



Körperschaftswald im Bereich des Forstbezirkes Chemnitz

Betriebsgutachten

für den

Wald der Stadt Meerane

Forstbetrieb 3314

Hauptergebnisse / Teilflächenblätter

Planungszeitraum 01.01.2015 bis 31.12.2024

Inhalt

1. Ergebnisse der Forsteinrichtung

- 1.1. Hauptergebnisse der Forsteinrichtung
- 1.2. Flächenwerk
- 1.3. Vorbericht
- 1.4. Naturschutzabsprache

2. Anlagen

- 2.1. Abkürzungsverzeichnis
- 2.2. Dokumentation
- 2.3. Teilflächenblätter
- 2.4. Forstgrundkarte(n)

1. Ergebnisse der Forsteinrichtung

1.1. Hauptergebnisse

BETRIEBSBUCH
für den Körperschaftswald
KW Meerane

Stichtag 1.1.2015 (Waldzustand) - Planungszeitraum bis 31.12.2024

FORSTBETRIEB: 3314			
<u>Gesamtbetriebsfläche:</u>	121.5 ha		
FORSTORGANISATION:			
		Anteil an der Gesamtbetriebsfläche	
<u>Forstbezirk:</u>	Chemnitz	121.5 ha	100.0 %
<u>Forstrevier:</u>	Glauchau	121.5 ha	100.0 %
ADMINISTRATIVE ORGANISATION:			
<u>Kreis:</u>	Landkreis Zwickau	121.5 ha	100.0 %
<u>Gemeinde:</u>	Meerane	114.9 ha	94.6 %
	Remse	6.6 ha	5.4 %
WALDTEILE DES FORSTBETRIEBES:			
45 S	Waldenburger Streulagen	121.5 ha	

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Planungszeitraum 01.01.2015 bis 31.12.2024
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 5.1.1 Administrative Organisation

Kreis: 24		Landkreis Zwickau		121.5 ha		
Gemeinde		/		Gemarkung		
Nr.	Name	Fläche[ha]	/	Nr.	Name	Fläche[ha]
524190	Meerane	114.9		3819	Altdorf	0.1
				3918	Meerane	85.1
				3920	Dittrich	0.2
				3922	Seiferitz	12.9
				3924	Waldsachsen	16.0
				3938	Kertzsch	0.6
524260	Remse	6.6		3938	Kertzsch	6.6
Forstliche Betriebsfläche:		121.5				121.5

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Stichtag
			01.01.2015
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 1 HAUPTERGEBNISSE DER FORSTEINRICHTUNG (1)

Gliederung der Waldfläche				Standortsverhältnisse			
nach Betriebsklassen				nach Klimastufen			
Schlagweiser Hochwald		Anteil an der Holzbodenfläche 110.7 ha 100.0 %		Untere Berglagen, mäßig trocken		Anteil an der Holzbodenfläche 110.7 ha 100.0 %	
nach Bewirtschaftungsintensitäten				nach Bodenfeuchtestufen			
Normale Intensität		Anteil an der Holzbodenfläche 110.7 ha 100.0 %		nicht erkundet		Anteil an der Holzbodenfläche 42.3 ha 38.2 %	
				terrestrischer Standort		59.1 ha 53.4 %	
				Überflutungsstandort (Aue)		6.6 ha 6.0 %	
				wechselfeuchter Standort		2.7 ha 2.4 %	
nach der Waldeinteilung				nach Nährkraftstufen			
Waldfläche		121.5 ha		kräftig		Anteil an der Holzbodenfläche 6.6 ha 6.0 %	
davon Holzboden		110.7 ha		mittel		61.8 ha 55.9 %	
		im regelmäßigem Betrieb		nicht erkundet		42.3 ha 38.2 %	
		110.7 ha					
davon Nichtholzboden		10.8 ha					
Anzahl							
Abteilungen		7	17.4 ha/ABT				
Teilflächen		38	2.9 ha/TFL				
Bestände		51	2.2 ha/BE				
			1.3 BE/TFL				
nach der Bestandesschichtung				nach Hangneigung			
Oberstand		110.7 ha		eben		Anteil an der Holzbodenfläche 25.7 ha 23.2 %	
Unterstand		(45.5 ha)		schwach geneigt		77.0 ha 69.6 %	
davon übernahmewürdig aus wirtschaftlichen Gründen		(41.7 ha)		mäßig geneigt		4.2 ha 3.8 %	
Überhälter		210 m ³ (Vfm D.m.R.)		stark geneigt		3.8 ha 3.4 %	
gezäunte Fläche							
Waldfunktionen				Baumartenstruktur nach Baumartengruppen			
		Anteil an der Holzbodenfläche		Anteil an der Holzbodenfläche			
2 Schutz des Wassers		13.7 ha 12.3 %		BAG	OST	BON*	UST
3 Schutz der Luft		144.8 ha 130.8 %		FI	3.7 ha 3.3 %	11.9	
4 Schutz der Natur		162.0 ha 146.3 %		KI	0.5 ha 0.5 %	7.2	
5 Schutz der Landschaft		57.6 ha 52.0 %		LA	0.7 ha 0.6 %	7.7	
7 Erholungswald		48.3 ha 43.6 %		EI	34.1 ha 30.8 %	6.7	(1.7 ha)
				BU	24.3 ha 22.0 %	8.3	(3.1 ha)
				SH	26.4 ha 23.8 %	5.6	(36.9 ha)
				BI	16.2 ha 14.6 %	4.7	
				SW	4.8 ha 4.3 %	7.2	(3.8 ha)
Waldfunktionen-Überlagerungsfaktor: 3.9				Ges. 110.7 ha 100 % 6.7 (45.5 ha)			
				*Bonitätsmittel: DGZ 100(50) Vfm D.m.R. m ³ /a*ha			

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Stichtag
			01.01.2015
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 1 HAUPTERGEBNISSE DER FORSTEINRICHTUNG (2)

Waldschäden						
Schadensart	Fläche (ha)	Fläche der Schadstufen (ha)				
		1-10%	11-30%	31-50%	51-70%	>70%
Dürreschäden	2.8	2.8				
Rotfäule	3.7		3.7			
Fäll-/Rückeschäden	6.2	6.2				

Fläche - Vorrat - Zuwachs					
		Oberstand/ÜBH	Unterstand	Plenterartig	Gesamt
Holzbodenfläche	ha	110.7	45.5		110.7
Vorrat (VfmD m.R.)	m ³	39928	295		40223
	m ³ /ha	361	6		363
Laufender	m ³	5865	664	-	6528
Zuwachs (VfmD m.R.)	m ³ /a*ha	5.3	0.6	-	(ohne PLT) 5.9

Hiebssatz					
Pflegenutzung (EfmD o.R.)	m ³	5411			5411
	m ³ /a*ha	4.9		-	4.9
Erntenutzung (EfmD o.R.)	m ³	847	-		847
	m ³ /a*ha	0.8	-		0.8
Gesamtnutzung (EfmD o.R.)	m ³	6258			6258
	m ³ /a*ha	5.7			5.7
Pflegenutzung/Erntenutzung	%	-	-	-	86: 14
Volumennutzungsprozent	%/a	-	-		1.8

Waldpflege und Erntenutzung						
Maßnahme	Waldpflege		Erntenutzung			
	Pflegefläche ha	Nutzungsmenge (EfmD o.R.) m ³ m ³ /ha	Hiebsart	Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (EfmD o.R.) m ³ m ³ /ha	
			Kahlhieb	0.2	56	282
			Femelhieb	8.1	790	98
Durchforstung	73.7	5411 73				
Pflegenutzung Gesamt	73.7	5411 73	Erntenutzung Gesamt	8.3	847	102

Verjüngungsarten nach Baumartengruppen										
Verjüngungsart	Baumartengruppe									
	FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt
Anbau (ha)							0.2			0.2
Naturverjüngung (ha)						0.7	0.7			1.4
Gesamt (ha)						0.7	0.9			1.6
geplante Zäunungsfläche:						43.7 %	56.2 %			100 %

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Stichtag
			01.01.2015
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 2.2.1 WALDFUNKTIONEN: Zusammenstellung der Waldfunktionen

Waldfunktionen	Fläche	
	ha	%
2 Schutz des Wassers	13.7	12.3
21 Gesetzliche Schutzfunktionen	12.9	11.6
4211 Wasserschutzgebiet-Zone I	4.2	3.8
4212 Wasserschutzgebiet-Zone II	2.1	1.9
4231 Ueberschwemmungsgebiet	6.6	6.0
22 Wald mit besonderen Schutzfunktionen	0.8	0.7
4281 Wasserschutzfunktion	0.8	0.7
3 Schutz der Luft	144.8	130.8
32 Wald mit besonderen Schutzfunktionen	144.8	130.8
4312 lokale Klimaschutzfunktion	41.4	37.4
4341 regionale Klimaschutzfunktion	103.4	93.4
4 Schutz der Natur	162.0	146.3
41 Gesetzliche Schutzfunktionen	26.0	23.5
4441 FFH-Gebiet	11.8	10.7
4442 SPA-Gebiet	6.6	6.0
4921 FFH-Arthabitat - flaechig	6.6	6.0
6212 Gesetzlich Geschuetztes Biotop - flaechig	1.0	0.9
42 Wald mit besonderen Schutzfunktionen	136.0	122.8
4511 Restwaldflaeche waldarmer Region	107.3	96.9
6211 sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion)	28.7	25.9
5 Schutz der Landschaft	57.6	52.0
51 Gesetzliche Schutzfunktionen	8.8	8.0
4611 Landschaftschutzgebiet	8.8	8.0

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Stichtag
			01.01.2015
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 2.2.1 WALDFUNKTIONEN: Zusammenstellung der Waldfunktionen

Waldfunktionen	Fläche	
	ha	%
52 Wald mit besonderen Schutzfunktionen	48.7	44.0
4631 Landschaftsbild praegender Wald	48.7	44.0
7 Erholungswald	48.3	43.6
72 Wald mit besonderen Schutzfunktionen	48.3	43.6
4812 Erholungsfunktion-Stufe I	0.6	0.6
4813 Erholungsfunktion-Stufe II	47.7	43.1

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Stichtag

01.01. 2015

Forstbezirk

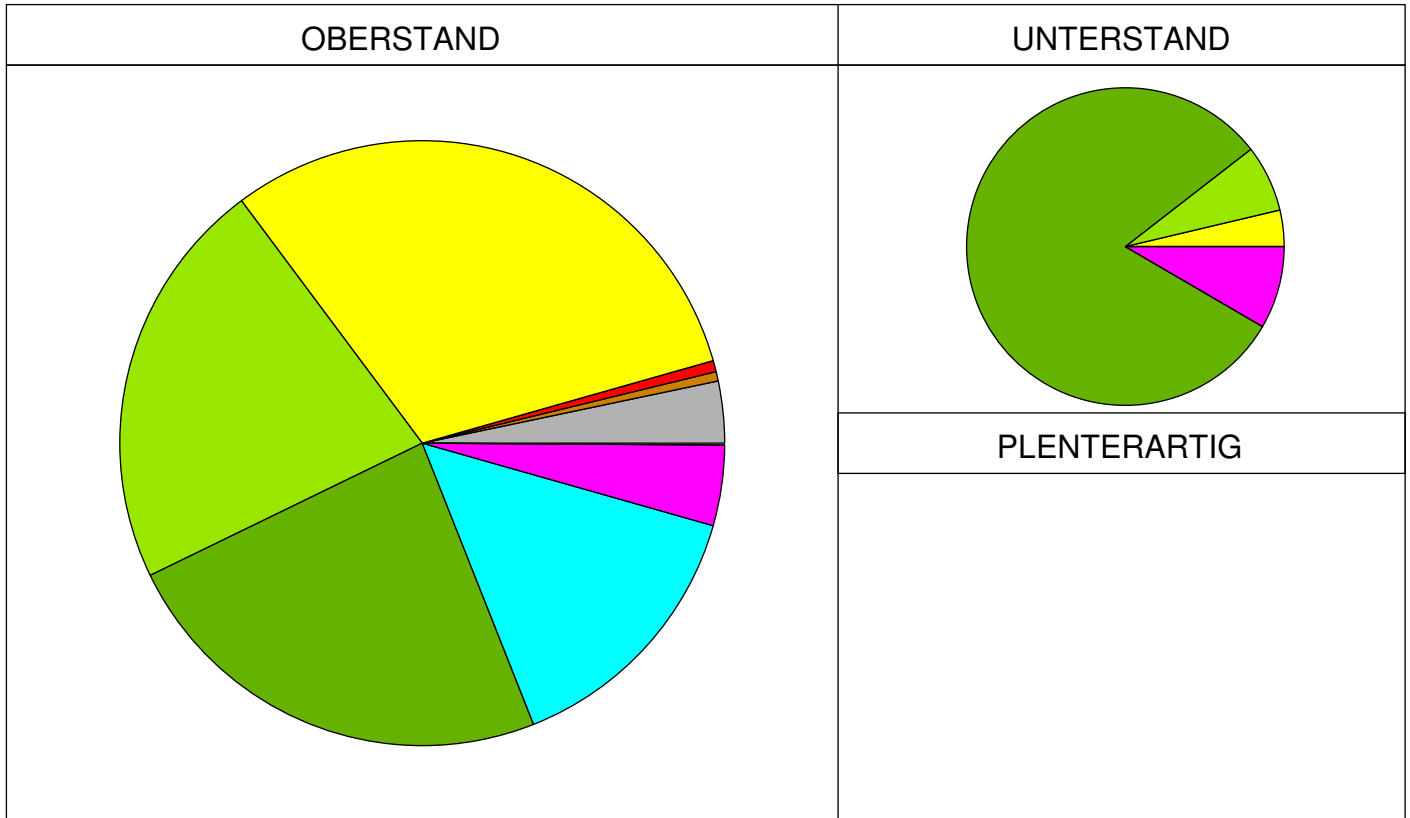
08

Chemnitz

12

Glauchau

FE 2.4.1 BAUMARTENSTRUKTUR: Zusammenstellung nach Baumartengruppen und Bestandesschichten



Baumarten- gruppe	Signatur	Anteil an der Holzbodenfläche der Bestandesschicht						Gesamt (ohne UST)	
		OBERSTAND		UNTERSTAND		PLENTERARTIG		ha	%
		ha	%	ha	%	ha	%		
FI		3.7	3.3					3.7	3.3
KI		0.5	0.5					0.5	0.5
LA		0.7	0.6					0.7	0.6
SN									
EI		34.1	30.8	1.7	3.7			34.1	30.8
BU		24.3	22.0	3.1	6.8			24.3	22.0
SH		26.4	23.8	36.9	81.1			26.4	23.8
BI		16.2	14.6					16.2	14.6
SW		4.8	4.3	3.8	8.4			4.8	4.3
BL									
Gesamt		110.7	100.0	45.5	100.0			110.7	100.0

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Stichtag

01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

FE 2.4.3 BAUMARTENSTRUKTUR: Zusammenstellung nach Baumarten und Bestandesschichten

Baumart	Oberstand/Plt.		Unterstand		Bonität DGZ 100/50 (Vfm D.m.R./a*ha)
	Fläche (ha)	(%)	Fläche (ha)	(%)	
Aspe	0.8	0.7			4.2
Bergahorn	8.1	7.3	10.8	23.7	5.7
Bergulme	1.4	1.3			5.8
Sonstige Baumweiden	0.5	0.5			3.0
Europäische Lärche	0.7	0.6			7.7
Flatterulme	1.8	1.6			4.9
Birke, Gemeine	16.2	14.6			4.7
Eberesche, Gemeine			2.7	5.9	
Esche, Gemeine	5.9	5.3			6.1
Fichte, Gemeine	3.7	3.3			11.9
Hasel			1.1	2.4	
Hainbuche	2.4	2.2	2.0	4.4	4.8
Pappel	0.8	0.7			12.0
Rotbuche	24.3	22.0	3.1	6.8	8.3
Roteiche	16.3	14.7	1.7	3.7	6.9
Roterle (Schwarzerle)	1.3	1.2			7.5
Spitzahorn	6.8	6.1	24.1	53.0	5.6
Stieleiche	17.8	16.1			6.4
Schwarzkiefer	0.4	0.4			7.0
Salweide	0.3	0.3			6.0
Weymouthskiefer	0.1	0.1			8.0
Winterlinde	1.1	1.0			7.6

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Stichtag

01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

FE 2.7.1 Waldschäden: Zusammenstellung nach Schadensarten und Baumartengruppen

Schadensart	Schad- stufe	Schadfläche (ha) nach Baumartengruppen									
		FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt
Eis-/Schnees Schäden	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
Sturmschäden	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
Schälsschäden	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
Verbisschäden	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
Rotfäule	ges.	3.7									3.7
	1										
	2	3.7									3.7
	3										
	4										
	5										
Kiefernbaumschwamm	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
Fäll-/Rückeschäden	ges.						6.2				6.2
	1						6.2				6.2
	2										
	3										
	4										
	5										
Harzungsschäden	ges.										
	1										
	2										
	3										
	4										
	5										

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Stichtag

01.01. 2015

Forstbezirk

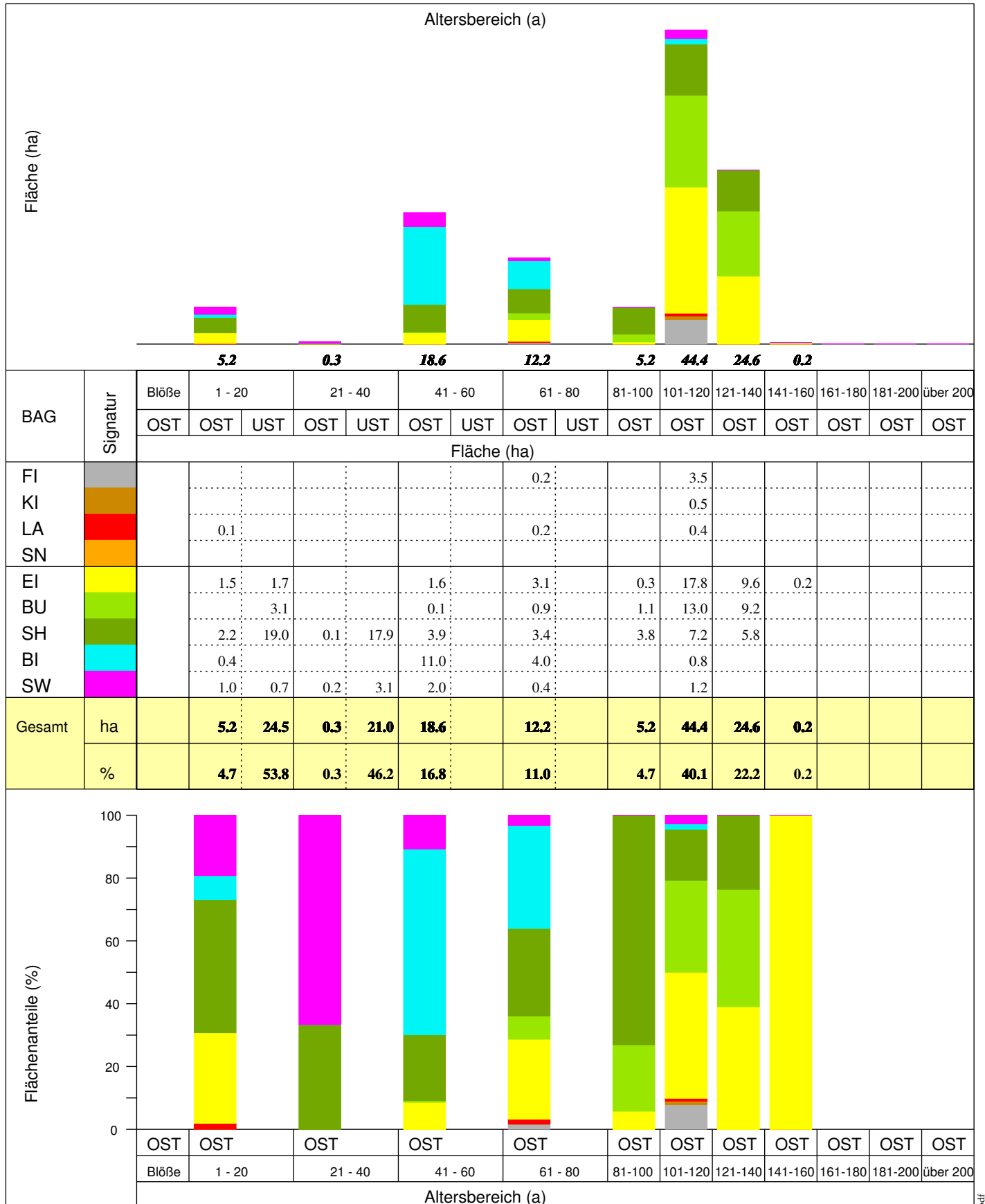
08

Chemnitz

12

Glauchau

FE 2.5.1 ALTERSSTRUKTUR: Zusammenstellung nach Baumartengruppen und Bestandesschichten (OST) (nach Baumartenanteifläche und Baumartenalter)



Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Stichtag

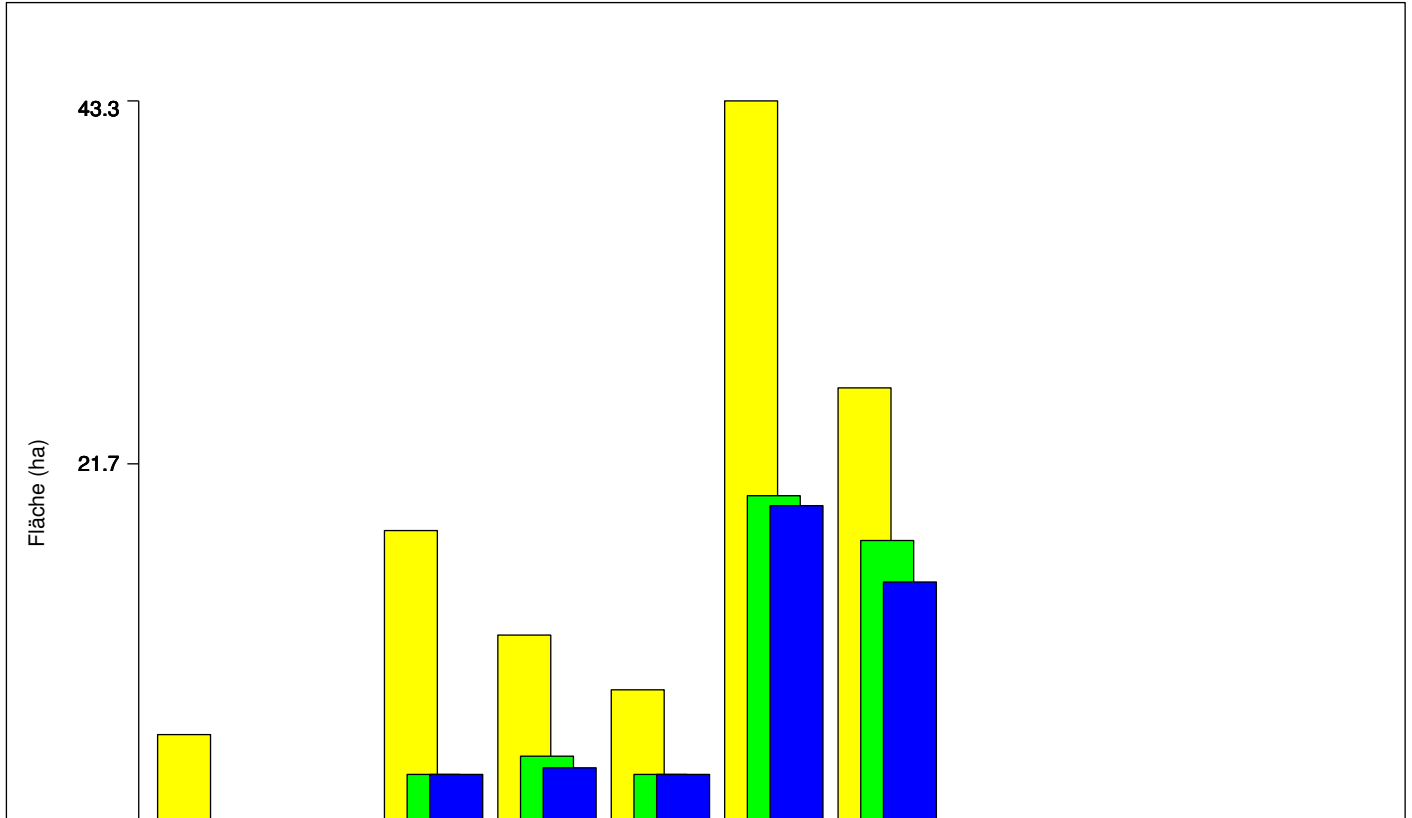
01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

FE 2.5.2 ALTERSSTRUKTUR: Zusammenstellung de Unterstandsflächen in Bezug zu Bestandesflächen des Oberstandes gegliedert nach Bestandesalter



Bestandes- schicht	Signatur	Altersklassen des Oberstandes										
		1-20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	121-140	141-160	161-180	181-200	über 200
OST												
ha		5.1		17.4	11.1	7.8	43.3	26.0				
%		4.6		15.7	10.0	7.0	39.1	23.5				
UST												
ha				2.7	3.8	2.7	19.5	16.8				
%				5.9	8.4	5.9	42.9	36.9				
davon waldbaul. brauchbar												
ha				2.7	3.1	2.7	18.9	14.3				

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

bis 31.12.2024

FE 3.2.2 JUNGWUCHSPFLEGEPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Schicht	Bestandes- fläche	Pfle- ge- fläche	Dring- lich- keit	Hauptbaumart	
										Baumart	mittleres Alter
							ha	ha			a

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

bis 31.12.2024

Forstbezirk

08

Chemnitz

FE 3.3.2 ÄSTUNGSPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen (mit Zustandsvergleich)

REV	WT	ABT	UA	TF	BE	Bestandes- fläche	Ästungszustand			Geplante Ästung (Pflegefläche)		
							Baumart	mittleres Alter	Ästungs- höhe	Erstästung	Folgeästung	Gesamt
						ha		a	m	ha		

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

bis 31.12.2024

Forstbezirk

08

Chemnitz

FE 3.4.2 JUNGBESTANDESPFLEGEPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Bestandes- fläche	Schicht	Pflege- fläche	Dring- lichkeit	Hauptbaumart		Nutzungsmenge	
										Baumart	mittleres Alter	Bestand EfmD o.R.	
						ha		ha			a	m³	m³/ha

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

bis 31.12.2024

**FE 3.5.2a DURCHFÖRSTUNGSPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen
(Jungdurchforstung)**

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Bestandes- fläche	Schicht	Pfle- ge- fläche	Dring- lich- keit	Hauptbaumart		Nutzungsmenge		
										Baumart	mittleres Alter	Bestand EfmD o.R.		
						ha		ha			a	m ³	m ³ /ha	
Bestandesklasse: Eichentypen						1.1		1.1						
12	45 S	209	c	0	1	1.1	1	1.1		SEI	19	33	30	
Bestandesklasse: Typen sonstiger Hartlaubbaumarten						2.7		0.4						
12	45 S	204	b	0	1	2.7	1	0.4	EP	FUL	18	9	20	

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Planungszeitraum
Forstbezirk	08	Chemnitz	01.01.2015 bis 31.12.2024

FE 3.5.2b DURCHFÖRSTUNGSPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen (Altdurchforstung)

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Bestandes- fläche	Schicht	Pflege- fläche	Dring- lichkeit	Hauptbaumart		Nutzungs- menge		
										Baumart	mittleres Alter	Bestand EfmD o.R.		
						ha		ha			a	m ³	m ³ /ha	
Bestandesklasse: Eichentypen						20.6		20.6						
12	45 S	204	a	2	1	4.4	1	4.4		SEI	139	220	50	
12	45 S	204	a	4	1	0.9	1	0.9	DR	SEI	135	45	50	
12	45 S	204	a	4	2	0.5	1	0.5	DR	SEI	72	20	40	
12	45 S	206	a	1	1	1.7	1	1.7	EP	SEI	129	51	30	
12	45 S	206	a	1	2	0.8	1	0.8	EP	SEI	66	24	30	
12	45 S	206	a	2	1	0.2	1	0.2	EP	SEI	129	6	30	
12	45 S	206	b	1	1	0.7	1	0.7	DR	SEI	131	14	20	
12	45 S	206	b	2	1	0.4	1	0.4	DR	SEI	77	20	50	
12	45 S	206	c	5	1	1.5	1	1.5	DR	REI	54	105	70	
12	45 S	206	c	8	1	1.7	1	1.7	DR	REI	116	170	100	
12	45 S	209	a	0	1	4.6	1	4.6	DR	REI	115	414	90	
12	45 S	211	a	3	1	1.0	1	1.0		SEI	116	70	70	
12	45 S	211	a	6	1	1.4	1	1.4	DR	REI	109	140	100	
12	45 S	211	a	8	2	0.3	1	0.3	DR	REI	108	30	100	
12	45 S	211	b	0	1	0.5	1	0.5	DR	SEI	109	40	80	
Bestandesklasse: Buchentypen						34.0		28.1						
12	45 S	204	a	3	2	0.7	1	0.7	DR	RBU	77	56	80	
12	45 S	206	b	2	3	0.2	1	0.2	DR	RBU	77	12	60	
12	45 S	206	c	3	1	1.0	1	1.0	DR	RBU	119	150	150	
12	45 S	206	c	4	1	2.2	1	2.2	DR	RBU	115	198	90	
12	45 S	206	c	7	1	3.8	1	3.8	DR	RBU	124	380	100	
12	45 S	210	b	1	1	14.3	1	14.3		RBU	126	1144	80	
12	45 S	211	a	1	1	0.9	1	0.2	DR	RBU	91	13	70	
12	45 S	211	a	2	1	6.6	1	1.4	DR	RBU	113	97	70	
12	45 S	211	a	7	1	3.9	1	3.9	DR	RBU	109	468	120	
12	45 S	211	a	9	2	0.4	1	0.4	DR	RBU	86	40	100	
Bestandesklasse: Typen sonstiger Hartlaubbaumarten						16.5		14.1						
12	45 S	204	a	1	1	1.8	1	1.8	DR	BAH	52	144	80	
12	45 S	206	c	1	1	0.7	1	0.7	DR	SAH	119	70	100	
12	45 S	206	c	2	1	1.1	1	1.1	DR	GES	59	66	60	
12	45 S	206	c	3	2	0.3	1	0.3	DR	HBU	119	18	60	
12	45 S	209	b	0	1	2.9	1	2.9	DR	SAH	107	232	80	
12	45 S	209	c	0	2	0.4	1	0.4		BAH	61	12	30	
12	45 S	210	b	1	2	0.6	1	0.6		SAH	66	36	60	
12	45 S	210	b	2	1	0.7	1	0.7	DR	SAH	79	63	90	
12	45 S	210	b	3	1	5.9	1	3.5		BAH	81	177	50	
12	45 S	211	a	4	2	0.6	1	0.6	EP	GES	86	24	40	
12	45 S	211	a	5	1	1.5	1	1.5	DR	GES	113	135	90	
Bestandesklasse: Typen von Weichlaubbaumarten						18.0		9.3						
12	45 S	206	b	3	1	0.8	1	0.8	DR	GBI	62	40	50	
12	45 S	206	c	6	1	1.3	1	1.3	DR	GBI	63	65	50	
12	45 S	211	a	9	1	3.5	1	3.5	DR	GBI	66	175	50	
12	45 S	370	a	0	1	12.4	1	3.7	DR	GBI	46	186	50	

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

Forstbezirk

08

Chemnitz

bis 31.12.2024

FE 3.6.2 ERNTENUTZUNGSPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandesklassen und Hiebsarten

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Bestandes- fläche	Schicht	Hiebs- fläche	Dring- lichkeit	Hauptbaumart		Nutzungs- menge		
										Baumart	mittleres Alter	Bestand Efm D.o.R.		
						ha		ha			a	m ³	m ³ /ha	
Bestandesklasse: Fichtentypen					Hiebsart: Kahlhieb §19 SWG									
12	45 S	206	b	2	2	0.2	1	0.2	DR	GFI	77	56	280	
Bestandesklasse: Fichtentypen					Hiebsart: Femelhieb									
12	45 S	211	a	8	1	3.2	1	3.2	DR	GFI	108	398	124	
Bestandesklasse: Buchentypen					Hiebsart: Femelhieb									
12	45 S	204	a	3	1	3.2	1	3.2	DR	RBU	119	257	80	
12	45 S	210	a	0	1	1.7	1	1.7	DR	RBU	119	135	79	

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Planungszeitraum 01.01.2015 bis 31.12.2024
Forstbezirk	08	Chemnitz	

FE 4.1.1.A Zusammenstellung der Verjüngungsbaumarten nach Verjüngungsarten

Verjüngungsbaumart	Verjüngungsart	Verjüngungsfläche (ha)	Anteil %
Bergahorn		0.1	
	Naturverjüngung	0.1	
Hainbuche		0.2	
	Anbau	0.2	
Rotbuche		0.7	
	Naturverjüngung	0.7	
Spitzahorn		0.6	
	Naturverjüngung	0.6	

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Planungszeitraum
Forstbezirk	08	Chemnitz	01.01.2015 bis 31.12.2024

FE 4.1.2 VERJÜNGUNGSPLAN: Einzelflächennachweis nach Bestandeszieltypen

REV	WT	ABT	UA	TF	Bestand	Verjüngungs- fläche Gesamt	Verjüngungsart	Verjüngungs- baumart	Verjüngungs- fläche der Verj.-baumart	Verjüngungs- dringlichkeit	Zäunungs- fläche
						ha			ha		ha
Bestandeszieltyp: EI-HB						Verjüngungsfläche: 0.4 ha					
12	45 S	206	b	2	2	0.2	AB	HBU	0.2		
12	45 S	210	a	0	1	0.2	NV	RBU	0.2		
Bestandeszieltyp: BU-NB						Verjüngungsfläche: 0.8 ha					
12	45 S	204	a	3	1	0.4	NV	RBU	0.4		
12	45 S	211	a	8	1	0.4	NV	SAH	0.4		
Bestandeszieltyp: BU-ELB						Verjüngungsfläche: 0.4 ha					
12	45 S	211	a	1	1	0.4	NV	BAH	0.1		
12	45 S	211	a	1	1		NV	RBU	0.1		
12	45 S	211	a	1	1		NV	SAH	0.2		

Forstbetrieb

3314

KW Meerane

Planungszeitraum

01.01.2015

Forstbezirk

08

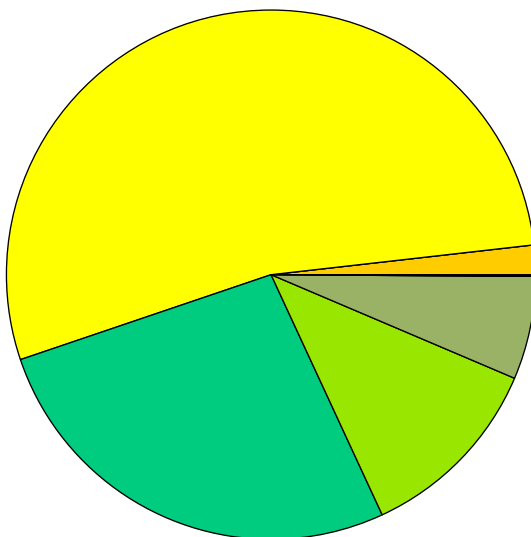
Chemnitz

bis 31.12.2024

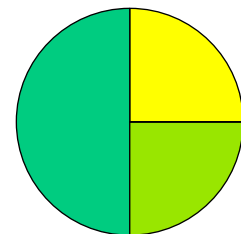
FE 4.1.4 Bestandeszieltypenplanung: Zusammenstellung nach Bestandeszieltypen

Bestandeszieltyp	Sig-natur	Fläche und Anteil des BZT		VJ-Fläche	Zäunung
		ha	%	ha	ha
Fichten-Bergmischwald-Typ					
Fichten-Bergwald-Typ					
Tieflandsfichten-Typ					
Tieflandskiefern-Typ					
Höhenkiefern-Typ					
Lärchen-Typ					
Douglasien-Typ					
Roteichen-Typ		2.0	1.8		
Eichen-Edellaubbaum-Typ					
Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ		59.1	53.4	0.4	
Buchen-Nadelbaum-Typ		29.6	26.7	0.8	
Buchen-Edellaubbaum-Typ		13.0	11.7	0.4	
Edellaubbaum-Typ		7.0	6.3		
Erlen-Typ					
Robinien-Typ					
GESAMT		110.7	100.00	1.6	

Bestandeszieltyp



Verjüngungsfläche



Zäunungsfläche

Forstbetrieb	3314	KW Meerane	Stichtag
Forstbezirk	08	Chemnitz	01.01.2015

FE 6.1.2 VERZEICHNIS DER NICHTHOLZBÖDEN (Einzelflächennachweis)

REV	WT	ABT	Nr.	Flä. NHB [ha]	Nutzungsart Nichtholzboden	Beschreibung Nichtholzboden
Abteilung: 204						0.1 ha NHB
12	45	S204	1	0.1	Weg, Schneise, Gestell	
Abteilung: 206						0.4 ha NHB
12	45	S206	1	0.3	Ödland	
12	45	S206	2	0.1	Gebäude oder Hofraum	
Abteilung: 209						0.3 ha NHB
12	45	S209	1	0.3	Wasserfläche	
Abteilung: 210						0.2 ha NHB
12	45	S210	1	0.2	Wiese	
Abteilung: 211						5.6 ha NHB
12	45	S211	1	4.8	Erholungsfläche	
12	45	S211	2	0.4	Sicherheitsstreifen	
12	45	S211	3	0.1	Ödland	
12	45	S211	4	0.3	Gasleitung	
Abteilung: 336						0.6 ha NHB
12	45	S336	1	0.6	Weg, Schneise, Gestell	
Abteilung: 370						3.6 ha NHB
12	45	S370	1	1.6	Ödland	
12	45	S370	2	0.5	Ödland	
12	45	S370	3	0.2	Wiese	
12	45	S370	4	0.4	Wasserfläche	
12	45	S370	5	0.1	Lagerplatz	
12	45	S370	6	0.8	Ödland	

1.2. Flächenwerk

WT	K a t a s t e r					F o r s t					
	Flurstücks- nummer	tlw	betroffene Fläche ha	ge- rundet ha	Gesamt- fläche Flurstück	Bemerkung	FGK Nr.	Abt Nr.	Fläche ha	Bemerkung	Revier
45 S	2932/1		2,7452				211	31,7		12	Glauchau
	2932/2		0,0518								
	2933/1		7,5300		7,7054	Rest NB					
	2933/2		0,0416								
	2934		0,6131		0,6985	Rest NB					
	2935		0,9030								
	2937/1		1,1180		1,1990	Rest NB					
	2937/2		0,0120								
	2938/1		5,5616		6,1304	Rest NB					
	2938/2		0,0486								
	3332/18		0,7716		3,2408	Rest NB					
			31,6637	31,7							
GMK	Meerane		85,1534	85,2				85,2			

FLÄCHENVERZEICHNIS 1

Forstbezirk: 08 Chemnitz	Kreis: 24 Zwickau
Forstbetrieb: 3314 Meerane	Gemeinde: 190 Meerane
Stichtag: 01.01.2015	Gemarkung: 3920 Dittrich

WT	K a t a s t e r					F o r s t				
	Flurstücks- nummer	tlw	betroffene Fläche ha	ge- rundet ha	Gesamt- fläche Flurstück	Bemerkung	FGK Nr.	Abt Nr.	Fläche ha	Bemerkung
45 S	14/1		0,2268				206	0,2	2-mal vorh.	12 Glauchau
			0,2268	0,2						
GMK	Dittrich		0,2268	0,2				0,2		

FLÄCHENVERZEICHNIS 1

Forstbezirk: 08 Chemnitz	Kreis: 24 Zwickau
Forstbetrieb: 3314 Meerane	Gemeinde: 190 Meerane
Stichtag: 01.01.2015	Gemarkung: 3922 Seiferitz

WT	Kataster					Forst					
	Flurstücksnummer	tlw	betroffene Fläche ha	gerundet ha	Gesamtfläche Flurstück	Bemerkung	FGK Nr.	Abt Nr.	Fläche ha	Bemerkung	Revier
45 S	322/2		10,2358								
	369		0,4452		0,9496	Rest NB		204	12,9	2-mal vorh.	12 Glauchau
	429/5		2,2319		11,0463	Rest NB					
			12,9129	12,9							
GMK	Seiferitz		12,9129	12,9					12,9		

FLÄCHENVERZEICHNIS 1

Forstbezirk: 08 Chemnitz	Kreis: 24 Zwickau
Forstbetrieb: 3314 Meerane	Gemeinde: 190 Meerane
Stichtag: 01.01.2015	Gemarkung: 3924 Waldsachsen

WT	Kataster					Forst					
	Flurstücksnummer	tlw	betroffene Fläche ha	gerundet ha	Gesamtfläche Flurstück	Bemerkung	FGK Nr.	Abt Nr.	Fläche ha	Bemerkung	Revier
45 S	111/1		2,4360								
	112		1,7104		2,0010	Rest NB		370	16,0		12 Glauchau
	116/1		1,1740								
	117/1		1,0513		1,2240	Rest NB					
	120/1		2,1894		2,8400	Rest NB					
	130/4		3,7418		3,8757	Rest NB					
	134/4		1,6259								
	141/4		1,5685								
	144/4		0,5017								
			15,9990	16,0							
GMK	Waldsachsen		15,9990	16,0				16,0			

FLÄCHENVERZEICHNIS 1

Forstbezirk: 08 Chemnitz	Kreis: 24 Zwickau
Forstbetrieb: 3314 Meerane	Gemeinde: 260 Remse
Stichtag: 01.01.2015	Gemarkung: 3938 Kertzsch

WT	Kataster					Forst					
	Flurstücksnummer	tlw	betroffene Fläche ha	gerundet ha	Gesamtfläche Flurstück	Bemerkung	FGK Nr.	Abt Nr.	Fläche ha	Bemerkung	Revier
45 S	162/1		7,2252		7,2880	Rest NB		336	7,2		12 Glauchau
			7,2252	7,2							
GMK	Kertzsch		7,2252	7,2				7,2			
Betriebsfl. gesamt:			121,5173	121,5				<u>121,5</u>			15.04.2015

Flächenverzeichnis 2W				Stichtag 01.01.2015			
Forstbezirk: 08 Chemnitz				Forstbetrieb: 3314 KW Meerane			
Revier: 12 Glauchau				Waldteil: 45 S Waldenburger Streulagen			

Gemarkung/ Flur	Forstorganisation				Forstliche Betriebsfläche						Bemerkung
	Abt. Nr.	UAbt.	Tfl. Nr.	NHB Nr.	Holzboden			Nichtholzboden		Summe Abt. ha.	
					i.r.B. ha	a.r.B. ha	Summe ha	ha	Nr.		
524190	204	9	1						0.10	08 Weg, Schneise, Gestell	08
		a	1		1.80		1.80				
		a	2		4.40		4.40				
		a	3		3.90		3.90				
		a	4		1.40		1.40				
		b	0		2.70		2.70				
					14.20		14.20		0.10		14.30
524190	206	9	1						0.30	16 Ödland	16
		9	2						0.10	04 Gebäude oder Hofraum	04
		a	1		2.50		2.50				
		a	2		0.20		0.20				
		b	1		0.70		0.70				
		b	2		0.80		0.80				
		b	3		0.80		0.80				
		c	1		0.70		0.70				
		c	2		1.10		1.10				
		c	3		1.30		1.30				
		c	4		2.20		2.20				
		c	5		1.50		1.50				
		c	6		1.30		1.30				
		c	7		3.80		3.80				
		c	8		1.70		1.70				
					18.60		18.60		0.40		19.00
524190	209	9	1						0.30	13 Wasserfläche	13
		a	0		4.60		4.60				
		b	0		3.50		3.50				
		c	0		1.50		1.50				
					9.60		9.60		0.30		9.90
524190	210	9	1						0.20	02 Wiese	02
		a	0		1.70		1.70				
		b	1		14.90		14.90				
		b	2		0.70		0.70				
		b	3		5.90		5.90				
					23.20		23.20		0.20		23.40
524190	211	9	1						4.80	26 Erholungsfläche	26
		9	2						0.40	28 Sicherheitsstreifen	28
		9	3						0.10	16 Ödland	16
		9	4						0.30	12 Gasleitung	12
		a	1		0.90		0.90				
		a	2		6.60		6.60				
		a	3		1.00		1.00				
		a	4		1.60		1.60				
		a	5		1.50		1.50				
		a	6		1.40		1.40				
		a	7		3.90		3.90				
		a	8		3.80		3.80				
		a	9		3.90		3.90				
		b	0		0.50		0.50				
		c	0		1.00		1.00				
					26.10		26.10		5.60		31.70
524190	336	9	1						0.60	08 Weg, Schneise, Gestell	08
									0.60		0.60
524260	336	a	0		6.60		6.60				
					6.60		6.60				6.60
524190	370	9	1						1.60	16 Ödland	16

Flächenverzeichnis 2W				Stichtag 01.01.2015			
Forstbezirk: 08 Chemnitz				Forstbetrieb: 3314 KW Meerane			
Revier: 12 Glauchau				Waldteil: 45 S Waldenburger Streulagen			

Gemarkung/ Flur	Forstorganisation				Forstliche Betriebsfläche						Bemerkung	
	Abt.	UAbt.	Tfl.	NHB	Holzboden			Nichtholzboden				Summe
	Nr.		Nr.	Nr.	i.r.B. ha	a.r.B. ha	Summe ha	ha	Nr.	Art		Abt. ha.
524190	370	9		1				1.60	16	Ödland	16	
		9		2				0.50	16	Ödland	16	
		9		3				0.20	02	Wiese	02	
		9		4				0.40	13	Wasserfläche	13	
		9		5				0.10	23	Lagerplatz	23	
		9		6				0.80	16	Ödland	16	
		a		0		12.40		12.40				
					12.40		12.40	3.60			16.00	

1.3. Vorbericht

Betriebsgutachten für Betriebe von 10 ha bis 200 ha

Protokoll zum Vorgespräch zur Forsteinrichtung im Körperschaftswald von 10 ha bis 200 ha gemäß § 10 SächsPKWaldVO

Stichtag: 1.1.2015

Betriebsnummer: 3314

Forstbezirk: Chemnitz

Datum Vorgespräch: 18.06.2014

Forstbetrieb (Eigentümer): Stadt Meerane

vertreten durch: den Bürgermeister, Herrn Prof. Dr. Lothar Ungerer

Im Vorgespräch wurden zunächst die rechtlichen Grundlagen für die Forsteinrichtung im Körperschaftswald erläutert sowie auf die besonderen Umstände der Forsteinrichtung im Kleinkörperschaftswald eingegangen.

Folgendes Ergebnis wurde im abgelaufenen Forsteinrichtungszeitraum erreicht-

Maßnahmen	Plan FE		Vollzug	
	Fläche* (ha)	Menge (fm)	Fläche* (ha)	Menge (fm)
Pflege				
Jungwuchspflege	1,0		1,0	
Jungbestandpflege	0,5		0	
Durchforstung				
Jungdurchforstung	4,9		0	
Altdurchforstung	92,4		25,6 ¹⁾	
Summe				
Erntennutzung				
Summe	0,2		1,0	
	0,2		1,0	
Hiebsatz		5726		3158
Veriünauna				
Kunstverjüngung	3,4		0	
Naturverjüngung	0		0	
Summe	3,4		0	

* Pflegefläche

Als Ergebnis der Forsteinrichtung wird ein Betriebsgutachten mit einer zehnjährigen Betriebsplanung erstellt. Auf Grundlage dieser mittelfristigen Planung wird im Falle der Beschlussfassung durch die Körperschaft der zuständige Revierleiter in Zukunft

die Vorschläge für den jährlichen Wirtschaftsplan erarbeiten.

Anschließend wurden die Zielsetzungen der Körperschaft besprochen. Gemäß § 46 Abs. 1 SächsWaldG soll sich die Bewirtschaftung des Körperschaftswaldes an den besonderen Zielen des Eigentümers, im Übrigen an den Zielsetzungen des Staatswaldes orientieren. Die finanziellen Ergebnisse sind der wirtschaftlichen Leistungsfähigkeit der Körperschaft anzupassen.

Die Körperschaft legt im Benehmen mit dem Forstbezirk Chemnitz gemäß § 10 PKWaldVO (**strategisches Betriebskonzept**) folgende langfristigen Wirtschaftziele im Forstbetrieb fest:

- Langfristig orientiert sich die Entwicklung des Körperschaftswaldes der Stadt Meerane an den für den Landeswald des Freistaates aufgestellten Waldentwicklungstypen und Zielzuständen.
- Laubholz-Mischwälder bilden den Hauptanteil der künftigen Waldbestände. Sie nutzen das Potential der Standorte und bilden einen nachhaltig leistungsfähigen und an die klimatischen Bedingungen angepassten Wald.
- Die Schaffung reich strukturierter, standortgemäßer und leistungsfähiger Bestockungen beinhaltet die Nutzung der von Natur aus ankommenden Verjüngung möglicher Zielbaumarten. Das gezielte Ausnutzen von Naturprozessen führt zu einer Aufwandsoptimierung.
- Die Waldbewirtschaftung soll unter ausreichender Beachtung der Schutz- und Erholungsfunktion mindestens kostendeckend erfolgen.
- Der Körperschaftswald Meerane soll als ein Erholungsschwerpunkt im städtischen Umfeld weiter entwickelt werden.

Die **mittelfristigen Betriebsziele** im Forstbetrieb sind folgende:

- Die Verjüngung der Bestände soll vorrangig über Naturverjüngung realisiert werden. Somit lässt sich insbesondere im Unterstand der Aufwand für die Pflege durch die Nutzung von Selbstdifferenzierungsprozessen senken.
- Besondere Beachtung verdient die Überwachung, Sicherung und Verjüngung der vorhandenen Ulmenbestände.
- Der Schwerpunkt liegt mittelfristig in einer kontinuierlichen Bestandespflege zur Förderung der Einzelbaumstabilität und zu Erhaltung der bereits vorhandenen Mischungsanteile.
- Der jährliche Wirtschaftsplan hat ein mindestens ausgeglichenes Betriebsergebnis zum Ziel. Die Betriebsarbeiten werden überwiegend durch Unternehmer in Lohnarbeit ausgeführt.
- Für den Wunderlichpark, Abteilung 211, wird eine Untergliederung der Waldfläche angestrebt. Der vorrangig der Erholung dienende südöstliche Bereich soll als a.r.B.-Fläche eingeordnet werden und damit keiner regulären forstlichen Bewirtschaftung unterliegen. Die Anlage zum Protokoll enthält einen Vorschlag der Stadtverwaltung zur Abgrenzung der a.r.B.-Fläche.

Bemerkungen:

- Für die Abteilungen 206 Mittelberganlagen, 204 Annapark, 210 Merzenberganlage/Schillerpark, 211 b W.W.Park zur Bebauung Schmiederstraße wird eine Untergliederung der Waldfläche in Teilbereiche angestrebt. Diese umfassen Waldflächen die nicht regelmäßig bewirtschaftet werden können, aber im Unterschied zum WW a.r.B bzw. WW i.r.B besonderen Arbeitsaufwand erfordern. Hierunter fallen insbesondere Flächen in Bereichen **mit erhöhter Verkehrssicherungspflicht** wie zum Beispiel an Bebauungsrändern, an Straßen oder zu Erholungsflächen (Kleingartenanlagen). In Auszügen der Forstgrundkarten sind die Teilflächen der Abteilungen mit rot markiert und Bestandteil des Protokolls. Sie sind als Anlage beigelegt.
- Die Flächen Plan in ha für Altdurchforstung würde sich um ca. 12 ha reduzieren.
- Die Körperschaft beabsichtigt, mit folgendem Forsteinrichtungszeitraum zu arbeiten:

10 Jahre

20 Jahre

Im Falle eines 20-jährigen Forsteinrichtungszeitraumes erfolgt nach 10 Jahren eine qualifizierte Zwischenrevision. Bemerkungen:

.....
.....

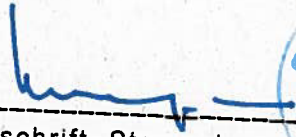

Forstbezirk

Eigentümer

Mittweida, 01.07.2014
Ort, Datum

Meerane, 26.06.2014
Ort, Datum


Staatsbetrieb Sachsenforst
Forstbezirk Chemnitz
Am Landratsamt 3 Haus 5
09648 Mittweida
Tel 037277989 - 601 Fax - 609
Unterschrift, Stempel


Unterschrift, Stempel 

Stadtpark 211

Stad

59

Sppi

Revier 07
Lichtenstein

296,3

16,2

264,6

Sachsen

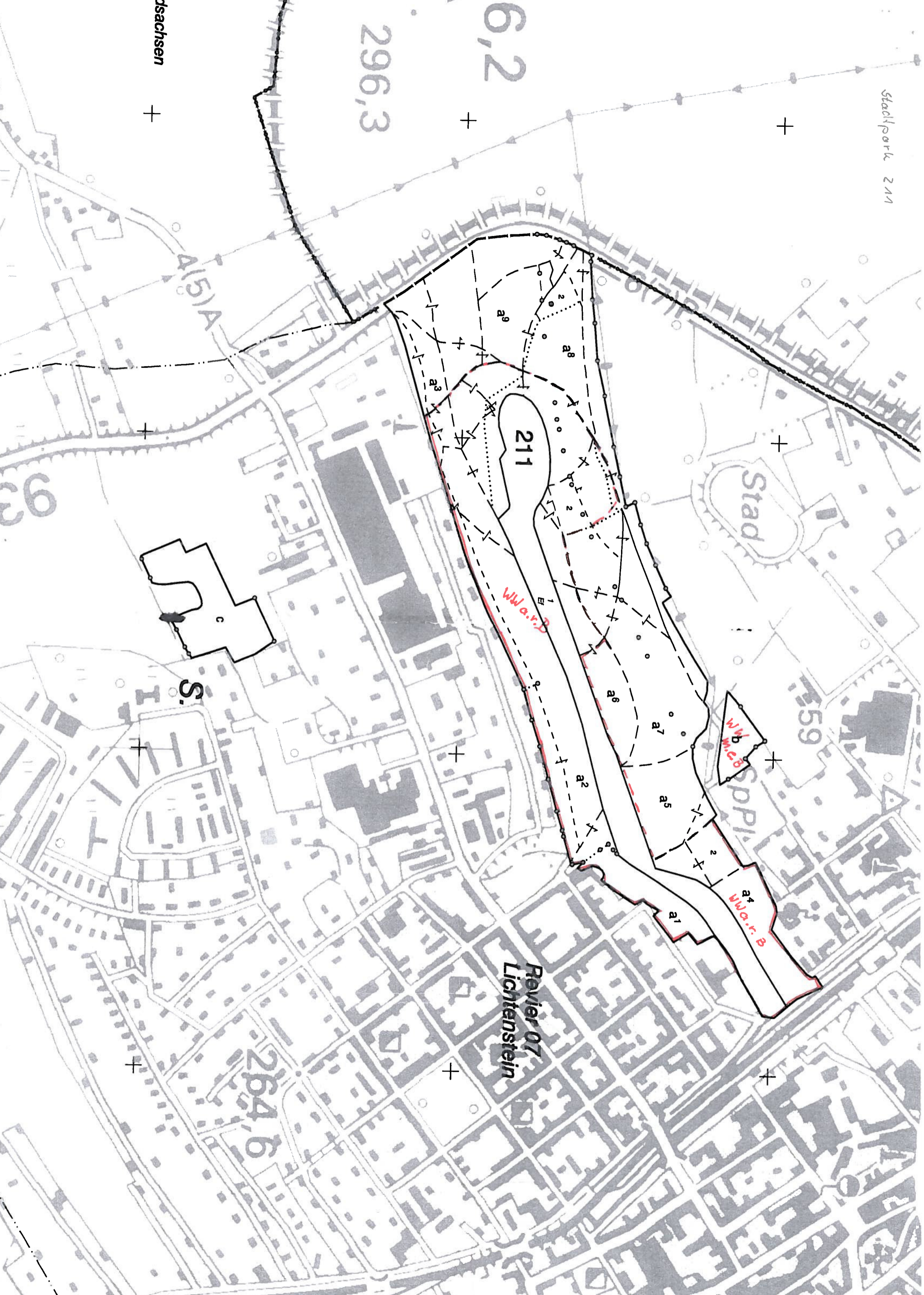
A(S)A

211

W.W.C.B

W.W.C.B

W.W.C.B



93

S

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

CROTENLAIDE

Merzenberg
Schillerpark
240

atmühle

284,3

KIRCHEN

S.

210

209

270,5

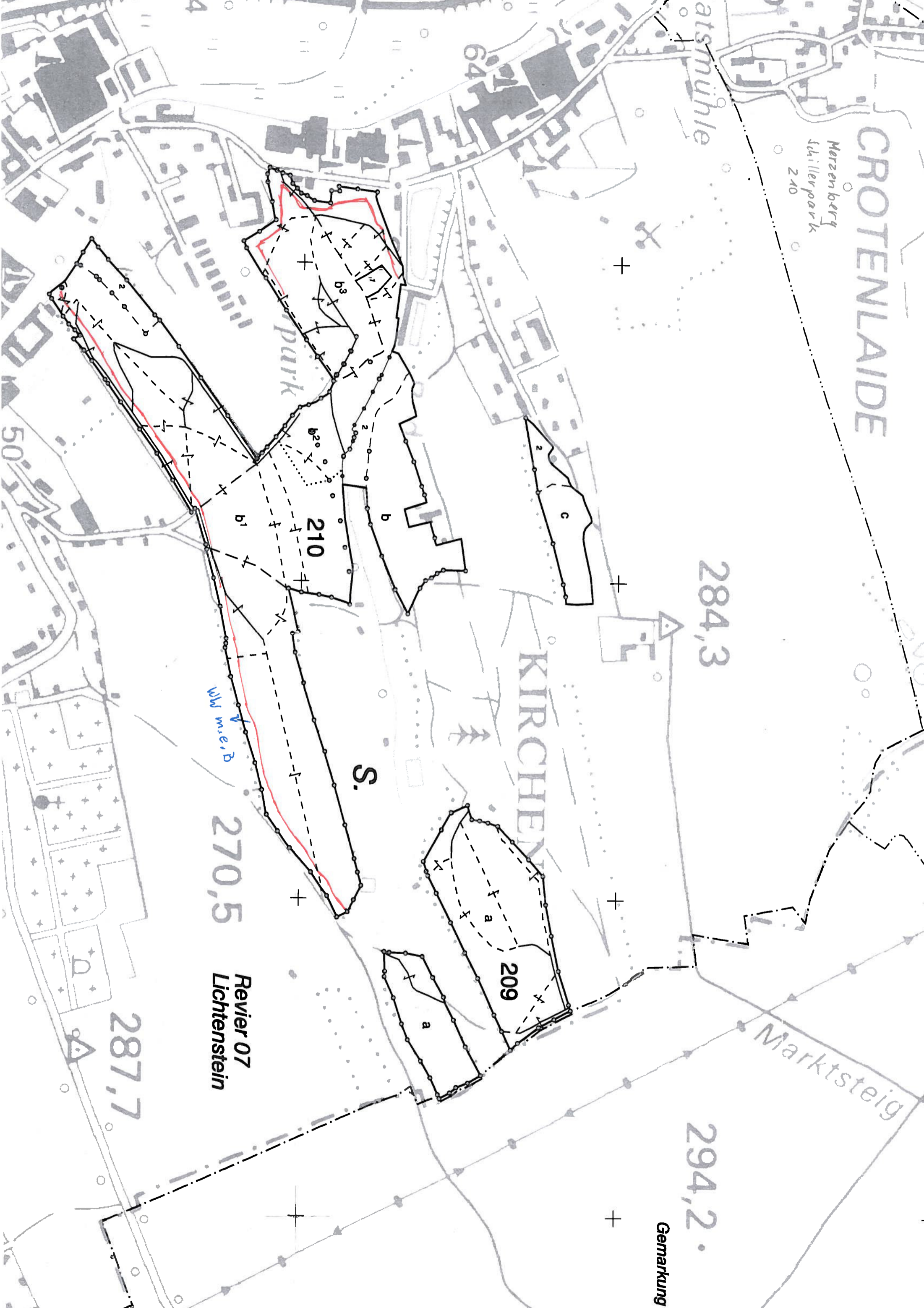
Revier 07
Lichtenstein

287,7

294,2

Gemarkung

Marktsteig



Schäferberg

Gemarkung Schönberg

206
Mühlberg

Revier 07
Lichtenstein

FUCHSBERG

S.

rane

250,5

206

280,1

MILERANE

(22)

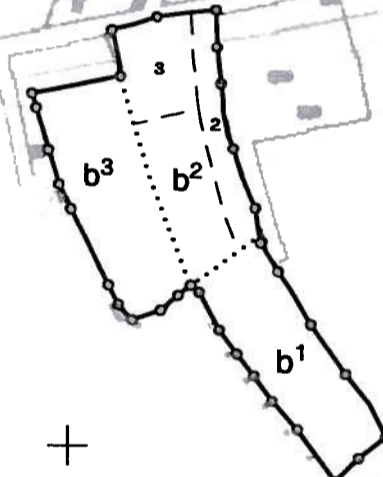
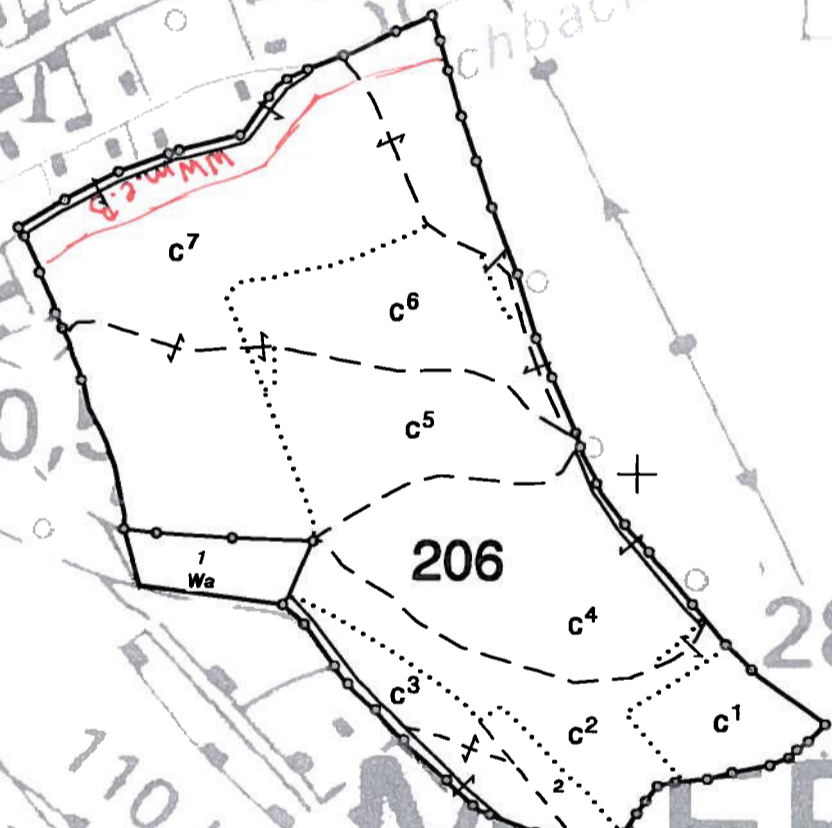
110 kV

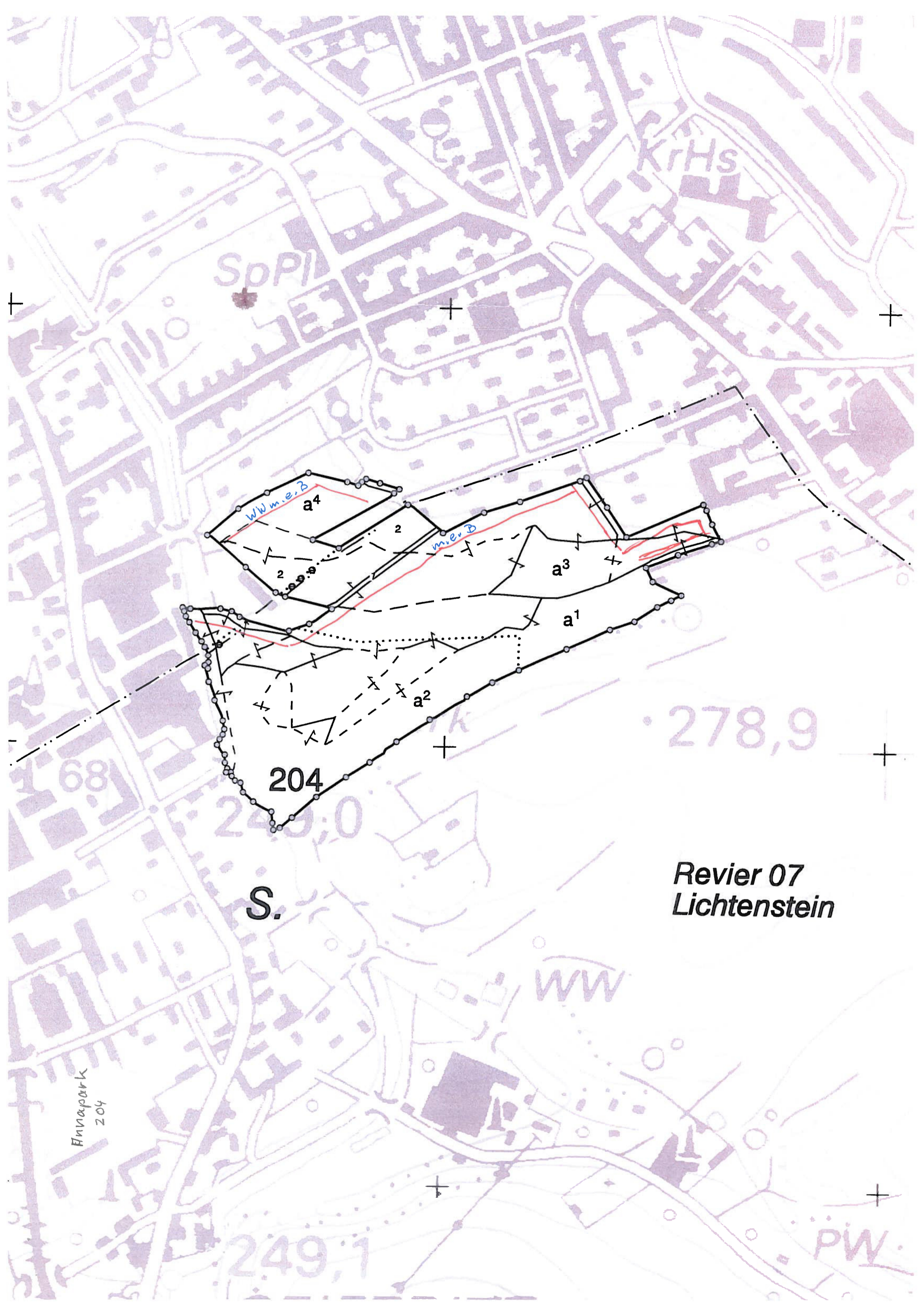
Remser Weg

ANTEIL

50

303,4





SpPl

KrHs

w.w.e.B

m.e.B

204

249,0

278,9

S.

Revier 07
Lichtenstein

WW

Finnapark
204

249,1

PW

1.4. Naturschutzabsprache



Landratsamt Zwickau • Postfach 10 01 76 • 08067 Zwickau

UMWELTAMT

Untere Naturschutzbehörde

Staatsbetrieb Sachsenforst
Referat 44 Forsteinrichtungen
Frau Dr. Hering
Bonnewitzer Str. 34
01796 Pirna

10167/15

Staatsbetrieb Sachsenforst	
Eing.	- 1. Dez. 2015
GL 44	AZ.: 8632-21/38 2.12.

Sachbearbeiter Herr Roberto Krumbholz
 Telefon 0375 4402/26318
 Telefax 0375/4402 26219
 Mail Roberto.Krumbholz@landkreis-zwickau.de
 Dienstsitz 08412 Werdau, Zum Sternplatz 7
 Unser Zeichen 1391-364.620-krz-15
 Datum 27.11.2015

Naturschutzabstimmung im kommunalen Forstbetrieben 3222 – Hohenstein-Ernstthal, 3289 – Limbach-Oberfrohna, 3314 – Meerane, 3657 – Waldenburg und 9850 – KiW Waldenburg – Luther in naturschutzrelevanten Flächen

Sehr geehrte Frau Dr. Hering,

nach Prüfung der geplanten Forsteinrichtungen möchten wir Ihnen unsere Stellungnahme zu den Vorhaben mitteilen.

Allgemeine Hinweis:

Bei naturschutzrelevanten Flächen (NSG, FND Natura 2000 Gebiete und gesetzlich geschützten Biotopen) muss darauf geachtet werden, dass Rückegassen und Zufahrten nicht über wertvolle Flächen führen dürfen. Eventuelle Baustelleneinrichtungen sind außerhalb der o. g. Schutzgebiete anzulegen. Für den Fall, dass das nicht möglich ist, ist im Vorfeld eine Abstimmung mit der unteren Naturschutzbehörde notwendig. Im Rahmen der Bewirtschaftung ist der Schutzzweck und die Erhaltungsziele des jeweiligen Gebietes zu berücksichtigen (Verordnungen und Managementpläne).

Im Rahmen der Durchforstungen sind höhlenreiche Altholzinseln und höhlenreiche Einzelbäume zu erhalten. Diese sind gemäß § 30 Abs. 1 BNatSchG i. V. m § 21 Abs. 1 SächsNatSchG gesetzlich geschützte Biotope. Handlungen, die zu einer Zerstörung oder einer sonstigen erheblichen Beeinträchtigung der Biotope führen können, sind verboten (§ 30 Abs. 2 Satz 1 BNatSchG).

Auf Biotopflächen hat sich die Bewirtschaftung an den Daten der Biotopkartierung (Pflege und Entwicklung) zu orientieren.

KW Limbach-Oberfrohna 328945 Y 2a 11 ff

Die vorgesehenen Maßnahmen liegen im NSG „Schafteich“ und im FFH-Gebiet „Limbacher Teiche“. Hier sind vor Beginn der Durchforstungen naturschutzfachliche Abstimmungen zwingend notwendig.

KW Limbach-Oberfrohna 328945 U 390a 11 ff

Die vorgesehenen Maßnahmen liegen im FFH-Gebiet „Mittleres Zwickauer Muldetal“ und SPA-

LANDRATSAMT ZWICKAU

Robert-Müller-Straße 4 - 8 • 08056 Zwickau • Telefon: +49 (0) 375 4402-0 • Internet: www.landkreis-zwickau.de

Sparkasse Zwickau BLZ 870 550 00 • Konto-Nr. 2265000054 • IBAN DE73870550002265000054 • BIC WELADED1ZWI
Sparkasse Chemnitz BLZ 870 500 00 • Konto-Nr. 3627000080 • IBAN DE32870550003627000080 • BIC CHEKDE81XXX

Weitere Dienststellen des Landratsamtes Zwickau

Werdauer Straße 62, Haus 1 • 08056 Zwickau
Stauffenbergstraße 2 • 08066 Zwickau
Königswalder Straße 18 • 08412 Werdau
Zum Sternplatz 7 • 08412 Werdau
Jägerstraße 2a • 09212 Limbach-Oberfrohna

Chemnitzer Straße 29 • 08371 Glauchau
Gerhart-Hauptmann-Weg 1 + 2 • 08371 Glauchau
Scherbergplatz 4 • 08371 Glauchau
Dr.-Wilhelm-Külz-Platz 5 • 09337 Hohenstein-Ernstthal



Gebiet „Tal der Zwickauer Mulde“ und zum Teil im FND „Steinbruch Kaufungen“. Hier sind vor Beginn der Durchforstungen naturschutzfachliche Abstimmungen zwingend notwendig.

KW Limbach-Oberfrohnna 328945 Y 10b 11 ff

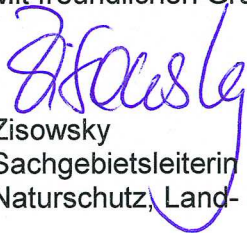
Die vorgesehenen Maßnahmen liegen FND „Auenbruchwald Mühlbachtal Hoher Hain“. Das übergeleitete FND befindet sich zur Zeit im Verfahren zur Neuausweisung. Hier ist der Zweck zum Schutz und die Erhaltung seltener Biotoptypen und Habitats als Lebensraum seltener und gefährdeter Arten insbesondere zur Erhaltung eines standortgerechten Bachtälchenwaldes und angrenzender standortgerechter Waldbestände mit Alt- und Totholz sowie Höhlen mit seiner vielfältigen Lebensraumfunktion. Hier ist vor Beginn der Durchforstung eine naturschutzfachliche Abstimmung zwingend notwendig.

KiW Waldenburg-Luther 985045 U 385a 11 ff

Die vorgesehenen Maßnahmen liegen im FFH-Gebiet „Mittleres Zwickauer Muldetal“ und SPA-Gebiet „Tal der Zwickauer Mulde“. Hier sind vor Beginn der Durchforstungen naturschutzfachliche Abstimmungen zwingend notwendig.

Unter Beachtung der genannten Hinweise und Auflagen sind die Forsteinrichtungen aus naturschutzrechtlicher Sicht realisierbar.

Mit freundlichen Grüßen



Zisowsky
Sachgebietsleiterin
Naturschutz, Land- und Forstwirtschaft

**Betriebsgutachten
für den Wald der Stadt Meerane
FB 3314**

für den Planungszeitraum
01.01.2015 bis 31.12.2024

gefertigt und aufgestellt durch:

Staatsbetrieb Sachsenforst, Ref. 44
Forsteinrichtung/Waldbewertung/Inventuren

(ggf. unter Maßgabe des aufgeführten Aufstellungsvermerkes – siehe nachfolgende Seite)



.....
Pirna, den 02.12.2015

S. Hering
.....
Dr. Sabine Hering
Referentin für Forsteinrichtung

2. Anlagen

2.1. Abkürzungsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

AB	Anbau
Abt.	Abteilung
AD	Altdurchforstung
AKL	Altersklasse
ALT	Alter
arB	außerregelmäßiger Betrieb
ASP	Aspe
BA	Baumart
BAG	Baumartengruppe
BAH	Bergahorn
BE	Bestand
BE1	Hauptbestand
BE2	1. Nebenbestand
BE3	2. Nebenbestand
BL	Blöße
BUL	Bergulme
BWS	Sonstige Baumweiden
BZT	Bestandeszieltyp
DGL	Douglasie
DGZ	Durchschnittlicher Gesamtzuwachs
DGZ 100	Durchschnittlicher Gesamtzuwachs im Alter 100 Jahre
DGZ 50	Durchschnittlicher Gesamtzuwachs im Alter 50 Jahre
DR, dr.	dringlich
Efm D.o.R.	Erntefestmeter Derbholz ohne Rinde
EIB	Eibe
ELA	Europäische Lärche
EN	Erntenutzung
EP	Ende des Planungszeitraumes
F	Femelhieb
FB	Forstbetrieb
FoB	Forstbezirk
FE	Forsteinrichtung
FEZ	Forsteinrichtungszeitraum
FFH	Flora-Fauna-Habitat-Schutzgebiet
FS	Femelsaumhieb
FUL	Flatterulme
GBI	Gemeine Birke
GEB	Gemeine Eberesche
GES	Gemeine Esche
GFI	Gemeine Fichte
GKI	Gemeine Kiefer
HAS	Haselnuss
HB	Holzboden
HBU	Hainbuche
HLA	Hybridlärche
J.	Jahr, Jahre
JB.-pfl.	Jungbestandespflege

JD	Jungdurchforstung
JLA	Japanische Lärche
Jungw.-pfl.	Jungwuchspflege
KA	Kahlhieb
Lbh.	Laubholz
LZ	Laufender Zuwachs
MF	Mischungsform
MKI	Murraykiefer
MUL	Feldulme (Ulmus minor)
N	Nord, Norden
Ndh.	Nadelholz
NB	Nichtforstliche Betriebsfläche
NGZ	Nutzungsgangzahl
NHB	Nichtholzboden
NO	Nordost, Nordosten
NSG	Naturschutzgebiet
NV	Naturverjüngung
NW	Nordwest, Nordwesten
O	Ost, Osten
OST	Oberstand
PAP	Pappel
PFI	Stechfichte/Blaufichte
PL	Plenterhieb
R	Räumung
RBU	Rotbuche
REI	Roteiche
RER	Roterle (Schwarzerle)
Rev	Revier
RKA	Roßkastanie
RKI	Rumelische Kiefer
ROB	Robinie
S	Süd, Süden, Saumhieb
SächsWaldG	Sächsisches Waldgesetz
SAH	Spitzahorn
SCH	Schirmhieb
SEI	Stieleiche
SHL / SH	Sonstige Hartlaubbaumarten
SKB	Spätblühende Traubenkirsche
SKI	Schwarzkiefer
SN	Sonstige Nadelbaumarten
SO	Südost, Südosten
SW	Südwest, Südwesten
SWE	Salweide
SWL / SW	Sonstige Weichlaubbaumarten
SZP	Scheinzypresse
TEI	Traubeneiche
Tfl.	Teilfläche
U	Umtriebszeit
UA, Uabt.	Unterabteilung
UB	Unterbau
ÜBH	Überhälter
UST	Unterstand

V°	Volumenschlussgrad	WT	Waldteil
VA	Voranbau	WTA	Weißtanne
VD	Verjüngungsdringlichkeit		
Vfm D.m.R.	Vorratsfestmeter Derbholz mit Rinde		
VJ	Verjüngung		
VKI	Vogelkirsche		
WÄ	Wertästung		
WDR	weniger dringlich		
WER	Weißerle (Grauerle)		
WKI	Weymouthskiefer		
WLI	Winterlinde		

Baumartengruppen (BAG):

FI	Fichte (alle Fichtenarten)
KI	Kiefer (alle Kiefernarten)
LA	Lärche (alle Lärchenarten)
SN	Sonstige Nadelbaumarten (z.B. alle Tannenarten, Douglasie, Eibe, Lebensbaum)
EI	Eiche (alle Eichenarten, einschl. Roteiche)
BU	Rotbuche
SH	Sonstige Hartlaubbaumarten (alle Hartlaubbaumarten außer Eichen und Rotbuche)
BI	Birke (alle Birkenarten)
SW	Sonstige Weichlaubbaumarten (alle Weichlaubbaumarten außer Birkenarten)

Bestandeszieltypen (BZT):

BU-ELB	Buchen-Edellaubbaum-Typ
BU-NB	Buchen-Nadelbaum-Typ
DGL	Douglasien-Mischbestands-Typ
EI-ELB	Eichen-Edellaubbaum-Typ
EI-HBU-LI	Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ
ELB	Edellaubbaum-Typ
ERL	Erlen-Typ
FI-BMW	Fichten-Bergmischwald-Typ
FI-BW	Fichten-Bergwald-Typ
HKI	Höhenkiefer-Typ
LÄ	Lärchen-Typ
REI	Roteichen-Typ
ROB	Robinien-Typ
TFI	Tieflandsfichten-Typ
TKI	Tieflandskiefern-Typ

Waldschäden (Revierbuch – Teilflächenblatt)

1. Stelle: Schadensart		2. Stelle: Schadstufe		
Eintrag	Erläuterung	Eintrag	Erläuterung	
	Abiotische Schäden			
1	Schnee- und Eisschaden	0	gesund	
2	Sturmschaden	1	beginnende Schäden	1 – 10 % geschädigt
3	Frostschaden	2	leichte Schäden	11 – 30 % geschädigt
4	Dürreschaden	3	mittlere Schäden	31 – 50 % geschädigt
		4	starke Schäden	51 – 70 % geschädigt
	Biotische Schäden	5	sehr starke Schäden (absterbend)	> 70 % geschädigt
A	Schältschäden			
B	Verbiss			
C	Schaden durch rindenbrütende Insekten			
D	Schaden durch blatt-, nadel-, oder kulturschädigende Insekten			
E	Rotfäule			
F	Kienzopf			
G	Schleimfluss			
H	Nadelschütte			
I	Kiefernbaumschwamm			
	Anthropogene Schäden			
R	Fäll- und Rückeschaden			
S	Feuerschaden			
T	Splitterschaden			
U	Harzungsschaden			

Die Schadstufe entspricht dem prozentualen Anteil der geschädigten Bäume an der Gesamtzahl.

2.2. Dokumentation

Dokumentation

Die Forsteinrichtung erfolgte zum Stichtag 01.01.2015 für den Planungszeitraum 01.01.2015 bis 31.12.2024.

Die Forsteinrichtungsarbeiten wurden durch die Fa. Forestris AG mit Sitz in 08606 Tirpersdorf OT Brotenfeld, Forstweg 4, durchgeführt.

Das Betriebsgutachten wurde mit folgenden Grundlagen erstellt:

- Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Landwirtschaft, Ernährung und Forsten (jetzt Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft) über eine Dienstanweisung für die Forsteinrichtung im öffentlichen Wald (FED 1994) Entwurfsstand 15.12.1994 mit Neufassung des Waldteiles vom 20.03.1997 und den zugehörigen Anlagen
- Arbeitsanweisung zur bestandesweisen Zustandserfassung und Planung (Waldaufnahmebeleg) Stand 03.05.2010
- Merkmalstabellen für Haupt- und Lokalbodenformen der forstlichen Standortserkundung (Bodenformenkatalog) Hrsg.: Sächsische Landesanstalt für Forsten Graupa (jetzt: Staatsbetrieb Sachsenforst), Oktober 1993
- Hilfstafeln zur Sächsischen Forsteinrichtungsdienstanweisung des Freistaates Sachsen Hrsg.: Sächsische Landesanstalt für Forsten, Pirna, OT Graupa (jetzt: Staatsbetrieb Sachsenforst), April 2000
- Richtlinie zur Bestandespflege und Wertästung im Staatswald des Freistaates Sachsen Hrsg.: Sächsische Landesanstalt für Forsten, Pirna, OT Graupa (jetzt: Staatsbetrieb Sachsenforst), April 2002.
- Richtlinie zu den Bestandeszieltypen für den Staatswald des Freistaates Sachsen Hrsg.: Landesforstpräsidium, Pirna, OT Graupa (jetzt: Staatsbetrieb Sachsenforst), Januar 2005.
- Richtlinie zu den Holzerntetechnologien zur Anwendung im Staatswald des Freistaates Sachsen Hrsg.: Staatsbetrieb Sachsenforst, Pirna OT Graupa, Mai 2006
- Forsteinrichtungsprogramm FESA Version 8.23

2.3. Teilflächenblätter

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.8 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0													
TEILFLÄCHE: 204 a 1								GEMEINDE: Meerane																	
								GEMARKUNG: Seiferitz																	
STANDORTSBESCHREIBUNG								WALDFUNKTIONEN																	
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 1 1.8 ha Gelände: Hang und Bachgrund, West bis Nordwest exponiert, schwach geneigt bis schroff, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.8 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, frisch 1.8 ha; Standortsgefahren: Naßstellen								Restwaldflaeche waldarmer Region 1.8 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.8 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.2 ha Erholungsfunktion-Stufe II 1.2 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.2 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.2 ha Geschuetztes § 26 Biotop - flaechig 0.1 ha																	
								BESTANDESZIELTYPEN																	
								BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																	
BESTANDESBESCHREIBUNG																									
BE 1 OST: BAH; im Westen baumweise bis truppweise PAP im Osten truppweise bis ein Horst RER im Südosten truppweise bis gruppenweise GBI im Südosten baumweise bis truppweise GES gedrängt; Weitere Baumarten: WER, SAH, SEI, REI, VKI UST: an mehreren Orten baumweise bis gruppenweise BAH lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: Wassertümpel im Zentrum auf 7 % Biotop 5140F1006 "Eichen-Hainbuchenwald im Süden des Annaparkes; auf 4 % Biotop 5140F1007 "Kleingewässer im Annapark" (S); auf 6 % Biotop 5140F1008 "Buchenwald im Nordosten des Annaparkes"																									
ZUSTAND										PLANUNG						WALDPFLEGE									
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl. Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	BAH PAP RER GBI GES SUM OST:	0.7 0.4 0.3 0.3 0.1 1.8	52 44 52 52 52	26 35 23 24 21	6 14 8 6 5	7.2 4.4 6.1 3.7 6.6	37 51 27 26 24				222 158 94 60 25 559				1	1	DR	1.8	1				AD	80	144
	BAH SUM UST:	0.4 0.4	$\frac{16}{18}$ 21	4	6			j																	0.6
PLANUNG					ERNTENUTZUNG					PLANUNG					VERJÜNGUNG					BEMERKUNGEN					
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:											
										gesamt ha		ha													
BE1: bei AD PAP über UST vollständig nutzen																									

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- ein.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 4.4 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 204 a 2								GEMEINDE: Meerane																		
								GEMARKUNG: Seiferitz																		
STANDORTSBESCHREIBUNG								WALDFUNKTIONEN																		
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 3.5 ha U m T M 3 0.9 ha Gelände: Hang, Nord bis West exponiert, schwach geneigt bis steil, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 3.5 ha; mittel 0.9 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 3.5 ha; terrestrischer Standort, trocken 0.9 ha; Standortgefährden:								Restwaldflaeche waldarmer Region 4.4 ha regionale Klimaschutzfunktion 4.4 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 4.1 ha Erholungsfunktion-Stufe II 3.6 ha lokale Klimaschutzfunktion 3.6 ha Landschaftsbild praegender Wald 3.6 ha																		
								BESTANDESZIELTYPEN																		
								BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																		
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis ein Horst RBU im Südwesten baumweise bis truppweise SEI auf ganzer Fläche baumweise HBU an mehreren Orten baumweise REI lückig; Weitere Baumarten: TEI, PAP, VKI, WLI, GKI UST: an mehreren Orten baumweise bis truppweise HBU im Südwesten baumweise bis truppweise REI; im Westen baumweise bis truppweise RBU; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); ÜBH: auf ganzer Fläche SEI ; BE1: im NW vereinzelt starkes Stgh.-schwaches Bmh. WLI; auf 96 % Biotop 5140F1006 "Eichen-Hainbuchenwald im Süden des Annaparkes"																										
ZUSTAND																										
PLANUNG WALDPFLEGE																										
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI	3.1	139	27	4	4.4	57				885			1	1		4.4	1					AD	50	220	
	RBU	0.7	133	31	6	7.1	57				326															
	SEI	0.3	56-66	22	7	9.2	29				45															
	HBU	0.2	61	24	4	5.2	33				50															
	REI	0.1	133	29	7	1.2	68				30															
	SUM OST:	4.4									1336	303	0.9													
	HBU	0.9	26-36	9	4	3.8					12															
	REI	0.1	5-12	2	6	4.6																				
	RBU	0.2	5-12	1	6	2.0																				
	SUM UST:	1.2	10								12	10	0.6													
	SEI						83				80															
	SUM ÜBH:										80															
PLANUNG ERNTENUTZUNG																										
PLANUNG VERJÜNGUNG																										
BEMERKUNGEN																										
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S TEILFLÄCHE: 204 a 3				FLÄCHE: 3.9 ha		KREIS: Landkreis Zwickau GEMEINDE: Meerane GEMARKUNG: Seiferitz				ARB: 0																
STANDORTSBESCHREIBUNG						WALDFUNKTIONEN																				
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 2.3 ha U m T M 1 1.6 ha Gelände: Hang, Süd exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.3 ha; mittel 1.6 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 2.3 ha; terrestrischer Standort, frisch 1.6 ha; Standortsgefahren:						Restwaldflaeche waldarmer Region 3.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.9 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 3.1 ha Erholungsfunktion-Stufe II 3.9 ha lokale Klimaschutzfunktion 3.9 ha Landschaftsbild praegender Wald 3.9 ha																				
BESTANDESZIELTYPEN						BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																				
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise SEI auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise REI gedrängt; Weitere Baumarten: WLI, BUL, BAH, HBU, GBI UST: auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise BAH auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SAH; auf ganzer Fläche gruppenweise RBU; geschlossen; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: RBU; SEI REI gedrängt; Weitere Baumarten: BUL, GBI, ROB, WLI BE1: SEI-Anteil nach W hin zunehmend; im O schwaches BAH-Baumholz; auf 75 % Biotop 5140F1008 "Buchenwald im Nordosten des Annaparkes"; auf 4 % Biotop 5140F1009 "Eichen-Hainbuchegehölz im Norden des Annaparkes"																										
ZUSTAND						PLANUNG WALDPFLEGE																				
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RBU	1.9	119	33	7	9.1	64					906		2	1	DR	0.7	1				AD	80	56		
	SEI	0.8	119	32	8	7.6	52				357															
	REI	0.5	119	34	7	1.9	64				177															
	SUM OST:	3.2									1440	450	1.0													
	BAH	0.8	16 - 23	5	6																					
SAH	0.8	16 19 23	5	6																						
RBU	0.6	14 19 19	2	7	4.6																					
SUM UST:	2.2	16											1.0													
2	RBU	0.5	77	29	9	12.8	40					214														
	SEI	0.1	72	28	10	11.5	39				44															
	REI	0.1	77	30	8	6.9	46				40															
	SUM OST:	0.7									298	425	1.2													
PLANUNG			ERNTENUTZUNG			PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN														
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha															
1	DR	3.2	F	226	257	1	WDR	BU-NB	NV	0.4	RBU	0.4														

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.4 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 204 a 4								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 1.4 ha Gelände: Hang, Nordwest bis Südwest exponiert, schwach geneigt bis steil, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.4 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 1.4 ha; Standortsgefahren:												Restwaldflaeche waldarmer Region 1.4 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.4 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.5 ha Erholungsfunktion-Stufe II 1.1 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.1 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.1 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise HBU gedrängt; Weitere Baumarten: RBU, WLI, BAH, GBL, REI UST: im Osten baumweise bis truppweise SAH an mehreren Orten baumweise bis truppweise REI; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: SEI; gedrängt; Weitere Baumarten: RBU, REI, TEI, ROB, GBI ÜBH: SEI BE1: vereinzelt Stgh. von HBU/RBU/BUL; im Zentrum Lücke; auf 26 % Biotop 5140F1009 "Eichen-Hainbuchengehölz im Norden des Annaparkes"; auf 13 % Biotop 5140F1006 "Eichen-Hainbuchenwald im Süden des Annaparkes"																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI	0.8	134 - 139	28	5	5.3	55					270		1	1	DR	0.9	1				AD	50	45		
	HBU	0.1	135	22	3	4.4	39				27		2	1	DR	0.5	1					AD	40	20		
	SUM OST:	0.9									297	330	0.9													
	SAH	0.3	21 - 31	6	3	1.3		j			4															
	REI	0.1	8 - 26	2	5	4.0		j			4	10	0.6													
	SUM UST:	0.4	12								4	10	0.6													
2	SEI	0.5	72	22	6	8.1	32				120															
	SUM OST:	0.5									120	240	1.0													
	SEI						51				10															
	SUM ÜBH:										10															
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 2.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 204 b 0								GEMEINDE: Meerane																		
								GEMARKUNG: Seiferitz																		
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 2.7 ha Gelände: Ebene, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 2.7 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 2.7 ha; Standortgefährden:												Restwaldflaeche waldarmer Region 2.7 ha regionale Klimaschutzfunktion 2.7 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: FUL; im Osten reihen- oder streifenweise RER auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise WLI auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise SEI im Osten reihen- oder streifenweise ELA lückig; aus Erstaufforstung (Pflanzung); Weitere Baumarten: GBI, RBU Be1: starke Wuchsunterschiede; Ulme abgängig																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	FUL RER WLI SEI ELA SUM OST:	1.6 0.3 0.2 0.5 0.1 2.7	18 18 18 18 18	7 10 5 4 12	5 7 6 5 11	16.7	8 13 7 5 18		4	1		21 20 14 3 10 68	25	1.0	1	1	EP	0.4	1				JD	20	9	
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: JD in RER/ELA; Rest ohne Maßnahme; bei weiterer Auflösung der Ulme ggf. Aufforstung notwendig																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 2.5 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 a 1								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m WM 2 2.5 ha Gelände: Hang, Süd exponiert, schwach geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.5 ha; Bodenfeuchte: wechselfeuchter Standort, wechselfrisch 2.5 ha; Standortsgefahren: Sturmgefahr, Naßstellen										Restwaldflaeche waldarmer Region 2.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 2.5 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis horstweise REI im Süden ein Horst RBU locker; Weitere Baumarten: RER, GBI, BAH UST: auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise GEB in der Mitte ein Horst bis baumweise REI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise HAS; licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: SEI; GBI locker; Weitere Baumarten: BAH, GES, VKI, REI UST: BAH licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession);																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI	1.3	71 - 129	28	5	5.1	56				376			1	1	EP	1.7	1				AD	30	51		
	REI	0.3	66 - 81	28	7	5.4	55				77															
	RBU	0.1	66 - 76	25	8	10.5	34				23			2	1	EP	0.8	1				AD	30	24		
	SUM OST:	1.7	71 - 76								476	280	0.8													
	GEB	0.7	21 - 31	6	1			n			7															
REI	0.1	4 - 31	5	6			j			10																
HAS	0.9	21 - 31	5	1			n			17	10	0.5														
SUM UST:	1.7																									
2	SEI	0.6	66	24	8	10.0	38				147															
	GBI	0.2	66	23	5	1.4	27				29															
	SUM OST:	0.8								176	220	0.9														
BAH	0.1	21 - 31	10	4	2.8	11	j			1																
SUM UST:	0.1									1	5	0.5														
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 a 1

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.2 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0															
TEILFLÄCHE: 206 a 2								GEMEINDE: Meerane																			
								GEMARKUNG: Dittrich																			
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																	
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m WM 2 0.2 ha Gelände: Hang, Südwest exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.2 ha; Bodenfeuchte: wechselfeuchter Standort, wechselfrisch 0.2 ha; Standortsgefahren: Sturmgefahr, Naßstellen										Restwaldflaeche waldarmer Region 0.2 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.2 ha																	
										BESTANDESZIELTYPEN																	
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																	
BESTANDESBESCHREIBUNG																											
BE 1 OST: SEI; im Südwesten ein Horst SEI locker; Weitere Baumarten: REI, RER, GBI, VKI, GFI UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise HAS GEB; licht; aus Naturverjüngung;																											
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³	
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha			
1	SEI	0.1	129	25	4	4.5	53	n				25		1	1	EP	0.2	1					AD	30	6		
	SEI	0.1	70	24	7	8.5	38					21															
	SUM OST:	0.2											46													230	0.8
	HAS	0.1	21 - 31	5	1								1														
GEB	0.1	21 26 31	6	1							1																
SUM UST:	0.2	26									2	10	0.5														
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG											BEMERKUNGEN					
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:														
										gesamt ha	ha																

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 a 2

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0													
TEILFLÄCHE: 206 b 1								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane													
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN															
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2w 0.7 ha Gelände: Hang, Nord exponiert, schwach geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.7 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch, im Unterboden wechselfeucht 0.7 ha; Standortsgefahren: Sturmgefahr										Restwaldflaeche waldarmer Region 0.7 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.7 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.6 ha															
										BESTANDESZIELTYPEN															
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ															
BESTANDESBESCHREIBUNG																									
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GBI im Westen reihen- oder streifenweise SEI geschlossen; Weitere Baumarten: RBU, GFI UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GEB licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: jüngere SEI am westlichen Rand gedrängt; UST+ BAH/SAH/SEI/RBU; auf 88 % Biotop 5140U089 "Gehölz südlich des Fuchsberges"																									
ZUSTAND										PLANUNG				WALDPFLEGE											
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R. V ⁰		Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI	0.5	121-141	22	3	3.7	57					108		1	1	DR	0.7	1				AD	20	14	
	GBI	0.1	131	19	3	1.1	29					9													
	SEI	0.1	61	19	6	7.8	30					16													
	SUM OST:	0.7										133	190	0.8											
	GEB	0.7	26-31	7	1			n				7													
	SUM UST:	0.7	28									7	10	0.4											
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG				BEMERKUNGEN											
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha														

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 b 1

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.8 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 b 2								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2w 0.8 ha Gelände: Hang, Nord exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.8 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch, im Unterboden wechselfeucht 0.8 ha; Standortsgefahren: Naßstellen										Restwaldflaeche waldarmer Region 0.8 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.8 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.7 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 3 (2. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GBI gedrängt; Weitere Baumarten: GKI, RBU, HBU ÜBH: im Süden SEI ; BE 2 OST: GFI; gedrängt; Weitere Baumarten: BAH, SEI, HBU BE 3 OST: RBU; gedrängt; Weitere Baumarten: GKI, SEI, GES BE1: Wassertümpel im Zentrum; BE2: im Zentrum ein Trupp RBU Anw.-Jw. im UST; auf 87 % Biotop 5140U089 "Gehölz südlich des Fuchsberges"																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI GBI SUM OST: SEI SUM ÜBH:	0.3 0.1 0.4	77 51	26 25	8 6	9.7 3.8	35 30					102 18 120		3	1	DR	0.4	1					AD	50	20	
							68					10 10	300	1.0	1	1	DR	0.2	1				AD	60	12	
2	GFI SUM OST:	0.2 0.2	77	24	9	12.7	33		E 2			68 68	340	0.9												
3	RBU SUM OST:	0.2 0.2	77	30	10	13.7	42					80 80	400	1.0												
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha															
2	DR	0.2	KA	100	56	2	WDR	EI-HB	AB	0.2	HBU		0.2													

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 b 2

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.8 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0													
TEILFLÄCHE: 206 b 3								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane													
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN													
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2w 0.8 ha Gelände: Hang, Nord exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.8 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch, im Unterboden wechselfeucht 0.8 ha; Standortsgefahren: Sturmgefahr												Restwaldflaeche waldarmer Region 0.8 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.8 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.8 ha													
												BESTANDESZIELTYPEN													
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ													
BESTANDESBESCHREIBUNG																									
BE 1 OST: GBI; im Süden baumweise bis truppweise SEI im Westen reihen- oder streifenweise SEI gedrängt; Weitere Baumarten: WLI, BAH, GES, VKI, HBU UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GEB in der Mitte baumweise bis truppweise HBU; an mehreren Orten baumweise bis truppweise HAS; licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: HBU-ZwST im S; auf 95 % Biotop 5140U089 "Gehölz südlich des Fuchsberges"																									
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE													
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R. V ⁰		Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GBI SEI SEI SUM OST:	0.6 0.1 0.1 0.8	62 77 141-161 151	25 24 24	6 6 3	2.2 7.9 3.5	30 31 58					146 39 43 228	284	1.3	1	1	DR	0.8	1				AD	50	40
	GEB HBU HAS SUM UST:	0.6 0.1 0.1 0.8	26-36 21 31 26 10 23 20 15	7 5 3	1 5 2	7.7 3.2	n j n					11 1 12	15	0.5											
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN							
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha														

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen											
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt		

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einheit	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart					
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]			

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0																	
TEILFLÄCHE: 206 c 1								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane																	
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																			
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 0.7 ha Gelände: Hang, Nordost bis Nordwest exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.7 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.7 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 0.7 ha lokale Klimaschutzfunktion 0.7 ha Erholungsfunktion-Stufe I 0.6 ha																			
										BESTANDESZIELTYPEN																			
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																			
BESTANDESBESCHREIBUNG																													
BE 1 OST: SAH; im Südosten ein Horst RBU im Osten ein Horst GES im Süden baumweise bis truppweise HBU auf ganzer Fläche baumweise BAH gedrängt; Weitere Baumarten: GBL, BUL UST: auf ganzer Fläche truppweise bis gruppenweise SAH im Nordosten ein Horst SAH; geschlossen; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: Lücke im O; im UST vereinzelt BAH/RBU/GES																													
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																			
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl. Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³				
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m/ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha						
1	SAH	0.3	119	30	5	1.7	47					146		1	1	DR	0.7	2				AD	100	70					
	RBU	0.1	119	31	7	9.4	51				65																		
	GES	0.1	119	33	6	1.9	50				64																		
	HBU	0.1	119	27	5	7.2	41				42																		
	BAH	0.1	119	29	5	1.7	46				47																		
	SUM OST:	0.7										364	520	1.2															
SAH	0.6	$\frac{10-23}{26-31}$	3	5							3																		
SAH	0.1	$\frac{26-31}{29}$	8	3	2.5						1																		
SUM UST:	0.7										4	5	0.8																
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN									
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:																
										gesamt ha	ha																		

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart			
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.1 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 c 2								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 0.7 ha U m T M 1 0.4 ha Gelände: Hang und Bachgrund, Nord bis Nordwest exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.7 ha; mittel 0.4 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.7 ha; terrestrischer Standort, frisch 0.4 ha; Standortsfahren: Naßstellen										Geschuetztes § 26 Biotop - flaechig 0.2 ha Restwaldflaeche walddarmer Region 1.1 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.1 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.1 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GES; gedrängt; Weitere Baumarten: RER, BAH, SAH UST: im Südosten truppweise bis gruppenweise SAH auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SAH; geschlossen; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); auf 20 % Biotop 5140F0023 "FFH-Lebensräume am Mittelberg in Meerane" (S)																										
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m/ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GES SUM OST:	1.1 1.1	59	31	7	6.7	35					506 506	460	1.2	1	1	DR	1.1	1				AD	60	66	
	SAH SAH SUM UST:	0.2 0.6 0.8	$\frac{21}{10} - \frac{31}{20}$ $\frac{28}{15}$	10 2	4 4	6.3	10	i j				4	5	1.0												
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN									
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha		ha														

NATURALVOLLZUG	TEILFLÄCHE: 206 c 2
-----------------------	----------------------------

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen									
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart			
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.3 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 c 3								GEMEINDE: Meerane																		
								GEMARKUNG: Meerane																		
STANDORTSBESCHREIBUNG								WALDFUNKTIONEN																		
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 1.3 ha Gelände: Hang, Nord bis Nordost exponiert, schwach geneigt bis stark geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.3 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 1.3 ha; Standortgefährden: Sturmgefahr								Restwaldflaeche waldarmer Region 1.3 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.3 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 1.2 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.1 ha Geschuetztes § 26 Biotop - flaechig 0.1 ha																		
								BESTANDESZIELTYPEN																		
								BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																		
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: RBU; gedrängt; Weitere Baumarten: WLI UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise RBU im Süden baumweise bis truppweise SAH; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: HBU; SAH gedrängt; UST: SAH locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im UST auch HBU/BAH; BE2: UST+ HBU/BAH/RBU; auf 95 % Biotop 5140F0023 "FFH-Lebensräume am Mittelberg in Meerane"																										
ZUSTAND										PLANUNG						WALDPFLEGE										
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RBU	1.0	119	31	7	9.5	51					726		1	1	DR	1.0	2				AD	150	150		
	SUM OST:	1.0										726		2	1	DR	0.3	2				AD	60	18		
	RBU	0.2	$\frac{5}{8} - \frac{10}{15}$	1	6			i																		
	SAH	0.1	$\frac{8}{12}$	3	5			j																		
	SUM UST:	0.3																								
2	HBU	0.2	119	27	5	6.9	35					71														
	SUM OST:	0.3	119	28	4	1.2	41					102	340	0.9												
	SAH	0.1	$\frac{16}{18} - \frac{21}{18}$	3	5			j																		
	SUM UST:	0.1																								
PLANUNG				ERNTENUTZUNG				PLANUNG				VERJÜNGUNG				BEMERKUNGEN										
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 2.2 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0													
TEILFLÄCHE: 206 c 4								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane													
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN															
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 2.0 ha U m T M 1 0.2 ha Gelände: Hang, West exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.0 ha; mittel 0.2 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 2.0 ha; terrestrischer Standort, frisch 0.2 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 2.2 ha regionale Klimaschutzfunktion 2.2 ha lokale Klimaschutzfunktion 2.2 ha															
										BESTANDESZIELTYPEN															
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ															
BESTANDESBESCHREIBUNG																									
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche horstweise bis reihen- oder streifenweise HBU im Westen horstweise SEI an mehreren Orten truppweise bis gruppenweise REI in der Mitte baumweise bis truppweise BUL in der Mitte baumweise bis truppweise GBI an mehreren Orten baumweise bis truppweise BAH gedrängt; Weitere Baumarten: BAH, WLI UST: in der Mitte baumweise bis truppweise HBU im Westen ein Horst HBU; an mehreren Orten baumweise bis truppweise SAH; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im Zentrum locker-geschlossen; im W geschlossen-gedrängt																									
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl. Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RBU	0.6	115	30	6	8.4	47					281		1	1	DR	2.2	2				AD	90	198	
	HBU	0.6	115	27	5	7.2	37					214													
	SEI	0.4	115	28	6	6.6	48					162													
	REI	0.2	115	34	7	2.2	51					85													
	BUL	0.1	115	23	3	0.9	39					21													
	GBI	0.2	115	26	5	0.1	40					29													
	BAH	0.1	115	26	4	1.4	40					29													
	SUM OST:	2.2										821	373	1.0											
	HBU	0.2	$\frac{26}{16} - \frac{36}{31} - \frac{25}{20}$	8	6	5.6						4													
	HBU	0.2	$\frac{10}{21} - \frac{20}{15}$	5	6	4.3						1													
	SAH	0.2			5																				
	SUM UST:	0.6										5	10	0.7											
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN					
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha														
BE1: bei AD GBI vollständig nutzen																									

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.5 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 c 5								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 1.2 ha U m T M 3 0.3 ha Gelände: Hang, Südwest exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.2 ha; mittel 0.3 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 1.2 ha; terrestrischer Standort, trocken 0.3 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.5 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.5 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: REI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GBI SEI auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise BAH in der Mitte baumweise bis truppweise RBU gedrängt; Weitere Baumarten: ASP, WLI, RKI, ROB, HBU UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise BAH auf ganzer Fläche baumweise HBU; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BEI: im NO ein Trupp schwaches ASP-Bmh.; im N am Weg GES																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R. V ⁰		Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³	
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha			
1	REI	0.6	54	26	7	9.7	40						173		1	1	DR	1.5	2				AD	70	105	
	GBI	0.4	54	25	6	3.3	32						84													
	SEI	0.2	54	24	10	12.6	28						66													
	BAH	0.2	54	24	6	6.9	31						68													
	RBU	0.1	54	24	11	14.5	33						29													
	SUM OST:	1.5											420	280	1.1											
BAH	1.2	$\frac{21-31}{26}$	6	3	1.8							7														
HBU	0.3	$\frac{21-29-31}{26}$	7	7	6.1							8														
SUM UST:	1.5											15	10	0.8												
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen											
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt		

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.3 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 c 6								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 1.3 ha Gelände: Plateau, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.3 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 1.3 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.3 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.3 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.1 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.3 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GBI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise REI im Osten baumweise bis truppweise BAH im Westen baumweise bis truppweise ELA in der Mitte baumweise bis truppweise GES an mehreren Orten baumweise bis truppweise SEI an mehreren Orten baumweise bis truppweise RBU gedrängt; Weitere Baumarten: SAH, HBU, GKI, ASP UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise BAH SAH; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: vereinzelt RBU/HBU/GES Jw.-Stgh. im UST; auf 6 % Biotop 5140F0023 "FFH-Lebensräume am Mittelberg in Meerane"																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GBI REI BAH ELA GES SEI RBU SUM OST:	0.4 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 1.3	63 63 63 63 63 63 63	27 27 26 28 26 25 24	7 7 6 8 6 9 9	2.5 8.0 5.7 7.8 5.7 11.3 12.6	34 36 34 34 30 35 37					87 57 68 73 34 30 27			1	1	DR	1.3	2					AD	50	65
	BAH SAH SUM UST:	0.7 0.5 1.2	$\frac{21}{21} - \frac{31}{26}$ $\frac{26}{26}$	8 8	3 3	1.7 1.7		i j				4 3 7														
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 c 6

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 3.8 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0																	
TEILFLÄCHE: 206 c 7								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane																	
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																			
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 3.2 ha U m T M 3 0.6 ha Gelände: Hang, Nord bis Nordwest exponiert, stark geneigt bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 3.2 ha; mittel 0.6 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 3.2 ha; terrestrischer Standort, trocken 0.6 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 3.8 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.8 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 1.4 ha lokale Klimaschutzfunktion 3.8 ha																			
										BESTANDESZIELTYPEN																			
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																			
BESTANDESBESCHREIBUNG																													
BE 1 OST: RBU; im Osten baumweise bis reihen- oder streifenweise REI an mehreren Orten baumweise SEI auf ganzer Fläche reihen- oder streifenweise HBU im Osten baumweise bis reihen- oder streifenweise BAH im Osten baumweise bis truppweise GES gedrängt; Weitere Baumarten: GBI UST: auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise SAH auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise BAH; an mehreren Orten baumweise bis truppweise HBU; an mehreren Orten baumweise bis truppweise RBU; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); auf 37 % Biotop 5140F0023 "FFH-Lebensräume am Mittelberg in Meerane";																													
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																			
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³			
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha					
1	RBU REI SEI HBU BAH GES SUM OST:	2.3 0.3 0.1 0.6 0.3 0.2 3.8	124 116 116 124 123 123 -	33 30 25 27 28 28 -	7 7 4 5 4 4 -	9.1 2.1 5.1 7.0 1.1 1.1 -	55 63 44 38 41 42 -					1469 111 28 231 99 66 2004		527	1.2	1	1	DR	3.8	2				AD	100	380			
	SAH BAH HBU RBU SUM UST:	1.1 0.5 0.3 0.2 2.1	16 - 26 16 21 26 26 21 36 5 31 10 7	5 5 8 1	3 3 5 6	0.4 0.4 4.8 -	7					2 1 8 -		5	0.7														
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN									
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:																
										gesamt ha	ha																		

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 206 c 8								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 3 1.1 ha U m T M 2 0.6 ha Gelände: Hang, Süd bis Südwest exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.1 ha; mittel 0.6 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, trocken 1.1 ha; terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.6 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.7 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.7 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.7 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Roteichen-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: REI; im Süden ein Horst bis baumweise SEI gedrängt; UST: im Nordosten gruppenweise bis horstweise REI lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im UST auch RBU/SAH/BAH																										
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	REI SEI SUM OST: REI SUM UST:	1.4 0.3 1.7 0.3 0.3	116 116 $\frac{5-12}{9}$	28 27 2	6 5 6	1.7 5.9	48 49				681 166 847	498	1.4	1	1	DR	1.7	2					AD	100	170	
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG							BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha		ha														

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 206 c 8

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 4.6 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 209 a 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 3 2.4 ha U m T M 2 2.2 ha Gelände: Hang, Nordwest bis Südwest exponiert, schwach geneigt bis stark geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.4 ha; mittel 2.2 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, trocken 2.4 ha; terrestrischer Standort, mäßig frisch 2.2 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 4.6 ha regionale Klimaschutzfunktion 4.6 ha Erholungsfunktion-Stufe II 4.6 ha Landschaftsbild praegender Wald 4.6 ha Wasserschutzfunktion 0.8 ha Restwaldflaeche waldarmer Region 3.2 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.0 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: REI; im Südwesten ein Horst RBU in der Mitte truppweise bis reihen- oder streifenweise SKI im Osten baumweise bis gruppenweise BAH im Osten baumweise bis truppweise GBI im Osten baumweise REI in der Mitte baumweise bis truppweise ELA auf ganzer Fläche baumweise SEI im Osten baumweise bis truppweise SAH gedrängt; Weitere Baumarten: WLI, RKA, BUL, EIS, SAH UST: im Nordwesten ein Kleinbestand REI im Westen truppweise bis gruppenweise RBU; geschlossen; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im N vereinzelt schwaches Stgh. SAH/BAH im UST; einz. ältere BAH im BE																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	REI	1.7	115	30	7	2.2	47							1	1	DR	4.6	2					AD	90	414	
	RBU	1.3	115	30	6	8.4	55																			
	SKI	0.4	115	26	7	4.7	44																			
	BAH	0.2	58	22	5	5.9	31																			
	GBI	0.2	115	25	5	0.1	39																			
	REI	0.2	51-61	25	7	9.3	38																			
	ELA	0.1	56	28	5	2.5	46																			
	SEI	0.2	115	26	5	5.9	46																			
	SAH	0.3	58	23	5	5.9	28																			
	SUM OST:	4.6									1889	410	1.1													
	REI	0.8	3-8	1	7																					
	RBU	0.5	3-8	1	6																					
	SUM UST:	1.3											1.0													
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Bemerkungen													
										gesamt ha	ha															
													Wertästungszustand:													

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 3.5 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 209 b 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 2.8 ha U m T M 1 0.7 ha Gelände: Hang und Bachgrund, Süd bis Südwest exponiert, mäßig geneigt bis schwach geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.8 ha; mittel 0.7 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 2.8 ha; terrestrischer Standort, frisch 0.7 ha; Standortsfahren: Naßstellen										Restwaldflaeche waldarmer Region 3.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.5 ha Erholungsfunktion-Stufe II 2.9 ha Landschaftsbild praegender Wald 2.8 ha lokale Klimaschutzfunktion 0.1 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SAH; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise BAH an mehreren Orten baumweise bis truppweise GES im Nordosten baumweise bis truppweise BAH an mehreren Orten baumweise bis reihen- oder streifenweise BAH im Nordosten ein Horst RBU gedrängt; Weitere Baumarten: REI, GBI, BUL, WLL, VKI UST: im Nordosten truppweise bis gruppenweise RBU lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: BAH; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); Weitere Baumarten: SAH, GBI BE1: OST+ SKI/SEI/HBU; UST+ SAH/BAH																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SAH	1.3	107	31	6	2.2	53							1	1	DR	2.9	1				AD	80	232		
	BAH	0.6	107	31	6	2.2	50																			
	GES	0.3	107	34	6	2.2	56																			
	BAH	0.3	$\frac{71}{76} - \frac{81}{76}$	28	6	4.2	39																			
	BAH	0.2	61	25	5	5.3	29																			
	RBU	0.2	107	33	8	10.5	48																			
	SUM OST:	2.9																								
	RBU	0.2	$\frac{7}{10} - \frac{12}{10}$	2	6	2.0		j																		
	SUM UST:	0.2																								
2	BAH	0.6	$\frac{36}{41} - \frac{46}{41}$	22	6	6.2	28																			
	SUM OST:	0.6																								
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha															
BE2: ohne Maßnahme																										

WALDTEIL: 45 S					FLÄCHE: 1.5 ha					KREIS: Landkreis Zwickau					ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 209 c 0										GEMEINDE: Meerane					GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																			
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.5 ha Gelände: Ebene und Hang, West bis Südwest exponiert, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.5 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.5 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.5 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.1 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.1 ha Erholungsfunktion-Stufe II 0.0 ha																			
										BESTANDESZIELTYPEN																			
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Edellaubbaum-Typ																			
BESTANDESBESCHREIBUNG																													
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SWE an mehreren Orten baumweise bis gruppenweise GBI im Westen baumweise bis truppweise BAH gedrängt; aus Erstaufforstung (Pflanzung); Weitere Baumarten: BWS, VKI, GES BE 2 OST: BAH; geschlossen; Weitere Baumarten: ASP, SAH, GBI, HBU, VKI ÜBH: SEI BE1: im NO GBI dominiert; BE2: tlw. gedrängt																													
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																			
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Boni-tät	LZ /ha *a	Ober-durch-messer cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabs-dring-lichkeit	Pflege-fläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwplf. Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pflege-menge Efm D.o.R m ³				
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha						
1	SEI SWE GBI BAH SUM OST:	0.4 0.3 0.3 0.1 1.1	19 19 19 19	12 13 16 13	9 6 6 6		15 18 15 12					22 20 20 4 66	60	1.1	1 2	1 1		1.1 0.4	1 1							JD AD	30 30	33 12	
2	BAH SUM OST: SEI SUM ÜBH:	0.4 0.4	$\frac{56}{61} - \frac{66}{61}$	25	5	5.0	31					96 96	240	0.9															
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN									
Bestand	Hiabs-dring-lichkeit	Hiabs-fläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj-ein-heit	Verj-dringl.	Bestandes-zieltyp	Verj-art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäu-nung ha	Wertätzungszustand:																
										gesamt ha	ha																		

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0												
TEILFLÄCHE: 210 a 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane												
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 1.7 ha Gelände: Hang, Süd bis Südwest exponiert, schwach geneigt bis stark geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 1.7 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 1.7 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.7 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.7 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.7 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 1.7 ha Erholungsfunktion-Stufe II 1.7 ha														
										BESTANDESZIELTYPEN														
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																								
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise REI auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise HBU auf ganzer Fläche baumweise SEI gedrängt; Weitere Baumarten: WLL, GBI, SAH, ELA, BUL																								
UST: auf ganzer Fläche truppweise bis gruppenweise RBU lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession);																								
BE1: im Zentum einzelne Lücken; UST+ REI auf 100 % Biotop 5140F0022 "Hainsimsen-Eichen-Buchenwald im Osten des Kirchholzes"																								
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl. Wertastung	JB-pfl. Stärke Efm D.o.R. m ³ /ha	Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R. m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Art	Stärke Efm D.o.R. m ³ /ha	
1	RBU	0.9	119	32	7	9.2	61					478												
	REI	0.6	119	30	7	1.9	55					200												
	HBU	0.1	119	24	4	6.0	35					24												
	SEI	0.1	119	28	6	6.5	49					37												
	SUM OST:	1.7										739	434	1.0										
	RBU	0.7	10 - 21 15	2	7	3.3		j																
	SUM UST:	0.7												0.6										
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN				
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertastungszustand:										
										gesamt ha	ha													
1	DR	1.7	F	226	135	1	WDR	EI-HB	NV	0.2	RBU	0.2												

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 210 a 0

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S TEILFLÄCHE: 210 b 1				FLÄCHE: 14.9 ha		KREIS: Landkreis Zwickau GEMEINDE: Meerane GEMARKUNG: Meerane				ARB: 0																											
STANDORTSBESCHREIBUNG						WALDFUNKTIONEN																															
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 12.1 ha U m T M 1 2.8 ha Gelände: Hang, Nord bis West exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 12.1 ha; mittel 2.8 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 12.1 ha; terrestrischer Standort, frisch 2.8 ha; Standortgefährden:						Restwaldflaeche waldarmer Region 14.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 14.9 ha Erholungsfunktion-Stufe II 14.9 ha Landschaftsbild praegender Wald 14.9 ha lokale Klimaschutzfunktion 4.3 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 8.3 ha																															
BESTANDESZIELTYPEN						BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																															
BESTANDESBESCHREIBUNG																																					
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise bis horstweise REI auf ganzer Fläche baumweise bis ein Horst GES auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise BUL auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SAH an mehreren Orten baumweise bis truppweise HBU SEI gedrängt; Weitere Baumarten: GBI, SEI, BAH, RKA UST: auf ganzer Fläche baumweise bis horstweise SAH auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise BAH; SAH; im Westen baumweise bis truppweise RBU; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: SAH; GES gedrängt; Weitere Baumarten: GBI, BAH, SEI, VKI ÜBH: SEI BE1: OST partieweise geschlossen-locker; BE2: Lücken im Zentrum; alte Betonfundamente; Erdwälle; eingeschränkt befahrbar; auf 33 % Biotop 5140F1001 "Buchenaltbestand südöstlich Schillerpark Meerane"; auf 23 % Biotop 5140F1002 "Buchenaltbestand ost-südöstlich Schillerpark Meerane";																																					
ZUSTAND						PLANUNG WALDPFLEGE																															
Bestand	Baumart	Anteil- fläche ha	Alter von-bis Mittel a	Ober- höhe m	DGZ- Bonit- tät	LZ /ha *a	Ober- durch- messer cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R. V ⁰		Bestand	Schicht	Hiabs- dring- lich- keit	Pflege- fläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl. Wertästung	JB-pfl. Stärke Efm D.o.R. m ³ /ha	Durchforstung Art Stärke Efm D.o.R. m ³ /ha	Pflege- menge Efm D.o.R. m ³															
									1	2	3	m ³	m ³ /ha																								
1	RBU	6.2	126	38	9	10.4	67		R1				4078		1	1	14.3	1		AD	80	1144															
	REI	3.4	127	34	7	1.5	58																1017	2	1	0.6	1	AD	60	36							
	GES	1.7	127	36	6	1.5	59																750														
	BUL	1.0	127	34	6	1.5	60																411														
	SAH	1.4	127	33	6	1.5	53																554														
	HBU	0.3	127	24	4	5.5	36																59														
	SEI	0.3	127	31	7	6.7	49																112														
	SUM OST:	14.3																					6981	488	0.9												
	SAH	4.3	26 - 31	9	4	3.8	8																44														
	BAH	2.9	26 28 31	9	4	3.8	8																30														
SAH	2.9	16 28 21	4	6			31																														
RBU	0.4	5 18 10	1	6																																	
SUM UST:	10.5						105	10	0.6																												
2	SAH	0.4	61 - 71	27	6	5.1	36																														
	GES	0.2	46 66 56	26	6	6.9	27																														
	SUM OST:	0.6	51																																		
	SEI						53																														
SUM ÜBH:																																					
							15																														
							15																														
PLANUNG			ERNTENUTZUNG			PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN																									
Bestand	Hiabs- dring- lichkeit	Hiabs- fläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj- ein- heit	Verj- dringl.	Bestandes- zieltyp	Verj- art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäu- nung ha	Wertästungszustand:																								
										gesamt ha	ha																										

NATURALVOLLZUG	TEILFLÄCHE: 210 b 1
-----------------------	----------------------------

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											
		Saatgutherkunft:											

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.7 ha				KREIS: Landkreis Zwickau						ARB: 0													
TEILFLÄCHE: 210 b 2										GEMEINDE: Meerane																	
						GEMARKUNG: Meerane																					
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN															
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 1 0.4 ha U m T M 2 0.3 ha Gelände: Hang, Nord exponiert, mäßig geneigt bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.4 ha; mittel 0.3 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, frisch 0.4 ha; terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.3 ha; Standortsgefahren:												Restwaldflaeche waldarmer Region 0.7 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.7 ha Erholungsfunktion-Stufe II 0.7 ha Landschaftsbild praegender Wald 0.7 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.1 ha															
												BESTANDESZIELTYPEN															
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ															
BESTANDESBESCHREIBUNG																											
BE 1 OST: SAH; gedrängt; Weitere Baumarten: BAH, GBI																											
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³	
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha			
1	SAH SUM OST:	0.7 0.7	79	31	6	4.2	42					331 331	472	1.2	1	1	DR	0.7	1				AD	90	63		
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG												BEMERKUNGEN			
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:														
										gesamt ha	ha																

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 210 b 2

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungs- menge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen									
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einheit	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge [Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge [Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge [Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 5.9 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 210 b 3								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 5.9 ha Gelände: Hang, Nord bis Nordost exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 5.9 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 5.9 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 5.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 5.9 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.4 ha Erholungsfunktion-Stufe II 5.2 ha lokale Klimaschutzfunktion 4.9 ha Landschaftsbild praegender Wald 5.3 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: BAH; im Nordosten truppweise bis gruppenweise RBU auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise WLI an mehreren Orten baumweise bis truppweise SEI auf ganzer Fläche baumweise GBI an mehreren Orten baumweise BAH an mehreren Orten baumweise bis truppweise SAH im Norden baumweise bis truppweise HBU lückig; Weitere Baumarten: ASP, PAP, HAS, GES UST: an mehreren Orten baumweise bis truppweise BAH lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE: im S+O einige RKA am Weg; OST+ SKI/ROB/SZP/BUL/ELA; auf 7 % Biotop 5140F1003 "Buchenaltbestand im Schillerpark"																										
ZUSTAND										PLANUNG				WALDPFLEGE												
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	BAH	2.8	71 - 91	30	6	3.8	44				1033			1	1		3.5	1				AD	50	177		
	RBU	0.7	91 81 111	35	9	11.7	54				417															
	WLI	0.7	91 101 111	29	8	6.9	44				233															
	SEI	0.6	91 101 111	32	9	9.1	55				291															
	GBI	0.4	71 101 81	27	6	1.0	39				57															
	BAH	0.3	110 76 127	30	5	1.6	58				110															
	SAH	0.3	71 120 111	29	6	3.8	44				106															
	HBU	0.1	91 81 111	27	6	8.6	38				31															
	SUM OST:	5.9									2278	386	0.9													
	BAH	2.1	16 - 21	4	5			j																		
	SUM UST:	2.1	18										0.6													
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.ein-heit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: keine Maßnahme im lichterem SW-Teil																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG												
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen									
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt

2. VERJÜNGUNG												
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart			
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN					
--	--	--	--	--	--

Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN					
--------------------------------	--	--	--	--	--

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.9 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 1								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 0.9 ha Gelände: Hang, Nord bis Nordwest exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 0.9 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 0.9 ha; Standortgefährden:												Landschaftsbild prägender Wald 0.2 ha Restwaldflaeche walдарmer Region 0.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.9 ha lokale Klimaschutzfunktion 0.2 ha Erholungsfunktion-Stufe II 0.2 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.8 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise SEI in der Mitte reihen- oder streifenweise GES im Süden baumweise bis truppweise BAH stark differenziert; Weitere Baumarten: REI, HBU, GKI UST: im Süden baumweise bis truppweise SAH lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: UST+ RBU/HBU/BAH/HAS; BE im N+NO geschlossen-gedrängt, nach S hin locker-räumdig; Biotop "Buchenforst im Stadtpark Meerane"																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RBU SEI GES BAH SUM OST: SAH SUM UST:	0.6 0.1 0.1 0.1 0.9 0.2 0.2	$\frac{81}{86} - \frac{91}{91}$ $\frac{31}{36} - \frac{41}{41}$ $\frac{3}{5} - \frac{7}{7}$	33 29 35 23 1	9 9 6 7 6	9.7 8.3 1.3 6.7 6	45 44 57 28 j				174 25 29 15 243	270	0.6 0.6	1	1	DR	0.2	1				AD	70	13		
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG								BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha															
						1	WDR WDR WDR	BU-ELB	NV NV NV	0.4	RBU BAH SAH	0.1 0.1 0.2														
BE1: nur dichterem N+NO-Teil bearbeiten																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG												
Vollzugs-jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen									
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt

2. VERJÜNGUNG												
Vollzugs-jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart			
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										
		Saatgutherkunft:										

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN						
Vollzugs-jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 6.6 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 2								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 6.6 ha Gelände: Hang und Mulde, Nordost bis Ost exponiert, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 6.6 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 6.6 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 6.6 ha regionale Klimaschutzfunktion 6.6 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.5 ha Erholungsfunktion-Stufe II 1.5 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.5 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise REI auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise SEI auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GES auf ganzer Fläche baumweise BUL auf ganzer Fläche baumweise SAH BAH stark differenziert; Weitere Baumarten: ELA, RKA, WLI, HBU, BÄH UST: im Westen truppweise bis gruppenweise SAH im Osten truppweise bis gruppenweise SAH; im Osten truppweise bis gruppenweise BAH; im Osten baumweise bis truppweise REI; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im O und S licht-räumdig, nach W und NW geschlossen-gedrängt																										
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RB RE SE GE BU SA BA	3.1 1.7 0.6 0.3 0.3 0.3 0.3	113 113 113 113 113 113 113	36 35 35 36 36 32 30	9 7 11 6 6 6 5	9.0 1.8 7.7 1.3 1.3 1.3 1.2	56 60 56 53 59 45 37					1205 360 224 89 89 77 61			1	1	DR	1.4	1				AD	70	97	
	SUM OST:	6.6										2105	318	0.6												
	SAH	1.7	21 - 26	6	3	0.7					18															
	SAH	0.8	3 23 5	1	4																					
	BAH	0.8	3 4 5	1	4																					
	REI	0.3	3 4 5	1	4							18	5	0.6												
	SUM UST:	3.6									18	5	0.6													
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG											BEMERKUNGEN				
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: AD nur im dichteren NW-Teil																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.0 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 3								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.0 ha Gelände: Hang, Nord bis Nordost exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.0 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.0 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.0 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.0 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.8 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SEI; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise RBU SEI auf ganzer Fläche baumweise HBU gedrängt; Weitere Baumarten: HBU, SEI, REI, SAH, BAH UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SAH licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession);																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SEI	0.7	111 - 121	33	9	8.2	48							1	1		1.0	1					AD	70	70	
	RBU	0.1	81 - 116	32	10	13.5	48																			
	SEI	0.1	81 - 86	28	8	9.3	46																			
	HBU	0.1	81 - 86	25	6	9.1	28																			
	SUM OST:	1.0																								
	SAH	0.3	15 - 25	7	4			j																		
	SUM UST:	0.3	15 - 19																							
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 211 a 3

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen											
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt		

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einheit	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.6 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 4								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.6 ha Gelände: Mulde, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.6 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.6 ha; Standortsgefahren:												Restwaldflaeche waldarmer Region 1.6 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.6 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: SAH; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GES stark differenziert; Weitere Baumarten: GBI, VKI, BAH, WER, ROB UST: auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise SAH lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); ÜBH: an mehreren Orten PAP ; BE 2 OST: GES; SAH SEI geschlossen; Weitere Baumarten: BAH, SEI, WLI, REI UST: SAH lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: im O geschlossen-gedrängt, im W locker-lückig; tlw. Strauchschicht; Stockausschlag PAP und SAH																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	SAH	0.8	61 - 71	25	5	3.2	34				146		0.6	2	1	EP	0.6	1				AD	40	24		
	GES	0.2	56 66 66	25	5	3.5	32			34																
	SUM OST:	1.0	61							180	180															
2	SAH	0.3	16 - 23	4	5			j					0.6													
	SUM UST:	0.3	19																							
	PAP SEI SUM ÜBH:						74 74			15 10 25																
2	GES	0.4	81 - 91	34	7	3.3	46				160		0.8													
	SAH	0.1	81 86 91	27	5	2.8	39			29																
	SEI	0.1	81 86 91	32	11	10.7	42			38																
SUM OST:	0.6	86							227	380																
SUM UST:	0.4	10 - 21	3	5			j					0.6														
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: ohne Maßnahme																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.5 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 5								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.5 ha Gelände: Ebene, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.5 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.5 ha; Standortgefährden:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.5 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GES; auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise REI im Südosten baumweise bis truppweise GBI auf ganzer Fläche baumweise RBU WLI auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise BAH auf ganzer Fläche baumweise SEI an mehreren Orten baumweise SAH gedrängt; Weitere Baumarten: BAH, VKI, FUL UST: im Osten truppweise bis gruppenweise SAH auf ganzer Fläche baumweise bis gruppenweise BAH; auf ganzer Fläche baumweise SAH; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: junger BAH meist am nördlichen Rand																										
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GES	0.5	113	34	6	2.1	56				263			1	1	DR	1.5	2				AD	90	135		
	REI	0.4	113	34	7	2.3	63				156															
	GBI	0.1	113	28	6	0.1	39				16															
	RBU	0.1	113	36	9	11.6	59				74															
	WLI	0.1	113	32	10	6.6	53				50															
	BAH	0.1	61-71	26	5	5.1	30				23															
	SEI	0.1	66	29	7	7.3	44				42															
	SAH	0.1	113	30	5	2.0	43				38															
	SUM OST:	1.5									662	441	1.1													
	SAH	0.1	4-8	2	5			j			1															
	BAH	0.3	16-21	4	5			j			3															
	SAH	0.3	26-36	12	4	4.1	12	j			4	5	0.6													
	SUM UST:	0.7																								
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG											BEMERKUNGEN				
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

NATURALVOLLZUG

TEILFLÄCHE: 211 a 5

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.4 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 6								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.4 ha Gelände: Hang, Süd exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.4 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.4 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 1.4 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.4 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Edellaubbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: REI; im Westen baumweise bis truppweise GES im Osten truppweise bis gruppenweise ELA im Westen baumweise SEI gedrängt; Weitere Baumarten: RKA, VKI, GBI, SAH, WKI UST: im Osten ein Horst SAH im Westen ein Horst SAH; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE1: REI-Aufschlag im Zentrum																										
ZUSTAND											PLANUNG WALDPFLEGE															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	REI GES ELA SEI SUM OST:	0.8 0.3 0.2 0.1 1.4	109 109 109 131-151 141	33 33 34 31	7 6 7 6	2.6 2.3 3.7 5.7	53 50 42 54				352 177 106 56 691	493	1.3	1	1	DR	1.4	2					AD	100	140	
	SAH SAH SUM UST:	1.0 0.4 1.4	21-31 21-41 36	10 15	4 5	3.4 5.1	9 15	j j			12 30 42	30	0.6													
PLANUNG ERNTENUTZUNG											PLANUNG VERJÜNGUNG							BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart					
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]			

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 3.9 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 7								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 2.0 ha U m ? ? 1.2 ha U m T M 1 0.8 ha Gelände: Ebene, eben bis schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.0 ha; 1.2 ha; mittel 0.8 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 2.0 ha; nicht erkundet 1.2 ha; terrestrischer Standort, frisch 0.8 ha; Standortgefährden:										sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 2.1 ha Restwaldflaeche walдарmer Region 3.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.9 ha lokale Klimaschutzfunktion 2.6 ha Landschaftsbild praegender Wald 2.6 ha Erholungsfunktion-Stufe II 2.6 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: RBU; auf ganzer Fläche baumweise REI an mehreren Orten truppweise bis gruppenweise GFI im Osten ein Horst WKI im Osten ein Horst SEI gedrängt; Weitere Baumarten: ELA, GBI, SEI, GES UST: auf ganzer Fläche truppweise bis horstweise SAH auf ganzer Fläche baumweise BAH; im Osten truppweise bis gruppenweise BAH; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); auf 55 % Biotop 5140F1004 "Größerer Buchenforst im Stadtpark Meerane";																										
ZUSTAND										PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	RBU REI GFI WKI SEI SUM OST:	2.9 0.4 0.4 0.1 0.1 3.9	109 109 109 109 109	37 35 35 28 30	10 7 13 8 7	12.9 2.6 7.7 11.0 7.5	54 52 42 51 44					2117 144 270 40 38 2609	668	1.1	1	1	DR	3.9	2				AD	120	468	
	SAH BAH BAH SUM UST:	2.9 0.8 0.2 3.9	$\frac{16}{16}$ - $\frac{21}{18}$ $\frac{21}{18}$ $\frac{5}{4}$	4 4 1	5 5 5									0.6												
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: Nadelbaumanteile im Jahrzehnt vollständig nutzen																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 3.8 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 8								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 3.4 ha U m T M 1 0.4 ha Gelände: Mulde und Hang, Nord exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 3.4 ha; mittel 0.4 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 3.4 ha; terrestrischer Standort, frisch 0.4 ha; Standortgefährden:												Restwaldflaeche waldarmer Region 3.8 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.8 ha lokale Klimaschutzfunktion 2.1 ha Landschaftsbild praegender Wald 2.1 ha Erholungsfunktion-Stufe II 2.1 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 0.0 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Roteichen-Typ BE 3 (2. Nebenbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GFI; an mehreren Orten baumweise bis truppweise ELA locker; Weitere Baumarten: GBI, DGL, SKI, RBU, ELA UST: auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise SAH im Südosten ein Horst SAH; an mehreren Orten baumweise bis truppweise GEB; locker; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 2 OST: REI; gedrängt; Weitere Baumarten: GBI, GES UST: SAH licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); BE 3 OST: SAH; geschlossen; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); Weitere Baumarten: BAH, RBU, GBI auf 1 % Biotop 5140F1004 "Größerer Buchenforst im Stadtpark Meerane";																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiebsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwplf.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GFI ELA SUM OST:	3.1 0.1 3.2	108 108	34 36	12 8	6.2 3.2	46 49		E 2			1557 40 1597	499	0.7	2	1	DR	0.3	1					AD	100	30
	SAH SAH GEB SUM UST:	1.3 0.6 0.6 2.5	$\frac{16-23}{21-19-31}$ $\frac{16-26-23}{19}$	7 13 4	5 5 2	6.5	14	j j n				10 15 25	10	0.7												
2	REI SUM OST:	0.3 0.3	108	34	7	2.7	48					126 126	420	1.2												
	SAH SUM UST:	0.3 0.3	$\frac{16-23}{19}$	8	6			j						0.5												
3	SAH SUM OST:	0.3 0.3	$\frac{12-31}{20}$	7	5	6.2	7					6 6	20	0.9												
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiebsdringlichkeit	Hiebsfläche ha	Hiebsart	NGZ	Hiebsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha	ha															
1	DR	3.2	F	334	398	1	WDR	BU-NB	NV	0.4	SAH	0.4														
BE1: schrittweise Femelung in 2-3 Etappen																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart		
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									
		Saatgutherkunft:									

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 3.9 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 211 a 9								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane														
STANDORTSBESCHREIBUNG										WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 1 2.3 ha U m ? ? 1.2 ha U m T M 2 0.4 ha Gelände: Hang, Süd exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 2.3 ha; 1.2 ha; mittel 0.4 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, frisch 2.3 ha; nicht erkundet 1.2 ha; terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.4 ha; Standortsgefahren:										Restwaldflaeche waldarmer Region 3.9 ha regionale Klimaschutzfunktion 3.9 ha lokale Klimaschutzfunktion 1.3 ha Landschaftsbild praegender Wald 1.3 ha Erholungsfunktion-Stufe II 1.3 ha																
										BESTANDESZIELTYPEN																
										BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ BE 2 (1. Nebenbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GBI; auf ganzer Fläche baumweise bis reihen- oder streifenweise BAH im Südwesten baumweise bis gruppenweise PAP an mehreren Orten baumweise bis truppweise SEI an mehreren Orten baumweise REI gedrängt; Weitere Baumarten: GES, SAH, REI, RER, HBU UST: im Südwesten baumweise bis truppweise SAH licht; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); ÜBH: im Westen SEI ; BE 2 OST: RBU; gedrängt; Weitere Baumarten: ASP, GBI																										
ZUSTAND										PLANUNG				WALDPFLEGE												
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUST	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GBI	2.3	61 - 71	28	7	2.2	32				542			1	1	DR	3.5	1				AD	50	175		
	BAH	0.5	36 66 46	22	6	8.9	28				116															
	PAP	0.4	61 41 71	32	10	0.7	43				115											AD	100	40		
	SEI	0.2	41 66 51	17	7	9.5	21				32															
	REI	0.1	61 46 71	29	8	8.7	36				35															
SUM OST:	3.5										840	240	1.1													
SAH	1.4	10 - 20	4	5				j																		
SUM UST:	1.4	15											0.5													
SEI							49				30															
SUM ÜBH:							30				30															
2	RBU	0.4	86	33	10	13.9	42				220	550	1.2													
SUM OST:	0.4										220															
PLANUNG ERNTENUTZUNG										PLANUNG VERJÜNGUNG										BEMERKUNGEN						
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten			Zäunung ha	Wertästungszustand:												
										gesamt ha		ha														

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 0.5 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0																															
TEILFLÄCHE: 211 b 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane																															
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN																															
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m T M 2 0.5 ha Gelände: Mulde, Süd bis Südost exponiert, schwach geneigt, befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: mittel 0.5 ha; Bodenfeuchte: terrestrischer Standort, mäßig frisch 0.5 ha; Standortsgefahren:												Restwaldflaeche waldarmer Region 0.5 ha regionale Klimaschutzfunktion 0.5 ha lokale Klimaschutzfunktion 0.4 ha Landschaftsbild praegender Wald 0.4 ha Erholungsfunktion-Stufe II 0.4 ha																															
												BESTANDESZIELTYPEN																															
												BE 1 (Hauptbestand): Buchen-Nadelbaum-Typ																															
BESTANDESBESCHREIBUNG																																											
BE 1 OST: SEI; im Süden ein Horst RBU im Norden reihen- oder streifenweise SAH gedrängt; Weitere Baumarten: REI, GES UST: im Norden ein Horst SAH im Süden truppweise bis gruppenweise RBU; lückig; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); ÜBH: in der Mitte RKA ; BE1: UST+ GES/BAH																																											
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE																															
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³																	
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha																			
1	SEI	0.2	109	32	9	8.6	46	j																																			
	RBU	0.2	109	31	7	9.5	45																				90	86	1.0	1	1	DR	0.5	1									
	SAH	0.1	86	28	5	3.3	39																				86	34															
	SUM OST:	0.5																									210	420															
SAH	0.3	$\frac{14}{5} - \frac{19}{16}$	3	5	6																																						
RBU	0.1	$\frac{8}{7}$	1	6																							10	10	0.6														
SUM UST:	0.4																																										
RKA																											67		10	10													
SUM ÜBH:																																											
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN																									
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:																														
										gesamt ha	ha																																

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 1.0 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0																
TEILFLÄCHE: 211 c 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Meerane																
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN																
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 1.0 ha Gelände: Mulde und Hang, Süd bis Südost exponiert, schwach geneigt bis mäßig geneigt, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 1.0 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 1.0 ha; Standortsgefahren:												Restwaldflaeche waldarmer Region 1.0 ha regionale Klimaschutzfunktion 1.0 ha																
												BESTANDESZIELTYPEN																
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ																
BESTANDESBESCHREIBUNG																												
BE 1 OST: SEI; in der Mitte ein Horst RER auf ganzer Fläche truppweise FUL auf ganzer Fläche reihen- oder streifenweise WLI im Norden reihen- oder streifenweise SEI im Norden reihen- oder streifenweise FUL gedrängt; aus Erstaufforstung (Pflanzung); Weitere Baumarten: ELA BE1: Ulme abgängig; schmaler Strauchsaum an den Rändern																												
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE																
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R. V ⁰		Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³			
									1	2	3	m ³	m ³ /ha								Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha					
1	SEI RER FUL WLI SEI FUL SUM OST:	0.5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 1.0	20 20 20 20 15 15	10 15 7 9 7 5	8 9 4 6 8 4	8.1 12.9 2.5 16.3	10 18 8 14 7				15 8																	
											30 30	1.2																
PLANUNG ERNTENUTZUNG				PLANUNG VERJÜNGUNG				BEMERKUNGEN																				
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:															
										gesamt ha	ha																	
BE1: Abbau des defekten Wildschutzaunes																												

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m ³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

532neu.pdf

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 6.6 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0																
TEILFLÄCHE: 336 a 0								GEMEINDE: Remse																				
								GEMARKUNG: Kertzsch																				
STANDORTSBESCHREIBUNG								WALDFUNKTIONEN																				
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m Ü K 2 6.6 ha Gelände: Talboden/Talau, eben, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: kräftig 6.6 ha; Bodenfeuchte: Überflutungsstandort, frisch 6.6 ha; Standortsgefahren: Naßstellen, Überflutungsgefahr								FFH-Gebiet 6.6 ha SPA-Gebiet 6.6 ha FFH-Arthabitat - flaechig 6.6 ha Landschaftschutzgebiet 6.6 ha Ueberschwemmungsgebiet 6.6 ha Wasserschutzgebiet-Zone I 4.2 ha Wasserschutzgebiet-Zone II 2.1 ha																				
								BESTANDESZIELTYPEN																				
								BE 1 (Hauptbestand): Edellaubbaum-Typ																				
BESTANDESBESCHREIBUNG																												
BE 1 OST: REI; auf ganzer Fläche baumweise bis ein Horst SEI auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise GBI im Osten baumweise bis truppweise RER GES SAH gedrängt; Weitere Baumarten: BAH, ASP, BWS, PAP, HBÜ BE1: tlw. Strauchschicht Holunder; im NO lückig; im Osten tlw. aufgearbeitetes Kalamitätsholz; auf 88 % WF 4631 "Landschaftsbild praegender Wald";																												
ZUSTAND								PLANUNG WALDPFLEGE																				
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ/ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat Vfm D.m.R.		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwpfl.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³		
									1	2	3	m ³	m ³ /ha									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha				
1	REI SEI GBI RER GES SAH SUM OST:	3.0 2.3 0.3 0.4 0.3 0.3 6.6	107 107 107 107 107 107	30 29 26 27 32 30	7 7 5 8 6 5	2.7 7.5 0.2 1.3 2.4 2.2	58 53 44 43 50 48		4	1		1133 955 58 161 144 123 2574	390	1.1														
PLANUNG ERNTENUTZUNG								PLANUNG VERJÜNGUNG								BEMERKUNGEN												
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.ein-heit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:															
										gesamt ha	ha																	
auf 100 % FFH 002E "Mittleres Zwickauer Muldetal" und Arthabitat "Mopsfledermaus"; BE1: ohne Maßnahme																												

WALDTEIL: 45 S				FLÄCHE: 12.4 ha				KREIS: Landkreis Zwickau				ARB: 0														
TEILFLÄCHE: 370 a 0								GEMEINDE: Meerane				GEMARKUNG: Waldsachsen														
STANDORTSBESCHREIBUNG												WALDFUNKTIONEN														
STANDORTSFORMENGRUPPE(N): U m ? ? 12.4 ha Gelände: Hang und Halde / Kippe, Südwest bis Nordost exponiert, schwach geneigt bis schroff, eingeschränkt befahrbar; Klima: Untere Berglagen, mäßig trocken ; Nährkraft: 12.4 ha; Bodenfeuchte: nicht erkundet 12.4 ha; Standortsgefahren: Naßstellen, Erosionsgefahr												FFH-Gebiet 5.2 ha Landschaftsschutzgebiet 2.2 ha Restwaldflaeche waldarmer Region 12.4 ha regionale Klimaschutzfunktion 12.4 ha sonstiges wertvolles Biotop (Biotopschutzfunktion) 1.6 ha Geschuetztes § 26 Biotop - flaechig 0.1 ha														
												BESTANDESZIELTYPEN														
												BE 1 (Hauptbestand): Eichen-Hainbuchen-Linden-Typ														
BESTANDESBESCHREIBUNG																										
BE 1 OST: GBI; an mehreren Orten truppweise bis ein Kleinbestand GBI auf ganzer Fläche baumweise bis truppweise ASP in der Mitte baumweise bis truppweise RER im Westen baumweise bis truppweise SEI im Westen reihen- oder streifenweise SEI an mehreren Orten baumweise bis truppweise BWS im Osten baumweise bis truppweise ASP in der Mitte truppweise bis gruppenweise GBI gedrängt; aus Naturverjüngung (natürl. Sukzession); Weitere Baumarten: GES, BAH BE1: ehemalige Sandgrube; im N+NO lückige bis lockere Bereiche mit Erosionsrinnen; auf 42 % FFH 273 "Bachtäler im Oberen Pleißeband"; auf 13 % Biotop 5140U212 "4 Gehölzbereiche an der Sandgrube bei Gablenz"; auf 1 % Biotop 5140U137 "Teich an der Sandgrube bei Gablenz" (S)																										
ZUSTAND												PLANUNG WALDPFLEGE														
Bestand	Baumart	Anteilfläche ha	Alter von-bis Mittel a	Oberhöhe m	DGZ-Bonität	LZ /ha *a	Oberdurchmesser cm	ÜbernahmeUS	Schäden			Vorrat		V ⁰	Bestand	Schicht	Hiabsdringlichkeit	Pflegefläche ha	Eingr. im Jz.	Jungwplf.	Wertästung	JB-pfl.		Durchforstung		Pfleagemenge Efm D.o.R m ³
									1	2	3	Vfm	D.m.R.									Stärke Efm D.o.R m ³ /ha	Art	Stärke Efm D.o.R m ³ /ha		
1	GBI	6.5	41 - 51	17	3	2.6	22				618			1	1	DR	3.7	1				AD	50	186		
	GBI	3.7	51 46 61	22	5	2.4	25				586															
	ASP	0.6	41 56 51	18	4	3.2	22				71															
	RER	0.2	31 46 41	18	6	7.0	18				31															
	SEI	0.4	51 36 61	17	5	7.1	26				56															
	SEI	0.2	71 56 81	21	5	6.9	35				44															
	BWS	0.5	41 76 51	17	3	2.6	25				48															
	ASP	0.2	51 46 61	23	5	2.4	29				32															
	GBI	0.1	12 56 20	9	5		8				3															
	SUM OST:	12.4	15								1489	120	1.0													
PLANUNG ERNTENUTZUNG												PLANUNG VERJÜNGUNG						BEMERKUNGEN								
Bestand	Hiabsdringlichkeit	Hiabsfläche ha	Hiabsart	NGZ	Hiabsmenge Efm D.o.R. m ³	Verj.einheit	Verj.dringl.	Bestandeszieltyp	Verj.art	Verjüngungsflächen der Baumarten		Zäunung ha	Wertästungszustand:													
										gesamt ha	ha															
BE1: Pflege der befahrbaren Bereiche im S+SW																										

1. WALDPFLEGE/ ERNTENUTZUNG

Vollzugs- jahr	Pflege- bzw. Hiebsart ha	Pflege-bzw. Hiebsfläche ha	Nutzungsmenge (Efm D.o.R. m³) nach Baumartengruppen										
			FI	KI	LA	SN	EI	BU	SH	BI	SW	Gesamt	

2. VERJÜNGUNG

Vollzugs- jahr	Verj.- einh.	Verjüng.- art	1. Baumart			2. Baumart			3. Baumart				
			Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]	Baumart	Fläche [ha]	Menge[Stk]		

3. WERTÄSTUNG UND SONSTIGE MASSNAHMEN

Vollzugs- jahr	Maßnahme	Fläche ha	Menge		Baumart	Ästungshöhe m
			Anzahl	ME		

4. SONSTIGE BEMERKUNGEN

2.4. Forstgrundkarte(n)