
	2	sTK	Qua	0,2	40	16	11	23	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				
	3	Bu	Qua	0,1	20	16	11	23	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				

Kommentar: Traubenkirsche z.T. Wertholzqualität.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	17,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	9,6	Wasserschutzgebiet Zone 2	7,8						
Biosphärenreservat	17,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	17,3	Biosphärenreservat Pflegezone	0,1						
Landschaftsschutzgebiet	16,5										
Naturschutzgebiet	0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Glashütterflur
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Erholungseinrichtung Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 248m - 249m	Exposition: Nord	Hangneigung: eben schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Fläche mit Sitzbänken

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	<0,1								
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 x3**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Glashütterflur
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 250m - 253m	Exposition: Nord	Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Streuobstwiese frisch angelegt.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,4	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,4								
Landschaftsschutzgebiet	0,4										
Biosphärenreservat	0,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,4								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **3,2 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Glashütterflur
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 237m - 285m	Exposition: Nordwest	Hangneigung:	mäßig geneigt stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet:	Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk:	Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie:	Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar:

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **2 y2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,6 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Glashütterflur
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort	
Höhe: 235m - 253m	Exposition: Nord - Süd
Wärmestufe:	Hangneigung: eben schwach geneigt
Trophie:	Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Niederschlag: 850-950 mmJ	Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Wasserhaushaltsstufe:	Geologie: Ablagerungen der Talauen
Wasserregime:	Substratreihe:
	HPNV:

Kommentar: Straße und Böschung südlich entlang vom Weiher

Umweltvorsorge										
Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche	Verjüngung			Föderung
							NV	KV	VV	
						[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald	SO	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0385-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Wasser Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6709-0375-2014.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	Ressourcenschutz Boden Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6609-09-1059.html								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

FA: 1

FU: 14

Distrikt: **5**

Waldort: **2 y2**

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **1,6 ha**

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	1,6	Wasserschutzgebiet Zone 2	1,6	Wasserschutzgebiet Zone 3	<0,1						
Biosphärenreservat	1,6	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,6	Biosphärenreservat Pflegezone	<0,1						
Landschaftsschutzgebiet	1,5										
Naturschutzgebiet	0,1										
FFH-Gebiet	<0,1										
Vogelschutzgebiet	<0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **3 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **18,8 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Weingangsweg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 264m - 298m Exposition: Südwest - West Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: zweischichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>BAh</td> <td>Dimensionierung</td> <td>49</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Bir</td> <td>Dimensionierung</td> <td>36</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Eib</td> <td>Etablierung</td> <td>6</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Fi</td> <td>Dimensionierung</td> <td>34</td> <td>kei</td> </tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Dimensionierung	49	kei	1	Bir	Dimensionierung	36		1	Eib	Etablierung	6	kei	1	Fi	Dimensionierung	34	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>18,8</td> <td>18,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	gesamt	Fläche [ha]	18,8	18,8	davon Blöße [ha]			Haupt-Baumart	Bu		Phase	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																					
1	BAh	Dimensionierung	49	kei																																					
1	Bir	Dimensionierung	36																																						
1	Eib	Etablierung	6	kei																																					
1	Fi	Dimensionierung	34	kei																																					
Befundeinheit	1	gesamt																																							
Fläche [ha]	18,8	18,8																																							
davon Blöße [ha]																																									
Haupt-Baumart	Bu																																								
Phase	Dim																																								

Kommentar: Höhlenbäume erhalten Verkehrssicherung im SW entlang der Bebauung. UFL 2: Verkehrssicherung im N, W und S entlang der Bebauung.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 3 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **18,8 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 18,8 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Rein **Schichtung:** zweischichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.								
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli		Son							
HSchi 18,8	1	Bu	Dim	14,7	78	62	48	75	NV	klr	kei	1,5	0,8		2.260	142	x	Mas no	extenBw		mi	40	2	588																
	2	Bu	Qua	2,8	15	20	13	34	NV	flä	kei	1,0	0,8				x	Mas no	vollBw		sw																			
	3	TEi	Dim	0,9	5	75	48		NV	klr	kei	1,7	0,9	154	5	x	Wert	opNutz		sw	20	2	18																	
	4	Dou	Rei	0,3	2	77			NV	klr	kei	3,0	0,7	95	2	x	Mas no	vollBw		st	50	2	15		5															
	5	Fi	Rei	0,1	1	75			unbek	klr	kei	1,0	0,8	45	1	x	Mas no	vollBw		zs	40	2	4																	
Schirm 2,2	1	Bu	Rei	1,9	86	189			NV	flä	kei	3,2	0,3	223	5	x	Mas ge	opNutz		st	10	2	19																	
	2	TEi	Rei	0,3	14	189			NV	flä	kei	2,4	0,3	27	0	x	Mas no	opNutz		st	20	2	6																	
ZSchi 13,6	1	Bu	Dim	12,2	90	62	49	75	NV	ho	SW	3,5	0,3	385	36	x	Energ	extenBw		mi																				
	2	sTK	Dim	0,4	3	26	21	41	NV	klr	kei	2,0	0,3			x	Energ	vollBw	x	sw	10	2	4																	
	3	TEi	Dim	1,0	7	62	49	77	NV	klr	kei	2,4	0,3	38	2	x	Mas ge	opNutz		mi																				
USchi 4,6	1	Bu	Qua	3,5	76	16		26	NV	klr	kei	1,0	0,8			x	Mas no	extenBw		sw																				
	2	sTK	Qua	0,7	15	16	8	21	NV	klr	kei	1,0	0,3			x	Energ	vollBw	x	sw																				
	3	Ki	Qua	0,4	9	16		26	NV	klr	kei	1,0	0,8			x	Mas no	extenBw		sw																				

Kommentar: Höhlenbäume und stark zopftrockene BU/TEI, die nicht mehr zu verwerten sind, als Biotopholz erhalten, sofern sie die Verkehrssicherheit nicht beeinträchtigen.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	18,8	Wasserschutzgebiet Zone 3	18,8								
Biosphärenreservat	18,8	Biosphärenreservat Entwicklungszone	18,8								
Landschaftsschutzgebiet	15,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **4 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Pfeifferwald
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort	Höhe: 266m - 283m Exposition: Süd - Südwest Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt
Wärmestufe:	Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:	Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ	Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:	Substratreihe:
Wasserregime:	HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung
Hauptbaumart: Birke	Leitbaumart: Buche Mischungskennmerkmal: Laub-Nadel-Misch
Hauptphase: Dimensionierung	
Mischung: Laub-Nadel-Misch	
Hauptbaumart künftig: Birke	
Schichtung: teilweise schichtig	
Stufung: nicht stufig	
Totholzausprägung: liegend	
	Sonderstrukturen:

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>AGr</td><td>Etablierung</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Eib</td><td>Etablierung</td><td>11</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Rob</td><td>Dimensionierung</td><td>21</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>TEi</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Vb</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>Bir</td><td>Reife</td><td>69</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	AGr	Etablierung	6		1	BAh	Dimensionierung	31		1	Eib	Etablierung	11		1	Fi	Dimensionierung	31		1	Rob	Dimensionierung	21		1	TEi	Dimensionierung	31		1	Vb	Dimensionierung	31		2	Bir	Reife	69	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeneinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>0,7</td> <td>0,4</td> <td>1,1</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bir</td> <td>Ki</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeneinheit	1	2	gesamt	Fläche [ha]	0,7	0,4	1,1	davon Blöße [ha]				Haupt-Baumart	Bir	Ki		Phase	Dim	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																														
1	AGr	Etablierung	6																																																															
1	BAh	Dimensionierung	31																																																															
1	Eib	Etablierung	11																																																															
1	Fi	Dimensionierung	31																																																															
1	Rob	Dimensionierung	21																																																															
1	TEi	Dimensionierung	31																																																															
1	Vb	Dimensionierung	31																																																															
2	Bir	Reife	69	kei																																																														
Befundeneinheit	1	2	gesamt																																																															
Fläche [ha]	0,7	0,4	1,1																																																															
davon Blöße [ha]																																																																		
Haupt-Baumart	Bir	Ki																																																																
Phase	Dim	Rei																																																																

Kommentar: Unzugängliche Einzelflächen im Bereich der Autobahn, Industrieflächen und Bahnlinie, Außer Verkehrssicherung keine Maßnahme.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 4 a
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 1,1 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 0,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: sonst. ext. Nutzeinschränk Hinweis: -
Hauptbaumart: *Hauptphase:* *Mischung:* *Schichtung:* *Stufung:* *Totholzausprägung:*
 Birke Dimensionierung Nadel-Misch zweischichtig nicht stufig liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi	0,7	2	Bir	Dim	0,6	86	34			NV	klr	kei	1,0	1,0	46	4	x	Mas no	extenBw	x	mi	10	1	6				0	0	0		
			Ki	Dim	0,1	14	34			NV	klr	kei	0,0	0,1	2	0		ohne	opNutz	sw							0	0	0			
USchi	0,4	1	sTK	Qua	0,4	100	11	6		NV	flä	kei	1,0	0,3			x	Energ	vollBw	x	sw						0	0	0			

Kommentar: Unzugängliche Fläche im Bereich von Industrieflächen mit Birke und Weichlaubhölzern aus natürlicher Sukzession. Außer Verkehrssicherung keine Maßnahme. Tischtennisplatte im N.

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 0,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: sonst. ext. Nutzeinschränk Hinweis: -
Hauptbaumart: *Hauptphase:* *Mischung:* *Schichtung:* *Stufung:* *Totholzausprägung:*
 Kiefer Reife Laub-Misch einschichtig nicht stufig stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi	0,4	2	Ki	Rei	0,3	75	69			NV	klr	N	2,0	0,8	60	2		Mas ge	opNutz		mi	20	2	6			0	0	0			
			Bu	Dim	0,1	25	69			NV	klr	kei	2,0	0,8	17	1		Mas ge	opNutz		mi	10	1	1			0	0	0			

Kommentar: VS!

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	1,1	Wasserschutzgebiet Zone 3	1,1						
Biosphärenreservat	1,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,1						
Landschaftsschutzgebiet	0,3								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **4 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,7 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Pfeifferwald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Böschung Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 270m - 283m	Exposition: Südost - Nordwest	Hangneigung: schroff
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Alte Bahntrasse hpts. mit Brombeere bestockt. Einzelne Robinien und Eichen in Dim-Phase. VS sicherstellen - Bebauung!

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,7	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,7								
Biosphärenreservat	0,7	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,7								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **4 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Pfeifferwald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Rückhaltebecken Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 267m - 271m	Exposition: Nordwest	Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,4								
Biosphärenreservat	0,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,4								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **6 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **15,3 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Kahlenberg
	Gde: Waldortname: Kahlenberg

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort		
Höhe: 271m - 371m	Exposition: Nord	Hangneigung: mäßig steil stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Nadel-Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: zweischichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td>N</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Reife</td><td>69</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bu</td><td>Reife</td><td>121</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bu</td><td>Reife</td><td>169</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>eLä</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Reife</td><td>77</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Ki</td><td>Dimensionierung</td><td>51</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Bir	Dimensionierung	31	N	1	Bir	Reife	69	kei	1	Bu	Reife	121	kei	1	Bu	Reife	169	kei	1	eLä	Dimensionierung	34	kei	1	Fi	Dimensionierung	31	kei	1	Fi	Reife	77	kei	1	Ki	Dimensionierung	51	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>15,3</td> <td>15,3</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	gesamt	Fläche [ha]	15,3	15,3	davon Blöße [ha]			Haupt-Baumart	Bu		Phase	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																									
1	Bir	Dimensionierung	31	N																																																									
1	Bir	Reife	69	kei																																																									
1	Bu	Reife	121	kei																																																									
1	Bu	Reife	169	kei																																																									
1	eLä	Dimensionierung	34	kei																																																									
1	Fi	Dimensionierung	31	kei																																																									
1	Fi	Reife	77	kei																																																									
1	Ki	Dimensionierung	51	kei																																																									
Befundeinheit	1	gesamt																																																											
Fläche [ha]	15,3	15,3																																																											
davon Blöße [ha]																																																													
Haupt-Baumart	Bu																																																												
Phase	Rei																																																												

Kommentar: techn. schwer befahrbarer Steilhang mit zu Tage tretenden Felsen. Für Seilkran ist der Hang fast zu kurz;geringfügig splittergeschädigt; Naherholungsgebiet mit "Kahlenberghütte" und Hangschutzwald zwischen Teerweg und BAB A6. Verkehrssicherung entlang der A6.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **6 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **15,3 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 15,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Nadel-Laub-Misch** Schichtung: **zweischichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 15,3	1	Bu	Rei	10,5	69	116	77	155	NV	klr	kei	3,0	0,5	1.746	46	x	Mas ge	opNutz	x	mi	10	1	105					0	0	1			
	2	Ki	Rei	2,3	15	155	77		NV	klr	kei	2,4	0,5	350	5	x	Mas ge	opNutz	x	mi	20	1	46					0	0	0			
	3	TEi	Rei	2,3	15	155	81		NV	klr	kei	2,3	0,5	321	5	x	Mas ge	opNutz	x	st	5	1	12					0	0	0			
	4	Fi	Rei	0,2	1	77		109	unbek	klr	kei	1,9	0,6	57	1	x	Wert	vollBw	x	st	100	2	20					0	0	0			
Schirm 0,1	1	Fi	Rei	0,1	100	64			unbek	klr	W	0,9	0,3	14	0	x	Wert	vollBw		st	200	2	20					0	0	0			
ZSchi 11,6	1	Bu	Dim	10,6	91	36		49	NV	flä	kei	1,0	0,6	336	62	x	Mas ge	extenBw		mi	5	2	53					0	0	0			
	2	Bu	Dim	0,8	7	77			NV	klr	kei	2,9	0,2	32	2	x	Mas ge	extenBw	x	mi	10	1	8					0	0	0			
	3	TEi	Dim	0,1	1	77			NV	klr	kei	2,2	0,2	3	0	x	ohne	WERhalt	x	sw								0	0	0			
	4	Bir	Dim	0,1	1	34			NV	klr	O	3,0	0,7	3	1	x	Mas ge	vollBw	x	mi	10	2	1					0	0	0			
USchi 2,6	1	Ki	Qua	0,2	8	19			NV	klr	kei	4,0	0,7			x	Mas ge	vollBw	x	sw								0	0	0			
	2	Bu	Qua	2,2	85	19	11	26	NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0				
	3	Fi	Qua	0,2	8	16			NV	klr	kei	4,0	0,7			x	Mas ge	vollBw	x	sw							0	0	0				

Kommentar: Hangschutzwald; außer Verkehrssicherung die vorhandenen Höhlenbäume erhalten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	15,3	Wasserschutzgebiet Zone 3	15,3								
Biosphärenreservat	15,3	Biosphärenreservat Entwicklungszone	15,3								
Landschaftsschutzgebiet	15,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **6 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Kahlenberg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sukzessionsfläche (Initialstadium) Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 327m - 348m	Exposition: Nord	Hangneigung: schroff
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Sichtachse auf St. Ingbert. Wird offen gehalten.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,2	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,2								
Biosphärenreservat	0,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,2								
Landschaftsschutzgebiet	0,2										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **6 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Kahlenberg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Erholungseinrichtung Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 346m - 359m	Exposition: Nord - Nordost	Hangneigung: stark geneigt schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Kahlenberghütte mit Spielplatz.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,4								
Landschaftsschutzgebiet	0,4										
Biosphärenreservat	0,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,4								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **7 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **26,8 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Alt-Au
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 234m - 261m Exposition: Nord - Nordost Hangneigung: schwach geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Reife</td><td>71</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Vb</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Wei</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Dou</td><td>Reife</td><td>61</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>Erl</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td></td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	37	kei	1	Fi	Reife	71	kei	1	Kir	Dimensionierung	37	kei	1	Vb	Dimensionierung	37	kei	1	Wei	Dimensionierung	37	kei	2	Dou	Reife	61		3	Asp	Dimensionierung	34		3	Erl	Dimensionierung	34		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>17,1</td> <td>2,6</td> <td>3,4</td> <td>2,9</td> <td>0,8</td> <td>26,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Dou</td> <td>Bir</td> <td>Bir</td> <td>Bir</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Qua</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	5	gesamt	Fläche [ha]	17,1	2,6	3,4	2,9	0,8	26,8	davon Blöße [ha]							Haupt-Baumart	Bu	Dou	Bir	Bir	Bir		Phase	Dim	Dim	Dim	Dim	Qua	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																													
1	Asp	Dimensionierung	37	kei																																																																													
1	Fi	Reife	71	kei																																																																													
1	Kir	Dimensionierung	37	kei																																																																													
1	Vb	Dimensionierung	37	kei																																																																													
1	Wei	Dimensionierung	37	kei																																																																													
2	Dou	Reife	61																																																																														
3	Asp	Dimensionierung	34																																																																														
3	Erl	Dimensionierung	34																																																																														
Befundeinheit	1	2	3	4	5	gesamt																																																																											
Fläche [ha]	17,1	2,6	3,4	2,9	0,8	26,8																																																																											
davon Blöße [ha]																																																																																	
Haupt-Baumart	Bu	Dou	Bir	Bir	Bir																																																																												
Phase	Dim	Dim	Dim	Dim	Qua																																																																												

Kommentar: Verkehrssicherung entlang der "DIE PUR"

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **7 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **26,8 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 17,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: flächig stufig Totholzprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 17,1	1	Bu	Dim	7,7	45	37	21	44	NV	flä	kei	0,0	0,8	519	72	x	Mas ge	extenBw	x	sw	20	1	154					0	0	0		
	2	Bir	Dim	5,9	35	37			NV	klr	kei	1,0	0,8	421	39	x	Mas ge	vollBw		sw	5	1	30					0	0	0		
	3	Hbu	Dim	1,7	10	37			NV	flä	kei	0,0	0,8	115	16	x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
	4	Fi	Dim	0,8	5	37			NV	klr	kei	1,7	0,8	106	10	x	Mas ge	vollBw		mi	10	1	8					0	0	0		
	5	Ki	Dim	0,8	5	37			NV	flä	kei	1,4	0,9	112	7	x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	6	Dou	Dim	0,1	1	37			NV	klr	kei	1,8	0,8	22	2	x	Wert	vollBw		mi	50	2	5	5	10	wäst			0	0	0	
	7	TEi	Dim	0,1	1	37			Pflzg	klr	kei	1,1	0,8	7	1	x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
Schirm 11,2	1	Ki	Rei	5,1	46	178	101		NV	klr	kei	3,2	0,3	390	6	x	Mas ge	extenBw	x	zs	20	1	102					0	0	0		
	2	Bu	Rei	3,4	30	178	101		NV	klr	kei	3,2	0,3	396	9	x	Mas ge	opNutz	x	zs	10	1	34					0	0	2		
	3	TEi	Rei	2,6	23	178	101		NV	klr	kei	2,3	0,3	232	3	x	ohne	WERhalt	x	st								0	0	0		
	4	Dou	Rei	0,1	1	61			NV	klr	kei	1,4	0,5	27	1	x	Wert	extenBw	x	st	40	2	4					0	0	0		
USchi 3,5	1	Bu	Qua	2,6	74	8	6	11	NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
	2	Fi	Qua	0,9	26	8	6	11	NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		

Kommentar: Die stark zopftrockenen BU und TEI sowie Höhlenbäume als Biotopholz erhalten.

Verjüngungsplanung BE

Bu auf TF noch in Quali-Phase.

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 7 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **26,8 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 2,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Douglasie* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Laub-Misch* Schichtung: *einschichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi	2,6	1	Dou	Dim	2,0	77	42			Pflzg	flä	W	1,3	0,7	529	31	x	Wert	extenBw		mi	40	1	80		5	10		0	0	0		
		2	Bu	Dim	0,3	12	44			NV	klr	NW	1,0	0,8	24	3	x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	6				0	0	0			
		3	Fi	Dim	0,1	4	57			unbek	ho	NO	0,9	0,8	33	1	x	Mas no	intenBw		st	400	1	40				0	0	0			
		4	Bir	Dim	0,1	4	44			NV	klr	kei	1,0	0,8	9	1	x	Mas no	vollBw	x	st	30	2	3				0	0	0			
		5	TEi	Dim	0,1	4	39			unbek	klr	kei	1,2	0,8	8	1	x	Mas no	WERhalt	x	sw							0	0	0			

Kommentar:																							Verjüngungsplanung BE						
															NV [ha]			KV [ha]		VV [ha]									

Befundeinheit: 3 Fläche: 3,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Birke* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Laub-Nadel-Misch* Schichtung: *einschichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi	3,4	1	Bir	Dim	1,8	53	39			NV	klr	kei	1,5	1,1	166	11	x	Mas ge	vollBw	x	sw	30	2	54				0	0	0			
		2	TEi	Dim	1,0	29	36			Pflzg	klr	kei	1,1	1,0	88	7	x	Wert	extenBw	x	sw	15	1	15				0	0	0			
		3	Ki	Dim	0,2	6	39			NV	klr	W	0,8	1,0	39	2	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	2				0	0	0			
		4	eLä	Dim	0,2	6	39			Pflzg	klr	W	1,0	1,0	41	2	x	Mas ge	extenBw	x	sw	30	1	6				0	0	0			
		5	Bu	Dim	0,2	6	34			Pflzg	klr	kei	0,0	1,0	13	2	x	Mas ge	extenBw	x	sw	20	1	4				0	0	0			

Kommentar:																							Verjüngungsplanung BE						
															NV [ha]			KV [ha]		VV [ha]									

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **7 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **26,8 ha**

Befundeinheit: 4 Fläche: 2,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Nadel-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Totholzprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,9	1	Bir	Dim	0,9	31	37			NV	flä	kei	1,9	0,5	29	3	x	Mas ge	opNutz	x	sw	10	1	9					0	0	0		
	2	Fi	Dim	0,6	21	35			NV	klr	kei	1,7	0,5	43	4	x	Mas no	vollBw		mi	70	1	42					0	0	0		
	3	sTK	Dim	0,4	14	37			NV	klr	kei	2,0	0,5	7	2	x	Mas ge	vollBw	x	sw	30	2	12					0	0	0		
	4	Bu	Dim	0,3	10	37			NV	klr	kei	4,0	0,5			x	Mas ge	WERhalt	x	sw								0	0	0		
	5	Hbu	Dim	0,3	10	37			NV	klr	kei	4,0	0,5			x	Mas ge	WERhalt	x	sw								0	0	0		
	6	TEi	Dim	0,3	10	37			NV	klr	kei	4,0	0,5			x	Mas no	WERhalt	x	sw								0	0	0		
	7	Ki	Dim	0,1	3	37			NV	klr	kei	1,4	0,5	8	1	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	1					0	0	0		
Schirm 0,8	1	Fi	Rei	0,1	13	96			NV	flä	kei	2,0	0,3	17	0	x	Mas no	vollBw		st	170	1	17					0	0	0		
	2	eLä	Rei	0,1	13	74			NV	flä	kei	1,0	0,3	10	0	x	Mas no	opNutz	x	st	20	1	2					0	0	0		
	3	Fi	Rei	0,2	25	69			NV	flä	kei	0,8	0,4	43	1	x	Mas no	vollBw		st	200	1	40					0	0	0		
	4	Dou	Rei	0,2	25	60			NV	flä	kei	2,0	0,3	28	1	x	Mas no	extenBw	x	st	20	1	4					0	0	0		
	5	Ki	Rei	0,2	25	94			NV	flä	kei	1,0	0,3	22	1	x	Mas ge	WERhalt	x	st								0	0	0		
USchi 1,5	1	Fi	EtB	0,6	40	8	5	11	NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
	2	Bir	EtB	0,6	40	8	5	11	NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
	3	sTK	EtB	0,3	20	8	5	11	NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		

Kommentar: Fi am absterben. Dadurch entsteht eine schöne Struktur.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 7 a
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 26,8 ha

Befundeinheit: 5		Fläche: 0,8 ha		davon Blöße:		- funktionale Zuweisung:		-																								
Besonderheit Zustand:		-		Hinweis:		-																										
Hauptbaumart: Birke		Hauptphase: Qualifizierung		Mischung: Laub-Nadel-Misch		Schichtung: einschichtig		Stufung: nicht stufig		Totholzausprägung: liegend																						
Schicht Fläche [ha]	BAZ- Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Ent- stehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes- Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.	
				abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan- Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli		Son
HSchi 0,8	1	Bir	Qua	0,2	25	11	6	13	NV	flä	kei	1,0	1,2			x	Mas no	vollBw	x	sw									0	0	0	
	2	TEi	Qua	0,2	25	11	6	13	Pflzg	klum	kei	1,0	1,0			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
	3	sTK	Qua	0,2	25	11	6	13	Stock	flä	kei	1,0	1,2			x	Energ	vollBw	x	sw							0	0	0			
	4	Els	Qua	0,1	13	11	6	13	Pflzg	klr	S	1,0	1,0			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	5	Ki	Qua	0,1	13	11	6	13	NV	flä	kei	1,0	1,2			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
Kommentar: Eingebraachte Baumarten unbedingt fördern und pflegen.										Verjüngungsplanung BE																						
										NV [ha]						KV [ha]						VV [ha]										

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	26,8	Wasserschutzgebiet Zone 2	26,8								
Biosphärenreservat	26,8	Biosphärenreservat Entwicklungszone	26,8								
Landschaftsschutzgebiet	26,7										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **7 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Alt-Au
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Leitungstrasse nicht verpachtet Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 234m - 252m	Exposition: Nordwest - Nord	Hangneigung: schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Freileitungstrasse, wird vom Betreiber freigehalten; Verkehrssicherung entlang der B 40.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	1,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	1,1								
Biosphärenreservat	1,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,1								
Landschaftsschutzgebiet	0,9										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **24,7 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Alt-Au_
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 251m - 268m Exposition: Ost Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung										
Hauptbaumart: Birke	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch										
Hauptphase: Dimensionierung											
Mischung: Laub-Nadel-Misch											
Hauptbaumart künftig: Buche											
Schichtung: einschichtig											
Stufung: nicht stufig											
Totholzausprägung: liegend											
	<table border="1"> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	davon Umweltvorsorgeplanung				
Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]							
davon Umweltvorsorgeplanung											
	Sonderstrukturen:										

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Dou</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Vb</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>We</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>WLi</td><td>Dimensionierung</td><td>37</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	37		1	Dou	Dimensionierung	37		1	Eka	Dimensionierung	37		1	Kir	Dimensionierung	37		1	Vb	Dimensionierung	37		1	We	Dimensionierung	37		1	WLi	Dimensionierung	37		2	Bir	Dimensionierung	41	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>20,5</td> <td>1,7</td> <td>2,6</td> <td>24,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bir</td> <td>Bu</td> <td>Bu</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	gesamt	Fläche [ha]	20,5	1,7	2,6	24,8	davon Blöße [ha]					Haupt-Baumart	Bir	Bu	Bu		Phase	Dim	Rei	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																			
1	Asp	Dimensionierung	37																																																																				
1	Dou	Dimensionierung	37																																																																				
1	Eka	Dimensionierung	37																																																																				
1	Kir	Dimensionierung	37																																																																				
1	Vb	Dimensionierung	37																																																																				
1	We	Dimensionierung	37																																																																				
1	WLi	Dimensionierung	37																																																																				
2	Bir	Dimensionierung	41	kei																																																																			
Befundeinheit	1	2	3	gesamt																																																																			
Fläche [ha]	20,5	1,7	2,6	24,8																																																																			
davon Blöße [ha]																																																																							
Haupt-Baumart	Bir	Bu	Bu																																																																				
Phase	Dim	Rei	Dim																																																																				

Kommentar: Dichtung aus TEI/WLI Pflanzung und Sukzession nach Windwurf 1990 und Borkenkäferfraß 1994; durch Pflegegassen erschlossen. Verkehrssicherung an der ICE Bahnstrecke.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **24,7 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 20,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Nadel-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 20,5	1	Bir	Dim	8,1	40	37			NV	flä	kei	1,0	1,0	723	54	x	Mas no	vollBw	x	sw	30	2	243					0	0	0			
	2	Bu	Dim	5,1	25	37			Pflzg	flä	kei	0,0	0,8	344	43	x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	102					0	0	0			
	3	Fi	Dim	2,1	10	37			NV	klr	kei	1,0	0,8	341	27	x	Mas no	extenBw	x	mi	60	1	126					0	0	0			
	4	Ki	Dim	2,1	10	37			NV	klr	kei	1,0	0,8	295	16	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	21					0	0	0			
	5	TEi	Dim	2,1	10	36			Pflzg	klr	kei	1,0	0,8	154	13	x	Wert	opNutz	x	sw	5	1	11					0	0	0			
	6	Hbu	Dim	1,0	5	37			NV	klr	kei	1,1	0,8	45	7	x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	20					0	0	0			
Schirm 0,6	1	Bu	Dim	0,2	33	69			unbek	klr	NW	1,7	0,3	13	1	x	Mas ge	WERhalt		mi								0	0	0			
	2	TEi	Dim	0,4	67	69			unbek	klr	NW	1,7	0,3	21	1	x	ohne	WERhalt		mi								0	0	0			
ZSchi 0,3	1	TEi	Dim	0,3	100	36			Pflzg	ho	kei	3,5	0,4				Mas ge	WERhalt	x	mi								0	0	0			
USchi 8,2	1	sTK	Qua	4,1	50	16			NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	extenBw	x	sw								0	0	0			
	2	Fi	Qua	4,1	50	16			NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	extenBw	x	sw								0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																							
	NV [ha]												KV [ha]						VV [ha]					

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Nadel-Laub-Misch **Schichtung:** zweischichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,7	1	Bu	Dim	0,5	29	59	49	69	unbek	klr	kei	1,0	0,8	78	5	x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	10	5	10		0	0	0			
	2	Dou	Dim	0,1	6	49			NV	klr	kei	1,5	0,8	34	2	x	Wert	extenBw	x	mi	40	1	4				0	0	0			
	3	Hbu	Dim	0,1	6	49			NV	klr	kei	0,5	0,8	12	1	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	1				0	0	0			
	4	TEi	Dim	0,1	6	69			NV	klr	kei	1,0	0,8	16	1	x	Mas no	WERhalt	x	sw							0	0	0			
	5	eLä	Rei	0,5	29	77			NV	klr	O	2,3	0,8	105	2	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	20				0	0	0			
	6	Fi	Rei	0,1	6	77			NV	klr	O	2,3	0,8	34	1	x	Mas no	vollBw		st	330	1	33				0	0	0			
	7	Ki	Rei	0,3	18	63	49	77	NV	klr	O	1,0	0,8	69	2	x	Mas no	opNutz	x	st	20	1	6				0	0	0			
ZSchi 1,0	1	Bu	Dim	0,7	70	41			NV	klr	kei	0,9	0,3	18	3	x	Mas ge	opNutz	x	sw	5	1	4				0	0	0			
	2	Hbu	Dim	0,3	30	41			NV	klr	kei	1,4	0,3	6	1	x	Energ	WERhalt	x	sw							0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 2,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** zweischichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,6	1	Bu	Dim	2,4	92	39			NV	flä	kei	0,4	0,8	168	22	x	Mas no	vollBw	x	sw	40	2	96				0	0	0			
	2	Bir	Dim	0,1	4	36			NV	klr	kei	1,0	0,8	7	1	x	Mas ge	vollBw	x	sw	30	2	3				0	0	0			
	3	Ki	Dim	0,1	4	39			NV	klr	NO	1,6	0,8	13	1	x	Mas no	extenBw	x	sw	40	1	4				0	0	0			
Schirm 2,6	1	TEi	Rei	1,6	62	213			unbek	klr	kei	2,3	0,4	195	2	x	Mas ge	opNutz	x	st	5	1	8				0	1	2			
	2	Bu	Rei	1,0	38	198	101		NV	klr	kei	3,5	0,4	146	3	x	Mas ge	opNutz	x	st	10	1	10				0	1	2			

Kommentar: Die abgängigen und teilweise zapftrockenen BU und TEI sowie die vorhandenen Höhlenbäume als Biotopholz erhalten sofern sie nicht aus Verkehrssicherungsgründen entfernt werden müssen.
 Ei über Hordengatter im Lichtkegelverfahren verjüngen. Dazu Bu zugunster der NVj Ei entfernen.

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **24,7 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald	SW	8,3				
Kommentar										

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	24,7	Biosphärenreservat Entwicklungszone	24,7								
Wasserschutzgebiete	24,7	Wasserschutzgebiet Zone 2	24,7	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1						
Landschaftsschutzgebiet	23,7										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **2,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Alt-Au_
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort			
Höhe: 246m - 258m	Exposition: Nordwest - Nord	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Buche															
Hauptphase: Reife	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Mischung: Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: einschichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Fi</td> <td>Reife</td> <td>101</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>TEi</td> <td>Reife</td> <td>101</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Fi	Reife	101		1	TEi	Reife	101		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>1,5</td> <td>0,4</td> <td>1,9</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Ki</td> <td>Bu</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Etb</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	gesamt	Fläche [ha]	1,5	0,4	1,9	davon Blöße [ha]				Haupt-Baumart	Ki	Bu		Phase	Rei	Etb	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																
1	Fi	Reife	101																																	
1	TEi	Reife	101																																	
Befundeinheit	1	2	gesamt																																	
Fläche [ha]	1,5	0,4	1,9																																	
davon Blöße [ha]																																				
Haupt-Baumart	Ki	Bu																																		
Phase	Rei	Etb																																		

Kommentar: Hiebsmaßnahme in FWJ 2007. Verkehrssicherung im NO entlang der Bebauung und im S entlang der ICEBahnstrecke.

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 8 b
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 2,0 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 1,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -																																	
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -																																	
Hauptbaumart:			Hauptphase:			Mischung:			Schichtung:			Stufung:			Totholzausprägung:																		
Kiefer			Reife			Laub-Misch			teilweise schichtig			nicht stufig			liegend																		
Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.	
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi	1,5	1	Ki	Rei	0,8	53	97			NV	klr	kei	1,6	0,9	238	4	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	32					0	0	0		
		2	Bu	Rei	0,6	40	97	67		NV	klr	kei	2,1	0,9	177	5	x	Mas ge	extenBw	x	mi	15	1	9					0	0	0		
		3	Hbu	Rei	0,1	7	71	51	97	unbek	flä	O	1,6	0,9	21	1	x	Mas no	vollBw	x	st	40	1	4					0	0	0		
ZSchi	0,3	1	Bu	Rei	0,3	100	97			NV	klr	kei	4,0	0,1	7	0	x	Mas ge	vollBw		mi	10	2	3					0	0	0		
USchi	0,1	1	Bu	Etb	0,1	100	11	6		NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
Kommentar: TF im O liegt direkt zw. Gärten und Gleisen. Wenn dort geerntet wird, dann nur 1x/Jahrzent!																							Verjüngungsplan BE										
															NV [ha]			KV [ha]			VV [ha]												

Befundeinheit: 2 Fläche: 0,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -																																	
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -																																	
Hauptbaumart:			Hauptphase:			Mischung:			Schichtung:			Stufung:			Totholzausprägung:																		
Buche			Etablierung			Nadel-Laub-Misch			einschichtig			nicht stufig			kein Totholz																		
Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.	
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi	0,4	1	Bu	Etb	0,2	50	9	5	13	NV	flä	kei	1,0	0,8			x	Energ	vollBw	x	sw								0	0	0		
		2	Ki	Etb	0,1	25	9	5	13	NV	flä	kei	1,0	0,8			x	Energ	vollBw	x	sw								0	0	0		
		3	Bir	Etb	0,1	25	9	5	13	NV	flä	kei	1,0	0,8			x	Energ	vollBw	x	sw								0	0	0		
Kommentar: VS Fläche entlang der Gleise.																							Verjüngungsplan BE										
															NV [ha]			KV [ha]			VV [ha]												

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **2,0 ha**

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	2,0	Wasserschutzgebiet Zone 3	2,0								
Biosphärenreservat	2,0	Biosphärenreservat Entwicklungszone	2,0								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 c**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,6 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Alt-Au_
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 242m - 248m	Exposition: Nordwest	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

<u>Ökologischer Waldzustand</u>		<u>Waldentwicklung</u>																		
Hauptbaumart: Weide		Leitbaumart: Erle	Mischungsmerkmal: Laub-Misch																	
Hauptphase: Reife		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>natürliche Verj. [ha]</th> <th>künstliche Verj. [ha]</th> <th>Vorausverj. [ha]</th> <th>gesamt [ha]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]																
Verjüngungsfläche																				
davon Umweltvorsorgeplanung																				
Mischung: Laub-Misch		Sonderstrukturen:																		
Hauptbaumart künftig: Weide																				
Schichtung: einschichtig																				
Stufung: nicht stufig																				
Totholzausprägung: stehend und liegend																				

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>		
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	gesamt
					Fläche [ha]	1,6	1,6
					davon Blöße [ha]		
					Haupt-Baumart	Wei	
					Phase	Rei	

Kommentar: Baumholz aus Kiefer, Buche und Traubeneiche, durch Borkenkäferbefall "entfichtet". Hiabsmaßnahme in FWJ 2007. Verkehrssicherung im NO entlang der Bebauung und im S entlang der ICE Bahnstrecke.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 c**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,6 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 1,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -
Hauptbaumart: Weide **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi	1,6	1	Wei	Rei	0,6	38	81	66	91	NV	klr	kei	1,0	0,4	76	4		ohne	WERhalt	x	zs								0	0	0	
		2	Asp	Rei	0,5	31	51	36	91	NV	klr	kei	1,0	0,4	68	2		ohne	WERhalt	x	st								0	0	0	
		3	TEi	Rei	0,3	19	81	66	91	NV	klr	kei	1,0	0,4	28	1		ohne	WERhalt	x	st							0	0	0		
		4	Bir	Rei	0,2	13	51	36	91	NV	klr	kei	1,0	0,4	11	1		ohne	WERhalt	x	st							0	0	0		

Kommentar: mäandrierender Bach durch den Bestand.

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Röhrichtbestände, Groß- und Kleinseggenriede Quellbereiche/Quellsümpfe	NW	0,6				
Kommentar		http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-10-0056.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	1,6	Wasserschutzgebiet Zone 3	1,6	Wasserschutzgebiet Zone 2	<0,1						
Biosphärenreservat	1,6	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,6								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **8 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Alt-Au_
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Wasserbehälter Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 252m - 267m	Exposition: Nord	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								
Wasserschutzgebiete	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,0						

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **25,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Franzosengrab
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
 Höhe: 238m - 268m Exposition: Süd - Südwest Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
 Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
 Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
 Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
 Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
 Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch
Hauptphase: Dimensionierung	
Mischung: Laub-Nadel-Misch	
Hauptbaumart künftig: Buche	
Schichtung: teilweise schichtig	
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen	
Totholzausprägung: liegend	
	Verjüngungsfläche davon Umweltvorsorgeplanung
	natürliche Verj. [ha] künstliche Verj. [ha] Vorausverj. [ha] gesamt [ha]
	Sonderstrukturen:

weitere Baumarten					Waldortsgliederung				
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	2	3	gesamt
1	Bir	Dimensionierung	49	kei	Fläche [ha]	15,8	6,4	2,8	25,0
1	Ki	Dimensionierung	34	kei	davon Blöße [ha]				
1	Ta	Reife	61	Mi	Haupt-Baumart	Ki	Bir	REi	
1	Thu	Reife	61	Mi	Phase	Dim	Dim	Dim	
1	TEi	Dimensionierung	34	kei					
1	Tsu	Reife	61	Mi					
1	Vb	Dimensionierung	49	kei					
2	Eka	Dimensionierung	34						

Kommentar: VS!

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 9 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **25,1 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 6,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Nadel-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 6,4	1	Bir	Dim	4,6	72	34			NV	klr	kei	1,3	0,8	258	29	x	Mas no	vollBw		sw	10	2	46					0	0	0		
	2	TEi	Dim	0,6	9	34			Pflzg	klr	N	1,0	0,8	39	4	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	3	Ki	Dim	0,6	9	34			NV	klr	kei	0,8	0,8	79	5	x	Mas no	vollBw	x	sw	40	2	24				0	0	0			
	4	Fi	Dim	0,3	5	34			NV	klr	kei	1,4	0,8	36	4	x	Mas ge	vollBw		sw	60	2	18				0	0	0			
	5	Asp	Dim	0,3	5	21			Pflzg	klr	kei	3,0	0,8	31	3	x	Mas ge	vollBw	x	sw	30	2	9				0	0	0			
USchi 1,9	1	Fi	Qua	1,3	68	16	11		NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	2	sTK	Qua	0,6	32	16	11		NV	klr	S	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 2,8 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Roteiche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **zweischichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Totholzprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,8	1	REi	Dim	2,2	79	43			Pflzg	klr	kei	1,6	0,9	265	17	x	Mas no	vollBw	x	mi	50	2	110				0	0	0			
	2	Bir	Dim	0,4	14	43			NV	klr	kei	1,8	1,0	35	2	x	Mas ge	vollBw	x	mi	30	2	12				0	0	0			
	3	Dou	Dim	0,1	4	43			Pflzg	ho	N	1,9	0,9	29	2	x	Mas no	vollBw	x	mi	80	2	8				0	0	0			
	4	Ki	Rei	0,1	4	43			NV	klr	kei	1,7	0,9	16	1	x	Mas no	vollBw	x	sw	60	2	6				0	0	0			
ZSchi 2,0	1	REi	Dim	1,7	85	43			Pflzg	flä	kei	3,0	0,3	48	6	x	Energ	extenBw	x	sw	10	1	17				0	0	0			
	2	sTK	Dim	0,3	15	26	12	36	NV	klr	kei	1,5	0,2			x	Energ	vollBw	x	sw	10	2	3				0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 9 a
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 25,1 ha

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV	KV	VV	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald	O	2,6				
Kommentar		http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0106-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	25,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	25,1								
Wasserschutzgebiete	25,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	25,0	Wasserschutzgebiet Zone 3	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1				
Landschaftsschutzgebiet	22,2										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **4,8 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Franzosengrab
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 237m - 270m Exposition: Südost Hangneigung: stark geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Roteiche	Leitbaumart: Roteiche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Roteiche																
Schichtung: zweischichtig																
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>49</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>49</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>WLi</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>REi</td><td>Qualifizierung</td><td>16</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>Ülb</td><td>Qualifizierung</td><td>16</td><td></td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Dimensionierung	49	kei	1	Eka	Dimensionierung	49	kei	1	Kir	Dimensionierung	34	kei	1	WLi	Dimensionierung	34	kei	2	REi	Qualifizierung	16		2	Ülb	Qualifizierung	16		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>2,7</td> <td>2,1</td> <td>4,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Rob</td> <td>REi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	gesamt	Fläche [ha]	2,7	2,1	4,8	davon Blöße [ha]				Haupt-Baumart	Rob	REi		Phase	Rei	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																				
1	BAh	Dimensionierung	49	kei																																																				
1	Eka	Dimensionierung	49	kei																																																				
1	Kir	Dimensionierung	34	kei																																																				
1	WLi	Dimensionierung	34	kei																																																				
2	REi	Qualifizierung	16																																																					
2	Ülb	Qualifizierung	16																																																					
Befundeinheit	1	2	gesamt																																																					
Fläche [ha]	2,7	2,1	4,8																																																					
davon Blöße [ha]																																																								
Haupt-Baumart	Rob	REi																																																						
Phase	Rei	Dim																																																						

Kommentar: Robinien-Nadelholz-Bestand. Im FWJ 2007 Verkehrssicherungsmaßnahme entlang der Bebauung im NW ; durch Käferbefall in den FI Partien aufgelockert.Verkehrssicherung entlang der Oststraße und der Bebauung.REI Pflanzung aus 1982, z.T. mit Pflegegassen erschlossen. Verkehrssicherung entlang der Oststraße und der bebauten Gebiete.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **4,8 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 2,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Robinie Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,7	1	Rob	Rei	1,6	59	128			NV	klr	kei	4,0	0,8	375	8	x	Mas no	vollBw		zs		35	1	56					0	0	0	
	2	Ki	Rei	0,7	26	128			NV	klr	kei	1,8	0,8	193	3	x	Mas no	vollBw		st		30	1	21				0	0	0		
	3	TEi	Rei	0,1	4	129			NV	klr	kei	2,5	0,8	20	0	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	4	WLi	Rei	0,1	4	129			NV	klr	S	3,9	0,8	24	1	x	Mas no	vollBw		st							0	0	0			
	5	Fi	Rei	0,1	4	128			Pflzg	klr	kei	3,6	0,8	34	0	x	Mas no	vollBw		st		55	1	6				0	0	0		
	6	Bir	Rei	0,1	4	79			NV	klr	SO	2,5	0,8	9	0	x	Mas ge	vollBw		st								0	0	0		
ZSchi 1,9	1	TEi	Dim	0,9	47	64			NV	klr	kei	2,0	0,4	53	2	x	Mas no	vollBw	x	sw		10	2	9				0	0	0		
	2	Rob	Dim	0,5	26	64			NV	klr	kei	0,7	0,4	47	3	x	Mas no	vollBw	x	mi		10	2	5				0	0	0		
	3	Fi	Dim	0,2	11	64			Pflzg	klr	kei	1,5	0,4	34	1	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	4	Bu	Dim	0,2	11	64			NV	klr	kei	1,7	0,4	15	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	5	WLi	Dim	0,1	5	49			NV	ho	kei	2,7	0,4	3	0	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
USchi 0,9	1	Bu	Dim	0,3	33	34			NV	klr	kei	0,0	0,3	6	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	2	Rob	Dim	0,2	22	34			NV	klr	kei	0,0	0,3	4	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	3	TEi	Dim	0,2	22	34			NV	klr	kei	4,0	0,3			x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	4	Vb	Dim	0,1	11	34			NV	klr	kei	0,0	0,3	2	0	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	5	Fi	Dim	0,1	11	34			NV	klr	kei	0,9	0,3	5	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 9 b
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 4,8 ha

Befundeinheit: 2		Fläche: 2,1 ha		davon Blöße: -		funktionale Zuweisung: -																											
Besonderheit Zustand: -		Hinweis: -																															
Hauptbaumart: Roteiche		Hauptphase: Dimensionierung		Mischung: Laub-Misch		Schichtung: teilweise schichtig		Stufung: nicht stufig		Totholzausprägung: stehend																							
Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.	
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli		Son
HSchi 2,1	1	REi	Dim		1,8	86	43			Pflzg	flä	kei	1,4	1,0	249	14	x	Mas no	vollBw		mi		40	1	72					0	0	0	
	2	Ki	Dim		0,1	5	43			NV	klr	kei	1,1	1,0	20	1	x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
	3	Rob	Dim		0,1	5	43			NV	klr	kei	0,0	1,0	12	1	x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
	4	TEi	Dim		0,1	5	43			NV	klr	kei	0,0	1,0	16	1	x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
ZSchi 0,6	1	Bu	Dim		0,6	100	41	21	46	NV	klr	kei	0,0	0,3	20	3	x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
USchi 0,4	1	Bu	Dim		0,3	75	21			NV	klr	kei	0,0	0,3			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	2	Ki	Dim		0,1	25	21			NV	klr	kei	1,1	1,0			x	Mas ge	vollBw		sw								0	0	0		
Kommentar:										Verjüngungsplanung BE																							
										NV [ha]			KV [ha]			VV [ha]																	

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	4,8	Wasserschutzgebiet Zone 3	4,8								
Biosphärenreservat	4,8	Biosphärenreservat Entwicklungszone	4,8								
Landschaftsschutzgebiet	0,2										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,9 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Franzosengrab
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Leitungstrasse nicht verpachtet Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 246m - 270m	Exposition: Süd - West	Hangneigung: schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Leitungstrasse

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,9	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,8	Wasserschutzgebiet Zone 3	<0,1						
Biosphärenreservat	0,9	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,9								
Landschaftsschutzgebiet	0,3										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Franzosengrab
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Energieanlagen Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 260m - 261m	Exposition: Südwest - Süd	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	<0,1						
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **9 y2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Franzosengrab
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Energieanlagen Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 251m - 251m	Exposition: Südost - Südwest	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,0						
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **10 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **29,7 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Hobels
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>	
Höhe: 231m - 271m	Exposition: Nord - Nordost
Wärmestufe:	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
Trophie:	Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Niederschlag: 850-950 mmJ	Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Wasserhaushaltsstufe:	Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserregime:	Substratreihe:
	HPNV:

<u>Ökologischer Waldzustand</u>	<u>Waldentwicklung</u>															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche															
Hauptphase: Dimensionierung	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: liegend																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>natürliche Verj. [ha]</th> <th>künstliche Verj. [ha]</th> <th>Vorausverj. [ha]</th> <th>gesamt [ha]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td>0,1</td> <td></td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche		0,1		0,1	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche		0,1		0,1												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	<u>Sonderstrukturen:</u>															

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>				
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	2	3	gesamt
1	Dou	Reife	51		Fläche [ha]	15,1	13,0	1,6	29,7
1	Eka	Dimensionierung	36		davon Blöße [ha]			0,2	0,2
1	eLä	Dimensionierung	36		Haupt-Baumart	Bu	Bir	Dou	
1	Fi	Dimensionierung	34	kei	Phase	Dim	Dim	Rei	
1	Ki	Dimensionierung	34	kei					
1	Ki	Dimensionierung	36						
1	Kir	Dimensionierung	36						
1	Ta	Reife	79						

Kommentar:

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**
 ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **10 a**
 Fläche: **29,7 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 15,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Totholzprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 15,1	1	Bu	Dim	11,2	74	44	37	62	NV	flä	kei	0,0	0,8	1.176	118	x	Mas no	vollBw	x	sw	40	2	448					0	0	0		
	2	TEi	Dim	1,5	10	44	34	59	NV	klr	kei	1,5	0,8	126	8	x	Wert	opNutz	x	sw	5	1	8					0	0	0		
	3	Hbu	Dim	0,8	5	44	37	49	NV	flä	kei	0,0	0,8	84	8	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	8					0	0	0		
	4	Ki	Rei	0,8	5	148			NV	flä	kei	2,1	0,4	104	2	x	ohne	WERhalt	x	st								0	0	0		
	5	Bu	Rei	0,8	5	148			NV	flä	kei	2,3	0,4	143	3	x	Mas ge	opNutz	x	st	10	1	8					0	0	1		
Schirm 4,2	1	Bu	Rei	1,5	36	189	179	199	NV	flä	kei	3,1	0,3	178	4	x	Mas ge	opNutz	x	zs	10	1	15					0	0	1		
	2	TEi	Rei	1,5	36	189	179	199	NV	flä	kei	2,0	0,3	144	2	x	Mas ge	opNutz	x	st	5	1	8					0	0	2		
	3	Bu	Rei	0,3	7	81		101	NV	klr	kei	1,5	0,2	18	1	x	Mas no	opNutz	x	st	20	1	6					0	0	0		
	4	TEi	Rei	0,2	5	81		101	NV	klr	kei	1,5	0,2	8	0	x	Mas no	opNutz	x	st	10	1	2					0	0	0		
	5	Ki	Rei	0,7	17	149		153	NV	klr	kei	2,7	0,2	41	1	x	Mas ge	opNutz	x	zs	5	1	4					0	0	0		
ZSchi 13,6	1	Bu	Dim	10,6	78	44	36	51	unbek	flä	kei	3,0	0,4	159	36	x	Energ	extenBw	x	sw	5	1	53			wA	0	0	0			
	2	Hbu	Dim	3,0	22	34	21	51	unbek	flä	kei	3,0	0,4			x	Energ	opNutz	x	sw	5	1	15			wA	0	0	0			
USchi 15,1	1	Bu	Qua	15,1	100	21		34	NV	flä	kei	2,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																															
									NV [ha]								KV [ha]								VV [ha]							

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 10 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **29,7 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 13,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Nadel-Laub-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 13,0	1	Bir	Dim	7,7	59	36	32		NV	klr	kei	1,0	0,8	527	52	x	Mas no	vollBw	x	sw	30	2	231					0	0	0		
	2	Ki	Dim	3,3	25	33			NV	ho	kei	0,4	0,8	461	32	x	Mas no	extenBw	x	sw	40	1	132					0	0	0		
	3	TEi	Dim	1,3	10	36			Pflzg	klr	kei	1,6	0,8	73	7	x	Mas no	opNutz	x	sw	5	1	7					0	0	0		
	4	Bu	Dim	0,7	5	36			Pflzg	klr	kei	0,0	0,8	43	6	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	7					0	0	0		
USchi 3,3	1	Fi	Qua	1,3	39	13	9	16	NV	flä	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw									0	0	0	
	2	TEi	Qua	2,0	61	20		36	Pflzg	ho	kei	2,5	0,5			x	Mas ge	WERhalt	x	sw					wA			0	0	0		

Kommentar:	Verjüngungsplan BE																						
	NV [ha]											KV [ha]						VV [ha]					

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,6 ha davon Blöße: 0,2 ha funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Douglasie** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Nadel-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,6	1	Dou	Rei	0,9	56	66			Pflzg	ho	kei	1,6	0,4	203	5	x	Mas no	opNutz	x	st	15	1	14		8				0	0	0	
	2	Fi	Rei	0,5	31	66			unbek	klr	kei	0,0	0,4	120	3	x	Mas no	vollBw	x	st	100	2	50					0	0	0		
			Blöße		0,2	13					N																					
USchi 0,4	1	Wei	Etb	0,1	25	7	4	10	NV	klum	kei	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw	x	sw									0	0	0	
	2	Dou	Etb	0,1	25	7	4	10	NV	klum	kei	1,0	0,8			x	Wert	vollBw	x	sw								0	0	0		
	3	Fi	Etb	0,1	25	7	4	10	NV	klum	kei	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	4	Bu	Qua	0,1	25	13	9	16	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas ge	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar: Blöße mit TEi klumpenweise bestocken.	Verjüngungsplan BE																						
	NV [ha]											KV [ha]						VV [ha]					
												0,1											

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 10 a
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 29,7 ha

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV	KV	VV	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald §30 Quellbereiche	SO	5,0				
Kommentar		http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0106-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	29,7	Wasserschutzgebiet Zone 2	29,7	Wasserschutzgebiet Zone 3	<0,1						
Biosphärenreservat	29,7	Biosphärenreservat Entwicklungszone	29,7								
Landschaftsschutzgebiet	28,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **10 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,5 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Hobels
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 253m - 267m	Exposition: Nord - Nordost	Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Wiese mit e) Bäumen und Sukzession. Naturschutzfachlich interessant.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,5	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,5								
Biosphärenreservat	0,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,5								
Landschaftsschutzgebiet	0,0										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **11 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **4,8 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktnamen: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Mühlwald
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 230m - 242m	Exposition: Südost - Süd	Hangneigung:	schwach geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet:	Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk:	Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie:	Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

<u>Ökologischer Waldzustand</u>		<u>Waldentwicklung</u>																		
Hauptbaumart: Roteiche		Leitbaumart: Buche	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch																	
Hauptphase: Dimensionierung																				
Mischung: Laub-Nadel-Misch		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;"><i>natürliche Verj. [ha]</i></td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;"><i>künstliche Verj. [ha]</i></td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;"><i>Vorausverj. [ha]</i></td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;"><i>gesamt [ha]</i></td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;">Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;">davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					<i>natürliche Verj. [ha]</i>	<i>künstliche Verj. [ha]</i>	<i>Vorausverj. [ha]</i>	<i>gesamt [ha]</i>	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	<i>natürliche Verj. [ha]</i>	<i>künstliche Verj. [ha]</i>	<i>Vorausverj. [ha]</i>	<i>gesamt [ha]</i>																
Verjüngungsfläche																				
davon Umweltvorsorgeplanung																				
Hauptbaumart künftig: Roteiche																				
Schichtung: teilweise schichtig																				
Stufung: nicht stufig																				
Totholzausprägung: stehend und liegend																				
		<u>Sonderstrukturen:</u>																		

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>			
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	2	gesamt
1	REi	Etablierung	6		Fläche [ha]	3,4	1,5	4,9
2	Bir	Dimensionierung	39		davon Blöße [ha]	0,2		0,2
2	Fi	Dimensionierung	36	kei	Haupt-Baumart	Bu	REi	
2	TEi	Dimensionierung	39		Phase	Dim	Dim	

Kommentar: Verkehrssicherung im W entlang der Bebauung und im N am Parkplatz. Verkehrssicherung entlang der Telefonleitung im NO und der Fischerhütte.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**
 ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 11 a
 Fläche: **4,8 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,4 ha davon Blöße: 0,2 ha funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Laub-Nadel-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 3,4	1	Bu	Rei	Dim	1,3	38	75			NV	klr	kei	0,6	0,6	241	11	x	Mas ge	opNutz	x	mi	10	1	13					0	0	0		
	2	Fi	Dim	Dim	0,7	21	60			Pflzg	klr	kei	1,0	0,7	215	8	x	Mas no	vollBw		mi	250	1	175					0	0	0		
	3	TEi	Dim	Dim	0,7	21	75			NV	klr	kei	0,8	0,7	113	4	x	Mas ge	WERhalt	x	mi								0	0	0		
	4	Bir	Dim	Dim	0,3	9	26	16	36	NV	klr	kei	1,4	0,7			x	Mas no	extenBw	x	sw	10	1	3					0	0	0		
	5	eLä Blöße	Rei	Rei	0,2	6	75			NV	klr	kei	1,0	0,7	49	1	x	Mas no	opNutz		st	20	1	4					0	0	0		
USchi 0,6	1	BAh	Qua	Qua	0,3	50	13			NV	klr	kei	0,0	0,5			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	2	Bu	Qua	Qua	0,3	50	11	6	26	NV	klr	kei	0,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		

Kommentar:	Verjüngungsplan BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Roteiche **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Rein **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 1,5	1	REi	Dim	Dim	1,4	93	44			Pflzg	klr	kei	2,0	1,0	176	10	x	Mas ge	vollBw	x	mi	50	2	70					0	0	0		
	2	Rob	Dim	Dim	0,1	7	39			NV	klr	kei	1,5	1,0	6	1	x	Mas ge	vollBw	x	sw	50	2	5					0	0	0		
USchi 1,1	1	REi	Qua	Qua	0,8	73	16		36	NV	flä	kei	1,0	0,3			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
	2	Rob	Qua	Qua	0,3	27	16		36	NV	flä	kei	1,0	0,3			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		

Kommentar:	Verjüngungsplan BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **11 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **4,8 ha**

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	4,9	Wasserschutzgebiet Zone 2	4,8	Wasserschutzgebiet Zone 3	<0,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	0,0				
Biosphärenreservat	4,9	Biosphärenreservat Pflegezone	4,8	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1						
Landschaftsschutzgebiet	4,8										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **11 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Mühlwald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe:	Exposition:	Hangneigung:	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet:	
Trophie:		Wuchsbezirk:	
Niederschlag:		Geologie:	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar: tw. Gärten, ansonsten VS-Puffer zur Bebauung. Regelmäßige Mulchung.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **11 x2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Mühlwald
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sukzessionsfläche (Initialstadium) Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 239m - 241m	Exposition: Süd - Südwest	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,2	Wasserschutzgebiet Zone 2	0,2								
Landschaftsschutzgebiet	0,2										
Biosphärenreservat	0,2	Biosphärenreservat Pflegezone	0,2								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **11 y**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Mühlwald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sportanlage Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>	
Höhe:	Exposition:
Wärmestufe:	Hangneigung:
Trophie:	Wuchsgebiet:
Niederschlag:	Wuchsbezirk:
Wasserhaushaltsstufe:	Geologie:
Wasserregime:	Substratreihe:
	HPNV:

Kommentar: Bolzplatz / Wegeparzelle

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **12 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **13,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Rischbach
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 251m - 307m Exposition: Südwest - Süd Hangneigung: mäßig geneigt stark geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen																
Totholzausprägung: liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td>0,2</td> <td></td> <td></td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche	0,2			0,2	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche	0,2			0,2												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Eib</td><td>Etablierung</td><td>11</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>eLä</td><td>Reife</td><td>81</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Ilx</td><td>Qualifizierung</td><td>21</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Ki</td><td>Reife</td><td>143</td><td>SO</td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>26</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Lin</td><td>Etablierung</td><td>6</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Rob</td><td>Reife</td><td>95</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	41	kei	1	Eib	Etablierung	11	kei	1	eLä	Reife	81	kei	1	Ilx	Qualifizierung	21	kei	1	Ki	Reife	143	SO	1	Kir	Dimensionierung	26	kei	1	Lin	Etablierung	6	kei	1	Rob	Reife	95	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>12,2</td> <td>1,0</td> <td>13,2</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>REi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	gesamt	Fläche [ha]	12,2	1,0	13,2	davon Blöße [ha]				Haupt-Baumart	Bu	REi		Phase	Dim	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																														
1	Asp	Dimensionierung	41	kei																																																														
1	Eib	Etablierung	11	kei																																																														
1	eLä	Reife	81	kei																																																														
1	Ilx	Qualifizierung	21	kei																																																														
1	Ki	Reife	143	SO																																																														
1	Kir	Dimensionierung	26	kei																																																														
1	Lin	Etablierung	6	kei																																																														
1	Rob	Reife	95	kei																																																														
Befundeinheit	1	2	gesamt																																																															
Fläche [ha]	12,2	1,0	13,2																																																															
davon Blöße [ha]																																																																		
Haupt-Baumart	Bu	REi																																																																
Phase	Dim	Dim																																																																

Kommentar: VS!

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **12 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **13,2 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 12,2 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Nadel-Laub-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Tothholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 12,2	1	Bu	Dim	7,1	58	55	35	85	NV	klr	kei	1,1	0,8	953	69	x	Mas no	extenBw	x	mi	20	1	142	5	Ä ab		0	0	0			
	2	Dou	Dim	2,4	20	55		75	NV	klr	kei	1,6	0,7	800	31	x	Mas no	extenBw	x	zs	40	1	96				0	0	0			
	3	TEi	Dim	1,8	15	55	35	60	NV	klr	kei	0,9	0,8	236	11	x	Wert	opNutz	x	mi	5	1	9				0	0	0			
	4	Fi	Rei	0,6	5	59			Pflzg	klr	NW	0,5	0,7	200	8	x	Mas no	vollBw		st	285	1	171				0	0	0			
	5	Bir	Qua	0,3	2	8	4	11	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
Schirm 0,4	1	Bu	Rei	0,3	75	209			NV	klr	O	3,5	0,2	22	1	x	Mas ge	opNutz	x	zs	10	1	3				0	2	3			
	2	TEi	Rei	0,1	25	209			NV	klr	O	3,4	0,2	5	0	x	Mas ge	opNutz	x	st	5	1	1				0	0	0			
ZSchi 4,9	1	Bu	Dim	3,1	63	26	21	34	NV	flä	kei	1,5	0,4			x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	31				0	0	0			
	2	BAh	Dim	0,6	12	26	21	34	NV	klr	kei	0,0	0,3	5		x	Mas no	extenBw	x	sw	10	1	6				0	0	0			
	3	Eka	Dim	1,2	24	34			Pflzg	klum	kei	1,5	0,3	12		x	Mas no	WERhalt	x	sw							0	0	0			
USchi 3,6	1	Bu	Qua	1,2	33	13	9	19	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	2	Eka	Qua	1,2	33	13	9	19	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	3	BAh	Qua	1,2	33	13	9	19	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar: Bu U/Z unter Dou v.a.im SW.
Eka U/Z unter Dou im SW nördl. des Weges.
Auf geräumter Fi-Fläche im NW wurden Eichen und Buchen gesäht. Dort bereits schöne NVj aus Bi/EKa und Bu. Diese Fläche wird sich weiter ausdehnen. NVj abwarten.
Sehr heterogener Bestand.
Gute Baumarten und Durchmesserzusammensetzung.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
0,2		

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 12 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 13,2 ha

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Roteiche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Rein Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,0		1	REi	Dim	1,0	100	54			NV	klr	kei	1,0	0,9	179	8	x	Mas no	vollBw		mi	70	2	70					0	0	0	
ZSchi 1,0		1	Bu	Dim	1,0	100	54			NV	ho	kei	0,7	0,5	88	7	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	10					0	0	0	

Kommentar:	Verjüngungsplan BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Quell- und Bachuferwald	O	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0104.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]								
Biosphärenreservat	13,2	Biosphärenreservat	13,2								
Landschaftsschutzgebiet	10,5	Entwicklungszone									

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **12 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Rischbach
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Leitungstrasse nicht verpachtet Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 254m - 275m	Exposition: Süd	Hangneigung: stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: viel Rob Dim unter der Leitung.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,2								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **12 x2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Rischbach
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>	
Höhe: 253m - 258m	Exposition: Süd
Wärmestufe:	Hangneigung: schwach geneigt
Trophie:	Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Niederschlag: 850-950 mmJ	Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Wasserhaushaltsstufe:	Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserregime:	Substratreihe:
	HPNV:

Kommentar: Parkartig mit Alteichen direkt an Spielplatz angrenzend. VS!

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **12 y**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,3 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Rischbach
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 255m - 274m	Exposition: Süd - Südost	Hangneigung: stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Gärten und einzelne Bäume zwischen der Bebauung. VS!

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,3	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,3								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **13 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **6,0 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktnamen: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Lindscheid
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 217m - 264m	Exposition: Süd - Südost	Hangneigung:	stark geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet:	Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk:	Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie:	Ablagerungen der Talauen
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

<u>Ökologischer Waldzustand</u>		<u>Waldentwicklung</u>													
Hauptbaumart: Buche		Leitbaumart: Buche	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch												
Hauptphase: Dimensionierung															
Mischung: Laub-Nadel-Misch															
Hauptbaumart künftig: Buche															
Schichtung: teilweise schichtig															
Stufung: nicht stufig															
Totholzprägung: stehend und liegend															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Verjüngungsfläche</th> <th>natürliche Verj. [ha]</th> <th>künstliche Verj. [ha]</th> <th>Vorausverj. [ha]</th> <th>gesamt [ha]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	davon Umweltvorsorgeplanung				
Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]											
davon Umweltvorsorgeplanung															
		<u>Sonderstrukturen:</u>													

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>		
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	gesamt
1	Asp	Dimensionierung	49	kei	Fläche [ha]	6,0	6,0
1	BAh	Dimensionierung	49	kei	davon Blöße [ha]		
1	Eka	Dimensionierung	49	kei	Haupt-Baumart	Bu	
1	Es	Dimensionierung	49	kei	Phase	Dim	
1	eLä	Dimensionierung	36	kei			
1	Fi	Dimensionierung	36	kei			
1	Ki	Reife	121	kei			

Kommentar: Holzlieferung nicht möglich! Nicht LKW befahrbar.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **13 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **1,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Lindscheid
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Leitungstrasse nicht verpachtet Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 228m - 264m	Exposition: Süd	Hangneigung: mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	1,2										
Biosphärenreservat	1,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,2								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **20,6 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Schmelzer_Wald
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: Exposition: Hangneigung:
Wärmestufe: Wuchsgebiet:
Trophie: Wuchsbezirk:
Niederschlag: Geologie:
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung										
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch										
Hauptphase: Dimensionierung											
Mischung: Laub-Nadel-Misch											
Hauptbaumart künftig: Buche											
Schichtung: einschichtig											
Stufung: nicht stufig											
Totholzausprägung: liegend											
	<table border="1"> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	davon Umweltvorsorgeplanung				
Verjüngungsfläche	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]							
davon Umweltvorsorgeplanung											
	Sonderstrukturen:										

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>eLä</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Ki</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>REi</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>TEi</td><td>Dimensionierung</td><td>73</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>WLi</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>39</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	31		1	eLä	Dimensionierung	31		1	Ki	Dimensionierung	34	kei	1	Kir	Dimensionierung	31		1	REi	Dimensionierung	41		1	TEi	Dimensionierung	73	kei	1	WLi	Dimensionierung	31		2	BAh	Dimensionierung	39	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>13,0</td> <td>5,4</td> <td>1,2</td> <td>0,9</td> <td>20,5</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Bu</td> <td>TEi</td> <td>Dou</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt	Fläche [ha]	13,0	5,4	1,2	0,9	20,5	davon Blöße [ha]						Haupt-Baumart	Bu	Bu	TEi	Dou		Phase	Dim	Rei	Dim	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																								
1	Asp	Dimensionierung	31																																																																									
1	eLä	Dimensionierung	31																																																																									
1	Ki	Dimensionierung	34	kei																																																																								
1	Kir	Dimensionierung	31																																																																									
1	REi	Dimensionierung	41																																																																									
1	TEi	Dimensionierung	73	kei																																																																								
1	WLi	Dimensionierung	31																																																																									
2	BAh	Dimensionierung	39	kei																																																																								
Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt																																																																							
Fläche [ha]	13,0	5,4	1,2	0,9	20,5																																																																							
davon Blöße [ha]																																																																												
Haupt-Baumart	Bu	Bu	TEi	Dou																																																																								
Phase	Dim	Rei	Dim	Dim																																																																								

Kommentar: stark frequentiert auf Grund Spazierwegen, Schulweg und "DIE PUR" Strecke; verminderte Qualität durch Beschussschäden und Vernagelung. VS!

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **20,6 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 13,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 13,0	1	Bu	Dim	4,3	33	46	31	56	NV	klr	kei	1,1	1,0	468	39	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	43		5		0	0	0				
	2	Eka	Dim	1,3	10	34	22		Pflzg	klr	kei	0,0	0,6	52	9	x	Wert	opNutz		sw	5	1	7				0	0	0				
	3	Bir	Dim	3,1	24	34		44	NV	klr	kei	1,3	0,6	130	16	x	Mas no	vollBw	x	sw	30	2	93				0	0	0				
	4	TEi	Dim	1,3	10	46	34		NV	klr	kei	0,8	1,0	181	9	x	Mas no	opNutz	x	sw	5	1	7				0	0	0				
	5	REi	Dim	1,3	10	39			NV	klr	kei	2,0	1,0	134	10	x	Mas ge	vollBw	x	sw	50	2	65				0	0	0				
	6	Fi	Dim	0,6	5	34	31	36	NV	flä	kei	0,0	0,9	120	12	x	Mas no	extenBw		sw	20	1	12				0	0	0				
	7	Hbu	Dim	0,6	5	39			NV	klr	kei	4,0	0,8			x	Mas ge	opNutz		sw	5	1	3				0	0	0				
	8	eLä	Dim	0,2	2	22		36	unbek	klr	kei	3,0	0,7			x	Mas no	opNutz		sw	5	1	1			10	0	0	0				
	9	Dou	Dim	0,3	2	37			Pflzg	klr	O	2,5	1,1	72	5	x	Mas no	vollBw	x	sw	80	2	24			5	Ä ab	0	0	0			
Schirm 0,3	1	eLä	Rei	0,3	100	73			NV	klr	kei	2,5	0,3	22	1	x	Wert	opNutz		st	20	1	6			0	0	0					

Kommentar: Waldklassenzimmer wird errichtet.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 14 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 20,6 ha

Befundeinheit: 2 Fläche: 5,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen Totholzprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 5,4	1	Bu	Rei	3,7	69	198	145	211	NV	klr	kei	3,4	0,4	553	12	x	Mas ge	opNutz	x	zs	10	1	37					0	1	1		
	2	TEi	Rei	1,4	26	211			NV	klr	kei	2,4	0,4	168	2	x	Mas ge	opNutz	x	zs	5	1	7					0	0	0		
	3	Bu	Dim	0,3	6	60			NV	klr	kei	0,0	1,0	74	4	x	Mas ge	extenBw	x	sw	20	1	6					0	0	0		
ZSchi 1,4	1	Bu	Rei	1,4	100	116			NV	flä	kei	4,0	0,1	38	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
USchi 4,1	1	Bu	Qua	4,1	100	16	6	39	NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar: Viele Trampelpfade.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,2 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Traubeneiche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,2	1	Bu	Dim	0,4	33	60			NV	klr	kei	0,0	1,0	98	5	x	Mas ge	vollBw		sw	40	1	16					0	0	0		
	2	TEi	Dim	0,4	33	60			NV	klr	kei	0,6	1,0	76	3	x	Mas no	vollBw		sw	25	1	10					0	0	0		
	3	Bir	Rei	0,2	17	60			NV	klr	kei	2,3	1,0	21	1	x	Mas no	vollBw		mi	25	1	5					0	0	0		
	4	eLä	Rei	0,2	17	73			Pflzg	klr	kei	1,5	1,0	63	1	x	Mas no	vollBw		st	40	1	8	5				0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **20,6 ha**

Befundeinheit: 4 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Douglasie* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Rein* Schichtung: *einschichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzausprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9		1	Dou	Dim	0,9	100	52			unbek	klr	kei	2,0	0,8	294	12	x	Mas no	vollBw	x	st	80	2	72					0	0	0	

Kommentar: Verkehrssicherung entlang der Bebauung, Spielplatz und Leibnitz-Gymnasium.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

--	--	--

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **6,0 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,4	1	Ki	Rei	2,8	82	95			NV	flä	kei	2,1	0,8	666	13	x	Mas ge	opNutz		st	20	1	56					0	0	0		
	2	Bir	Rei	0,3	9	79			unbek	flä	kei	2,5	0,8	26	1	x	Mas ge	extenBw		st	15	1	5				0	0	0			
	3	Hbu	Rei	0,3	9	79			NV	flä	kei	2,5	0,8	56	2	x	Mas ge	WERhalt		st	5	1	2				0	0	0			
ZSchi 0,9	1	Fi	Dim	0,9	100	49			NV	klr	kei	3,1	0,1	15	1	x	Mas no	extenBw		mi							0	0	0			
USchi 0,9	1	Bu	Dim	0,9	100	36			NV	flä	kei	1,7	0,1	3	1	x	Mas ge	opNutz		sw							0	0	0			

Kommentar: ARB Fläche im Dreieck zwischen Bahnlinie Saarbr.- Mannh., L126 und L126R.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **6,0 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Traubeneiche Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,6	1	TEi	Rei	0,5	31	101			NV	klr	kei	1,5	0,5	61	2	x	Mas ge	vollBw		mi	10	1	5					0	0	0		
	2	Bir	Rei	0,4	25	85			NV	klr	kei	1,3	0,5	32	1	x	Energ	vollBw		zs	10	1	4				0	0	0			
	3	Hbu	Rei	0,2	13	85			NV	klr	kei	2,5	0,5	26	1	x	Energ	vollBw		zs	10	1	2				0	0	0			
	4	Bu	Rei	0,3	19	101			NV	klr	kei	1,9	0,5	53	2	x	Energ	vollBw		st	10	1	3				0	0	0			
	5	Eka	Rei	0,2	13	101			unbek	klr	kei	3,9	0,5	24	1	x	Energ	vollBw		zs							0	0	0			
ZSchi 1,2	1	Hbu	Rei	0,5	42	85			NV	klr	kei	4,0	0,4	36	2	x	Energ	vollBw		zs							0	0	0			
	2	Fi	Rei	0,5	42	101			NV	klr	kei	4,0	0,4	68	1	x	Wert	vollBw		st						0	0	0				
	3	Bir	Rei	0,1	8	85			NV	klr	kei	2,5	0,4	4	0	x	Mas ge	vollBw		zs						0	0	0				
	4	WLi	Rei	0,1	8	85			NV	klr	kei	3,5	0,4	8	0	x	Energ	vollBw		zs						0	0	0				
USchi 1,5	1	Bu	Dim	0,5	33	34			NV	klr	kei	0,0	0,4	13	3	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	2	Vb	Dim	0,3	20	34			NV	klr	kei	0,0	0,4	8	2	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	3	Fi	Dim	0,2	13	34			NV	klr	kei	0,6	0,4	15	1	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	4	Bir	Dim	0,2	13	34			NV	klr	kei	1,0	0,4	6	1	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	5	Hbu	Dim	0,2	13	34			NV	klr	kei	0,0	0,4	5	1	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				
	6	Eka	Dim	0,1	7	34			NV	klr	kei	0,0	0,4	3	1	x	Mas ge	vollBw		sw						0	0	0				

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																									
											NV [ha]						KV [ha]						VV [ha]			

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **6,0 ha**

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Traubeneiche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: kein Totholz

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,0	1	TEi	Dim	0,3	30	37				unbek	klr	kei	2,0	0,4	7	1	x	Energ	vollBw		sw	10	1	3					0	0	0	
	2	Ki	Dim	0,3	30	34				unbek	klr	kei	0,0	0,4	24	2	x	Energ	vollBw	x	sw	10	1	3				0	0	0		
	3	Bu	Dim	0,3	30	37				NV	klr	kei	3,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw	20	1	6				0	0	0		
	4	Bir	Dim	0,1	10	34				NV	klr	kei	1,0	0,4	3	0	x	Mas no	vollBw	x	sw	10	1	1				0	0	0		

Kommentar: Straßenböschung.
Außer regelmäßiger VS keine Bewirtschaftung.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**
 ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 c**
 Fläche: **1,1 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 1,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Birke** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Nadel-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,1	1	Bir	Dim	0,5	45	39			NV	flä	kei	1,8	1,0	37	3	x	Mas no	vollBw		sw									0	0	0	
	2	Bu	Dim	0,3	27	39			NV	klr	kei	0,4	1,0	26	3	x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	3	BAh	Dim	0,2	18	39			NV	klr	kei	0,0	1,0	19	2	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	4	Asp	Dim	0,1	9	39			NV	flä	kei	3,0	1,0	19	0	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
Schirm 0,5	1	Bir	Rei	0,2	40	70			NV	klr	kei	1,4	1,0	29	1	x	Energ	vollBw		st							0	0	0			
	2	BAh	Rei	0,1	20	70			NV	klr	kei	1,4	1,0	24	1	x	Mas ge	vollBw		st						0	0	0				
	3	Fi	Rei	0,1	20	70			NV	klr	W	0,3	1,0	61	2	x	Wert	vollBw		st						0	0	0				
	4	Bu	Dim	0,1	20	70			NV	klr	kei	0,0	1,0	31	1	x	Mas ge	vollBw		mi					400	2	40		0	0	0	

Kommentar: BU/TEI Überhalt im Westen als Biotopholz erhalten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	1,1	Wasserschutzgebiet Zone 2	1,1	Wasserschutzgebiet Zone 1	<0,1						
Biosphärenreservat	1,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,1	Biosphärenreservat Pflegezone	0,0						
Landschaftsschutzgebiet	0,0										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 247m - 250m	Exposition: Nordwest	Hangneigung: stark geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Wasserrückhaltebecken.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 x2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 249m - 253m	Exposition: Nordwest - Nord	Hangneigung: mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	0,1										
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 x3**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation

FA: 1 Saarland
 FU: 14 St.Ingbert-Sued

Belegenheit

Lkr.: Distrikname: Saarpfalzkreis
 VG: Abteilungsname: Schmelzer_Wald
 Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Böschung Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 243m - 245m Exposition: Südwest Hangneigung: schwach geneigt eben
 Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
 Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
 Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
 Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
 Wasserregime: HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	0,1	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,1								
Landschaftsschutzgebiet	0,1										
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 x4**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Schneise Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 245m - 259m	Exposition: Ost - Südost	Hangneigung: mäßig geneigt stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,2								
Landschaftsschutzgebiet	0,0										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 x5**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 249m - 249m	Exposition: Nord	Hangneigung: eben schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Randstreifen Sportplatz Leibnitzgymnasium.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 247m - 249m	Exposition: Nordost - Nord	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Straße

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 y2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 253m - 254m	Exposition: Nordwest	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Spielplatz

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	0,1										
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **14 y3**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schmelzer_Wald
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 248m - 251m	Exposition: Nord	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: tw. Straße, Häuser, Waldrand

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								
Landschaftsschutzgebiet	0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **28,6 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Langentaler_Berg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 257m - 389m Exposition: Südost - Süd Hangneigung: stark geneigt mäßig steil
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ Geologie: Oberer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Nadel-Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td>0,3</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche			0,3	0,3	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche			0,3	0,3												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>36</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Reife</td><td>149</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Es</td><td>Dimensionierung</td><td>36</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>26</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>33</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Dimensionierung	34	kei	1	BAh	Dimensionierung	36	kei	1	BAh	Reife	149	kei	1	Eka	Dimensionierung	31		1	Es	Dimensionierung	36	kei	1	Fi	Dimensionierung	26	kei	1	Fi	Dimensionierung	31		1	Fi	Dimensionierung	33	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>23,3</td> <td>2,2</td> <td>1,1</td> <td>1,1</td> <td>0,9</td> <td>28,6</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Bu</td> <td>Fi</td> <td>Bir</td> <td>Dou</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	5	gesamt	Fläche [ha]	23,3	2,2	1,1	1,1	0,9	28,6	davon Blöße [ha]							Haupt-Baumart	Bu	Bu	Fi	Bir	Dou		Phase	Rei	Dim	Rei	Dim	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																													
1	BAh	Dimensionierung	34	kei																																																																													
1	BAh	Dimensionierung	36	kei																																																																													
1	BAh	Reife	149	kei																																																																													
1	Eka	Dimensionierung	31																																																																														
1	Es	Dimensionierung	36	kei																																																																													
1	Fi	Dimensionierung	26	kei																																																																													
1	Fi	Dimensionierung	31																																																																														
1	Fi	Dimensionierung	33	kei																																																																													
Befundeinheit	1	2	3	4	5	gesamt																																																																											
Fläche [ha]	23,3	2,2	1,1	1,1	0,9	28,6																																																																											
davon Blöße [ha]																																																																																	
Haupt-Baumart	Bu	Bu	Fi	Bir	Dou																																																																												
Phase	Rei	Dim	Rei	Dim	Dim																																																																												

Kommentar: VS!

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **28,6 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 23,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Nadel-Misch** Schichtung: **mehrschichtig** Stufung: **horstweise stufig in Teilbereichen** Totholzprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 23,3	1	Bu	Rei		13,8	59	141	120	179	NV	klr	kei	2,3	0,7	4.194	84	x	Mas no	extenBw	x	st	20	1	276					0	2	0	
	2	Bu	Rei		3,5	15	89	71	101	NV	klr	kei	2,3	0,7	700	26	x	Mas no	extenBw	x	st	20	1	70					0	1	0	
	3	Ki	Rei		1,2	5	141			NV	klr	kei	1,5	0,7	324	4	x	Mas no	opNutz	x	zs	20	1	24					0	0	0	
	4	Bu	Dim		1,2	5	40			NV	klr	kei	1,0	0,7	64	9	x	Mas no	WERhalt	x	sw								0	0	0	
	5	Fi	Rei		1,2	5	98			unbek	klr	kei	1,5	0,7	532	8	x	Mas no	vollBw		zs	350	1	420					0	0	0	
	6	eLä	Rei		1,2	5	107			unbek	klr	kei	1,0	0,7	359	4	x	Wert	extenBw	x	zs	40	1	48	5				0	0	0	
	7	TEi	Rei		1,2	5	124	89	219	NV	flä	kei	1,0	0,7	253	5	x	Mas ge	opNutz	x	mi	5	1	6					0	0	0	
Schirm 0,5	1	Bu	Rei		0,1	20	129			unbek	klr	kei	2,0	0,1	4	0	x	Mas no	vollBw		st							0	0	1		
	2	TEi	Rei		0,2	40	129			NV	klr	kei	2,1	0,1	5	0	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0		
	3	Bir	Rei		0,2	40	79			NV	klr	kei	2,0	0,1	2	0	x	Mas no	vollBw	x	st	30	2	6				0	0	0		
ZSchi 11,7	1	Bu	Rei		11,7	100	89			NV	klr	kei	3,4	0,2	531	15	x	Energ	extenBw	x	mi	10	1	117				0	0	0		
USchi 10,6	1	Bu	Qua		7,0	66	13			NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0		
	2	BAh	Qua		1,2	11	13			NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0			
	3	Hbu	Qua		1,2	11	13			NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0			
	4	Fi	Qua		1,2	11	13			NV	flä	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0			

Kommentar: "Saulager Brunnen"
 In Teilen im Generationswechsel. Schön stukturierter Bestand.
 Im O auf kleiner TF Dim-Phase aus Bu/BAh/Bi. In diesen nur schwach bestockten Teil keine Holzentnahme.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **28,6 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 2,2 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **zweischichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 2,2	1	Bu	Dim	1,4	64	55	44	65	NV	klr	kei	0,0	1,0	297	16	x	Mas ge	extenBw	x	sw	20	1	28					0	0	0			
	2	Bir	Dim	0,2	9	39			NV	klr	kei	1,0	1,0	19	1	x	Mas ge	vollBw	x	sw	30	2	6					0	0	0			
	3	Kir	Dim	0,2	9	50			NV	klr	kei	0,0	1,0	35	2	x	Mas ge	extenBw	x	mi	10	1	2					0	0	0			
	4	BAh	Rei	0,1	5	44		64	NV	klr	W	0,5	1,0	12	1	x	Mas ge	opNutz	x	st	10	1	1					0	0	0			
	5	TEi	Dim	0,1	5	50			NV	klr	W	1,0	1,0	15	1	x	Mas no	WERhalt	x	sw								0	0	0			
	6	eLä	Dim	0,1	5	39		50	NV	klr	O	1,5	1,0	18	1	x	Mas no	extenBw	x	mi	30	1	3					0	0	0			
	7	Fi	Dim	0,1	5	39			NV	klr	O	1,0	1,0	22	2	x	Mas no	opNutz	x	mi	60	1	6					0	0	0			
ZSchi 1,8	1	Bu	Dim	1,8	100	44			NV	flä	kei	2,5	0,2	19	5	x	Energ	opNutz	x	sw	10	1	18					0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																																			
										NV [ha]									KV [ha]									VV [ha]								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 15 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **28,6 ha**

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Fichte Hauptphase: Reife Mischung: Rein Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,1	1	Fi	Rei	1,0	91	86	59		NV	klr	kei	2,0	0,6	306	6	x	Mas no	vollBw		st		80	2	80				0	0	0		
	2	eLä	Rei	0,1	9	86	59		NV	klr	kei	2,0	0,6	18	0	x	Mas no	opNutz	x	st		20	1	2			0	0	0			
ZSchi 0,8	1	Bu	Dim	0,8	100	59	41		NV	klr	kei	2,6	0,1	10	1	x	Energ	WErhalt	x	sw							0	0	0			
USchi 0,1	1	Fi	Etb	0,1	100	6			NV	klr	kei	1,0	0,2			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																									
											NV [ha]						KV [ha]						VV [ha]			

Befundeinheit: 4 Fläche: 1,1 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Birke Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,1	1	Bir	Dim	0,4	36	32			Pflzg	klr	kei	1,0	0,7	19	2	x	Mas ge	extenBw	x	sw		10	1	4			0	0	0			
	2	Hbu	Dim	0,3	27	32			unbek	klr	kei	1,0	0,7	7	2	x	Mas ge	extenBw	x	sw		20	1	6			0	0	0			
	3	Kir	Dim	0,2	18	32			unbek	klr	kei	1,0	0,7	5	1	x	Mas ge	extenBw	x	sw		10	1	2			0	0	0			
	4	BAh	Dim	0,1	9	34			NV	klr	kei	1,0	0,7	3	1	x	Mas ge	extenBw	x	sw		20	1	2			0	0	0			
	5	Bu	Dim	0,1	9	34			NV	klr	kei	1,0	0,7	3	1	x	Mas ge	extenBw	x	sw		20	1	2			0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE																									
											NV [ha]						KV [ha]						VV [ha]			

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **28,6 ha**

Befundeinheit: 5 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
 Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Douglasie* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Rein* Schichtung: *einschichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9	1	Dou	Dim	0,9	100	44			Pflzg	klr	kei	1,0	0,8	310	16	x	Mas no	extenBw	x	mi	40	1	36		5	Ä ab		0	0	0		
Schirm 0,3	1	eLä	Rei	0,3	100	73			unbek	klr	kei	1,6	0,3	27	1	x	Mas no	extenBw	x	zs	20	1	6					0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
		0,3

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	S	0,4				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0092.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder §30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	NO	0,2				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0092.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	Quellbereiche/Quellsümpfe	Mi	0,2				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0093.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	NO	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0043.html								
5	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Quellbereiche	S	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0093.html								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

FA: 1

FU: 14

Distrikt: **5**

Waldort: **15 a**

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **28,6 ha**

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	28,6	Biosphärenreservat Entwicklungszone	28,6								
Landschaftsschutzgebiet	28,4										
Wasserschutzgebiete	2,0	Wasserschutzgebiet Zone 3	2,0								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Langentaler_Berg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Hütte Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 358m - 359m	Exposition: Südwest - West	Hangneigung: stark geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Oberer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Weidenberg Hütte.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **15 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Langentaler_Berg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 257m - 274m	Exposition: Südwest - Süd	Hangneigung: stark geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Gärten.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								
Landschaftsschutzgebiet	0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **16 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **16,9 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Laichweiherhangfuß
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort		
Höhe: 266m - 354m	Exposition: Nordost - Ost	Hangneigung: mäßig steil stark geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Oberer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche															
Hauptphase: Reife	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Mischung: Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td>0,2</td> <td></td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche		0,2		0,2	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche		0,2		0,2												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Qualifizierung</td><td>16</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>27</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Dou</td><td>Reife</td><td>59</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Reife</td><td>79</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Es</td><td>Reife</td><td>107</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Reife</td><td>107</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Hbu</td><td>Dimensionierung</td><td>30</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Ki</td><td>Reife</td><td>81</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Qualifizierung	16	kei	1	Bir	Dimensionierung	27	kei	1	Dou	Reife	59		1	Eka	Reife	79		1	Es	Reife	107	kei	1	Fi	Reife	107	kei	1	Hbu	Dimensionierung	30	kei	1	Ki	Reife	81	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>11,6</td> <td>4,9</td> <td></td> <td>16,5</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td>0,4</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Bu</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	gesamt	Fläche [ha]	11,6	4,9		16,5	davon Blöße [ha]			0,4	0,4	Haupt-Baumart	Bu	Bu	Blö		Phase	Rei	Dim	Blö	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																			
1	BAh	Qualifizierung	16	kei																																																																			
1	Bir	Dimensionierung	27	kei																																																																			
1	Dou	Reife	59																																																																				
1	Eka	Reife	79																																																																				
1	Es	Reife	107	kei																																																																			
1	Fi	Reife	107	kei																																																																			
1	Hbu	Dimensionierung	30	kei																																																																			
1	Ki	Reife	81	kei																																																																			
Befundeinheit	1	2	3	gesamt																																																																			
Fläche [ha]	11,6	4,9		16,5																																																																			
davon Blöße [ha]			0,4	0,4																																																																			
Haupt-Baumart	Bu	Bu	Blö																																																																				
Phase	Rei	Dim	Blö																																																																				

Kommentar:

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **16 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **16,9 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 11,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **teilweise schichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 11,6	1	Bu	Rei	9,2	79	131	71	179	unbek	flä	kei	2,0	0,7	2.797	60	x	Mas no	vollBw	x	zs	40	1	368					0	0	0			
	2	Bu	Dim	1,2	10	26	21	36	NV	klum	kei	1,5	0,9			x	Mas no	extenBw	x	sw	20	1	24					0	0	0			
	3	TEi	Rei	1,2	10	139		179	Pflzg	klr	kei	1,0	0,7	268	5	x	Mas no	WERhalt	x	st								0	0	0			
ZSchi 9,3	1	Bu	Dim	9,3	100	79	69	89	NV	flä	kei	1,7	0,1	254		x	Mas no	opNutz	x	mi	10	1	93					0	0	0			
USchi 2,9	1	Bu	Qua	2,9	100	13	6	21	NV	klum	kei	1,0	0,7			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0			

Kommentar: Im Norden eine gefasste Quelle mit anschließendem Bachlauf der die Fischteiche im Laichweihertal speist. Die Altbuchen mit minderer Qualität als Biotopholz erhalten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 16 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 16,9 ha

Befundeinheit: 2 Fläche: 4,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Nadel-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 4,9	1	Bu	Dim	2,3	47	71	61	101	NV	flä	kei	0,0	0,8	577	25	x	Mas no	extenBw	x	mi	20	1	46	5	6	Ä ab	0	0	0			
	2	eLä	Dim	1,2	24	55			unbek	klr	kei	1,0	0,8	268	8	x	Wert	extenBw	x	mi	30	1	36				0	0	0			
	3	Dou	Dim	0,7	14	55			unbek	klr	O	1,0	0,8	305	11	x	Mas no	extenBw	x	mi	40	1	28				0	0	0			
	4	Fi	Dim	0,7	14	59			unbek	klr	O	1,0	0,8	240	10	x	Mas no	vollBw		mi	100	2	70				0	0	0			
ZSchi 3,7	1	Bu	Dim	3,7	100	56	46	66	NV	flä	kei	3,0	0,2	71	10	x	Energ	opNutz	x	sw	10	1	37				0	0	0			
USchi 0,7	1	Bu	Qua	0,5	71	13	7	16	NV	ho	O	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	2	BAh	Qua	0,2	29	13	7	16	NV	ho	O	1,0	0,8			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar:	Verjüngungsplan BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 0,4 ha davon Blöße: 0,4 ha funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Blöße Hauptphase: Blöße Mischung: Blöße Schichtung: Blöße Stufung: Blöße Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,4			Blöße		0,4	100					kei																					

Kommentar: Adlerfarn und Hollunder. Ei pflanzen.	Verjüngungsplan BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
		0,2	

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Heiden	Mi	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0002-2018.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	Mi	0,7				
	Kommentar									
3	festgelegt		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzauenwälder §30 Uferbegleitwälder	Mi	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0040.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	N	1,2				
	Kommentar									

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	16,9	Biosphärenreservat Entwicklungszone	16,9								
Landschaftsschutzgebiet	16,9										
Wasserschutzgebiete	16,8	Wasserschutzgebiet Zone 3	16,8								
FFH-Gebiet	0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **16 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **6,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Laichweiherhangfuß
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: ertragsschwacher Wald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 258m - 315m Exposition: Nordost - Ost Hangneigung: mäßig steil stark geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Fichte	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Nadel-Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: einschichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Dou</td> <td>Dimensionierung</td> <td>34</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Eka</td> <td>Dimensionierung</td> <td>58</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>TEi</td> <td>Dimensionierung</td> <td>58</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>We</td> <td>Dimensionierung</td> <td>39</td> <td>kei</td> </tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Dou	Dimensionierung	34	kei	3	Eka	Dimensionierung	58	kei	3	TEi	Dimensionierung	58	kei	3	We	Dimensionierung	39	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>2,3</td> <td>1,0</td> <td>2,2</td> <td>0,7</td> <td>6,2</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td>0,5</td> <td></td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Fi</td> <td>Bu</td> <td>Fi</td> <td>Dou</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt	Fläche [ha]	2,3	1,0	2,2	0,7	6,2	davon Blöße [ha]			0,5		0,5	Haupt-Baumart	Fi	Bu	Fi	Dou		Phase	Rei	Dim	Dim	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																				
1	Dou	Dimensionierung	34	kei																																																				
3	Eka	Dimensionierung	58	kei																																																				
3	TEi	Dimensionierung	58	kei																																																				
3	We	Dimensionierung	39	kei																																																				
Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt																																																			
Fläche [ha]	2,3	1,0	2,2	0,7	6,2																																																			
davon Blöße [ha]			0,5		0,5																																																			
Haupt-Baumart	Fi	Bu	Fi	Dou																																																				
Phase	Rei	Dim	Dim	Dim																																																				

Kommentar: UFL 5: Lockerer FI-Bestandesrest nach Windwurf und Borkenkäferbefall.Weitere Zwangsnutzungen sind zu erwarten.
 UFL 6: Buchen-Kultur mit Laub-Nadelholzverjüngung nach KI-Kahlschlag.Jungwaldpflege
 UFL 7: Schwaches Fichten-Baumholz mit einzelnen Douglasien und Weichhölzern;stellenweise durch Windwurf und Borkenkäferbefall aufgelichtet; weitere Zwangsnutzungen sind zu erwarten.Den Laubholzanteil er

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **16 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **6,2 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 2,3 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Fichte Hauptphase: Reife Mischung: Nadel-Laub-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,3	1	Fi	Rei	1,5	65	79			unbek	klr	kei	1,1	0,4	348	7	x	Wert	vollBw		st	80	2	120					0	0	0		
	2	Ki	Rei	0,5	22	86			NV	klr	kei	0,0	0,4	81	2	x	Mas ge	vollBw		st	50	1	25				0	0	0			
	3	Bir	Rei	0,2	9	79			NV	klr	kei	1,5	0,4	12	0	x	Energ	vollBw		st							0	0	0			
	4	Bu	Dim	0,1	4	77			NV	klr	kei	0,6	0,4	13	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
ZSchi 1,7	1	Fi	Rei	1,3	76	79			NV	klr	kei	3,0	0,2	95	2	x	Wert	vollBw		st							0	0	0			
	2	Bu	Dim	0,3	18	54			NV	klr	kei	0,0	0,2	12	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
	3	Ki	Rei	0,1	6	86			NV	klr	kei	1,9	0,2	6	0	x	Mas ge	vollBw		st						0	0	0				
USchi 0,6	1	Fi	Dim	0,3	50	34			NV	klr	kei	4,0	0,3	3	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	2	Bir	Dim	0,2	33	34			NV	klr	kei	3,0	0,3	3	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	3	Bu	Dim	0,1	17	34			NV	klr	kei	4,0	0,3			x	Mas no	vollBw		sw						0	0	0				

Kommentar: Im Norden Naturdenkmal "Eicherts Felshöhle".

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **16 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **6,2 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 1,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Nadel-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,0	1	Bu	Dim	0,2	20	37			Pflzg	klr	kei	0,4	1,1	16	2		Mas no	vollBw		sw	10	1	2					0	0	0		
	2	Bir	Dim	0,2	20	37			NV	klr	kei	1,0	1,1	20	1		Mas no	vollBw		sw	10	1	2				0	0	0			
	3	Ki	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	0,7	1,1	21	1		Mas no	vollBw		sw	10	1	1				0	0	0			
	4	TEi	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	1,5	1,1	9	1		Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	5	Asp	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	3,0	1,1	21	0		Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	6	Fi	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	0,8	1,1	24	2		Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	7	Rob	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	0,0	1,1	9	1		Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	8	eLä	Dim	0,1	10	37			NV	klr	kei	1,0	1,1	21	1		Mas no	vollBw		mi							0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 2,2 ha davon Blöße: 0,5 ha funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Fichte **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,2	1	Fi	Dim	1,4	64	59			unbek	klr	kei	0,0	0,7	512	20	x	Mas no	vollBw		mi	120	2	168					0	0	0		
	2	Wei	Dim	0,1	5	39			NV	klr	kei	0,6	0,9	7	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	3	Bir	Dim	0,1	5	39			NV	klr	kei	1,3	0,9	8	1	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	4	Dou Blöße	Dim	0,1 0,5	5 23	55			NV	klr	S S	0,5	0,9	54	2	x	Mas no	vollBw		mi	120	2	12		Ä ab		0	0	0			
ZSchi 0,2	1	Bu	Dim	0,2	100	58			NV	klr	kei	2,1	0,1	3	0	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
USchi 0,5	1	Bu	Qua	0,2	40	20	13	26	NV	klr	NW	1,3	1,0			x	Mas no	vollBw	x	sw							0	0	0			
	2	eLä	Qua	0,1	20	15	9	26	NV	klr	NW	1,3	1,0			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				
	3	Fi	Qua	0,2	40	20	13	26	NV	klr	NW	1,3	1,0	5	2	x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0				

Kommentar: Im NW Fi-Dim auf ca. 0,2 ha.

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 4 Fläche: 0,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Douglasie **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Rein **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** kein Totholz

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,7	1	Dou	Dim	0,7	100	52			Pflzg	klr	kei	1,0	1,1	394	13	x	Mas no	vollBw	x	mi	20	1	14		Ä ab		0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	NW	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0001-2018.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Bruch-, Sumpf- und Auenwälder bzw. Gebüsche	NO	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0040.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	NW	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0002-2018.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	N	0,1				
	Kommentar									
5	festgelegt		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	Mi	<0,1				
	Kommentar									

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	6,2	Wasserschutzgebiet Zone 3	6,2								
Landschaftsschutzgebiet	6,2										
Biosphärenreservat	6,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	6,2								
FFH-Gebiet	0,2										
Naturdenkmal	<0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **17 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **19,2 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Überm_Weiher
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
 Höhe: 255m - 351m Exposition: Süd - Nordwest Hangneigung: stark geneigt mäßig steil
 Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
 Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
 Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Oberer Buntsandstein
 Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
 Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>natürliche Verj. [ha]</th> <th>künstliche Verj. [ha]</th> <th>Vorausverj. [ha]</th> <th>gesamt [ha]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td>0,4</td> <td></td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche		0,4		0,4	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche		0,4		0,4												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>32</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>BAh</td><td>Dimensionierung</td><td>32</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bu</td><td>Dimensionierung</td><td>32</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Dou</td><td>Reife</td><td>59</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Reife</td><td>100</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Hbu</td><td>Dimensionierung</td><td>51</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Ki</td><td>Reife</td><td>79</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>SAh</td><td>Dimensionierung</td><td>32</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	32	kei	1	BAh	Dimensionierung	32	kei	1	Bu	Dimensionierung	32	kei	1	Dou	Reife	59		1	Eka	Reife	100		1	Hbu	Dimensionierung	51		1	Ki	Reife	79		1	SAh	Dimensionierung	32	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>13,7</td> <td>3,2</td> <td>1,4</td> <td></td> <td>18,3</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,8</td> <td>0,8</td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Bu</td> <td>BAh</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt	Fläche [ha]	13,7	3,2	1,4		18,3	davon Blöße [ha]				0,8	0,8	Haupt-Baumart	Bu	Bu	BAh	Blö		Phase	Rei	Rei	Dim	Blö	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																								
1	Asp	Dimensionierung	32	kei																																																																								
1	BAh	Dimensionierung	32	kei																																																																								
1	Bu	Dimensionierung	32	kei																																																																								
1	Dou	Reife	59																																																																									
1	Eka	Reife	100																																																																									
1	Hbu	Dimensionierung	51																																																																									
1	Ki	Reife	79																																																																									
1	SAh	Dimensionierung	32	kei																																																																								
Befundeinheit	1	2	3	4	gesamt																																																																							
Fläche [ha]	13,7	3,2	1,4		18,3																																																																							
davon Blöße [ha]				0,8	0,8																																																																							
Haupt-Baumart	Bu	Bu	BAh	Blö																																																																								
Phase	Rei	Rei	Dim	Blö																																																																								

Kommentar:

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 17 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **19,2 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 13,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Nadel-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 13,7	1	Bu	Rei	10,2	74	90	80	100	NV	flä	kei	1,0	0,8	2.938	100	x	Mas ge	vollBw	x	st	40	1	408				0	0	0				
	2	TEi	Dim	2,1	15	90	80	100	unbek	klr	kei	0,5	0,8	460	12	x	Mas no	WERhalt	x	mi						0	0	0					
	3	eLä	Rei	0,7	5	74			NV	klr	kei	1,0	0,8	196	4	x	Mas ge	extenBw	x	st	40	1	28				0	0	0				
	4	Fi	Dim	0,7	5	59			unbek	ho	O	0,5	0,8	268	11	x	Mas no	intenBw	x	mi	100	2	70				0	0	0				
Schirm 0,3	1	TEi	Rei	0,2	67	169		194	NV	klr	S	2,8	0,2	11	0	x	Mas ge	WERhalt	x	st							0	1	0				
	2	Bu	Rei	0,1	33	169		194	NV	klr	S	3,0	0,2	8	0	x	Mas ge	WERhalt	x	zs						0	0	0					
ZSchi 7,5	1	Bu	Dim	7,5	100	49	31	80	NV	klr	kei	2,0	0,3	221	30	x	Mas ge	opNutz	x	mi	5	1	38				0	0	0				
USchi 4,1	1	BAh	Qua	1,4	34	13	7	19	NV	klum	kei	1,0	0,9			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0					
	2	Bu	Qua	2,7	66	13	7	19	NV	klum	kei	1,0	0,9			x	Mas no	vollBw	x	sw						0	0	0					

Kommentar:	Verjüngungsplanung BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 3,2 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** zweischichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 3,2	1	Bu	Rei	2,6	81	194			NV	flä	kei	3,2	0,6	608	12	x	Mas ge	extenBw	x	zs	15	1	39				0	1	2				
	2	TEi	Rei	0,6	19	194			NV	flä	kei	1,9	0,6	119	1	x	Mas ge	opNutz	x	zs	5	1	3				0	0	0				
ZSchi 3,2	1	Bu	Dim	3,2	100	30	20	36	NV	flä	kei	1,0	0,7	54	16	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	32				0	0	0				

Kommentar: Naturdenkmal "Lourdes Grotte" mit Felsen und gefasster Quelle; Höhlenbäume und schlechtere Qualitäten im BU Altholz bis auf Verkehrssichererhalten.	Verjüngungsplanung BE		
	NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 17 a
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 19,2 ha

Befundeinheit: 3 Fläche: 1,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Bergahorn **Hauptphase:** Dimensionierung **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,4	1	BAh	Dim	0,9	64	33			Pflzg	klr	kei	0,4	0,8	37	7	x	Mas ge	opNutz	x	sw	20	1	18					0	0	0		
	2	TEi	Dim	0,4	29	32			Pflzg	klr	kei	4,0	0,7			x	Mas ge	opNutz	x	sw	15	1	6					0	0	0		
	3	Kir	Dim	0,1	7	32			NV	klr	kei	0,0	0,7	4	1	x	Mas ge	opNutz	x	sw	10	1	1					0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 4 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: 0,8 ha funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Blöße **Hauptphase:** Blöße **Mischung:** Blöße **Schichtung:** Blöße **Stufung:** Blöße **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9	1	Bu	Dim	0,1	11	59	51		unbek	klr	kei	2,0	0,2	3	0	x	ohne	WERhalt	x	sw								0	0	0		
		Blöße		0,8	89						kei					x																

Kommentar: Spärl. Bu-NVj kommt an. Pflanzung von z.B. TEi/HBu/EKa.

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
	0,4	

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **17 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **19,2 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Wasserspende/Wasserrückhaltevermögen	Mi	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0089.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Wasserspende/Wasserrückhaltevermögen	N	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0090.html								
3	geplant		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	N	1,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0091.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	19,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	19,2								
Landschaftsschutzgebiet	18,5										
FFH-Gebiet	0,8										
Wasserschutzgebiete	0,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,4								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **18 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **4,8 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Übern_Wiesental
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 274m - 352m Exposition: Südost - Ost Hangneigung: mäßig steil stark geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saarländisch-Pfälzisches Muschelkalkgebirge
Trophie: Wuchsbezirk: Bliesgau
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Oberer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Nadel-Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: einschichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td>0,1</td> <td></td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche		0,1		0,1	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche		0,1		0,1												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Asp</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Es</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Hbu</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>41</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>TEi</td><td>Reife</td><td>179</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>BAh</td><td>Reife</td><td>70</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Bir</td><td>Reife</td><td>70</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Asp	Dimensionierung	41		1	Eka	Dimensionierung	41		1	Es	Dimensionierung	41	kei	1	Hbu	Dimensionierung	41		1	Kir	Dimensionierung	41		1	TEi	Reife	179	kei	2	BAh	Reife	70	kei	2	Bir	Reife	70	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>3,6</td> <td>0,8</td> <td></td> <td>4,4</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td>0,3</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Bu</td> <td>Fi</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td>Blö</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	gesamt	Fläche [ha]	3,6	0,8		4,4	davon Blöße [ha]			0,3	0,3	Haupt-Baumart	Bu	Fi	Blö		Phase	Dim	Dim	Blö	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																			
1	Asp	Dimensionierung	41																																																																				
1	Eka	Dimensionierung	41																																																																				
1	Es	Dimensionierung	41	kei																																																																			
1	Hbu	Dimensionierung	41																																																																				
1	Kir	Dimensionierung	41																																																																				
1	TEi	Reife	179	kei																																																																			
2	BAh	Reife	70	kei																																																																			
2	Bir	Reife	70	kei																																																																			
Befundeinheit	1	2	3	gesamt																																																																			
Fläche [ha]	3,6	0,8		4,4																																																																			
davon Blöße [ha]			0,3	0,3																																																																			
Haupt-Baumart	Bu	Fi	Blö																																																																				
Phase	Dim	Dim	Blö																																																																				

Kommentar:

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 18 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 4,8 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Buche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,6	1	Bu	Dim	2,6	72	51	41	66	NV	klr	kei	1,0	0,8	303	25	x	Mas ge	extenBw	x	sw	20	1	52	5	Ä ab		0	0	0			
	2	Dou	Dim	0,5	14	41	61	unbek	flä	Mi	1,7	0,8	132	7	x	Mas no	intenBw		st	100	2	50	0				0	0				
	3	BAh	Dim	0,5	14	41			NV	klr	kei	0,5	0,8	39	5	x	Mas ge	vollBw		mi	55	2	28				0	0	0			
ZSchi 1,1	1	Bu	Dim	1,1	100	51			NV	klr	kei	1,4	0,1	15	2	x	Energ	opNutz	x	mi	10	1	11				0	0	0			

Kommentar: MTB-Trail!?

Verjüngungsplan BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 0,8 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Fichte Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,8	1	Fi	Dim	0,3	38	70			NV	klr	kei	1,0	0,6	95	2	x	Mas no	vollBw		st	100	2	30				0	0	0			
	2	Dou	Dim	0,2	25	70			unbek	klr	kei	1,5	0,6	72	2	x	Mas no	vollBw		st	100	2	20				0	0	0			
	3	Bu	Dim	0,2	25	70		101	NV	klr	kei	1,5	0,6	28	2		Mas no	vollBw		mi							0	0	0			
	4	BAh	Dim	0,1	13	70			NV	klr	kei	1,0	0,6	16	1	x	Mas no	vollBw		st							0	0	0			
USchi 0,2	1	Bu	Qua	0,1	50	11	6	16	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw				0	0	0						
	2	BAh	Qua	0,1	50	11	6	16	NV	klr	kei	1,0	0,5			x	Mas no	vollBw	x	sw				0	0	0						

Kommentar:

Verjüngungsplan BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: Stadt St. Ingbert	FA: 1	FU: 14	Distrikt: 5	Waldort: 18 a
ZV-Mitgl.:	Stichtag FE: 01.01.2023	Version: 01.10.2023 FE	Auswertungsdatum: 11.03.2024	erstellt am: 11.03.2024
				Fläche: 4,8 ha

Befundeinheit: 3		Fläche: 0,3 ha		davon Blöße: 0,3 ha		funktionale Zuweisung: -																											
Besonderheit Zustand: -		Hinweis: -																															
Hauptbaumart: Blöße		Hauptphase: Blöße		Mischung: Blöße		Schichtung: Blöße		Stufung: Blöße		Tothholzausprägung: liegend																							
Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche abs [ha] rel [%]		Alter (Jahre) mi von bis			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt je ha [Efm] EW absolut [Efm]			Plan-Hinw	Ästung Ist [m] Soll [m] Hinw			Bes-Zust	Schäden Sch Spli Son			Nutz. Beeinfl.
HSchi 0,3			Blöße		0,3	100							kei																				
Kommentar: Mit TEi und EKa in Klumpen aufforsten.												Verjüngungsplanung BE																					
												NV [ha]			KV [ha]			VV [ha]															
												0,1																					

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	N	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0131-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	Mi	1,4				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0132-2014.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	Mi	<0,1				
	Kommentar									

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]								
Biosphärenreservat	4,8	Biosphärenreservat	4,8	Entwicklungszone							

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **18 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **24,3 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Überm_Wiesental
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Biosphäre Bliesgau Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
 Höhe: 257m - 363m Exposition: Nordost - Nord Hangneigung: mäßig steil stark geneigt
 Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saarländisch-Pfälzisches Muschelkalkgebirge
 Trophie: Wuchsbezirk: Bliesgau
 Niederschlag: > 950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
 Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
 Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Buche	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Dimensionierung																
Mischung: Nadel-Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Buche																
Schichtung: zweischichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten					Waldortsgliederung								
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	7	gesamt
1	Asp	Dimensionierung	34	kei	Fläche [ha]	14,5	1,8	1,9	1,7		0,9	2,5	23,3
1	Bir	Dimensionierung	34	kei	davon Blöße [ha]					0,9			0,9
1	Dou	Reife	59	S	Haupt-Baumart	Bu	Fi	Bu	Bu	Blö	Bu	Fi	
1	Eib	Etablierung	6	kei	Phase	Dim	Qua	Dim	Rei	Blö	Dim	Rei	
1	Es	Reife	54	kei									
1	Hbu	Dimensionierung	39	kei									
1	Ki	Reife	149	kei									
1	Kir	Reife	51	kei									

Kommentar: Verkehrssicherung im Umfeld der Sportanlage der Gde.Oberwüzbach.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **18 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **24,3 ha**

Befundeinheit: 4 Fläche: 1,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** Kernzone Biosphäre Bliesgau

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,7	1	Bir	Dim	0,5	29	32			NV	klr	kei	1,5	0,6	17	2	x	ohne	WERhalt		sw									0	0	0	
	2	Bu	Rei	0,6	35	115			NV	klr	kei	2,0	0,6	141	4	x	ohne	WERhalt	x	st								0	0	0		
	3	TEi	Rei	0,5	29	115			NV	klr	kei	2,7	0,6	66	2	x	ohne	WERhalt	x	mi							0	0	0			
	4	eLä	Rei	0,1	6	115			NV	klr	kei	3,0	0,6	16	0	x	ohne	WERhalt	x	st							0	0	0			
ZSchi 1,0	1	Bu	Dim	1,0	100	69			NV	klr	kei	2,5	0,2	37	3	x	ohne	WERhalt	x	mi							0	0	0			
USchi 0,3	1	Bu	Qua	0,3	100	16	10		NV	klr	kei	0,9	0,5			x	ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0				

Kommentar:	Verjüngungsplan BE																																			
										NV [ha]									KV [ha]									VV [ha]								

Befundeinheit: 5 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: 0,9 ha funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Blöße **Hauptphase:** Blöße **Mischung:** Blöße **Schichtung:** Blöße **Stufung:** Blöße **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9			Blöße		0,9	100					kei																					

Kommentar: vergraste Fläche mit sich einstellender Sukzession von Pionieren. ehemals Fichte.	Verjüngungsplan BE																																			
										NV [ha]									KV [ha]									VV [ha]								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **18 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **24,3 ha**

Befundeinheit: 6 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Buche** Hauptphase: **Dimensionierung** Mischung: **Laub-Misch** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi	0,9	1	Bu	Dim	0,5	56	34			NV	klr	kei	1,0	0,5	11	2	x	Mas no	vollBw	x	sw	20	1	10					0	0	0	
		2	Bir	Dim	0,4	44	34			NV	klr	kei	1,0	0,5	15	2	x	Mas no	vollBw	x	sw	10	1	4					0	0	0	

Kommentar: Puffer zur angrenzenden Biosphäre. VS!

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

Befundeinheit: 7 Fläche: 2,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: **Fichte** Hauptphase: **Reife** Mischung: **Rein** Schichtung: **einschichtig** Stufung: **nicht stufig** Totholzausprägung: **stehend und liegend**

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi	2,5	1	Fi	Rei	2,0	80	61	41	111	unbek	flä	kei	2,0	0,5	350	12		ohne	WERhalt	x	zs							0	0	0		
		2	Fi	Qua	0,3	12	16	6	21	NV	klr	SW	1,0	0,5				ohne	WERhalt	x	sw							0	0	0		
		3	Bir	Qua	0,1	4	16	6	21	NV	klr	SW	1,0	0,5				ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0			
		4	eLä	Qua	0,1	4	15	6	21	NV	klr	SW	1,0	0,5				ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0			

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	SW	2,6				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0151.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	NW	0,6				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0136-2014.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	Mi	0,1				
	Kommentar									
4	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Hangschutt-/Blockschutt-/Schluchtwälder	S	<0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0131-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	24,3	Biosphärenreservat Kernzone	21,4	Biosphärenreservat Pflegezone	1,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	1,3				
Naturschutzgebiet	21,4										
Landschaftsschutzgebiet	4,6										
Naturdenkmal	<0,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **18 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distriktname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Überm_Wiesental
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sportanlage Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 258m - 261m	Exposition: Südost - Nordwest	Hangneigung: eben sehr schroff
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Teil des Sportplatzes.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Pflegezone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 19 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 3,4 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Fichte **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,4	1	Fi	Rei	1,9	56	89	51	109	unbek	flä	kei	0,5	0,5	697	11		Mas no	WERhalt	x	st									0	0	0	
	2	Bu	Dim	1,2	35	94	69	119	NV	klr	N	0,9	0,7	320	11		ohne	WERhalt	x	mi								0	0	0		
	3	eLä	Rei	0,3	9	69				NV	klr	kei	1,0	0,5	50	1		ohne	WERhalt	x	mi							0	0	0		
USchi 1,2	1	Bu	Qua	0,9	75	20	11	51	NV	klr	kei	2,0	0,7				Mas no	WERhalt		mi								0	0	0		
	2	BAh	Qua	0,3	25	20	11	51	NV	klr	kei	2,0	0,7				Mas no	WERhalt		mi							0	0	0			

Kommentar: Unzugänglicher verwilderter Steilhang mit Felsvorsprüngen. Hang zur Schule und zur Bebauung hin. VS!

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]								
Biosphärenreservat	3,4	Biosphärenreservat	3,4								
		Entwicklungszone									

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **19 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,5 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Neuberg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sonstige Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 263m - 285m	Exposition: Nordwest - Nord	Hangneigung: stark geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saarländisch-Pfälzisches Muschelkalkgebirge
Trophie:		Wuchsbezirk: Bliesgau
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Schule. VS!

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,5								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **4,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 252m - 288m Exposition: Nord - Nordwest Hangneigung: stark geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Kiefer Mischungsmerkmal: Nadel-Laub-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Kiefer																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>BAh</td> <td>Dimensionierung</td> <td>36</td> <td>Mi</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Rob</td> <td>Dimensionierung</td> <td>39</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Dou</td> <td>Qualifizierung</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Fi</td> <td>Reife</td> <td>99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>TEi</td> <td>Reife</td> <td>99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>TEi</td> <td>Reife</td> <td>129</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Dimensionierung	36	Mi	1	Rob	Dimensionierung	39	kei	2	Dou	Qualifizierung	8		2	Fi	Reife	99		2	TEi	Reife	99		3	TEi	Reife	129		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>3,5</td> <td>0,5</td> <td>0,4</td> <td>4,4</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Ki</td> <td>Ki</td> <td>Ki</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	gesamt	Fläche [ha]	3,5	0,5	0,4	4,4	davon Blöße [ha]					Haupt-Baumart	Ki	Ki	Ki		Phase	Rei	Rei	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																									
1	BAh	Dimensionierung	36	Mi																																																									
1	Rob	Dimensionierung	39	kei																																																									
2	Dou	Qualifizierung	8																																																										
2	Fi	Reife	99																																																										
2	TEi	Reife	99																																																										
3	TEi	Reife	129																																																										
Befundeinheit	1	2	3	gesamt																																																									
Fläche [ha]	3,5	0,5	0,4	4,4																																																									
davon Blöße [ha]																																																													
Haupt-Baumart	Ki	Ki	Ki																																																										
Phase	Rei	Rei	Rei																																																										

Kommentar: Im Bestand befindet sich ein Bunkerrest.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 20 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: 4,4 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 3,5	1	Ki	Rei	2,4	69	135			unbek	klr	kei	1,3	0,8	762	10		Mas no	extenBw	x	st	40	1	96					0	0	0			
	2	Fi	Rei	0,4	11	135			NV	klr	kei	2,4	0,8	183	2		Mas no	vollBw		zs	300	2	120				0	0	0				
	3	Bu	Dim	0,2	6	46			NV	klr	kei	1,3	0,8	17	2		Mas no	extenBw	x	zs	20	1	4				0	0	0				
	4	Bu	Rei	0,5	14	101		169	NV	klr	kei	2,9	0,8	118	3		Mas ge	opNutz	x	zs	10	1	5				0	0	0				
ZSchi 0,9	1	Bu	Dim	0,9	100	84			NV	klr	kei	1,4	0,1	28	2		Energ	opNutz	x	mi	10	1	9				0	0	0				
USchi 1,8	1	Fi	Qua	0,9	50	20			NV	klum	kei	2,0	0,3				Mas no	vollBw	x	mi							0	0	0				
	2	Bu	Qua	0,9	50	20			NV	klum	kei	2,0	0,3				Mas no	vollBw	x	mi							0	0	0				

Kommentar:

Verjüngungsplan BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 0,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 0,5	1	Ki	Rei	0,4	80	99			unbek	klr	kei	1,0	0,8	120	2	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	16				0	0	0				
	2	Bu	Rei	0,1	20	99			NV	klr	kei	1,5	0,8	30	1	x	Mas no	extenBw	x	mi	20	1	2				0	0	0				
ZSchi 0,4	1	Bu	Dim	0,4	100	69			NV	klr	kei	2,5	0,3	22	2	x	Energ	opNutz	x	mi	10	1	4				0	0	0				

Kommentar: Reste eines Bunkers im Norden.

Verjüngungsplan BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**
 ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 a**
 Fläche: **4,4 ha**

Befundeinheit: 3 Fläche: 0,4 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: teilweise schichtig Stufung: nicht stufig Tothholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,4	1	Ki	Rei	0,2	50	129			unbek	klr	kei	1,2	0,8	64	1	x	Mas no	WERhalt	x	st									0	0	0	
	2	Fi	Rei	0,1	25	61	41	81	NV	klr	kei	1,2	1,1	47	1	x	Mas no	WERhalt	x	mi								0	0	0		
	3	Bu	Rei	0,1	25	89			NV	klr	kei	1,0	1,1	39	1	x	ohne	WERhalt		zs							0	0	0			
ZSchi 0,1	1	Bu	Dim	0,1	100	59			NV	klr	kei	1,8	0,1	2	0	x	Mas ge	WERhalt	x	mi							0	0	0			

Kommentar: Ankaufflächen in Gemengelage.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha] KV [ha] VV [ha]

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	4,4										
Biosphärenreservat	4,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	4,4								
Wasserschutzgebiete	0,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	0,4								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **11,8 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: Exposition: Hangneigung:
Wärmestufe: Wuchsgebiet:
Trophie: Wuchsbezirk:
Niederschlag: Geologie:
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Kiefer Mischungsmerkmal: Nadel-Laub-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Laub-Misch																
Hauptbaumart künftig: Kiefer																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>BAh</td> <td>Dimensionierung</td> <td>30</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>jLä</td> <td>Dimensionierung</td> <td>34</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Rob</td> <td>Dimensionierung</td> <td>34</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>SAh</td> <td>Dimensionierung</td> <td>30</td> <td>kei</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>sTK</td> <td>Etablierung</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	BAh	Dimensionierung	30	kei	1	jLä	Dimensionierung	34	kei	1	Rob	Dimensionierung	34	kei	1	SAh	Dimensionierung	30	kei	1	sTK	Etablierung	6		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>11,8</td> <td>11,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Ki</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	gesamt	Fläche [ha]	11,8	11,8	davon Blöße [ha]			Haupt-Baumart	Ki		Phase	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																										
1	BAh	Dimensionierung	30	kei																																										
1	jLä	Dimensionierung	34	kei																																										
1	Rob	Dimensionierung	34	kei																																										
1	SAh	Dimensionierung	30	kei																																										
1	sTK	Etablierung	6																																											
Befundeinheit	1	gesamt																																												
Fläche [ha]	11,8	11,8																																												
davon Blöße [ha]																																														
Haupt-Baumart	Ki																																													
Phase	Rei																																													

Kommentar: VS im S entlang Saar-Rhein Weg.

Befundeinheit: 1 Fläche: 11,8 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -																																	
Besonderheit Zustand: - Hinweis: -																																	
Hauptbaumart: Kiefer			Hauptphase: Reife			Mischung: Laub-Misch			Schichtung: zweischichtig			Stufung: nicht stufig			Totholzausprägung: stehend und liegend																		
Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.	
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi	11,8	1	Ki	Rei	6,6	56	105	65		NV	flä	kei	1,3	0,8	1.918	31	x	Mas no	opNutz		st	10	1	66					0	0	0		
		2	Bu	Rei	3,4	29	105			NV	flä	kei	2,1	0,8	974	27	x	Mas ge	opNutz		mi	5	1	17					0	0	0		
		3	TEi	Rei	0,6	5	105	189		NV	flä	kei	1,5	0,8	123	3	x	Mas no	opNutz	x	mi	5	1	3					0	0	0		
		4	REi	Rei	0,6	5	65			NV	klr	kei	2,5	0,8	90	4	x	Mas no	vollBw	x	st	40	1	24					0	0	0		
		5	Fi	Rei	0,4	3	65			NV	klr	kei	1,4	0,8	142	5	x	Mas no	vollBw	x	st	100	2	40					0	0	0		
		6	Eka	Rei	0,1	1	105			NV	flä	kei	2,5	0,8	27	1	x	Mas ge	WERhalt	x	zs								0	0	0		
		7	Dou	Dim	0,1	1	54			Pflzg	klr	Mi	2,0	0,8	34	1	x	Mas no	extenBw	x	st	40	1	4					0	0	0		
ZSchi	7,7	1	Bu	Dim	5,9	77	54	31	89	NV	klr	kei	2,1	0,3	217	25	x	Mas ge	opNutz	x	sw	5	1	30					0	0	0		
		2	TEi	Dim	0,6	8	54			NV	klr	kei	3,4	0,3	11	1	x	Energ	opNutz	x	mi	5	1	3					0	0	0		
		3	Dou	Dim	0,6	8	31			NV	klr	kei	2,0	0,4	44	4	x	Mas no	vollBw	x	mi	5	1	3					0	0	0		
		4	Fi	Dim	0,6	8	31			NV	klr	kei	2,0	0,3	17	2	x	Mas no	vollBw	x	mi	10	2	6					0	0	0		
USchi	4,2	1	Bu	Qua	3,0	71	16	6		NV	flä	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
		2	REi	Qua	0,6	14	11			NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
		3	Eka	Etb	0,6	14	6			NV	klr	kei	1,0	0,4			x	Mas no	vollBw	x	sw								0	0	0		
Kommentar: Die Alteichen und -buchen als Biotopholz erhalten; hochanstehendes Gestein und Felsen in den südlichen Teilen. VS entlang Wanderweg im S und Bahnlinie im O. Außerdem VS an den Freizeiteinrichtungen (Spielplatz im S und Bolzplatz im NW) sicherstellen.																							Verjüngungsplanung BE										
																							NV [ha]		KV [ha]		VV [ha]						

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV	KV	VV	
							[ha]	[ha]	[ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	Mi	1,1				
	Kommentar									
2	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	W	1,0				
	Kommentar									

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 c**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **9,5 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 261m - 275m	Exposition: Süd - Südost	Hangneigung: schwach geneigt	mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

<u>Ökologischer Waldzustand</u>		<u>Waldentwicklung</u>													
Hauptbaumart: Roteiche		Leitbaumart: Roteiche	Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch												
Hauptphase: Dimensionierung															
Mischung: Nadel-Laub-Misch		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">natürliche Verj. [ha]</td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">künstliche Verj. [ha]</td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">Vorausverj. [ha]</td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">gesamt [ha]</td> </tr> </table>					natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]					
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]											
Hauptbaumart künftig: Roteiche		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Verjüngungsfläche</td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
Verjüngungsfläche															
davon Umweltvorsorgeplanung															
Schichtung: zweischichtig		<u>Sonderstrukturen:</u>													
Stufung: nicht stufig															
Totholzausprägung: liegend															

<u>weitere Baumarten</u>					<u>Waldortsgliederung</u>			
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	Befundeinheit	1	2	gesamt
1	Bir	Dimensionierung	37	kei	Fläche [ha]	3,6	6,0	9,6
1	Ki	Dimensionierung	37	kei	davon Blöße [ha]			
1	TEi	Dimensionierung	37	kei	Haupt-Baumart	REi	Ki	
2	Bir	Dimensionierung	31	kei	Phase	Dim	Dim	
2	Ülb	Dimensionierung	21	kei				
2	Ülb	Dimensionierung	31	kei				

Kommentar: Verkehrssicherung entlang der "Grillwiese" im Westen und im Umfeld des "Sonnenhofes" (Hundeschule) im SW.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 c**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **9,5 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 3,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Roteiche Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Laub-Nadel-Misch Schichtung: zweischichtig Stufung: nicht stufig Totholzprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,6	1	REi	Dim	2,8	78	49			Pflzg	ho	kei	1,0	1,0	497	23	x	Mas no	vollBw		mi	50	2	140					0	0	0		
	2	Bu	Dim	0,2	6	54			NV	klr	kei	2,1	1,0	24	2	x	Mas ge	vollBw		sw	20	2	4				0	0	0			
	3	Bir	Dim	0,2	6	49			Pflzg	klr	kei	1,0	1,0	26	1	x	Mas no	vollBw		mi	20	2	4				0	0	0			
	4	Fi	Dim	0,1	3	41			Saat	klr	kei	1,8	1,0	19	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
	5	Rob	Dim	0,1	3	41			Stock	klr	kei	0,0	1,0	11	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
	6	Ki	Dim	0,1	3	49			Pflzg	klr	kei	1,0	1,0	24	1	x	Mas ge	vollBw		mi							0	0	0			
	7	TEi	Dim	0,1	3	49			Saat	klr	kei	0,9	1,0	15	1	x	Mas no	vollBw		sw	10	2	1				0	0	0			
Schirm 0,6	1	Fi	Rei	0,4	67	104			NV	klr	kei	2,2	1,0	223	3	x	Mas ge	vollBw		st	120	2	48				0	0	0			
	2	Ki	Rei	0,1	17	149			NV	klr	kei	2,3	1,0	32	0	x	Mas ge	vollBw		zs							0	0	0			
	3	Rob	Dim	0,1	17	99			Stock	klr	kei	2,5	1,0	31	1	x	Mas ge	vollBw		zs							0	0	0			
USchi 3,2	1	REi	Dim	2,3	72	37			Pflzg	ho	kei	1,9	0,4	92	11	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	2	Asp	Dim	0,6	19	37			Saat	klr	kei	2,0	0,4	59	2	x	Mas no	vollBw		sw							0	0	0			
	3	Fi	Dim	0,3	9	37			Saat	klr	kei	1,4	0,4	22	2	x	Mas no	vollBw		mi							0	0	0			

Kommentar: In dem Roteichen Stangenholz die Baumarten der PNV fördern.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 c**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **9,5 ha**

Befundeinheit: 2 Fläche: 6,0 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Nadel-Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: flächig stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Plan-Hinw	Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]		Ist [m]	Soll [m]	Hinw		Sch	Spli	Son	
HSchi 6,0	1	Fi	Rei	2,4	40	65			unbek	flä	kei	0,9	0,7	829	28	x	Mas no	vollBw	x	st	100	2	240					0	0	0			
	2	Ki	Dim	2,1	35	32			NV	flä	kei	1,0	1,0	302	21	x	Mas no	opNutz	x	sw	10	1	21					0	0	0			
	3	TEi	Dim	0,9	15	32			Pflzg	klr	kei	2,5	1,0	23	3	x	Mas no	extenBw	x	sw	15	1	14					0	0	0			
	4	Bir	Dim	0,6	10	32			NV	klr	kei	1,0	1,0	40	4	x	Mas no	extenBw	x	sw	10	1	6					0	0	0			
ZSchi 1,4	1	Bu	Dim	1,4	100	50			NV	klr	kei	2,1	0,2	28	5	x	Mas no	WERhalt	x	sw									0	0	0		
USchi 0,4	1	Fi	Qua	0,4	100	16			NV	klr	kei	0,0	0,4	5		x	Mas no	vollBw	x	sw									0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplan BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	geplant		Biotopeicherung	§30 Sonstiges	O	1,8				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0192-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	9,5										
Biosphärenreservat	9,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	9,5								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 20 d

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 2,5 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 1,6 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,6	1	Ki	Rei	0,9	56	105	65		NV	flä	kei	1,3	0,8	262	4		Mas no	opNutz		st	10	1	9					0	0	0		
	2	Bu	Rei	0,6	38	105			NV	flä	kei	2,1	0,8	172	5		Mas ge	opNutz		mi	5	1	3				0	0	0			
	3	TEi	Rei	0,1	6	105	189		NV	flä	kei	1,5	0,8	20	1		Mas no	opNutz	x	mi							0	0	0			

Kommentar: Blocküberlagerung. Sehr steil. Von der Strasse kann per Winde Holz beigezogen werden. Spärl. U/Z

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

Befundeinheit: 2 Fläche: 0,9 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Erle Hauptphase: Reife Mischung: Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,9	1	Erl	Rei	0,8	89	95	61		NV	klr	kei	1,5	0,5	93	3		Mas no	WERhalt	x	zs							0	0	0			
	2	TEi	Dim	0,1	11	95			unbek	klr	kei	1,1	0,7	18	1		Mas no	WERhalt	x	mi							0	0	0			
ZSchi 0,3	1	Bu	Qua	0,1	33	18			NV	klr	kei	1,0	0,4				ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0				
	2	BAh	Dim	0,1	33	18			NV	klr	kei	1,0	0,4				ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0				
	3	Lin	Dim	0,1	33	18			NV	klr	kei	1,0	0,4				ohne	WERhalt	x	sw						0	0	0				

Kommentar: Der Bach mündet in den "Griesweiher".

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
---------	---------	---------

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

FA: 1

FU: 14

Distrikt: **5**

Waldort: **20 d**

erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **2,5 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	9110 Hainsimsen-Buchenwald	O	0,5				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0054.html								
2	geplant		Biotopsicherung	91EO Erlen- und Eschenwälder, Weichholzaunenwälder §30 Uferbegleitwälder	Mi	0,5				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0055.html								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Erholungseinrichtung Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

<u>Standort</u>			
Höhe: 248m - 251m	Exposition: Südwest - Süd	Hangneigung: stark geneigt mäßig steil	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar: Spielplatz

<u>Umweltvorsorge</u>										
Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Förderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	O	<0,1				
	Kommentar									
2	festgelegt		Biotopsicherung	§30 Sonstiges	N	<0,1				
	Kommentar									

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 y**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,5 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Erholungseinrichtung Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 266m - 270m	Exposition: Ost - Südost	Hangneigung: eben schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Grillplatz mit Blockhütte im Westen.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	0,5										
Biosphärenreservat	0,5	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,5								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 y1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schopphübel/Eisenberg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Wildgehege Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 244m - 248m	Exposition: Süd - Südwest	Hangneigung: schwach geneigt mäßig geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Ablagerungen der Talauen
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	0,1										
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 y2**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,1 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schopphübel/Eisenberg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Sportanlage Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 281m - 284m	Exposition: West - Nordwest	Hangneigung: schwach geneigt eben
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar: Sportplatz der angrenzenden Schule. VS!

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Biosphärenreservat	0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 y3**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,3 ha**

<u>Forstorganisation</u>		<u>Belegenheit</u>	
FA: 1 Saarland		Lkr.:	Distrikname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued		VG:	Abteilungsname: Schopphübel/Eisenberg
		Gde:	Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Erholungseinrichtung Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:
 verpachtet

<u>Standort</u>			
Höhe: 272m - 281m	Exposition: Ost - Südost	Hangneigung: mäßig geneigt schwach geneigt	
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland	
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich	
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein	
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:	
Wasserregime:		HPNV:	

Kommentar: Schopphübelhütte + Spielplatz. VS.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	0,3										
Biosphärenreservat	0,3	Biosphärenreservat Entwicklungszone	0,3								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **20 y4**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **0,0 ha**

Forstorganisation	Belegenheit		
FA: 1 Saarland	Lkr.:	Distrikname:	Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:	Abteilungsname:	Schopphübel/Eisenberg
	Gde:	Waldortname:	

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Ackerland Nachhaltsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort

Höhe: 262m - 263m	Exposition: Süd	Hangneigung: schwach geneigt
Wärmestufe:		Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie:		Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ		Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe:		Substratreihe:
Wasserregime:		HPNV:

Kommentar:

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Landschaftsschutzgebiet	<0,1										
Biosphärenreservat	<0,1	Biosphärenreservat Entwicklungszone	<0,1								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 a**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **27,4 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktname: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname:
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 1,0 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Hochwald Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 272m - 371m Exposition: Süd - Südost Hangneigung: stark geneigt mäßig steil
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Buche Mischungsmerkmal: Laub-Nadel-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Kiefer																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: horstweise stufig in Teilbereichen																
Totholzausprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td>1,7</td> <td></td> <td>1,7</td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche		1,7		1,7	davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche		1,7		1,7												
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>26</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Bu</td><td>Dimensionierung</td><td>26</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Fi</td><td>Dimensionierung</td><td>26</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Vb</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td>kei</td></tr> <tr><td>1</td><td>Ülb</td><td>Dimensionierung</td><td>34</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Hbu</td><td>Dimensionierung</td><td>36</td><td></td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Bir	Dimensionierung	26	kei	1	Bu	Dimensionierung	26	kei	1	Eka	Dimensionierung	34	kei	1	Fi	Dimensionierung	26	kei	1	Kir	Dimensionierung	34	kei	1	Vb	Dimensionierung	31	kei	1	Ülb	Dimensionierung	34	kei	2	Hbu	Dimensionierung	36		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>14,5</td> <td></td> <td>3,3</td> <td>2,5</td> <td>1,7</td> <td>0,7</td> <td>22,7</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td>3,4</td> <td>0,8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Ki</td> <td>Blö</td> <td>TEi</td> <td>Bir</td> <td>Dou</td> <td>Bir</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Blö</td> <td>Etb</td> <td>Qua</td> <td>Dim</td> <td>Dim</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	gesamt	Fläche [ha]	14,5		3,3	2,5	1,7	0,7	22,7	davon Blöße [ha]		3,4	0,8				4,2	Haupt-Baumart	Ki	Blö	TEi	Bir	Dou	Bir		Phase	Rei	Blö	Etb	Qua	Dim	Dim	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																																		
1	Bir	Dimensionierung	26	kei																																																																																		
1	Bu	Dimensionierung	26	kei																																																																																		
1	Eka	Dimensionierung	34	kei																																																																																		
1	Fi	Dimensionierung	26	kei																																																																																		
1	Kir	Dimensionierung	34	kei																																																																																		
1	Vb	Dimensionierung	31	kei																																																																																		
1	Ülb	Dimensionierung	34	kei																																																																																		
2	Hbu	Dimensionierung	36																																																																																			
Befundeinheit	1	2	3	4	5	6	gesamt																																																																															
Fläche [ha]	14,5		3,3	2,5	1,7	0,7	22,7																																																																															
davon Blöße [ha]		3,4	0,8				4,2																																																																															
Haupt-Baumart	Ki	Blö	TEi	Bir	Dou	Bir																																																																																
Phase	Rei	Blö	Etb	Qua	Dim	Dim																																																																																

Kommentar: Verkehrssicherung entlang der L111.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 21 a

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: 27,4 ha

Befundeinheit: 1 Fläche: 14,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Kiefer **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Laub-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 14,5	1	Ki	Rei	10,8	74	132			NV	klr	kei	1,9	0,6	2.241	29	x	Mas ge	opNutz	x	st	20	1	216					0	0	0		
	2	TEi	Rei	2,2	15	132			NV	klr	kei	0,8	0,6	421	9	x	Mas ge	WERhalt	x	st							0	0	0			
	3	Bu	Rei	1,5	10	132			NV	klr	kei	3,1	0,6	327	7	x	Mas ge	opNutz	x	st	10	1	15				0	0	0			
ZSchi 11,6	1	Bu	Dim	11,6	100	71	51	106	NV	klr	kei	3,0	0,2	396	17	x	Mas ge	extenBw	x	mi	10	1	116				0	0	0			
USchi 1,5	1	Bu	Qua	1,5	100	16	6	26	NV	flä	kei	1,5	0,5			x	Mas ge	extenBw	x	sw						0	0	0				

Kommentar: Steilhang mit zu Tage tretenden Felsen. Im Südwesten am Wegrand 1973 gefasste Quelle.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 4,7 ha davon Blöße: 3,4 ha funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Blöße **Hauptphase:** Blöße **Mischung:** Blöße **Schichtung:** Blöße **Stufung:** Blöße **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 4,7	1	Bir	Dim	0,6	13	33			NV	flä	S	1,5	0,8	29	4	x	Mas no	vollBw	x	sw	30	2	18				0	0	0			
	2	Rob	Qua	0,2	4	16			Stock	ho	SO	0,6	0,7			x	Mas ge	vollBw	x	st						0	0	0				
	3	Bu	Dim	0,2	4	67			NV	klr	O	0,0	0,7	41	2	x	Mas ge	WERhalt	x	mi						0	0	0				
	4	Fi	Dim	0,1	2	33			NV	klr	S	3,0	0,8	5	1	x	Mas no	extenBw		sw	45	1	5				0	0	0			
	5	Eka	Etb	0,1	2	6			Pflzg	klum	SW	1,0	0,5			x	Wert	vollBw	x	sw						0	0	0				
	6	TEi	Etb	0,1	2	6			Pflzg	klum	SW	1,0	0,5			x	Wert	vollBw	x	sw						0	0	0				
		Blöße		3,4	72						kei																					

Kommentar: undichter Zaun im SW. 2 Trupps im Einzelschutz innerhalb des Zaunes. e) Ei und Eka innerhalb des Zaunes. Blöße mit Ei und Eka aufforsten. VS beachten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]
	1,7	

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 21 a
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 27,4 ha

Befundeinheit: 3 Fläche: 3,3 ha davon Blöße: 0,8 ha funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Traubeneiche **Hauptphase:** Etablierung **Mischung:** Laub-Nadel-Misch **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,3	1	TEi	Etb	1,1	33	6	4	9	Pflzg	klum	kei	1,0	0,9			x	Wert	vollBw	x	zs							mS	0	0	0		
	2	Eka	Etb	0,6	18	6	4	9	Pflzg	klum	kei	1,0	0,9			x	Wert	vollBw	x	zs						mS	0	0	0			
	3	Fi	Rei	0,5	15	62			unbek	klr	N	0,4	0,6	156	5	x	Mas no	vollBw		st	300	2	150					0	0	0		
	4	Els	Etb	0,2	6	6	4	9	Pflzg	klum	kei	1,0	0,9			x	Wert	vollBw	x	zs						mS	0	0	0			
	5	TEi	Dim	0,1	3	51	36	66	unbek	klum	NO	1,0	0,5	7	0	x	ohne	WERhalt	x	sw								0	0	0		
		Blöße		0,8	24																											

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 4 Fläche: 2,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Birke **Hauptphase:** Qualifizierung **Mischung:** Nadel-Misch **Schichtung:** einschichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 2,5	1	Bir	Qua	2,0	80	20	6		NV	klr	kei	3,0	0,6			x	Mas no	extenBw	x	sw									0	0	0	
	2	Fi	Rei	0,5	20	65		89	unbek	klr	kei	0,4	0,6	164	5	x	Mas no	vollBw		st	250	1	125						0	0	0	

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: 5 Waldort: 21 a
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: 27,4 ha

Befundeinheit: 5 Fläche: 1,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
 Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Douglasie* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Laub-Nadel-Misch* Schichtung: *einschichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 1,7	1	Dou	Dim	1,2	71	49			Pflzg	flä	kei	2,0	0,6	268	11	x	Wert	vollBw		mi	100	2	120					0	0	0		
	2	Fi	Dim	0,3	18	49			Pflzg	flä	kei	2,0	0,6	45	2	x	Wert	vollBw		mi	100	2	30					0	0	0		
	3	Bir	Dim	0,2	12	49			NV	klr	SW	1,0	1,0	26	1	x	Mas ge	vollBw		mi	40	2	8					0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 6 Fläche: 0,7 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
 Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: *Birke* Hauptphase: *Dimensionierung* Mischung: *Laub-Nadel-Misch* Schichtung: *teilweise schichtig* Stufung: *nicht stufig* Totholzprägung: *liegend*

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 0,7	1	Bu	Dim	0,1	14	56			NV	flä	kei	1,5	1,0	16	1	x	Mas ge	vollBw		sw	40	2	4					0	0	0		
	2	Bir	Dim	0,2	29	46			NV	flä	kei	1,0	1,0	24	1	x	Mas ge	vollBw		mi	25	1	5					0	0	0		
	3	eLä	Rei	0,1	14	56			NV	flä	kei	1,0	1,0	28	1	x	Wert	vollBw		mi	10	2	1					0	0	0		
	4	Ki	Rei	0,1	14	56			NV	flä	kei	1,0	1,0	26	1	x	Mas ge	vollBw		mi								0	0	0		
	5	Kir	Dim	0,1	14	46			NV	flä	kei	1,0	1,0	11	1	x	Mas ge	vollBw		mi								0	0	0		
	6	Ülb	Dim	0,1	14	46			NV	flä	kei	0,5	1,0	13	1	x	Energ	vollBw		mi								0	0	0		
USchi 0,7	1	Vb	Dim	0,6	86	31			NV	flä	kei	3,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		
	2	Bu	Dim	0,1	14	31			NV	klr	kei	3,0	0,8			x	Mas no	vollBw		sw								0	0	0		

Kommentar: Die abgängigen ELÄ nutzen und Laubbäume fördern.

Verjüngungsplan BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 a**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024

Fläche: **27,4 ha**

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	Eichenwald	N	0,3				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0086-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Felsgebüsche	W	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0082-2014.html								
3	festgelegt		Biotopsicherung	Wasserspende/Wasserrückhaltevermögen	O	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0085-2014.html								
4	festgelegt		Biotopsicherung	8220 Silikاتفelsen mit Pioniervegetation	Mi	0,1				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0083-2014.html								

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	27,4	Wasserschutzgebiet Zone 3	27,4								
Biosphärenreservat	27,4	Biosphärenreservat Entwicklungszone	27,4								
Landschaftsschutzgebiet	27,1										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 b**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **12,7 ha**

Forstorganisation	Belegenheit
FA: 1 Saarland	Lkr.: Distriktnamen: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG: Abteilungsname:
	Gde: Waldortname:

NHK-Faktor: 0,2 Bodennutzungsart: Holzboden Nachhaltigkeitsklasse: Klimaangepasstes Waldmanagement Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
Höhe: 272m - 361m Exposition: Südost - Süd Hangneigung: mäßig steil schwach geneigt
Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
Niederschlag: > 950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
Wasserregime: HPNV:

Ökologischer Waldzustand	Waldentwicklung															
Hauptbaumart: Kiefer	Leitbaumart: Kiefer Mischungskennzeichen: Nadel-Laub-Misch															
Hauptphase: Reife																
Mischung: Laub-Nadel-Misch																
Hauptbaumart künftig: Kiefer																
Schichtung: teilweise schichtig																
Stufung: nicht stufig																
Totholzprägung: stehend und liegend																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>natürliche Verj. [ha]</td> <td>künstliche Verj. [ha]</td> <td>Vorausverj. [ha]</td> <td>gesamt [ha]</td> </tr> <tr> <td>Verjüngungsfläche</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>davon Umweltvorsorgeplanung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]	Verjüngungsfläche					davon Umweltvorsorgeplanung				
	natürliche Verj. [ha]	künstliche Verj. [ha]	Vorausverj. [ha]	gesamt [ha]												
Verjüngungsfläche																
davon Umweltvorsorgeplanung																
	Sonderstrukturen:															

weitere Baumarten	Waldortsgliederung																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BE</th> <th>Baumart</th> <th>Phase</th> <th>Alter</th> <th>Lage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Ülb</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>Eka</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>eLä</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>We</td><td>Dimensionierung</td><td>31</td><td>kei</td></tr> <tr><td>2</td><td>WKi</td><td>Dimensionierung</td><td>51</td><td>kei</td></tr> <tr><td>3</td><td>Bir</td><td>Dimensionierung</td><td>29</td><td>kei</td></tr> <tr><td>3</td><td>Kir</td><td>Dimensionierung</td><td>29</td><td>kei</td></tr> <tr><td>3</td><td>TEi</td><td>Dimensionierung</td><td>29</td><td>kei</td></tr> </tbody> </table>	BE	Baumart	Phase	Alter	Lage	1	Ülb	Dimensionierung	31	kei	2	Eka	Dimensionierung	31		2	eLä	Dimensionierung	31		2	We	Dimensionierung	31	kei	2	WKi	Dimensionierung	51	kei	3	Bir	Dimensionierung	29	kei	3	Kir	Dimensionierung	29	kei	3	TEi	Dimensionierung	29	kei	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befundeinheit</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche [ha]</td> <td>6,5</td> <td>3,5</td> <td>2,8</td> <td>12,8</td> </tr> <tr> <td>davon Blöße [ha]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Haupt-Baumart</td> <td>Ki</td> <td>Bir</td> <td>Bu</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phase</td> <td>Rei</td> <td>Dim</td> <td>Rei</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Befundeinheit	1	2	3	gesamt	Fläche [ha]	6,5	3,5	2,8	12,8	davon Blöße [ha]					Haupt-Baumart	Ki	Bir	Bu		Phase	Rei	Dim	Rei	
BE	Baumart	Phase	Alter	Lage																																																																			
1	Ülb	Dimensionierung	31	kei																																																																			
2	Eka	Dimensionierung	31																																																																				
2	eLä	Dimensionierung	31																																																																				
2	We	Dimensionierung	31	kei																																																																			
2	WKi	Dimensionierung	51	kei																																																																			
3	Bir	Dimensionierung	29	kei																																																																			
3	Kir	Dimensionierung	29	kei																																																																			
3	TEi	Dimensionierung	29	kei																																																																			
Befundeinheit	1	2	3	gesamt																																																																			
Fläche [ha]	6,5	3,5	2,8	12,8																																																																			
davon Blöße [ha]																																																																							
Haupt-Baumart	Ki	Bir	Bu																																																																				
Phase	Rei	Dim	Rei																																																																				

Kommentar: Verkehrssicherung im SO oberhalb des Friedhofs.

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 b**

ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **12,7 ha**

Befundeinheit: 1 Fläche: 6,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Kiefer Hauptphase: Reife Mischung: Nadel-Laub-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 6,5	1	Ki	Rei	4,2	65	116	86	157	NV	flä	kei	1,4	0,8	1.250	18	x	Mas ge	extenBw	x	st									0	0	0	
	2	Bu	Rei	1,0	15	106	86	156	NV	flä	SO	3,4	0,8	225	6	x	Mas ge	opNutz	x	st								0	0	0		
	3	eLä	Rei	1,0	15	86		116	NV	klr	W	1,6	0,9	306	5	x	Mas ge	WERhalt	x	st								0	0	0		
	4	Fi	Rei	0,3	5	89			NV	flä	kei	1,3	0,8	149	3	x	Mas ge	opNutz	x	st	20	1	6					0	0	0		
ZSchi 0,7	1	Bu	Rei	0,7	100	106			NV	klr	kei	4,0	0,3	52	2	x	Mas ge	opNutz	x	mi								0	0	0		
USchi 1,0	1	Bu	Qua	1,0	100	19		31	NV	klr	kei	1,5	0,5			x	Mas ge	vollBw	x	sw							0	0	0			

Kommentar: Altholzinsel im SO bis auf Verkehrssicherung als Biotopholz erhalten.

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 2 Fläche: 3,5 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -

Besonderheit Zustand: - Hinweis: -

Hauptbaumart: Birke Hauptphase: Dimensionierung Mischung: Nadel-Misch Schichtung: einschichtig Stufung: nicht stufig Totholzausprägung: liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli	
HSchi 3,5	1	Bir	Dim	3,0	86	31	20		NV	flä	kei	1,0	0,6	110	16	x	ohne	vollBw	x	sw	10	1	30					0	0	0		
	2	Ki	Dim	0,5	14	31			NV	klr	kei	0,0	0,6	52	4	x	Mas no	extenBw	x	sw								0	0	0		

Kommentar:

Verjüngungsplanung BE

NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Befundeinheit: 3 Fläche: 2,8 ha davon Blöße: - funktionale Zuweisung: -
Besonderheit Zustand: - **Hinweis:** -

Hauptbaumart: Buche **Hauptphase:** Reife **Mischung:** Nadel-Laub-Misch **Schichtung:** teilweise schichtig **Stufung:** nicht stufig **Totholzausprägung:** stehend und liegend

Schicht	Fläche [ha]	BAZ-Nr	BA	Pha	Fläche		Alter (Jahre)			Entstehung	Misch	Lg	EK	BG	Vorrat [Efm]	Zuwachs [Efm/Jahr]	bef	HPZ	Int.	SPE	BHD	Nutzung im Jahrzehnt			Ästung			Bes-Zust	Schäden			Nutz. Beeinfl.							
					abs [ha]	rel [%]	mi	von	bis													je ha [Efm]	EW	absolut [Efm]	Plan-Hinw	Ist [m]	Soll [m]		Hinw	Sch	Spli		Son						
HSchi 2,8	1	Bu	Rei	1,5	54	156			NV	flä	kei	2,6	0,8	514	9	x	Mas ge	opNutz	x	st																			
	2	Ki	Rei	0,7	25	156			NV	flä	kei	2,2	0,8	181	2	x	Mas ge	extenBw	x	zs																			
	3	TEi	Rei	0,6	21	156			NV	flä	kei	1,4	0,9	174	3	x	Mas ge	WERhalt	x	st																			
ZSchi 0,8	1	Bu	Rei	0,6	75	106			NV	flä	kei	3,5	0,4	67	2	x	Mas ge	vollBw		mi																			
	2	Ki	Rei	0,2	25	106			NV	flä	kei	3,4	0,4	19	0	x	Mas ge	vollBw		mi																			
USchi 1,9	1	Bu	Dim	1,6	84	29			NV	flä	kei	3,0	0,5			x	Mas no	vollBw		sw																			
	2	Fi	Dim	0,3	16	29			NV	klr	kei	2,0	0,5	12	2	x	Mas ge	vollBw		sw																			

Kommentar: Die vorhandenen Höhlenbäume erhalten ausgenommen eventueller Verkehrssicherung im Süden. Im SO oberhalb des Friedhofs gefasste Quelle am Waldrand.
 Vor allem auf der nördl. TF stark geschädigte Bu. Keine Maßnahmen --> Arbeitsschutz/Arbeitssicherheit.

Verjüngungsplanung BE		
NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]

Umweltvorsorge

Priorität	Planungsart	Plan-Grundlage	Maßnahme	Wirkungsziele	Lage	Fläche [ha]	Verjüngung			Föderung
							NV [ha]	KV [ha]	VV [ha]	
1	festgelegt		Biotopsicherung	91U0 Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	Mi	0,3				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0084-2014.html								
2	festgelegt		Biotopsicherung	Wasserspende/Wasserrückhaltevermögen	SW	0,3				
	Kommentar	http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Osiris_Reporte/GB-6708-0085-2014.html								

Betrieb: **Stadt St. Ingbert**

ZV-Mitgl.:

Stichtag FE: 01.01.2023

Version: 01.10.2023 FE

Auswertungsdatum: 11.03.2024

erstellt am: 11.03.2024

FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 b**

Fläche: **12,7 ha**

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	12,7	Wasserschutzgebiet Zone 3	12,7								
Biosphärenreservat	12,7	Biosphärenreservat Entwicklungszone	12,7								
Landschaftsschutzgebiet	12,7										

Betrieb: **Stadt St. Ingbert** FA: 1 FU: 14 Distrikt: **5** Waldort: **21 x1**
 ZV-Mitgl.: Stichtag FE: 01.01.2023 Version: 01.10.2023 FE Auswertungsdatum: 11.03.2024 erstellt am: 11.03.2024 Fläche: **2,2 ha**

<u>Forstorganisation</u>	<u>Belegenheit</u>
FA: 1 Saarland	Lkr.: Saarpfalzkreis
FU: 14 St.Ingbert-Sued	VG:
	Gde:
	Abteilungsname:
	Waldortname:

NHK-Faktor: 0 Bodennutzungsart: Leitungstrasse nicht verpachtet Nachhaltigkeitsklasse: Frb.: N Vorbestand: BA Vorbestand:

Standort
 Höhe: 276m - 371m Exposition: Südost - Süd Hangneigung: stark geneigt mäßig steil
 Wärmestufe: Wuchsgebiet: Saar-Nahe Bergland
 Trophie: Wuchsbezirk: Saarbecken und Buntsandsteinbereich
 Niederschlag: 850-950 mmJ Geologie: Mittlerer Buntsandstein
 Wasserhaushaltsstufe: Substratreihe:
 Wasserregime: HPNV:

Kommentar: Freileitungstrasse der RWE, die vom Betreiber ökologisch freigehalten wird.

Waldfunktionen

Waldfunktion	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]	mit Waldfunktionentyp	Fläche [ha]
Wasserschutzgebiete	2,2	Wasserschutzgebiet Zone 3	2,2								
Landschaftsschutzgebiet	2,2										
Biosphärenreservat	2,2	Biosphärenreservat Entwicklungszone	2,2								