

Blatt: Forsteinrichtung	Kreisforsten	FE 2010
--------------------------------	---------------------	----------------

4 Salem	Abt. 94 Best. b 2	3.3 ha
---------	-------------------	--------

Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel 415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel	Wuchsgeb.:	%: 84 10
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: geschlossen-locker
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk:
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Räumiges Altholz mit ganzflächiger Verjüngung.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bu		182	10	36.4	61	7.5		3.1	95	342	1126	A/B							
TEi		182	10	31.9	61	6.2		0.2	5	14	47	A/B							
								0.5	3.3		357	1173							
Nachwuchs																			
Bu	Nv	40	10	10.9	8	7.5		3.2	96	160	525								
HBu	Nv	40	10	8.0	6	6.0		0.1	2	1	2								
Es	Nv	40	10	18.7	16	6.3		0.0	1	2	7								
Bi	Nv	40	10	16.8	16	4.5		0.0	1	1	3								
								1.0	3.3		163	536							

Vorratsübersicht: 519 Vfm/ha 1709 Vfm insges.	Summe: (Efm)	
--	---------------------	--

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung, ohne Pflege.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 94 Best. b 3										1.0 ha								
Standort:										Wuchsgeb.:			%:							
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										71										
313+85 Moorstandorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, plus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										28										
Bestandesmerkmale:					nat.Alter: geringes Baumholz															
Nutzungsart: Vornutzung					Aufbau: einschichtig															
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)					Schluss: geschlossen															
Bestandestyp: Buche (Hainbuche) mit sonst. Baumarten					Besonderh.: Naturwaldparzelle															
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR					Anmerk: mit Überhalt															
Verbissgrad: starker Verbiss					Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande															
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Bestand mit Erl und Bi im Feuchtbereich. Etwas Überhalt.																				
Bestandesdaten											Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	60	5	18.5	15	7.5		0.8	80	205	207									
RErl	Nv	60	5	17.7	23	5.0		0.1	10	17	17									
Bi	Nv	60	5	21.3	22	4.5		0.1	10	17	17									
Es	Nv	60	5	24.2	25	6.3														
								1.0	1.0	238	240									
Überhalt																				
Bu	Nv	182	10	36.4	61	7.5			100	40	40	A/B								
Vorratsübersicht: 277 Vfm/ha 280 Vfm insges.													Summe: (Efm)							
Forstl. Maßnahmen: Ohne Nutzung, ohne Pflege.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:					Fläche(ha):					1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:				

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung							Kreisforsten							FE 2010							
4 Salem							Abt. 95 Best. A							3.3 ha							
Standort:							Wuchsgeb.:							%:							
Bestandesmerkmale:							nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz														
Nutzungsart: Wasserlauf, Wasserfläche							Aufbau:														
Betriebsart: Nichtholzboden							Schluss: geschlossen-locker														
Bestandestyp: Buche mit Fichte/SFi							Besonderh.:														
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR							Anmerk:														
Verbissgrad: starker Verbiss							Befundeinh.:														
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Wasserfläche "Schwarze Kuhle".																					
Bestandesdaten												Planung									
Baum- art	Ent- steh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst.- GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Vorratsübersicht:															Summe: (Efm)						
Forstl. Maßnahmen:																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:					Fläche(ha):					1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:					

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel	Wuchsgeb.:	%: 67 30
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker-licht
Bestandestyp: Traubeneiche/Buche mit sonstigem Laubh.	Besonderh.: Keine Angabe
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: stellenweise NV
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ei-Altholz mit Bu-Unterstand.

Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
												geäst.	GKlass.	Schad.						
Hauptbestand																				
TEI	Pf	155	5	30.0	52	6.2		4.6	85	384	2094		A/B		1	Zdn	2	87	74	401
Bu	Pf	112	5	30.1	35	7.5		0.8	15	56	304		A/B		1	Zdn	2	107	16	88
										0.9	5.4	440	2398							
Nachwuchs																				
Bu		10	5	0.7		7.5		2.2	100	6	13									
										1.0	2.2	6	13							
Unterstand																				
Bu	Pf	95	5	27.0	28	7.5		5.4	100	152	826				1	Df	2	20	20	109
										0.4	5.4	152	826							

Vorratsübersicht:	594 Vfm/ha	3237 Vfm insges.	Summe:	(Efm)	110	598
--------------------------	-------------------	-------------------------	---------------	--------------	------------	------------

Forstl. Maßnahmen: Kronenpflege, Vorratspflege.
Einzelne bedrängende Bu entnehmen. Verjüngung fortführen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel	Wuchsgeb.:	%: 82
--	-------------------	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: gedrängt
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossener Bu-Bestand mit wenigen Überhältern.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bu	Nv	58	3	17.8	14	7.5		1.4	100	247	353		2	Df	1	60	60	86	
TEi		58	3	18.8	18	6.2													
Ah		58	3	22.4	25	8.0													
							1.0	1.4		247	353						60	86	

Vorratsübersicht:	247 Vfm/ha	353 Vfm insges.
	Summe: (Efm)	60 86

Forstl. Maßnahmen: Jungwuchspflege extensiv (Protzen).
Durchforstung und Kronenpflege. Überhälter nicht nutzen, sind Totholzanzwarter.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 95 Best. a 3										3.0 ha								
Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										Wuchsgeb.:			%: 72							
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: mittleres Baumholz										
Nutzungsart: Vornutzung										Aufbau: einschichtig										
Betriebsart: Wirtschaftswald										Schluss: geschlossen										
Bestandestyp: Buche mit Lärche										Besonderh.: Keine Angabe										
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: mit Überhalt										
Verbissgrad: starker Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Bestand mit Elä und einzel- bis gruppenweise Dgl. Einige wenige Überhälter.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	70	5	21.3	19	7.5		2.0	69	202	603				2	Df	1	40	28	82
ELä	Pf	70	5	28.5	32	9.0		0.4	15	60	180				2	Df	1	40	6	18
TEi	Pf	70	5	21.0	22	6.2		0.3	10	30	88				2	Df	1	20	2	6
Dgl	Pf	60	5	32.3	40	15.0		0.2	5	27	81				2	Df	1	70	4	11
Fi	Pf	60	5	24.4	23	12.0		0.0	1	6	17				2	Df	1	60	1	2
							1.0	3.0		325	968								40	118
Vorratsübersicht:					325 Vfm/ha			968 Vfm insges.					Summe: (Efm)			40		118		
Forstl. Maßnahmen:													Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung zur Kronenpflege. Nadelholz reduzieren. Wenige Überhälter = Biotopholz.							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:													Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:							

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
4 Salem		Abt. 95 Best. a 4										2.6 ha									
Standort:										Wuchsgeb.:			%:								
414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										51											
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										38											
Bestandesmerkmale:					nat.Alter: geringes-starkes Baumholz																
Nutzungsart: Vornutzung					Aufbau: einschichtig																
Betriebsart: Wirtschaftswald					Schluss: mit Lücken und Löchern																
Bestandestyp: Fichte mit Laub- und Nadelholz					Besonderh.: Keine Angabe																
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR					Anmerk: stellenweise NV																
Verbissgrad: starker Verbiss					Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Fi in Auflösung. Bon Bu/Ah NV teilweise unterlaufen.																					
Bestandesdaten												Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																					
Fi	Pf	70	3	27.1	27	12.0		1.3	50	229	595				1	Df	2	50	25	65	
Dgl	Pf	70	3	35.5	46	15.0		0.5	20	86	224				1	Df	2	50	10	26	
JLä	Pf	69	3	27.9	33	11.0		0.3	10	28	74				1	Df	2	35	3	9	
Bu	Nv	70	3	21.3	19	7.5		0.3	10	21	54				1	Df	2	35	4	9	
Fi	Pf	29	2	10.8	11	12.0		0.3	10	12	31				2	Df	1	30	3	8	
							0.7	2.6		376	978								45	117	
Vorratsübersicht:					376 Vfm/ha			978 Vfm insges.			Summe: (Efm)			45		117					
Forstl. Maßnahmen:					Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Kronenpflege. Verjüngung fortführen.																
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:					Fläche(ha):			1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:							

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 415-83 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung
Wuchsgeb.: %: 90

Bestandesmerkmale: **nat.Alter:**
Nutzungsart: Jungwuchspflege **Aufbau:**
Betriebsart: Wirtschaftswald **Schluss:**
Bestandestyp: **Besonderh.:** dringend pflegebedürftiger Bestand
Schutzstatus: Landschaftsschutzgebiet **Anmerk:**
Verbissgrad: starker Verbiss **Befundeinh.:** Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel:

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Fläche wurde aufgeforstet.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
TEI	Pf	9	3	2.0		6.2		1.1	50	6	13								
Bl.		1						0.7	30										
Bu	Pf	9	3	0.4		7.5		0.3	12										
WLi	Pf	9	3	0.1		6.0		0.1	4										
HBu	Pf	9	3	0.4		7.5		0.1	4										
							1.0	2.2		6	13								

Vorratsübersicht: 6 Vfm/ha 13 Vfm insges. **Summe: (Efm)**

Forstl. Maßnahmen:
 Aufkommendes Weichholz dringend entfernen!

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: **Fläche(ha):** **1. Baumart:** **2. Baumart:** **3. Baumart:**

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 95 Best. b 1										1.7 ha								
Standort: 312+V0 Moorstandorte, schwach mit Nährstoffen versorgt, plus, auf >150 cm, mit Wasser gefÄÄlt										Wuchsgeb.: %			64							
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz										
Nutzungsart: Vornutzung										Aufbau: einschichtig										
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)										Schluss: locker-licht										
Bestandestyp: Erle gemischt										Besonderh.: Naturwaldparzelle										
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: Keine Angabe										
Verbissgrad: starker Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Gewässerrand aus Birke.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.		Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																				
Bi	Nv	45	5	12.8	14	3.0		1.7	100	66	114									
							0.8	1.7		66	114									
Vorratsübersicht: 66 Vfm/ha 114 Vfm insges.												Summe: (Efm)								
Forstl. Maßnahmen: Keine Nutzung.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Standort:	Wuchsgeb.:	%:
415-83 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		51
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel		44

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Buche mit Edellaubholz	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geringes Bu-Baumholz mit wenigen Überhältern am Hang.

Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
													geäst.-	GKlass.	Schad.					
Hauptbestand																				
Bu	Nv	58	3	17.8	14	7.5		2.7	84	42	134									
Bi	Nv	58	3	20.9	21	4.5		0.3	10	3	11									
Kir	Nv	58	3	20.5	30	6.0		0.1	2	1	2									
Es	Nv	58	3	23.7	24	6.3		0.1	2	1	4									
RErl	Nv	58	3	17.4	22	5.0		0.1	2	1	2									
							0.2	3.2		48	153									

Vorratsübersicht:	48 Vfm/ha	153 Vfm insges.
--------------------------	-----------	-----------------

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 95 Best. b 3										2.9 ha								
Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel											Wuchsgeb.:		%: 52							
Bestandesmerkmale:											nat.Alter:		starkes Baumholz							
Nutzungsart:		Hauptnutzung									Aufbau:		stufig (schwach vertikal)							
Betriebsart:		Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)									Schluss:									
Bestandestyp:		Buche mit Eiche									Besonderh.:									
Schutzstatus:		Natursch./FFH/VogelschRR									Anmerk:		in Femelverjüngung							
Verbissgrad:		mässiger Verbiss									Befundeinh.:		Sandige Lehme bis lehmige Sande							
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Räumiges Bu-Altholz mit ungleichaltrigem Bu-Nachwuchs.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.		Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																				
Bu	Nv	185	10	36.6	62	7.5		2.8	95	349	1023	A/B								
TEi	Nv	185	10	32.1	63	6.2		0.2	5	15	44	B/C								
								0.5	2.9	364	1067									
Nachwuchs																				
Bu	Nv	45	5	13.1	10	7.5		1.5	50	93	273									
Bu	Nv	27	5	5.8	4	7.5		1.5	50	43	127									
								1.0	2.9	137	400									
Vorratsübersicht:												501 Vfm/ha		1468 Vfm insges.		Summe: (Efm)				
Forstl. Maßnahmen: Ohne Nutzung!																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:		Fläche(ha):				1. Baumart:		2. Baumart:		3. Baumart:										

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 96 Best. a 1										3.0 ha								
Standort:										Wuchsgeb.:			%:							
415-83 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										53										
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand										30										
Bestandesmerkmale:					nat.Alter: starkes Baumholz - Altholz															
Nutzungsart: Hauptnutzung					Aufbau: zweischichtig															
Betriebsart: Wirtschaftswald					Schluss: licht															
Bestandestyp: Traubeneiche/Buche mit sonstigem Laubh.					Besonderh.: Keine Angabe															
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR					Anmerk: in Femelverjüngung															
Verbissgrad: mässiger Verbiss					Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande															
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ei-Bu-Altholz mit Bu im Unterstand.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
TEI		154	5	30.0	52	6.2		2.4	80	297	906	A/B			1	KroPfl	2	31	25	76
Bu		154	5	34.9	50	7.5		0.6	20	79	241	A/B			1	FemelH	2	105	21	64
								0.7	3.0		376								46	140
Unterstand																				
Bu	Pf	90	5	25.5	26	7.3		3.0	100	157	478				1	Df	2	15	15	46
								0.4	3.0		157								15	46
Vorratsübersicht: 533 Vfm/ha 1625 Vfm insges.												Summe: (Efm)			61		186			
Forstl. Maßnahmen:					Vertikale Struktur erhalten/fördern. Kronenpflege bei Ei. Femelhieb bei Bu. Durchforstung um Unterstand.															
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:					Fläche(ha):					1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:				

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand 424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.:	%: 42 26
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen-locker
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.: Keine Angabe
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Mischbestand mit einigen wenigen Überhaltern.

Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
													geäst.-	GKlass.	Schad.					
Hauptbestand																				
Bu		50	5	15.0	12	7.5		9.3	81	163	1881			18	2	Df	1	40	32	374
Fi		47	3	19.5	18	12.0		0.6	5	20	233				2	Df	1	80	4	46
TEi		50	4	17.0	15	6.2		0.6	5	10	117				2	Df	1	40	2	23
ELä		49	3	23.1	25	9.0		0.6	5	14	165				2	Df	1	50	3	29
Kir		47	3	17.8	23	6.0		0.2	2	3	32				2	Df	1	30	1	7
Bi		47	3	18.6	18	4.5		0.2	2	3	30				2	Df	1	30	1	7
							0.9	11.5		213	2457								42	486
Überhalt																				
Bu		166	10	35.6	55	7.5			100		230									
											230									

Vorratsübersicht:	233 Vfm/ha	2687 Vfm insges.			Summe: (Efm)		42	486
--------------------------	------------	------------------	--	--	--------------	--	----	-----

Forstl. Maßnahmen: Durchforstung u. Qualitätsförderung.
Durchforstung und Kronenpflege. Überhalter als Totholzanwärter belassen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010									
4 Salem		Abt. 96 Best. a 3											2.1 ha									
Standort:											Wuchsgeb.:			%:								
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand											62											
424-36 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf schwächer und besser verlehmte, kiesige und geschiebeführende Sande mit lehmiger oder schluffiger Sandunterlagerung, -einlagerung											23											
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: zweischichtig											
Betriebsart: Wirtschaftswald											Schluss: locker mit Lücken											
Bestandestyp: Fichte mit Buche											Besonderh.: Keine Angabe											
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR											Anmerk: mit Überhalt											
Verbissgrad: mässiger Verbiss											Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Fi mit Bu und Dgl.																						
Bestandesdaten											Planung											
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
Fi		47	3	19.5	18	12.0		1.4	70	266	548				1	Df	2	60	42	86		
Bu		48	3	14.3	11	7.5		0.4	20	36	74				1	Df	2	40	8	16		
Dgl		47	3	27.0	32	15.0		0.2	10	39	80				1	Df	2	60	6	13		
TEi		48	3	16.4	14	6.2																
								0.9	2.1		341	702							56	115		
Überhalt																						
Bu		166	10	35.6	55	7.5		0.2	80	550	110							56	45	9		
TEi		166	10	30.9	56	6.2		0.0	20	125	25							25	5	1		
								1.1	0.2		675	135							49	10		
Vorratsübersicht: 406 Vfm/ha											837 Vfm insges.					Summe: (Efm)		61		125		
Forstl. Maßnahmen: ZieldurchmesserErnte bester Qual. Durchforstung und Kronenpflege.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:											Fläche(ha):			1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:		

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung	Kreisforsten	FE 2010
--------------------------------	---------------------	----------------

4 Salem	Abt. 96 Best. b 1	2.4 ha
----------------	--------------------------	---------------

Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel	Wuchsgeb.:	%: 21 19
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: starkes Baumholz - Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: räumig
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.:
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Altholz mit reichlich Verjüngung.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bu	/.	166	10	35.6	55	7.5		1.7	70	265	646	A/B							
TEi	/.	166	10	30.9	56	6.2		0.6	25	83	203	A/B							
Fi	Pf	145	5	37.2	53	12.0		0.1	5	24	58	B/C		Auszug		419	21	50	
								0.6	2.4		372	908						21	50
Nachwuchs																			
Bu	Nv	15	4	2.1		7.5		2.0	100	35	68								
								1.0	2.0		35	68							

Vorratsübersicht:	400 Vfm/ha	976 Vfm insges.	Summe: (Efm)	21	50
--------------------------	-------------------	------------------------	---------------------	-----------	-----------

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Maßnahmen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung	Kreisforsten	FE 2010
--------------------------------	---------------------	----------------

4 Salem	Abt. 96 Best. b 2	1.4 ha
----------------	--------------------------	---------------

Standort:	Wuchsgeb.:	%:
415 81 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand		31
424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand		23
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand		21

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geringes Bu-Baumholz mit wenigen Überhältern.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bu		50	5	15.0	12	7.5		1.3	95	201	273		18						
Fi		47	3	19.5	18	12.0		0.1	5	22	30								
							1.0	1.4		223	303								
Überhalt																			
Bu		166	10	35.6	55	7.5			100		50	A/B							
											50								

Vorratsübersicht:	260 Vfm/ha	353 Vfm insges.
--------------------------	------------	-----------------

Forstl. Maßnahmen:
Keine Maßnahmen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Standort:	Wuchsgeb.:	%:
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel		51
415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel		27

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: starkes Baumholz - Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)	Schluss: licht
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: in Femelverjüngung
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Altholz in Verjüngung.

Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
													geäst.-	GKlass.	Schad.-					
Hauptbestand																				
Bu	Pf	150	10	34.5	49	7.5		2.8	95	264	762	A/B								
TEi	Pf	150	10	29.6	50	6.2		0.1	5	13	37	B/C								
								0.5	2.9		276	798								
Nachwuchs																				
Bu	Nv	30	10	7.1	5	7.5		2.3	100	105	243									
								0.9	2.3		105	243								

Vorratsübersicht:	361 Vfm/ha	1042 Vfm insges.		Summe:	(Efm)					
--------------------------	-------------------	-------------------------	--	---------------	--------------	--	--	--	--	--

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung, ohne Pflege.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:			
Maßnahme:	Fläche(ha):	1. Baumart:	2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010									
4 Salem		Abt. 101 Best. a 1											14.4 ha									
Standort:											Wuchsgeb.:			%:								
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel											45											
415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel											43											
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: geringes Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: zweischichtig											
Betriebsart: Wirtschaftswald											Schluss: geschlossen											
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.											Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand											
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR											Anmerk: mit Überhalt											
Verbissgrad: mässiger Verbiss											Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geringes Baumholz, gemischt mit TEi, Fi, Elä und Überhalt.																						
Bestandesdaten												Planung										
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
Bu	Nv	50	5	15.0	12	7.5		8.9	62	131	1887				2	Df	1	60	37	534		
TEi	Pf	50	5	17.0	15	6.2		1.4	10	21	305				2	Df	1	40	4	58		
Fi	Pf	50	5	20.8	19	12.0		1.4	10	46	660				2	Df	1	80	8	115		
Bu	Nv	30	5	7.1	5	7.5		1.4	10	12	168				2	Df	1	20	2	29		
ELä	Pf	50	5	23.5	25	9.0		0.7	5	15	219				2	Df	1	50	3	36		
Dgl	Pf	50	5	28.4	34	15.0		0.3	2	9	131				2	Df	1	60	1	17		
Ah	Nv	50	5	20.9	22	8.0		0.1	1	2	32				2	Df	1	43	0	6		
							1.0	14.4		237	3402								55	795		
Überhalt																						
Bu		185	10	36.6	62	7.5			75		470		A/B			ZdmE				76		
TEi		185	10	32.1	63	6.2			25		150		B/C			ZdmE				18		
											620										94	
Vorratsübersicht:					280 Vfm/ha			4022 Vfm insges.				Summe: (Efm)			62		889					
Forstl. Maßnahmen:											Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Kronenpflege. Überhälter teilweise nutzen, teilweise als Totholzanwärter belassen.											
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:											Fläche(ha):			1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:		

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten								FE 2010										
4 Salem				Abt. 101 Best. a 2								4.5 ha										
Standort:				Wuchsgeb.:								%										
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												66										
415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												26										
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz																		
Nutzungsart: Vornutzung				Aufbau: zweischichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald				Schluss: geschlossen-locker																		
Bestandestyp: Buche mit Lärche				Besonderh.: Keine Angabe																		
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR				Anmerk: mit Überhalt																		
Verbissgrad: mässiger Verbiss				Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geringes Bu-Baumholz mit Überhalt und Ah-Nachwuchs auf Teilflächen.																						
Bestandesdaten												Planung										
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
Bu		70	5	21.3	19	7.5		3.1	68	191	857				2	Df	1	70	48	215		
ELä		70	5	28.5	32	9.0		0.4	10	38	171				2	Df	1	80	8	36		
Dgl		70	5	35.5	46	15.0		0.2	5	29	129				2	Df	1	80	4	18		
Ah		65	5	23.6	28	8.0		0.2	5	14	61				2	Df	1	70	3	15		
TEi		70	5	21.0	22	6.2		0.2	5	14	61				2	Df	1	40	2	9		
Es		60	5	24.2	25	6.3		0.2	5	14	64				2	Df	1	80	4	18		
Fi		60	5	24.4	23	12.0		0.1	2	11	48				2	Df	1	80	2	7		
							0.9	4.5		310	1391											
Nachwuchs																						
BAh		10	5	6.3	1	8.0		1.1	100													
							1.0	1.1														
Überhalt																						
Bu		170	5	35.8	56	7.5			100	250	250					FemelH				41		
																						41
Vorratsübersicht:					365 Vfm/ha				1641 Vfm insges.				Summe: (Efm)			80		358				
Forstl. Maßnahmen:				Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Kronenpflege.																		
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:				Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:								

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 101 Best. b 1										5.2 ha								
Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										Wuchsgeb.: %			59							
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: geringes Baumholz										
Nutzungsart: Vornutzung										Aufbau: zweischichtig										
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)										Schluss: geschlossen										
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.										Besonderh.: Naturwaldparzelle										
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: mit Überhalt										
Verbissgrad: mässiger Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Gewässerrandstreifen aus Bu, Ei und Aspe mit Erlenbrüchen.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	40	5	10.9	8	7.5		3.6	70	116	599									
TEi	Nv	35	5	12.8	10	6.2		0.8	15	21	108									
Aspe		25	3	22.4	25	5.0		0.3	5	5	28									
Bi		25	3	11.7	9	4.5		0.3	5	2	9									
Erl		30	3	12.3	13	5.0		0.3	5	5	24									
Es	Pf	35	5	16.5	13	6.3														
							1.0	5.2		149	768									
Überhalt																				
Bu		185	10	36.6	62	7.5			69		200		A/B							
TEi		185	10	32.1	63	6.2			31		95		B/C							
											295									
Vorratsübersicht: 206 Vfm/ha													Summe: (Efm)							
1063 Vfm insges.																				
Forstl. Maßnahmen: Keine Maßnahmen.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:													Fläche(ha):		1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:					

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 101 Best. b 2										0.6 ha								
Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										Wuchsgeb.: %			98							
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: geringes Baumholz										
Nutzungsart: Hauptnutzung										Aufbau: zweischichtig										
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)										Schluss: locker										
Bestandestyp: Fichte mit sonstigem Laubholz										Besonderh.: Naturwaldparzelle										
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: Keine Angabe										
Verbissgrad: mässiger Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Nadelholzstreifen mit Bu und Bi am Rand eines Bruches.																				
Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Ff	Pf	65	5	25.8	25	12.0		0.2	40	213	132				1	Df	2	80	31	19
Bu	Nv	65	5	19.9	17	7.5		0.2	30	76	47									
Bi	Nv	60	5	21.3	22	4.5		0.2	30	47	29									
							0.9	0.6		335	208								31	19
Vorratsübersicht: 335 Vfm/ha 208 Vfm insges.													Summe: (Efm)			31 19				
Forstl. Maßnahmen: Vorsichtig NH herausziehen, ansonsten keine Maßnahmen.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Standort:	Wuchsgeb.:	%:
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand		35
424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand		33
414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		25

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen-locker
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.: Keine Angabe
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bestand mit Mischanteilen von Laub- und Nadelholz.

Bestandesdaten													Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																					
Bu	Nv	50	5	15.0	12	7.5		6.9	80	169	1456				2	Df	1	40	32	275	
TEi	Pf	50	5	17.0	15	6.2		0.9	10	21	182				2	Df	1	30	3	26	
Fi	Pf	45	3	18.7	17	12.0		0.4	5	20	172				2	Df	1	60	3	26	
JLä	Pf	45	3	23.1	24	11.0		0.3	4	13	109				2	Df	1	60	2	20	
Dgl	Pf	45	3	26.0	30	15.0		0.1	1	4	36				2	Df	1	40	0	4	
							1.0	8.6		228	1956								41	350	
Überhalt																					
TEi		185	10	32.1	63	6.2			10		20					ZdmE				2	
Bu		185	10	36.6	62	7.5			90		160					ZdmE				19	
											180										21

Vorratsübersicht:	249 Vfm/ha	2136 Vfm insges.			Summe: (Efm)		43	371
--------------------------	------------	------------------	--	--	--------------	--	----	-----

Forstl. Maßnahmen: Durchforstung u. Qualitätsförderung.
Durchforstung und Kronenpflege. Einige Überhälter nutzen, alle übrigen zu Totholz entwickeln.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
4 Salem		Abt. 102 Best. a 2										0.5 ha									
Standort:										Wuchsgeb.:			%:								
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand										65											
415-83 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										34											
Bestandesmerkmale:					nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz																
Nutzungsart: Vornutzung					Aufbau: einschichtig																
Betriebsart: Wirtschaftswald					Schluss: locker																
Bestandestyp: Japan. Lärche m. sonst. Laub- u/o Nadelh.					Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand																
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR					Anmerk: Keine Angabe																
Verbissgrad: mässiger Verbiss					Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzgemischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Nadelholzbestände an 2 Orten.																					
Bestandesdaten												Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																					
Jlä	Pf	42	3	22.1	23	11.0		0.3	60	161	79				2	Df	1	60	36	17	
Dgl	Pf	50	3	28.4	34	15.0		0.1	20	84	41				1	Df	2	60	12	6	
Fi		40		16.3	15	12.0		0.1	20	61	30				1	Df	2	50	10	5	
										0.9	0.5		306	150						58	28
Vorratsübersicht: 306 Vfm/ha 150 Vfm insges.													Summe: (Efm)		58		28				
Forstl. Maßnahmen: Durchforstung u. Qualitätsförderung. Teildurchforstung in Jlä und Kronenpflege. Durchforstung und Qualitätsverbesserung in Dgl/Fi.																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:					Fläche(ha):					1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:					

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 102 Best. a 3										0.5 ha								
Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand										Wuchsgeb.:			%: 100							
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: Stangenholz										
Nutzungsart:		Jungwuchspflege								Aufbau: einschichtig										
Betriebsart:		Wirtschaftswald								Schluss: gedrängt										
Bestandestyp:		Traubeneiche/Buche mit sonstigem Laubh.								Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand										
Schutzstatus:		Natursch./FFH/VogelschRR								Anmerk: Keine Angabe										
Verbissgrad:		mässiger Verbiss								Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ei-Bu-Mischbestand.																				
Bestandesdaten											Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
TEI	Pf	23	3	8.1	4	6.2		0.4	71	58	29				2	Jpf	1			
Bu	Pf	23	3	4.4	2	7.5		0.1	29	18	9				2	Jpf	1			
Bi	Nv	20	3	9.7	6	4.5									2	Jpf	1			
								1.0	0.5		76	38								
Vorratsübersicht:					76 Vfm/ha			38 Vfm insges.			Summe: (Efm)									
Forstl. Maßnahmen:		Jungwuchspflege Qual.auslese. 2x Läuterung.																		
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:		Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:								

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.:	%: 69 19
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz
Nutzungsart: Jungwuchspflege	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ei/Bu-Jungbestand an 2 Orten mir Elä-Block im SW und Ei im Norden.

Bestandesdaten													Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
													geäst.	GKlass.	Schad.						
Hauptbestand																					
Bu	Nv	23	3	4.4	2	7.5		1.2	60	40	77										
TEi	Pf	23	3	8.1	4	6.2		0.6	30	24	47										
ELä	Pf	20	3	10.6	11	9.0		0.2	10	9	17										
							1.0	1.9		73	141										
Überhalt																					
Ki		20		8.3	7	8.5			56		50										
Bu		20		3.6	1	7.5			28		25										
Ei		20		6.8	3	6.2			16		15										
											90										

Vorratsübersicht:	119 Vfm/ha	231 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	-----------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
Elä herausziehen, andere BA ohne Nutzung, ohne Pflege.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung										Kreisforsten					FE 2010																	
4 Salem										Abt. 102 Best. b 4					0.5 ha																	
Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										Wuchsgeb.:					%: 60 23																	
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz																						
Nutzungsart: Hauptnutzung										Aufbau: einschichtig																						
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)										Schluss: gedrängt																						
Bestandestyp: Traubeneiche/Buche mit sonstigem Laubh.										Besonderh.: Naturwaldparzelle																						
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: Keine Angabe																						
Verbissgrad: mässiger Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																						
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																																
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ei-Stangenholz mit dienender Bu.																																
Bestandesdaten													Planung																			
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt												
Hauptbestand																																
TEI		35	3	12.8	10	6.2		0.3	70	98	49	C/D																				
Bu		35	3	8.9	6	7.5		0.2	30	42	21	C/D																				
							1.0	0.5		140	70																					
Vorratsübersicht:										140 Vfm/ha		70 Vfm insges.					Summe: (Efm)															
Forstl. Maßnahmen: Ohne Nutzung, ohne Pflege.																																
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																																
Maßnahme:					Fläche(ha):					1. Baumart:					2. Baumart:					3. Baumart:												

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.:	%: 70 20
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Kultur, Jungwuchs - Dichtung, Jungbestand
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: locker-licht
Bestandestyp: Birke rein und gemischt	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: mit Altbestandsrest
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bi/Bu-Jungwuchs mit Altbestandsrest, ungleichmäßig.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bi		5	5	3.1		4.5		0.5	50										
Bu		5	5			7.5		0.4	40										
Dgl		5	5		2	15.0		0.1	10										
							0.9	1.0											
Überhalt																			
Fi	Pf	65	5	25.8	25	12.0			60		40	B/C							
Dgl	Pf	60	5	32.3	40	15.0			40		37	B/C							
											77								

Vorratsübersicht:	75 Vfm/ha	77 Vfm insges.
		Summe: (Efm)

Forstl. Maßnahmen:
Zielstärkennutzung in Dgl anstreben, ansonsten keine Nutzung.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Vorbau **Fläche(ha):** 0.61 **1. Baumart:** Bu **2. Baumart:** **3. Baumart:**

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem		Abt. 103 Best. a 1										2.5 ha								
Standort:										Wuchsgeb.:			%:							
424-81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Mergelkies/-sand										70										
424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand										20										
Bestandesmerkmale:					nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz															
Nutzungsart: Vornutzung					Aufbau: einschichtig															
Betriebsart: Wirtschaftswald					Schluss: geschlossen															
Bestandestyp: Buche rein					Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand															
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR					Anmerk: mit Überhalt															
Verbissgrad: mässiger Verbiss					Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande															
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Eichenmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Junger Bu-Bestand mit wenigen Überhältern.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	50	5	15.0	12	7.5		2.5	100	212	528	C/D			2	Df	1	60	60	149
							1.0	2.5		212	528								60	149
Vorratsübersicht: 212 Vfm/ha 528 Vfm insges.													Summe: (Efm)			60		149		
Forstl. Maßnahmen: Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Qualitätsförderung. Überhälter zu Totholz entwickeln.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:				Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:						

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 423+36 Mäßig frische Standorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, plus, auf schwächer und besser verlehmte, kiesige und geschiebeführende Sande mit lehmiger oder schluffiger Sandunterlagerung, -einlagerung 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.:	%: 45 30
---	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: räumig
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.: Keine Angabe
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Eichenmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Räumiges Bu-Altholz mit ganzflächiger Bu-Verjüngung. Im Westen VJ spärlicher.

Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	167	10	35.6	55	7.5		2.0	99	377	751	B/C				ZdmE		67	67	133
TEi	Pf	167	10	30.9	56	6.2		0.0	1	4	7	B/C								
							0.6	2.0		381	758								67	133
Nachwuchs																				
Bu	Nv	20	5	3.6	1	7.5		2.0	100	64	127									
							1.0	2.0		64	127									

Vorratsübersicht:	445 Vfm/ha	885 Vfm insges.	Summe: (Efm)	67	133
--------------------------	-------------------	------------------------	---------------------	-----------	------------

Forstl. Maßnahmen:
Zielstärkennutzung. Totholz anwärter markieren.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
4 Salem		Abt. 103 Best. a 3										4.1 ha										
Standort: 424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand										Wuchsgeb.:			%: 89									
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz																				
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: zweischichtig																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen																				
Bestandestyp: Buche mit Fichte/SFi		Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand																				
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR		Anmerk: mit Überhalt																				
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Mischbestand mit Überhalt.																						
Bestandesdaten												Planung										
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
Bu	Nv	50	3	15.0	12	7.5		2.4	59	125	511				2	Df	1	55	32	133		
Fi	Pf	48	3	20.0	18	12.0		1.0	25	109	443				2	Df	1	65	16	66		
JLä	Pf	48	3	23.9	25	11.0		0.4	10	34	137				2	Df	1	65	7	27		
TEi	Pf	50	3	17.0	15	6.2		0.2	5	10	42				2	Df	1	35	2	7		
Ki	Pf	48	3	19.0	20	8.5		0.0	1	3	12				2	Df	1	35	0	1		
							1.0	4.1		281	1145								57	234		
Überhalt																						
Bu		166	10	35.6	55	7.5			75	50		B/C				ZdmE				4		
TEi		166	10	30.9	56	6.2			25	20		B/C				ZdmE				1		
											70										5	
Vorratsübersicht:												298 Vfm/ha		1215 Vfm insges.		Summe: (Efm)			59		239	
Forstl. Maßnahmen:		Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Qualitätsförderung. Einige Überhälter nutzen. Rest zu Totholzanwärttern entwickeln.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:		Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:										

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 414+83 Frische und vorratsfrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung 423+81 Mäßig frische Standorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, plus, auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.:	%: 49 35
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres-starkes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)	Schluss: räumig mit Lücken und Löchern
Bestandestyp: Douglasie rein	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: stellenweise NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Sehr lichter Dgl-Bestand mit einz. Kir. NV läuft auf.

Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Dgl	Pf	72	3	36.1	47	15.0		0.6	100	314	176									
Kir	Pf	70	3	22.9	38	6.0		0.1		36	20									
							0.5	0.6		350	196									
Überhalt																				
TEi		165	10	30.8	56	6.2			100		20		A/B							
											20									

Vorratsübersicht:	386 Vfm/ha	216 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	-----------------	-----------------

Forstl. Maßnahmen:
Dgl nach Erreichen der ZS herausziehen, ansonsten keine Nutzung.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand 423+81 Mäßig frische Standorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, plus, auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.:	%: 57 24
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)	Schluss: licht
Bestandestyp: Traubeneiche/Buche mit sonstigem Laubh.	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: TEi/Bu-Mischbestand mit ganzflächiger Buchenverjüngung.

Bestandesdaten												Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
												gest.	GKlass.	Schad.							
Hauptbestand																					
TEi	Nv	165	10	30.8	56	6.2		3.2	55	213	1227										
Bu	Nv	165	10	34.8	53	7.3		2.5	44	192	1105										
Fi	Pf	135	10	35.2	47	11.0		0.1	1	6	34							Auszug	240	3	14
							0.7	5.8		411	2366								3	14	
Nachwuchs																					
Bu	Nv	25	7	4.3	2	6.8		5.8	100	85	490										
							1.0	5.8		85	490										

Vorratsübersicht:	496 Vfm/ha	2856 Vfm insges.	Summe:	(Efm)	3	14
--------------------------	-------------------	-------------------------	---------------	--------------	----------	-----------

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung, ohne Pflege.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.:	%: 89
--	-------------------	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: licht
Bestandestyp: Fichte rein	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Fi-Bestand mit Bi an 2 Orten, im NO von Bu/Ah-NV unterlaufen.

Bestandesdaten													Planung							
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
												geäst.-	GKlass.	Schad.						
Hauptbestand																				
Fi	Pf	58	3	23.8	22	12.0		2.3	98	427	981									
Bi	Nv	28	3	12.8	10	4.5		0.1	2	1	2									
								0.8	2.3		427	983								
Nachwuchs																				
Bu	Pf	14	2	1.8		7.5		0.8	90	26	24									
BAh		14	3	8.3	3	8.0		0.1	10											
								1.0	0.9		26	24								

Vorratsübersicht:	438 Vfm/ha	1008 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	------------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:

Im NO Fi vorsichtig entnehmen. Im SW starker Farnbewuchs, dort VJ spärlich. Keine weitere Maßnahme.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:

Maßnahme:	Fläche(ha):	1. Baumart:	2. Baumart:	3. Baumart:
Vorbau	0.69	Bu		

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 424 81 Mäßig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.:	%: 93
--	-------------------	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Gestänge
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: locker
Bestandestyp: Kiefer mit Lärche	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Ki/Lä/Bi-Mischbestand mit Bu-Verjüngung.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Ki	Pf	60	3	22.5	25	8.5		1.8	48	149	553								
JLä	Pf	60	3	26.5	30	11.0		1.0	26	90	335		1	Df	2	55	14	53	
Bi	Nv	60	3	21.3	22	4.5		0.7	20	30	112								
Fi	Pf	60	3	24.4	23	12.0		0.1	3	15	56		2	Auszug	2	236	7	26	
TEi	Nv	140	10	28.8	47	6.2		0.1	2	9	32								
Bu	Nv	140	10	33.5	45	7.5		0.0	1	5	19								
								0.9	3.7		298	1107					21	79	
Nachwuchs																			
Bu	Pf	24	2	4.7	3	7.5		3.7	100	66	247								
								1.0	3.7		66	247							

Vorratsübersicht:	364 Vfm/ha	1354 Vfm insges.	Summe:	(Efm)	21	79
--------------------------	-------------------	-------------------------	---------------	--------------	-----------	-----------

Forstl. Maßnahmen:
Jlä langsam aus der Fläche ziehen, ansonsten keine Maßnahmen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010									
4 Salem		Abt. 108 Best. a 1											10.5 ha									
Standort:											Wuchsgeb.:			%:								
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel											63											
415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel											20											
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: zweischichtig											
Betriebsart: Wirtschaftswald											Schluss: geschlossen											
Bestandestyp: Buche mit Bergahorn											Besonderh.:											
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR											Anmerk: mit Überhalt											
Verbissgrad: mässiger Verbiss											Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bestand im NO jünger. Mit Überhalt.																						
Bestandesdaten												Planung										
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
Bu	Nv	45	5	13.1	10	7.5		7.1	68	127	1328				2	Df	1	60	41	428		
Bu	Nv	25	5	5.0	3	7.5		2.0	19	13	133				2	Df	1	50	10	100		
Ah	Nv	40	5	18.6	17	8.0		0.5	5	8	84				2	Df	1	40	2	21		
Fi	Pf	40	5	16.3	15	12.0		0.5	5	17	175				2	Df	1	80	4	42		
ELä	Pf	35	5	18.3	19	9.0		0.1	1	2	22				2	Df	1	40	0	4		
TEi	Nv	42	5	14.8	12	6.2		0.1	1	2	18				2	Df	1	30	0	3		
Kir	Nv	40	5	15.8	18	6.0		0.1	1	1	11				2	Df	1	20	0	2		
							1.0	10.5		169	1771								57	599		
Überhalt																						
Bu		185	10	36.6	62	7.5			75		763		B/C			ZdmE				62		
TEi		185	10	32.1	63	6.2			25		254		C/D			ZdmE				20		
											1017										82	
Vorratsübersicht:					266 Vfm/ha			2788 Vfm insges.				Summe: (Efm)			65		681					
Forstl. Maßnahmen:											Durchforstung u. Qualitätsförderung. Durchforstung und Kronenpflege. Überhälter teilweise nutzen, Rest als Totholzanwärter.											
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:											Fläche(ha):			1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:		

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010									
4 Salem		Abt. 108 Best. a 2											0.9 ha									
Standort: 314 V0 Moorstandorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf >150 cm, mit Wasser gefÄ/lt											Wuchsgeb.:		%: 87									
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: geringes Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: einschichtig											
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)											Schluss: locker-licht											
Bestandestyp: Erle gemischt											Besonderh.: Naturwaldparzelle											
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR											Anmerk: stellenweise NV											
Verbissgrad: mässiger Verbiss											Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Erlenbestand mit Absterbeerscheinungen und abgängiger Fi.																						
Bestandesdaten												Planung										
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt		
Hauptbestand																						
RErl	Nv	55	5	16.9	21	5.0		0.8	95	132	112											
Fi	Nv	55	5	22.8	21	12.0		0.0	5	20	17											
							0.9	0.9		152	129											
Vorratsübersicht: 152 Vfm/ha												129 Vfm insges.			Summe: (Efm)							
Forstl. Maßnahmen: Keine Nutzung!																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel 374+83 Staufrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.:	%: 57 20
---	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: räumig
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: stellenweise NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu/Ei-Altholz mit NV auf Teilflächen.

Bestandesdaten													Planung						
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.	Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																			
Bu	Nv	185	10	36.6	62	7.5		2.5	78	255	800	B/C							
TEi	Pf	185	10	32.1	63	6.2		0.7	22	57	180	B/C							
								0.4	3.1		312	980							
Nachwuchs																			
Bu	Nv	34	10	8.5	6	7.5		1.6	100	107	168								
								0.8	1.6		107	168							

Vorratsübersicht:	366 Vfm/ha	1148 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	-------------------	-------------------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
Keine Nutzung!

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung			Kreisforsten										FE 2010								
4 Salem			Abt. 108 Best. b 2										0.5 ha								
Standort: 312+V0 Moorstandorte, schwach mit Nährstoffen versorgt, plus, auf >150 cm, mit Wasser gefÄllt										Wuchsgeb.:			%: 92								
Bestandesmerkmale:										nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung										Aufbau: einschichtig											
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)										Schluss: locker											
Bestandestyp: Birke rein und gemischt										Besonderh.: Naturwaldparzelle											
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR										Anmerk: Keine Angabe											
Verbissgrad: mässiger Verbiss										Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Birken-Birkenmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bruchwald lückig und nass.																					
Bestandesdaten												Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt	
Hauptbestand																					
Bi	Nv	40		16.8	16	4.5		0.4	80	67	35										
Wei	Nv	40		25.5	27	4.0		0.1	20	15	8										
							0.8	0.5		83	43										
Vorratsübersicht: 83 Vfm/ha 43 Vfm insges.																					
Summe: (Efm)																					
Forstl. Maßnahmen: Ohne Massnahmen.																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:						Fläche(ha):						1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:									

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten								FE 2010								
4 Salem				Abt. 108 Best. b 3								4.7 ha								
Standort:				Wuchsgeb.:								%								
415-85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												60								
415 85 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												32								
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz																
Nutzungsart: Vornutzung				Aufbau: zweischichtig																
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)				Schluss: geschlossen																
Bestandestyp: Buche rein				Besonderh.: Naturwaldparzelle																
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR				Anmerk: mit Überhalt																
Verbissgrad: mässiger Verbiss				Befundeinh.: Sandige Lehme bis lehmige Sande																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bu-Bestand mit Überhalt.																				
Bestandesdaten											Planung									
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Bu	Nv	45	5	13.1	10	7.5		4.4	93	173	811									
ELä	Pf	35	5	18.3	19	9.0		0.2	5	11	50									
Fi	Pf	40	5	16.3	15	12.0		0.2		9	42									
Kir	Nv	40	5	15.8	18	6.0		0.2		5	22									
Ah	Nv	40	5	18.6	17	8.0		0.1	1	2	8									
TEi	Nv	42	5	14.8	12	6.2		0.1	1	2	9									
							1.0	4.7		201	941									
Überhalt																				
Bu		185	10	36.6	62	7.5			90		335		A/B							
TEi		185	10	32.1	63	6.2			10		40		B/C							
											375									
Vorratsübersicht:					281 Vfm/ha			1316 Vfm insges.					Summe: (Efm)							
Forstl. Maßnahmen:																				
Ohne Nutzung.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:				Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:						

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 423+33 Mäßig frische Standorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kaum anlehmiger Sand, anlehmiger Sand, auch schwach lehmiger Sand 423-33 Mäßig frische Standorte, mäßig mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kaum anlehmiger Sand, anlehmiger Sand, auch schwach lehmiger Sand	Wuchsgeb.:	%: 36 28
---	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Douglasie mit Fichte	Besonderh.: dringend pflegebedürftiger Bestand
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet	Anmerk: mit Überhalt
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: mittl.-schwache Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Nadelholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Einzelu und flächig gemischter Bestand mit Wertästung an Dgl auf Teilflächen.

Bestandesdaten													Planung																
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt									
Hauptbestand																													
Dgl	Pf	33	15	16.3	20	12.0		2.2	35	69	425	0-4m			2	Df	1	70	24	151									
Fi	Pf	33	5	9.9	11	9.6		1.9	30	61	374				2	Df	1	70	21	130									
Bu	Nv	34	5	7.3	5	6.8		0.6	10	14	84				2	Df	1	10	1	6									
Bi	Nv	33	5	13.1	12	4.0		0.3	5	3	21				2	Df	1	25	1	8									
Ki	Pf	34	5	14.3	14	8.5		0.3	5	9	57				2	Df	1	35	2	11									
Lä	Pf	34	5	19.1	20	10.0		0.3	5	12	72	0-4m			2	Df	1	40	2	12									
Fi	Pf	63	5	21.2	21	9.6		0.3	5	23	143				2	Df	1	70	4	22									
ELä	Pf	64	5	27.2	30	9.0		0.3	5	19	116				2	Df	1	40	2	12									
WKi	Pf	34	5	14.9	15	9.0																							
							1.0	6.2		209	1291																		
Überhalt																													
Ki		155	10	30.9	44	7.5			100		375					FemelH				59									
																						375							

Vorratsübersicht:	270 Vfm/ha	1666 Vfm insges.	Summe: (Efm)	67	411
--------------------------	-------------------	-------------------------	---------------------	-----------	------------

Forstl. Maßnahmen:
Durchforstung und Qualitätsauslese. Überhalt teilweise nutzen, teilweise zu Totholz entwickeln.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 314 V1 Moorstandorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf 374+83 Staufrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.:	%: 62 23
--	-------------------	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.gebiet/Referenzfl.)	Schluss: locker
Bestandestyp: Buche mit Eiche/sonst.	Besonderh.: Naturwaldparzelle
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR	Anmerk: stellenweise NV
Verbissgrad:	Befundeinh.: mittl.-schwache Sande

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Birken-Birkenmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Durch Ki/Bi geprägter Mischbestand am Südrand des Salemer Moores.

Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität*			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
												geäst.	GKlass.	Schad.						
Hauptbestand																				
Ki	Pf	55	5	21.1	23	8.5		11.8	54	139	3043									
Bi	Nv	55	5	20.3	21	4.5		6.2	28	35	777									
TEi	Pf	160	10	29.5	53	5.8		2.4	11	47	1024			B/C						
Bu	Nv	145	10	31.6	44	6.8		1.3	6	24	531			B/C						
Erl		45		15.3	18	5.0		0.2	1	1	25									
Dgl	Pf	98	5	37.5	56	12.0														
Fi	Pf	70	5	23.1	23	9.6														
							0.8	22.0		246	5401									

Vorratsübersicht:	246 Vfm/ha	5401 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	------------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung. Fi aus der Fläche ziehen.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten								FE 2010								
4 Salem				Abt. 116 Best. a 2								25.3 ha								
Standort: 314 V1 Moorstandorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf				Wuchsgeb.:								%: 100								
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: geringes Baumholz																
Nutzungsart: Vornutzung				Aufbau: einschichtig																
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)				Schluss: licht																
Bestandestyp: Kiefer m. sonst. Laub- und/oder Nadelholz				Besonderh.: Naturwaldparzelle																
Schutzstatus: Natursch./FFH/VogelschRR				Anmerk: Keine Angabe																
Verbissgrad: mässiger Verbiss				Befundeinh.: mittl.-schwache Sande																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Birken-Birkenmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Kiefernbestand mit Bi-Anteil. Bestand im Norden älter.																				
Bestandesdaten												Planung								
Baumart	Entsteh.	Alter Jahre	+/- Jahre	Höhe m	BHD cm	LKL	BG	Fl. ha	%	Vfm /ha	Vfm ges.	Bestandes-Qualität* geäst. GKlass. Schad.			Zahl Eingr.	Maßn.	Dr.	Masse /ha-afl	Masse /ha-gfl	Masse Gesamt
Hauptbestand																				
Ki	Nv	50	10	19.7	21	8.5		15.2	60	144	3643									
Ki		60	10	22.5	25	8.5		5.1	20	55	1388									
Bi	Nv	45	10	9.3	12	2.0		3.8	15	6	155									
Bi		60	10	11.6	15	2.0		1.3	5	3	64									
							0.8	25.3		207	5251									
Vorratsübersicht: 207 Vfm/ha												5251 Vfm insges.				Summe: (Efm)				
Forstl. Maßnahmen: Ohne Maßnahmen.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:				Fläche(ha):				1. Baumart:				2. Baumart:				3. Baumart:				

*Siehe Schadenschlüssel

