

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 126 Best. a 1										2.4 ha								
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 82								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: geringes Baumholz																		
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: mit Lücken																		
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																		
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzgemischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: ALH-Mischbestand mit einz. Überhältern. Im SO jünger.																				
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																				
Ah		50	10	20.9	22	8.0		0.9	40	81	192				2	Df	2	50	20	47
Es		50	10	21.7	21	6.3		0.7	30	71	169				2	Df	2	50	15	35
Lä		60	10	28.0	31	10.0		0.4	15	53	126				2	Df	2	60	9	22
Bu		50	10	15.0	12	7.5		0.4	15	29	69				2	Df	2	50	8	18
								0.9	2.4		234	556							52	123
Unterstand																				
Bu		30		3.4	1	5.0		1.2	50											
HBu		30		3.4	1	5.0		1.2	50											
								0.2	2.4											
Überhalt																				
SEi		200		32.6	67	6.2			70		50					Df				
Bu		150		33.8	48	7.3			15		10					Df				8
Es		150		30.9	41	6.0			15		10					Df				8
											20									16
Vorratsübersicht: 242 Vfm/ha												576 Vfm insges.			Summe: (Efm)			58		139
Forstl. Maßnahmen: 2x df. und Qual.auslese.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: T Teich 365 85 Staunasse Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 36 33 28
---	--	-----------------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)	Schluss: locker-licht
Bestandestyp: Roterle mit Esche(Bu)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: keine Aussage möglich	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Lockeres, tlw. abgängiges mittleres Erlen-Baumholz.

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	Sa	92	5	21.3	32	5.0		2.1	80	97	251	B/C							
Es	Sa	90	5	28.3	34	6.3		0.5	20	46	120	B/C							
							0.6	2.6		144	372								

Vorratsübersicht:	144 Vfm/ha	372 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	-----------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
Ohne Nutzung (Nichtwirtschaftswald), nur etwas Es am Rand.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 126 Best. a 3										2.3 ha									
Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 100									
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Stangenholz																			
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: einschichtig																			
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen																			
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																			
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																			
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																			
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: SEi-Stangenholz.																					
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																					
SEi		35	5	12.8	10	6.2		1.8	80	101	228				2	Df	1	20	16	36	
HBu		25	5	3.5	2	6.0		0.1	5						2	Df	1	5	0	1	
Kir		31	5	12.6	13	6.0		0.1	5	3	7				2	Df	1	25	1	3	
Es		27	5	12.8	9	6.3		0.1	5	4	10				2	Df	1	25	1	3	
Bu		25		4.8	3	7.3		0.1	5	3	7				2	Df	1	10	0	1	
							0.9	2.3		112	251								19	43	
Vorratsübersicht:												112 Vfm/ha		251 Vfm insges.		Summe: (Efm)			19		43
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege, Zwischenstand erhalten.																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																					

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten												FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 126 Best. a 4												6.5 ha									
Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung												Wuchsgeb.: %											
Bestandesmerkmale:												nat.Alter: Altholz											
Nutzungsart:		Hauptnutzung										Aufbau: stufig (schwach vertikal)											
Betriebsart:		Wirtschaftswald										Schluss: locker mit Lücken und Löchern											
Bestandestyp:		Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.										Besonderh.:											
Schutzstatus:		Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.										Anmerk:											
Verbissgrad:		mässiger Verbiss										Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																							
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockerer Alteichenbestand mit Nachwuchs im NO.																							
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																							
SEi		200	10	32.6	67	6.2		5.7	87	382	2476	A/B				FemelH		89	78	506			
HBu		152	10	29.5	43	6.0		0.3	5	17	108	A/B				FemelH		90	4	29			
Ah		120	10	30.2	47	8.0		0.2	3	9	57	A/B				FemelH		78	2	15			
Bu		187	10	36.7	63	7.5		0.1	2	10	68	A/B				FemelH		136	3	18			
Kir		120	10	31.5	74	6.0		0.1	2	5	32	A/B				FemelH		63	1	8			
Es		130	10	31.0	41	6.3		0.1	1	3	20	A/B				FemelH		82	1	5			
								0.7	6.5		426	2762								89	580		
Nachwuchs																							
BAh		15	5	8.8	4	8.0		1.0	60														
Bu		15	5	1.8		6.8		0.3	20	6	9												
Es		20	5	9.0	6	6.3		0.3	20	7	12												
								0.8	1.6		13	21											
Unterstand																							
HBu	Nv	100	5	22.1	24	5.5		4.5	70	22	145					Auszug		9	6	41			
Bu	Nv	100	5	26.0	28	6.8		2.0	30	12	77					Auszug		11	3	22			
								0.1	6.5		34	222								10	63		
Vorratsübersicht:												463 Vfm/ha			3005 Vfm insges.			Summe: (Efm)			99		643
Forstl. Maßnahmen: Femelartige ZDM-Ernte. Zwischenstand tlw. zugunsten der Verjüngung entnehmen.																							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																							

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten										FE 2010						
2 Ravenskamp				Abt. 126 Best. a 5										2.8 ha						
Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung				Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 84						
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: geringes Baumholz																
Nutzungsart: Vornutzung				Aufbau: stufig (schwach vertikal)																
Betriebsart: Wirtschaftswald				Schluss: locker																
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)				Besonderh.:																
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.				Anmerk:																
Verbissgrad: starker Verbiss				Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: ALH-Mischbestand mit jüngerer Kirsche im NO. Ahorn mit sehr guten Stammformen.																				
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																				
Ah	Nv	45	3	19.9	20	8.0		1.4	50	78	221	B/C			2	Df	2	50	25	71
Es	Nv	45	3	20.3	18	6.3		0.6	20	44	124	B/C			2	Df	2	50	10	28
Kir	Pf	23	2	9.2	8	6.0		0.6	20	6	18	0-4m			2	Df	2	25	5	14
HBu	Nv	45	3	9.9	8	6.0		0.1	5	2	7	B/C			2	Df	2	15	1	2
Bu		45	5	12.7	10	7.3		0.1	5	9	25				2	Df	2	30	1	4
							0.9	2.8		139	394								42	120
Überhalt																				
SEi		200	10	34.4	70	6.8		0.2	100	278	50	A/B				ZdmE		55	55	10
							0.5	0.2		278	50								55	10
Vorratsübersicht: 156 Vfm/ha 444 Vfm insges. Summe: (Efm) 46 130																				
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

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

2 Ravenskamp	Abt. 128 Best. a 1	4.0 ha
---------------------	---------------------------	---------------

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 100
--	--	------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen-locker
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Eichen-Stangenholz an zwei Orten. Östliche Fläche mit geringem Mischbaumartenanteil.

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																			
SEi	Pf	33	5	12.2	9	6.2		2.4	60	71	282		2	Df	2	30	18	71	
HBu	Nv	30	5	4.8	3	6.0		0.8	20				2	Df	2	10	2	8	
Ah	Nv	31	5	15.9	12	8.0		0.4	10	11	44		2	Df	2	40	4	16	
Bu	Nv	30	5	7.1	5	7.5		0.2	5	5	21		2	Df	2	20	1	4	
Kir	Nv	30	5	12.2	13	6.0		0.2	5	3	11		2	Df	2	30	2	6	
							0.9	4.0		90	357						27	105	

Vorratsübersicht:	90 Vfm/ha	357 Vfm insges.	Summe: (Efm)	27	105
--------------------------	------------------	------------------------	---------------------	-----------	------------

Forstl. Maßnahmen:
2x Jpfl., Qual.auslese.

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

*Siehe Schadenschlüssel

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

2 Ravenskamp	Abt. 128 Best. a 2	10.3 ha
--------------	--------------------	---------

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 100
--	--	------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Stieleiche Edellbh./Bu	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Stieleichen-Mischbestand. Ältere Eiche im S und SW.

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																				
SEi		106	5	25.4	35	6.2		4.9	48	160	1643				2	Df	2	50	24	247
SEi		160	5	30.4	54	6.2		2.0	20	86	886					FemelH		72	14	148
Es		106	5	29.6	37	6.3		1.5	15	50	517				2	Df	2	50	8	77
HBu		106	5	24.6	28	6.0		0.5	5	15	149				2	Df	2	50	2	25
Ah		106	5	28.7	43	8.0		0.5	5	16	167				2	Df	2	50	2	25
Es		137	5	31.3	42	6.3		0.5	5	19	198					FemelH		64	3	33
RErl		100		21.9	34	5.0		0.2	2	3	35					ZdmE		29	1	6
							0.8	10.3		350	3594								55	561
Unterstand																				
HBu	Nv	55	5	10.9	9	5.0		4.1	40	3	32									
Bu	Nv	55	5	13.3	11	6.0		3.1	30	3	34									
Ah	Nv	50	5	17.2	15	5.0		3.1	30	4	44									
							0.1	10.3		11	109									

Vorratsübersicht:	361 Vfm/ha	3704 Vfm insges.		Summe: (Efm)	55	561
--------------------------	------------	------------------	--	------------------------	----	-----

Forstl. Maßnahmen:
2x Kronenpflege; ältere Eiche und Esche erst Zieldurchmesser femelartig ernten.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten												FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 128 Best. a 3												6.0 ha									
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland												%: 78									
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: geringes Baumholz																					
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																					
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																					
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)		Besonderh.:																					
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																					
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																					
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																							
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Flächig ungleichaltriger gut gepflegter ALH-Mischbestand. Im SO jünger mit einz. 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																							
Ah		60	5	22.8	26	8.0		2.6	43	100	605				2	Df	2	50	22	130			
Es		67	5	25.5	27	6.3		2.4	40	112	678				2	Df	2	50	20	121			
HBu		60	5	14.8	12	6.0		0.3	5	6	36				2	Df	2	50	2	15			
SEi		95	5	24.2	31	6.2		0.3	5	16	97				2	Df	2	50	2	15			
Bu		67	5	20.5	18	7.5		0.3	5	12	72				2	Df	2	50	2	15			
Kir		28	2	11.4	12	6.0		0.1	2	1	5				2	Df	2	25	0	3			
								0.9	6.0		247	1494							50	299			
Unterstand																							
Bu		30		3.4	1	5.0		6.0	100														
								0.2	6.0														
Überhalt																							
Bu		140		33.5	45	7.5			25		15					Df				12			
Es		140		30.6	40	6.0			50		30					Df				20			
Kir		120		31.5	74	6.0			25		15					Df				12			
											60									44			
Vorratsübersicht:												257 Vfm/ha			1554 Vfm insges.			Summe: (Efm)			57		343
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege. Beste Überhälter nutzen. Rest=Biotopbäume.																							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																							

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 90
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes-mittleres Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen-locker
Bestandestyp: Douglasie mit sonstigem Laubholz	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockere bis geschlossene Douglasie trupp- bis gruppenweise gemischt mit Esche und Buche im Zwischenstand.

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	49	2	27.9	33	15.0		0.6	65	260	231	4-6m			2	Df	2	80	52	46
Es	Nv	60	5	24.2	25	6.3		0.2	25	69	61				2	Df	2	50	12	11
Bu	Nv	60	5	18.5	15	7.5		0.1	10	24	21				2	Df	2	25	3	2
							0.9	0.9		351	312								67	60

Vorratsübersicht:	351 Vfm/ha	312 Vfm insges.
	Summe: (Efm)	67 60

Forstl. Maßnahmen:
2x Pflege.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten										FE 2010						
2 Ravenskamp				Abt. 129 Best. a 2										8.7 ha						
Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung				Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 81						
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: geringes Baumholz																
Nutzungsart: Hauptnutzung				Aufbau: einschichtig																
Betriebsart: Wirtschaftswald				Schluss: locker																
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)				Besonderh.:																
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.				Anmerk:																
Verbissgrad: mässiger Verbiss				Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockerer etwa 60-j. ALH-Mischbestand flächig gemischt mit etwa 150-j. Stieleiche (im Westen). Im NW etwa 200-j. Alteichen.																				
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																				
Ah	Nv	60	10	22.8	26	8.0		3.1	35	86	754				2	Df	1	50	18	153
Es	Nv	60	10	24.2	25	6.3		2.7	31	85	746				2	Df	1	50	16	136
SEi		150		29.6	50	6.2		1.3	15	71	617					FemelH		79	12	103
Bu	Nv	60	10	18.5	15	7.5		0.4	5	12	101				2	Df	1	50	3	22
HBu	Nv	60	10	14.8	12	6.0		0.4	5	6	56				2	Df	1	50	3	22
SEi		195		32.5	66	6.2		0.3	3	16	144					ZdmE		158	5	41
Ei	Nv	65	10	20.1	20	6.2		0.2	2	5	42				2	Df	1	50	1	9
Ff	Pf	50	10	20.8	19	12.0		0.2	2	8	70				2	Df	1	80	2	14
WLi	Pf	50	10	11.6	9	6.0		0.1	1	1	6				2	Df	1	50	1	5
HBu		130		31.8	41	7.3		0.1	1	5	41					FemelH		82	1	7
							0.9	8.7		295	2578								58	510
Vorratsübersicht:					295 Vfm/ha		2578 Vfm insges.					Summe: (Efm)			58		510			
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege. Ältere Teile femelartige ZDM-Ernte.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 129 Best. a 3										1.0 ha										
Standort:											Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland			%:								
315 V1 Moorstandorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf											40											
314+V1 Moorstandorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf											25											
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: mittleres Baumholz											
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: einschichtig											
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)											Schluss: locker											
Bestandestyp: Erle rein und gemischt											Besonderh.:											
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.											Anmerk:											
Verbissgrad: keine Aussage möglich											Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockere Roterle im Südteil mit Eschen Beimischung.																						
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	70	5	19.0	25	5.0		0.9	90	148	147					ZdmE			30	27	27	
Es	Nv	80	5	27.2	31	6.3		0.1	10	33	33					ZdmE			56	6	6	
								0.9	1.0	181	179									33	33	
Vorratsübersicht:												181 Vfm/ha		179 Vfm insges.		Summe: (Efm)			33		33	
Forstl. Maßnahmen:													Extensiv pflegen. Nur einzelne Stämme vom Rand nutzen.									
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:			Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:									

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 100
--	--	------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Bestand der Baumartengruppe Edellaubholz	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: ALH-Mischbestand flächig gemischt mit Stieleiche im NO. Hainbuche im Zwischenstand.

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																							
Kir	Pf	28	2	11.4	12	6.0		0.5	25	13	27				2	Jpf							
Es	Nv	27	2	12.8	9	6.3		0.5	25	25	51				2	Jpf							
SEi	Pf	28	2	10.3	7	6.2		0.4	20	21	44				2	Jpf							
HBu		28		3.0	1	5.0		0.3	15														
BRü		28		12.3	7	6.0		0.2	10	6	13												
BAh		28		14.9	11	8.0		0.1	5	5	10												
							1.0	2.0		71	145												
Überhalt																							
SEi		200		32.6	67	6.2			100		15												
											15												

Vorratsübersicht:	78 Vfm/ha	160 Vfm insges.		Summe: (Efm)
--------------------------	-----------	-----------------	--	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
2x Jpfl. Qualitätsauslese.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010							
2 Ravenskamp		Abt. 130 Best. a 1										3.1 ha							
Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 91							
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: starkes Baumholz																	
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																	
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker räumig																	
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																	
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																	
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																	
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																			
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres, im SO räumdiges Ei-ALtholz mit ungleichaltrigem Nachwuchs. Buche im Norden; älterer Nachwuchs im SW.																			
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																			
SEi		227	10	33.5	75	6.2		2.3	75	307	957	A/B		FemelH			82	62	193
Bu		125	5	31.2	39	7.3		0.6	19	57	177	A/B		FemelH			68	13	40
HBu		117	5	26.1	31	6.0		0.1	3	7	22	A/B		FemelH			55	2	5
Ah		120	5	30.2	47	8.0		0.1	3	7	23	> 6m A/B		FemelH			56	2	5
							0.6	3.1		378	1179							78	244
Nachwuchs																			
Ah		8	3	5.3		8.0		1.1	55										
Ah		25	5	13.8	9	8.0		0.4	20	12	24								
Es		25	5	11.8	8	6.3		0.2	10	6	13								
Bu		25	5	4.3	2	6.8		0.2	10	7	14								
Bu		8	3	0.0		6.8		0.1	5										
							0.8	2.0		25	51								
Unterstand																			
HBu	Nv	85	5	18.0	18	5.0		3.1	100	23	73			Auszug			7	7	21
							0.1	3.1		23	73							7	21
Vorratsübersicht: 418 Vfm/ha 1303 Vfm insges.												Summe: (Efm)		85 264					
Forstl. Maßnahmen: Femelartige ZDM-Ernte. Zwischenstand zugunsten Verjüngung entnehmen.																			
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																			

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 80
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres-starkes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker
Bestandestyp: Esche gemischt (Bah,Bu,Kir,RErI,SEi)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Eschen-Buchen-Mischbestand mit Zwischenstand und 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																				
Es	Nv	127	10	30.9	41	6.3		1.7	70	290	696	B/C		FemelH			69	48	115	
Bu	Nv	140	10	32.8	44	7.3		0.3	14	70	167	B/C		FemelH			129	18	44	
SEi		127		27.5	42	6.2		0.2	10	42	102			FemelH			54	5	13	
Ah	Nv	125	10	30.7	49	8.0		0.1	2	8	20	B/C		FemelH			67	1	3	
Dgl		52		28.1	34	14.0		0.1	2	8	20									
Fi		52		20.0	19	11.0		0.1	2	8	19				2	Df	2	70	1	4
							0.9	2.4		427	1024							75	179	
Nachwuchs																				
BAh		6	3	4.3		8.0		0.3	40											
Bu		6	3			6.8		0.3	40											
Es		6	3	3.2		6.3		0.2	20											
							0.9	0.8												
Unterstand																				
Bu	Nv	100	5	23.6	26	6.0		1.7	70	24	58									
HBu	Nv	100	5	20.7	23	5.0		0.7	30	9	21									
							0.1	2.4		33	79									

Vorratsübersicht:	460 Vfm/ha	1103 Vfm insges.		Summe: (Efm)		75	179
--------------------------	------------	------------------	--	--------------	--	----	-----

Forstl. Maßnahmen:
ZDM-Ernte und Femelverjüngung fördern.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 130 Best. a 3										4.4 ha										
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 75										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Gestänge																				
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: einschichtig																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: mit Lücken																				
Bestandestyp: Buche mit Edellaubholz		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes, stlw. lückiges Buchen-Gestänge, im W. und O. jünger. Überhalt vor allem im Osten und SO.																						
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	10.6	8	7.3		2.2	50	77	344				1	Df	3	10	5	22		
Bu		15	5	2.0		7.3		1.1	25	8	35											
Ah	Nv	35	5	17.2	14	8.0		0.7	15	20	88											
Es	Nv	35	5	16.5	13	6.3		0.4	10	16	69				1	Df	3	15	1	7		
								0.9	4.4		120	535							6	29		
Überhalt																						
Bu		140	20	32.8	44	7.3		2.7	74	107	385		B/C		ZdmE			29	22	78		
SEi		147	20	29.4	49	6.2		0.9	26	36	130		B/C		ZdmE			11	3	10		
								0.3	3.6		143	515							25	88		
Vorratsübersicht:												236 Vfm/ha		1050 Vfm insges.		Summe: (Efm)			26		117	
Forstl. Maßnahmen: ALH fördern, da Buche auf dem Standort Probleme hat. Überhälter tlw. nutzen. Eiche einwachsen lassen.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 130 Best. a 4										5.9 ha										
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 80										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: geringes Baumholz																				
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																				
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Edellaubholz-Buchenmischbestand, im Süden deutlich jünger mit einzelnen Überhältern. Teilweise FFH Gebiet.																						
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																						
Ah	Nv	55	10	21.9	24	8.0		2.3	40	90	528				2	Df	2	50	20	117		
Es	Nv	53	10	22.5	22	6.3		1.8	30	75	439				2	Df	2	50	15	88		
Bu	Nv	50	10	14.6	11	7.3		1.2	20	41	243				2	Df	2	30	6	35		
SEi		35		12.8	10	6.2		0.3	5	6	37				2	Df	2	25	1	7		
Fi		45		17.1	16	11.0		0.2	3	10	59				2	Df	2	80	2	14		
Dgl		50		27.3	33	14.0		0.1	2	8	46				2	Df	2	80	2	10		
							0.9	5.9		230	1351								46	272		
Unterstand																						
Bu		25	5	4.8	3	7.3		2.9	100	14	42											
							0.2	2.9		14	42											
Überhalt																						
Bu		185	15	35.8	61	7.3			40		225		B/C			ZdmE				55		
SEi		207	15	32.9	69	6.2			30		195		B/C			ZdmE				46		
Es		137	15	30.6	40	6.0			30		200		B/C			ZdmE				49		
											620										149	
Vorratsübersicht: 343 Vfm/ha												2013 Vfm insges.					Summe: (Efm)		72		421	
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege. Bessere Überhälter nutzen. Rest=Biotopbäume.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 130 Best. a 5										1.7 ha								
Standort: 365 85 Staunasse Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 85								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																		
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: einschichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																		
Bestandestyp: Erle rein und gemischt		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet		Anmerk:																		
Verbissgrad: keine Aussage möglich		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres mittleres Erlen-Baumholz mit tlw. guten Stammformen.																				
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		100		23.0	36	5.5		1.7	100	221	372					ZdmE		29	29	49
								1.0	1.7	221	372								29	49
Vorratsübersicht:										221 Vfm/ha		372 Vfm insges.		Summe: (Efm)				29	49	
Forstl. Maßnahmen:													Einz. gute Stämme vom Rand her nutzen.							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:													Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:							

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 73
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Eichenstangenholz mit flächiger Erlenbeimischung im NW.

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																			
SEi	Pf	35	10	12.8	10	6.2		4.8	82	115	671		2	Df	1	20	16	96	
HBu	Pf	32	10	5.4	4	6.0		0.3	5				2	Df	1	10	0	3	
Bu	Nv	27	10	5.6	3	7.3		0.3	5	5	27		2	Df	1	10	0	3	
RErl		27		12.3	12	5.5		0.3	5	4	26		2	Df	1	30	1	9	
Kir	Nv	27	10	11.0	11	6.0		0.1	2	1	6		2	Df	1	20	0	2	
Bi	Nv	27	10	12.5	10	4.5		0.1	1	1	3		2	Df	1	30	0	2	
							1.0	5.8		125	732						20	114	

Vorratsübersicht:	125 Vfm/ha	732 Vfm insges.		Summe: (Efm)		20	114
--------------------------	------------	-----------------	--	------------------------	--	----	-----

Forstl. Maßnahmen:
2 Jpfl., Qual.auslese.

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

*Siehe Schadenschlüssel

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

2 Ravenskamp	Abt. 130 Best. a 7	1.6 ha
---------------------	---------------------------	---------------

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung 385 81 Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 55 34
---	--	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Gestänge
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: mit Lücken
Bestandestyp: Buche rein	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Buchen-Gestänge 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		25	5	4.8	3	7.3		1.6	100	64	105		1	Df	3	15	15	25
Überhalt																		
Bu		140		28.5	39	6.0		0.9	75	200				ZdmE				65
SEi		140		29.1	47	6.3			20	60				ZdmE				19
HBu		140		25.3	35	5.0			5	15								84
											275							

Vorratsübersicht:	230 Vfm/ha	380 Vfm insges.	Summe: (Efm)	66	109
--------------------------	-------------------	------------------------	---------------------	-----------	------------

Forstl. Maßnahmen:
1x Pflege. Bessere Überhälter nutzen. Rest=Biotopbäume.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 130 Best. a 8										0.7 ha									
Standort:										Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland			%:								
385 81 Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand										55											
375-83 Stafrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, minus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										30											
Bestandesmerkmale:										nat.Alter:											
Nutzungsart: Hauptnutzung										Aufbau:											
Betriebsart: Wirtschaftswald										Schluss:											
Bestandestyp:										Besonderh.:											
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet										Anmerk:											
Verbissgrad:										Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme											
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung:																					
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																					
Bu		135		32.3	42	7.3		0.3	40	203	148										
Es		137		31.3	42	6.3		0.2	20	100	73										
Ah		137		31.9	52	8.0		0.2	20	92	67										
Ei		140		29.1	47	6.3		0.2	20	101	74										
								1.0	0.7	496	362										
Vorratsübersicht:										496 Vfm/ha			362 Vfm insges.			Summe: (Efm)					
Forstl. Maßnahmen:																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:										Fläche(ha):			1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:								

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 85 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel 415 81 Frische und vorratsfrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Mergelkies/-sand 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 67 23 9
--	--	----------------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Extensivierung	Schluss: locker
Bestandestyp: Esche gemischt (Bah,Bu,Kir,RErl,SEi)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet	Anmerk:
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Sukzessionswald auf ehemaligem Bahneinschnitt.

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																					
Es	Nv	60	5	24.2	25	6.3		6.0	50	137	1644					Df	3	10	5	60	
Ah	Nv	58	5	22.4	25	8.0		3.6	30	71	853					Df	3	10	3	36	
Bu	Nv	60	5	18.0	15	7.3		1.2	10	25	299					Df	3	10	1	12	
Rob	Nv	55	5	8.5	7	4.0		0.6	5	2	25					Df	3	10	1	6	
RErl	Nv	55	5	14.9	19	4.0		0.6	5	6	71					Df	3	10	1	6	
Bi		55		20.3	21	4.5															
Wei		55		27.1	31	4.5															
							0.9	12.0		242	2893										
Vorratsübersicht:					242 Vfm/ha			2893 Vfm insges.				Summe: (Efm)			10		120				

Forstl. Maßnahmen:
Innerhalb des Bartelsbusch gelegene Fläche extensiv bewirtschaften.

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

*Siehe Schadenschlüssel

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

2 Ravenskamp	Abt. 131 Best. a 1	5.0 ha
---------------------	---------------------------	---------------

Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 89
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Altholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker-licht
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
In der Mitte lockeres, im Osten und Westen lichtet bis räumdiges Ei-Altholz mit Buche. Nachwuchs im W. und O. 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																			
SEi		190	20	32.3	64	6.2		4.0	80	314	1585			ZdmE			65	52	261
Bu		150	10	34.5	49	7.5		1.0	20	72	364			ZdmE			96	19	97
HBu		125	10	27.0	34	6.0		0.6	5.0	387	1948							71	358
Nachwuchs																			
Bu		20	5	3.0	1	6.8		1.5	30	14	71		1	Df	3		10	3	15
Bu		7	3			6.8		1.5	30										
HBu	Nv	7	3			6.0		1.0	20										
Es	Nv	7	3	3.6		6.3		1.0	20										
								0.7	5.0	14	71							3	15
Unterstand																			
HBu	Nv	100	4	20.7	23	5.0		1.3	75	22	39			Auszug			8	6	11
Bu	Nv	100	5	23.6	26	6.0		0.4	25	9	15			Auszug			10	2	4
								0.1	1.8	31	54							9	15
Vorratsübersicht: 411 Vfm/ha 2073 Vfm insges.													Summe: (Efm)		77	389			

Forstl. Maßnahmen:
Femelartige ZDM-Ernte fortführen. Zwischenstand tlw. zugunsten Verjüngung entnehmen.

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

*Siehe Schadenschlüssel

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

2 Ravenskamp	Abt. 131 Best. a 2	4.3 ha
---------------------	---------------------------	---------------

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 93
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres-starkes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker
Bestandestyp: Esche gemischt (Bah,Bu,Kir,RErI,SEi)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk: verbreitet NV
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Im W lockeres, im O geschlossenes mittleres bis starkes Es-Baumholz.
Im W verbreitet NV, sowie starke Vergrasung.

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																		
Es	Nv	108	5	29.8	38	6.3		2.0	47	180	763	A/B	1	Df	2	50	24	100
SEi	Pf	108	5	25.6	36	6.2		1.1	25	95	404	A/B	1	Df	2	40	10	42
Bu	Nv	110	5	29.8	34	7.5		0.9	20	77	329	B/C	1	Df	2	50	10	43
RErI	Nv	97	5	22.8	35	5.5		0.2	5	10	42	B/C	1	Df	2	40	2	8
HBu	Nv	100	5	23.6	26	6.0		0.1	2	7	28	B/C	1	Df	2	40	1	4
Kir	Pf	97	5	26.5	57	5.5		0.0	1	3	11	B/C	1	Df	2	40	0	2
							0.9	4.3		371	1577						47	198
Unterstand																		
Bu		60		12.3	10	5.0		4.3	100	11	45							
							0.1	4.3		11	45							

Vorratsübersicht:	382 Vfm/ha	1622 Vfm insges.	Summe: (Efm)	47	198
--------------------------	-------------------	-------------------------	---------------------	-----------	------------

Forstl. Maßnahmen:
Durchforstung und Kronenpflege, aber noch geschlossen halten.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010							
2 Ravenskamp		Abt. 131 Best. a 3											6.7 ha							
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland											%: 84							
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz																		
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: einschichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																		
Bestandestyp: Buche mit Edellaubholz		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																		
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockereres bis geschlossenes Bu-ALH-Stangenholz mit einzelnen Ubehältern. Im NW 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																				
Bu	Nv	34	4	8.5	6	7.5		2.0	30	40	268				2	Df	2	30	9	60
Ah	Nv	34	4	16.9	14	8.0		2.0	30	42	279				2	Df	2	40	12	80
Es	Nv	34	4	16.1	13	6.3		0.7	10	16	110				2	Df	2	30	3	20
Kir	Nv	31	2	12.6	13	6.0		0.7	10	7	44				2	Df	2	30	3	20
Bu		50	5	15.0	12	7.5		0.7	10	21	142				2	Df	2	60	6	40
Es		50	5	21.7	21	6.3		0.7	10	27	178				2	Df	2	50	5	34
HBu	Nv	34	4	6.0	4	6.0		1.0	6.7		153	1020							38	254
Überhalt																				
Bu		157	10	35.1	51	7.5		0.3	65		195					ZdmE				55
Es		157	10	31.0	42	6.0		0.2	15		40					ZdmE				8
Ei		160		30.4	54	6.2			20		65									63
											300									63
Vorratsübersicht: 198 Vfm/ha												1320 Vfm insges.			Summe: (Efm)			48		317
Forstl. Maßnahmen: Im Osten läuterungsbedürftig, im W. df., Überhalt - Zielst. nutzung und Erschließung.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 132 Best. a 1										6.2 ha								
Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 79								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: starkes Baumholz																		
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen																		
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																		
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockere Alteiche (im SO und W) flächig gemischt mit jüngerer Eiche im NO.																				
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																				
SEi	Pf	210	10	33.0	70	6.2		2.2	35	203	1254	B/C				FemelH		118	41	254
SEi	Pf	142	10	29.0	48	6.2		1.9	30	137	844	A/B				FemelH		57	17	106
Bu	Nv	110	10	29.8	34	7.5		0.9	15	58	360	B/C				FemelH		88	13	82
Es	Nv	142	10	31.5	43	6.3		0.6	10	45	276	B/C				FemelH		73	7	45
HBu	Nv	115	10	25.9	31	6.0		0.3	5	18	110	B/C				FemelH		63	3	20
Ah	Nv	104	10	28.5	42	8.0		0.3	5	18	114	B/C				FemelH		64	3	20
							0.9	6.2		478	2957								85	527
Nachwuchs																				
Ah	Nv	10	5	6.3	1	8.0		1.0	45											
Bu	Nv	10	5	0.5		6.8		0.8	35	1	2									
HBu	Nv	10	5	0.3		6.0		0.4	20											
							1.0	2.2		1	2									
Unterstand																				
Bu	Nv	85	5	20.8	21	6.0		4.3	70	19	120					Auszug		8	6	34
HBu	Nv	85	5	18.0	18	5.0		1.9	30	7	43					Auszug		7	2	12
							0.1	6.2		27	164								8	46
Vorratsübersicht: 505 Vfm/ha												3123 Vfm insges.			Summe: (Efm)			93		573
Forstl. Maßnahmen: ZDM-Ernte und femelartig Verjüngung fördern. Zwischenstand tlw. zugunsten der Verjüngung entnehmen.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 132 Best. a 2										3.4 ha								
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%								
375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												60								
405+85 Sehr frische und nachhaltig frische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												24								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Stangenholz																		
Nutzungsart: Jungwuchspflege		Aufbau: einschichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen																		
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																		
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes Ei-Stangenholz. Westliche Fläche älter und fast ohne Mischbaumarten.																				
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																				
Ei	Pf	37	2	13.4	11	6.2		2.0	60	91	308				2	Df	2	25	15	51
SEi	Pf	24	2	8.5	5	6.2		1.0	30	26	87				2	Df	2	15	4	15
Es	Pf	27	3	12.8	9	6.3		0.2	5	5	17				2	Df	2	20	1	3
HBu		24		2.3	1	5.0		0.2	5						2	Df	2	1	0	0
BAh		24		13.3	9	8.0														
							1.0	3.4		121	411								21	70
Vorratsübersicht:							121 Vfm/ha		411 Vfm insges.				Summe: (Efm)			21		70		
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																				

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 132 Best. a 3										1.4 ha									
Standort: 314 V1 Moorstandorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt auf		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 99									
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																			
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: einschichtig																			
Betriebsart: Extensivierung		Schluss: locker																			
Bestandestyp: Roterle mit Esche(Bu)		Besonderh.:																			
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																			
Verbissgrad: keine Aussage möglich		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																			
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bruch mit RErl und Es, sehr 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																					
RErl		107	10	22.3	36	5.0		1.1	80	150	203					ZdmE			25	20	26
Es		110	10	29.9	38	6.3		0.3	20	77	104					ZdmE			48	10	13
							0.9	1.4		227	307									29	40
Vorratsübersicht: 227 Vfm/ha												307 Vfm insges.			Summe: (Efm)		29		40		
Forstl. Maßnahmen: Extensivieren, ohne Nutzung im Jz. (langfristig einzelne starke Ex.).																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																					

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 132 Best. b 1										10.2 ha										
Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 82										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: starkes Baumholz																				
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen																				
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockere Alteiche, stammw. bis flächig gemischt mit Buche, Esche und																						
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																						
SEi	Pf	220	20	33.3	73	6.2		3.0	30	179	1819	B/C				FemelH		121	36	367		
Bu	Nv	142	20	33.7	46	7.5		2.0	20	96	975	B/C				FemelH		105	21	215		
Es	Nv	137	10	31.3	42	6.3		2.0	20	87	889	B/C				FemelH		90	18	183		
Es	Nv	115	10	30.2	39	6.3		1.5	15	59	603	B/C				FemelH		49	7	75		
SEi	Pf	115	10	26.3	38	6.2		1.0	10	40	406	A/B				KroPfl		51	5	52		
Ah	Nv	142	10	32.4	54	8.0		0.5	5	21	209	B/C				FemelH		86	4	44		
							0.9	10.2		482	4902								92	936		
Nachwuchs																						
Ah	Nv	14	4	8.3	3	8.0		2.1	60	0	1											
Bu	Nv	14	4	1.5		6.8		0.7	20	5	18											
Es	Nv	14	4	6.3	2	6.3		0.4	10													
HBu	Nv	14	4	1.2		6.0		0.4	10													
							0.9	3.6		5	19											
Unterstand																						
Bu	Nv	85	5	20.8	21	6.0		7.1	70	19	198					Auszug		8	6	56		
HBu	Nv	85	5	18.0	18	5.0		3.0	30	7	71					Auszug		7	2	20		
							0.1	10.2		27	270								8	76		
Vorratsübersicht:												510 Vfm/ha		5190 Vfm insges.		Summe: (Efm)			99		1012	
Forstl. Maßnahmen: ZDM-Ernte und femelartig Verjüngung fördern.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 132 Best. b 3										2.5 ha								
Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 98								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																		
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: zweischichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																		
Bestandestyp: Fichte rein		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																		
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung:																				
Lockereres mittleres Fichten-Baumholz mit Ahorn-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																				
Fi	Pf	80	3	29.4	30	12.0		2.5	100	578	1450	B/C	1	2	Df	2		80	80	201
Ei	Nv	80	3	22.5	26	6.2														
Bu	Nv	80	3	23.8	23	7.5		0.8	2.5	578	1450								80	201
Nachwuchs																				
Ah		15	5	8.8	4	8.0		1.0	1.3	1	1									
Vorratsübersicht: 578 Vfm/ha 1450 Vfm insges.												Summe: (Efm)			80		201			
Forstl. Maßnahmen: 2x Durchforstung und erste ZDM ernten.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme: Vorbau		Fläche(ha): 0.50				1. Baumart: Bu			2. Baumart:			3. Baumart:								

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 92
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: mit Lücken und Löchern
Bestandestyp: Esche rein	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: mässiger Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes, im Osten lückiges schwaches Es-Baumholz mit Bu-Unterbau und BAh-NV im Osten.

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																		
Es	Pf	55	5	23.0	23	6.3		1.0	100	214	220	B/C	2	Df	1	40	40	41
SiFi	Pf	48	2	18.4	17	11.0		0.1		19	20	B/C	2	Auszug	1	324	16	16
								0.8	1.0	233	240						56	57
Unterbestand																		
Bu		19	2	3.3	1	7.5		0.9	85	25	26							
BAh		7	3	3.8		6.3		0.2	15									
								0.5	1.0	25	26							

Vorratsübersicht:	258 Vfm/ha	266 Vfm insges.	Summe: (Efm)	56	57
--------------------------	------------	-----------------	------------------------	----	----

Forstl. Maßnahmen:
2x Pflege.

Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:
Maßnahme: Vorbau **Fläche(ha):** 0.62 **1. Baumart:** Bu **2. Baumart:** **3. Baumart:**

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010											
2 Ravenskamp		Abt. 133 Best. a 2										3.5 ha											
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%											
375 83		Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										56											
385 85		Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										14											
404+83		Sehr frische und nachhaltig frische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										12											
385 85		Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										11											
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: starkes Baumholz																					
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																					
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker-licht																					
Bestandestyp: Buche mit Eiche		Besonderh.:																					
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk: in Schirmverjüngung																					
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																					
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																							
zusätzl. Bestandesbeschreibung:																							
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		130		32.5	41	7.5		2.8	80	276	970	B/C				FemelH			94	75	262		
SEi		140		28.8	47	6.2		0.5	14	49	173	A/B				KroPfl			45	6	22		
Es		125		30.8	40	6.3		0.1	3	10	35	A/B				FemelH			80	3	9		
Ah		130		31.2	50	8.0		0.1	3	10	34	B/C				FemelH			79	2	9		
											0.7	3.5	345	1212								86	302
Nachwuchs																							
Bu	Nv	14	7	1.5		6.8		1.4	40	9	32												
Ah	Nv	14	7	8.3	3	8.0		0.9	25														
Bu		30	5	6.0	4	6.8		0.9	25	24	83				1	Df	3		15	4	13		
BAh		30	5	15.6	12	8.0		0.3	10	9	32				1	Df	3		20	2	7		
											0.8	3.5	42	147								6	20
Vorratsübersicht:													387 Vfm/ha		1359 Vfm insges.		Summe: (Efm)			92		322	
Forstl. Maßnahmen:																							
Femelartige ZDM-Ernte über der Verjüngung: älteren Nachwuchs 1x Pflege.																							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																							
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																							

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 133 Best. a 3										1.5 ha								
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%								
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												87								
374+83 Staufische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												12								
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Gestänge - Stangenholz																		
Nutzungsart: Jungwuchspflege		Aufbau: zweischichtig																		
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																		
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)		Besonderh.:																		
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk: mit Überhalt																		
Verbissgrad: mässiger Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																		
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres BAH-Gestänge bis Stangenholz in stamm- bis gruppenweiser Mischung. Jg. Esche Eschentriebsterben.																				
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																				
Ah	Nv	25	2	13.8	9	8.0		0.6	40	23	35				1	Df	3	15	6	9
Es	Nv	25	2	11.8	8	6.3		0.5	30	18	28				1	Df	3	10	3	5
Bu	Nv	25	2	5.0	3	7.5		0.3	20	10	16				1	Df	3	10	2	3
BRü	Nv	25	2	11.3	4	6.0		0.2	10	3	5				1	Df	3	10	1	2
										0.8	1.5	54	84							
Überhalt																				
Es		152	10	30.9	42	6.0		0.1	79	500	80					ZdmE		249	203	32
Bu		182	10	36.4	61	7.5		0.0	21	219	35					ZdmE		189	35	6
										1.4	0.2	719	115							
Vorratsübersicht:													Summe: (Efm)		37		57			
Forstl. Maßnahmen:													1x Qualitätsauslese und Mischungsregulierung. Überhälter tlw. nutzen. Rest=Biotopbäume.							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:													Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:							

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010												
2 Ravenskamp		Abt. 133 Best. a 4										2.4 ha												
Standort: 315 V1 Moorstandorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 60 30												
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																						
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																						
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)		Schluss: geschlossen																						
Bestandestyp: Esche mit Roterle(u.Bu)		Besonderh.:																						
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk: verbreitet NV																						
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																						
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																								
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockerer bis lichtetes mittleres Es-Baumholz. Im W und N je ein Erlenbruch.																								
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																								
Es	Nv	80	10	27.2	31	6.3		1.5	60	175	426					ZdmE			50	30	74			
RErl	Nv	80	10	20.2	28	5.0		1.0	40	62	151					ZdmE			28	11	27			
							0.8	2.4		237	578									41	101			
Unterbestand																								
Es		30	10	13.6	10	6.0		0.6	50	24	29													
BAh		30	10	13.4	9	6.3		0.4	30	13	16													
BAh		10	3	5.1		6.3		0.2	20															
							0.5	1.2		37	45													
Vorratsübersicht:												255 Vfm/ha			623 Vfm insges.			Summe: (Efm)			41		101	
Forstl. Maßnahmen: Extensivieren, nur einzelne stärkere Bäume vom Rand her nutzen!																								
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																								

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 73
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker
Bestandestyp: Buche mit Edellaubholz	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Buchen-Edellaubholzmischbestand. Im N deutlich jünger. Kirsche im NO.

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	60	3	18.5	15	7.5		3.2	40	92	744				2	Df	1	50	20	162					
Ah	Nv	55	3	21.9	24	8.0		2.4	30	67	546				2	Df	1	50	15	122					
Es	Nv	55	3	23.0	23	6.3		1.2	15	39	313				2	Df	1	50	8	61					
Kir	Pf	31	3	12.6	13	6.0		1.2	15	9	72				2	Df	1	30	5	37					
HBu	Nv	55	3	13.3	11	6.0		0.4		2	20														
							0.9	8.1		209	1694								47	381					
Unterstand																									
Bu		25		2.5	1	5.0		8.1	100																
							0.2	8.1																	
Überhalt																									
Ah		162		30.6	47	6.3			15		30					ZdmE				6					
Bu		182	10	36.4	61	7.5			20		40					ZdmE				8					
Es		162	10	31.0	43	6.0			35		80					ZdmE				16					
Ei		182		31.9	61	6.2			30		70					ZdmE				14					
											220										44				
Vorratsübersicht:													236 Vfm/ha			1914 Vfm insges.					Summe: (Efm)			52	425

Forstl. Maßnahmen:
2x Pflege. Beste Überhälter nutzen. Rest=Biotopbäume.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten											FE 2010								
2 Ravenskamp		Abt. 133 Best. b 1											0.8 ha								
Standort:											Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland			%:							
375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung											61										
374+83 Staufrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung											30										
Bestandesmerkmale:											nat.Alter: mittleres Baumholz										
Nutzungsart: Vornutzung											Aufbau: einschichtig										
Betriebsart: Wirtschaftswald											Schluss: geschlossen										
Bestandestyp: Fichte mit Lärche											Besonderh.:										
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet											Anmerk:										
Verbissgrad: starker Verbiss											Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme										
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: SiFi im Westen, Lä im Osten bestandsweise, unter Lä verwildert. Ankaufsflächen.																					
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																					
SiFi	Pf	52	2	20.0	19	11.0		0.5	58	245	196				2	Df	1	80	46	37	
JLä	Pf	52	2	25.0	27	11.0		0.3	40	141	113				2	Df	1	80	32	26	
Bi		52		19.7	20	4.5		0.0	2	4	3										
							1.0	0.8		390	312								78	62	
Vorratsübersicht:											390 Vfm/ha		312 Vfm insges.		Summe: (Efm)			78		62	
Forstl. Maßnahmen:											Beide Bestände df. und pflegen, schnell dick werden lassen, später auf Lbh. verjüngen!										
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme:											Fläche(ha):		1. Baumart:			2. Baumart:		3. Baumart:			

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 315 V1 Moorstandorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 66 26
--	--	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: mittleres Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Naturwald (NW in Nat.sch.ggebiet/Referenzfl.)	Schluss: geschlossen
Bestandestyp:	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./Vogelschutzgebiet	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung:
Erlenbruch im Westen, Edellaubholz im Osten.

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																				
RErl	Nv	55	3	16.9	21	5.0		1.0	80	129	170									
BAh		55		21.9	24	8.0		0.2	15	38	50									
Es	Nv	55	3	23.0	23	6.3		0.1	5	15	20									
								1.0	1.3		182	240								

Vorratsübersicht:	182 Vfm/ha	240 Vfm insges.	Summe: (Efm)
--------------------------	------------	-----------------	------------------------

Forstl. Maßnahmen:
Extensiv bewirtschaften, ohne Nutzung im Jz.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 134 Best. a 1										8.3 ha										
Standort: 375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 74										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																				
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																				
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen/Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Mittleres Ei-Baumholz guter Qualität mit flächigem Bu-Unterbau (tlw. ins Herrschende einwachsend). Im SÜden flächig Alteichen und Altbuchen.																						
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																						
SEi	Pf	117	5	26.5	39	6.2		7.4	90	363	2994	A/B			2	Df	2	45	40	334		
SEi		180		31.8	61	6.2		0.5	6	32	263					ZdmE		130	8	65		
Bu		140		33.5	45	7.5		0.3	3	14	118					ZdmE		167	5	42		
Es		140		31.4	43	6.3		0.1	1	4	35					ZdmE		109	1	9		
										0.9	8.3		413	3411							54	449
Unterstand																						
Bu		60	5	18.5	15	7.5		5.8	70	53	441				2	Df	2	30	21	173		
HBu		60	5	14.8	12	6.0		1.6	20	8	70											
Fi		56	5	23.1	21	12.0		0.8	10	16	131											
										0.3	8.3		78	642							21	173
Vorratsübersicht: 491 Vfm/ha 4053 Vfm insges.													Summe: (Efm)		75		622					
Forstl. Maßnahmen: 2x Kronenpflege und ZDM-Ernte im Altholz vornehmen.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 134 Best. a 3										2.2 ha										
Standort: 315 V1 Moorstandorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 91										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																				
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																				
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)		Schluss: locker																				
Bestandestyp: Erle gemischt		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Erlen-Erlenmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Esche im Unterstand - nachwachsend. Erle tlw. gute Qualität!																						
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	112	10	22.6	38	5.0		1.9	90	170	368	B/C				ZdmE		25	22	48		
Es	Nv	132	10	31.1	41	6.3		0.2	10	44	94	B/C				ZdmE		53	5	12		
											0.9	2.2	214	462								
Unterstand																						
Es		15	5	6.4	3	6.0		2.2	100	0	1											
											0.2	2.2	0	1								
Vorratsübersicht:												214 Vfm/ha		463 Vfm insges.		Summe: (Efm)			27		59	
Forstl. Maßnahmen: Extensivieren, einzelne ZdmE., bei Frost oder Seilen vom Rand her.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel

Standort:	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%:
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		50
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		14
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		9
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		9

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenhholz - geringes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: vertikal und horizontal strukturiert
Betriebsart: Nichtwirtschaftswald (tlw. Referenzfl.)	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RErl)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes Bergahorn/Es-Stangenhholz mit Überhalt und auf Teilflächen Altholzbestand (im Westen).

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																					
BAh		45	10	19.9	20	8.0		7.2	30	52	1249				2	Df	1	40	12	289	
Es		45	10	20.3	18	6.3		4.8	20	48	1159				2	Df	1	40	8	192	
SEi		142	10	29.0	48	6.2		2.9	12	61	1465					KroPfl		64	8	184	
HBu		70		15.0	13	5.0		2.4	10	16	386					Auszug		48	5	116	
SEi		227	10	33.5	75	6.2		1.9	8	54	1310					FemelH		164	13	316	
BAh		15	5	8.8	4	8.0		1.7	7	0	1				1	Df	2	10	1	17	
Es		140	10	31.4	43	6.3		1.0	4	20	471					ZdmE		121	5	116	
BAh		140	10	32.2	53	8.0		0.7	3	14	326					ZdmE		114	3	82	
Bu		140	10	33.5	45	7.5		0.7	3	16	378					ZdmE		138	4	99	
SEi		25		8.9	6	6.2		0.5	2	2	43				1	Df	2	10	0	5	
HBu		25		2.5	1	5.0		0.2	1						1	Df	2	2	0	0	
							1.0	24.1			282	6788								59	1417

Vorratsübersicht:	282 Vfm/ha	6788 Vfm insges.	Summe:	(Efm)	59	1417
--------------------------	------------	------------------	---------------	-------	----	------

Forstl. Maßnahmen:
Altholz ZDM-Ernte. Entnahme v. Hainbuche zugunsten Nachwuchs.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 315 V2 Moorstandorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 78
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Extensivierung	Schluss: geschlossen mit Lücken und Löchern
Bestandestyp: Roterle mit Esche(Bu)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Stieleichen-Edellaubholzgemischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Bruchwald an zwei Orten; Erle teilweise abgängig.

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	65	15	18.3	24	5.0		2.8	80	121	420	B/C	1	Df	4	10	8	28	
Es	Nv	95	15	28.7	35	6.3		0.3	10	34	118	B/C	1	Df	4	10	1	3	
WErl	Nv	60	15	15.6	20	4.0		0.2	5	6	20	B/C	1	Df	4	10	0	2	
Bi	Nv	90	15	25.1	34	4.5		0.2	5	8	28	B/C	1	Df	4	10	0	2	
										0.9	3.5						10	35	

Vorratsübersicht:	168 Vfm/ha	586 Vfm insges.
	Summe: (Efm)	
		10 35

Forstl. Maßnahmen:
Extensivieren, einz. gute Exemplare fördern, Anfall liegen lassen!

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung				Kreisforsten										FE 2010						
2 Ravenskamp				Abt. 135 Best. a 3										1.8 ha						
Standort:				Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%						
375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung														52						
375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung														43						
375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung														5						
Bestandesmerkmale:				nat.Alter: Gestänge - Stangenholz																
Nutzungsart: Jungwuchspflege				Aufbau: einschichtig																
Betriebsart: Wirtschaftswald				Schluss: geschlossen																
Bestandestyp: Bergahorn gemischt (Es,Bu,SEi,Kir,RERl)				Besonderh.:																
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.				Anmerk:																
Verbissgrad: starker Verbiss				Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																				
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes Bergahorn-Stangenholz.																				
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																				
BAh		18	3	10.3	5	8.0		0.7	40	6	10				2	Df	1	25	10	18
HBu		18	3	1.5		5.0		0.5	30						2	Df	1			
SEi		18	3	5.9	1	6.2		0.2	10	6	11				2	Df	1	15	2	3
Kir		18	3	7.0	3	6.0		0.1	5	1	2				2	Df	1	25	1	2
Bu		18	3	2.9		7.3		0.1	5	1	2				2	Df	1	15	1	1
Bi		18	3	8.9	5	4.5		0.1	5	1	1				2	Df	1	25	1	2
BRü		18	3	9.6	4	7.3		0.1	5	1	1				2	Df	1	25	1	2
							1.0	1.8		15	26								16	29
Vorratsübersicht:					15 Vfm/ha			26 Vfm insges.							Summe: (Efm)		16		29	
Forstl. Maßnahmen:																				
Dringend 2x Pflege.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																				
Maßnahme:				Fläche(ha):				1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:						

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010											
2 Ravenskamp		Abt. 136 Best. a 1										7.7 ha											
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%											
375 83		Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										63											
355 83		Schwach bis sehr schwach grundwasserbeeinflusste, frische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										21											
375 83		Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung										8											
385 85		Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel										4											
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: mittleres Baumholz																					
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																					
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker mit Lücken																					
Bestandestyp: Stieleiche Edellbh./Bu		Besonderh.:																					
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk: stellenweise NV																					
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																					
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																							
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres, stellenweise lückiges mittleres Eichen-Baumholz. Im Norden Alteichen.																							
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																							
SEi	Pf	110	5	25.8	36	6.2		4.4	58	199	1534				2	Df	2	50	29	222			
Ah	Nv	109	5	29.0	44	8.0		0.9	12	40	308				2	Df	2	50	6	47			
Es	Nv	109	5	29.9	38	6.3		0.9	12	41	317				2	Df	2	50	6	47			
SEi		200		32.6	67	6.2		0.5	7	35	270					ZdmE		143	10	77			
HBu	Nv	110	5	25.2	29	6.0		0.4	5	15	118				2	Df	2	50	3	19			
Bu	Nv	110	5	29.8	34	7.5		0.4	5	17	134				2	Df	2	50	3	19			
SiFi	Pf	53	5	20.4	19	11.0		0.1	1	4	28				2	Df	2	70	1	6			
							0.8	7.7		351	2709								57	437			
Unterstand																							
HBu	Nv	75	5	16.1	15	5.0		3.1	40	15	114												
Bu	Nv	75	5	18.6	17	6.0		2.3	30	13	104												
BAh		45		17.8	16	6.3		1.5	20	5	41												
BRü		45		19.1	18	7.3		0.8	10	3	24												
							0.2	7.7		37	284												
Vorratsübersicht:												388 Vfm/ha			2993 Vfm insges.			Summe: (Efm)			57		437
Forstl. Maßnahmen:																							
2x Kronenpflege; Alteichen ZDM-Ernte.																							
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																							
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																							

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010									
2 Ravenskamp		Abt. 136 Best. a 2										7.6 ha									
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%:									
375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												72									
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Altholz																			
Nutzungsart: Hauptnutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																			
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker-licht																			
Bestandestyp: Stieleiche Edellbh./Bu		Besonderh.:																			
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																			
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.:Grundfeuchte Geschiebelehme																			
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald																					
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres bis lichtetes Ei-Altholz.																					
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																					
SEi		210	10	33.0	70	6.2		5.3	70	315	2397				2	FemelH			110	77	585
SEi		100		24.7	33	6.2		1.0	13	37	279					Df	1		50	7	50
Es		130	10	31.0	41	6.3		0.4	5	16	125					FemelH			82	4	31
Ah		130	10	31.2	50	8.0		0.4	5	15	117					FemelH			79	4	30
Bu		160	10	35.2	53	7.5		0.2	3	13	96					FemelH			110	3	25
REi		100		26.0	41	6.2		0.2	3	7	55				2	Df	1		60	2	14
HBu		130	10	26.0	34	5.5		0.1	1	3	23					FemelH			76	1	6
Kir		130	10	29.6	75	5.0															
BRü		130	10	28.1	40	6.0															
							0.7	7.6		407	3092								97	741	
Nachwuchs																					
Ah	Pf	16	5	9.3	4	8.0		1.0	90	4	4										
HBu	Pf	16	5	1.6		6.0		0.1	10												
							0.8	1.1		4	4										
Unterstand																					
HBu	Nv	85	5	18.0	18	5.0		6.8	90	42	320					Auszug			11	10	78
Bu	Nv	85	5	20.8	21	6.0		0.8	10	6	42					Auszug			14	1	10
							0.2	7.6		48	362									12	88
Vorratsübersicht: 455 Vfm/ha												3459 Vfm insges.			Summe: (Efm)			109		829	
Forstl. Maßnahmen:																					
Altholz ZDM-Ernte; jüngere Eiche Kronenpflege und Zwischenstand zugunsten Nachwuchs teilw. entnehmen.																					
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																					
Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																					

*Siehe Schadenschlüssel

Standort:	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%:
375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		59
355 83 Schwach bis sehr schwach grundwasserbeeinflusste, frische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		20
374+83 Staufrische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung		18

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: Stangenholz - geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: einschichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: geschlossen
Bestandestyp: Stieleiche Edellbh./Bu	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad:	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchenwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Geschlossenes Ei-Stangenholz in flächiger Mischung, Esche überwiegend im Osten, BAh und BÜL im Norden und Hainbuche im Westen.

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																				
SEi	Pf	33	7	12.2	9	6.2		3.0	50	66	401				2	Df	1	25	12	76
HBu	Pf	28	5	4.3	3	6.0		0.6	10						2	Df	1	8	1	5
Ah	Nv	26	5	14.1	10	8.0		0.6	10	8	50				2	Df	1	35	3	21
Es	Pf	26	5	12.3	9	6.3		0.6	10	9	55				2	Df	1	35	3	21
BRü	Nv	26	5	11.7	5	6.0		0.6	10	5	32				2	Df	1	35	3	21
Kir	Pf	30	5	12.2	13	6.0		0.3	5	3	19				2	Df	1	35	2	11
Bi	Nv	26	5	12.1	9	4.5		0.3	5	2	12				2	Df	1	35	2	11
							1.0	6.1		93	570							27	167	

Vorratsübersicht:	93 Vfm/ha	570 Vfm insges.				Summe: (Efm)		27	167
--------------------------	-----------	-----------------	--	--	--	--------------	--	----	-----

Forstl. Maßnahmen:
2x Pflege.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 74
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: starkes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: räumig
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres, im Norden und Süden räumdiges Ei-Altholz mit flächig ungleichaltrigem Nachwuchs (jüngere Bäume im Norden und Süden).

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																					
SEi	Pf	177	10	31.6	60	6.2		5.5	65	188	1581					FemelH		48	31	264	
Bu	Nv	175	10	36.0	58	7.5		2.5	30	102	857					FemelH		105	31	264	
RErl	Nv	112	5	22.6	38	5.0		1.0		20	170										
HBu	Nv	140	5	28.5	39	6.0		0.5		21	180										
Es	Nv	140	5	31.4	43	6.3		0.4	5	12	103					FemelH		41	2	17	
SEi	Pf	75	5	21.8	24	6.2															
							0.5	8.4		344	2891								65	545	
Nachwuchs																					
Bu	Nv	50	15	13.4	10	6.8		4.2	50	53	443				1	Df	2	25	13	105	
Bu		25	5	4.3	2	6.8		2.1	25	11	89				1	Df	3	10	2	21	
Es	Nv	50	15	21.7	21	6.3		1.3	15	20	167				1	Df	2	25	4	31	
Bu		10	5	0.5		6.8		0.8	10	0	1										
							0.5	8.4		83	701								19	157	
Vorratsübersicht:																Summe: (Efm)					
																		84		703	

Forstl. Maßnahmen:
Altholz femelartig ernten; älteren Nachwuchs pflegen.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 139 Best. a 2										9.0 ha										
Standort:		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%:										
375 83 Staurische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												72										
365+85 Staunasse Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												10										
374+83 Staurische Standorte, ziemlich gut mit Nährstoffen versorgt, plus, auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmiger bis schwach lehmiger Sandüberlagerung												8										
365 85 Staunasse Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel												6										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: Gestänge - geringes Baumholz																				
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: einschichtig																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: geschlossen mit Lücken																				
Bestandestyp: Linde rein und gemischt		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: keine Aussage möglich		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung:																						
Flächig ungleichaltriges Buchen-Gestänge bis schwaches Baumholz (im Westen jünger).																						
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	64	5	19.6	17	7.5		4.2	47	114	1031				2	Df	2	60	28	254		
Bu		30	5	6.8	4	7.3		2.3	25	28	252				1	Df	3	10	3	23		
JLä	Pf	58	5	26.2	29	11.0		0.9	10	34	305				2	Df	2	60	6	54		
SIFi	Pf	48	5	18.4	17	11.0		0.4	5	18	159				2	Df	2	60	3	27		
Es	Nv	55	5	23.0	23	6.3		0.4	5	13	115				2	Df	2	50	2	22		
Ah	Nv	55	5	21.9	24	8.0		0.4	5	11	101				2	Df	2	50	2	22		
Kir	Pf	27	5	11.0	11	6.0		0.3	3	1	12				2	Df	2	25	1	7		
							0.9	9.0		219	1975								45	410		
Überhalt																						
Bu		155	10	35.0	51	7.5		0.4	50		85		A/B									
Ei		155		30.0	52	6.2			50		85					ZdmE				13		
											170										13	
Vorratsübersicht:												238 Vfm/ha		2145 Vfm insges.		Summe: (Efm)			47		423	
Forstl. Maßnahmen:		Durchforstung u. Qualitätsförderung. 2x Pflege der älteren Bereiche.																				
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen:																						
Maßnahme:		Fläche(ha):					1. Baumart:			2. Baumart:			3. Baumart:									

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 85
--	--	-----------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: starkes Baumholz
Nutzungsart: Hauptnutzung	Aufbau: zweischichtig
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss:
Bestandestyp: Stieleiche /Buche/Hainbuche sonst. Laubh.	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres bis räumdiges Ei-Altholz in stammw. bis flächiger Mischung mit Buche. Nachwuchs flächig ungleichaltrig (im Osten und Norden älter).

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																					
SEi	Nv	152	10	29.8	51	6.2		7.5	50	158	2379			B/C		KroPfl		40	20	302	
Bu	Nv	118	10	30.9	37	7.5		6.5	43	118	1771			A/B		ZdmE		63	27	409	
Es	Nv	110	10	29.9	38	6.3		0.4	3	8	116			A/B	1	ZdmE	2	94	3	42	
RErl		80	15	21.3	30	5.5		0.3	2	3	38					ZdmE		29	1	9	
HBu	Nv	108	10	24.9	28	6.0		0.2	1	2	33			B/C	1	ZdmE	2	92	1	14	
Ah	Nv	110	10	29.1	44	8.0		0.2	1	2	37			A/B	1	ZdmE	2	95	1	14	
Fi		110		34.5	41	12.0															
							0.6	15.1			291	4374								53	790
Nachwuchs																					
Bu		10	5	0.5		6.8		3.0	40	1	8										
Bu		25	5	4.3	2	6.8		1.9	25	19	144				1	Df	3	10	2	19	
Ah	Nv	10	5	6.3	1	8.0		1.5	20												
BAh		14	4	8.3	3	8.0		0.8	10						1	Df	3	0	0	0	
Es		10	5	4.8		6.3		0.4	5												
							0.9	7.5			20	152								3	19

Vorratsübersicht:	301 Vfm/ha	4526 Vfm insges.	Summe: (Efm)	54	809
--------------------------	------------	------------------	------------------------	----	-----

Forstl. Maßnahmen:
Eiche Kronenpflege. Buche ZDM-Ernte.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Standort: 375 83 Staufrische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung 385 85 Staufeuchte Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf Geschiebelehm über Geschiebemergel	Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland	%: 65 35
--	--	-----------------------

Bestandesmerkmale:	nat.Alter: geringes Baumholz
Nutzungsart: Vornutzung	Aufbau: stufig (schwach vertikal)
Betriebsart: Wirtschaftswald	Schluss: locker
Bestandestyp: Esche gemischt (Bah,Bu,Kir,RErl,SEi)	Besonderh.:
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.	Anmerk:
Verbissgrad: starker Verbiss	Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme

mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald

zusätzl. Bestandesbeschreibung: Lockeres schwaches Es-Baumholz gemischt mit zwischenständiger Buche. Einzelne Eschenüberhälter.

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																				
Es	Nv	45	3	20.3	18	6.3		1.0	80	174	226				2	Df	2	50	40	52
Bu	Nv	45	3	13.1	10	7.5		0.3	20	34	44				2	Df	2	20	4	5
								0.9	1.3		207	269							44	57
Überhalt																				
Es		45		19.5	17	6.0			100		30					ZdmE				6
											30									6

Vorratsübersicht:	230 Vfm/ha	299 Vfm insges.	Summe: (Efm)	49	63
--------------------------	------------	-----------------	------------------------	----	----

Forstl. Maßnahmen:
2x Pflege. Bessere Überhälter nutzen. Rest=Biotopbäume.

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

*Siehe Schadenschlüssel

Blatt: Forsteinrichtung		Kreisforsten										FE 2010										
2 Ravenskamp		Abt. 140 Best. a 3										6.1 ha										
Standort: 375 83 Staufische Standorte, gut mit Nährstoffen versorgt auf kalkhaltige Sande, Lehme und Tone mit anlehmgiger bis schwach lehmgiger Sandüberlagerung		Wuchsgeb.: Ostholsteinisches Hügel-Seenland										%: 80										
Bestandesmerkmale:		nat.Alter: geringes Baumholz																				
Nutzungsart: Vornutzung		Aufbau: stufig (schwach vertikal)																				
Betriebsart: Wirtschaftswald		Schluss: locker																				
Bestandestyp: Buche mit Edellaubholz		Besonderh.:																				
Schutzstatus: Landsch./FFHgebiet/Vogelschutzgeb.		Anmerk:																				
Verbissgrad: starker Verbiss		Befundeinh.: Grundfeuchte Geschiebelehme																				
mittelfr. Waldentwicklungsziel: Buchen-Edellaubholzmischwald																						
zusätzl. Bestandesbeschreibung: Älter im NW, kleinbestandsweise gemischt, jünger im NO. Kir und Ei Kleinbestände aus Pflanzung. Es tlw. aus Pflanzung mit Buchen Unterbau.																						
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	55	3	16.8	13	7.5		3.3	55	116	703				1	Df	2	50	28	167		
Es	Nv	60	3	24.2	25	6.3		1.3	22	60	366				1	Df	2	50	11	67		
Ei	Pf	35	3	12.8	10	6.2		0.3	5	6	38				1	Df	2	25	1	8		
ELä	Pf	45	3	21.9	23	9.0		0.3	5	12	75				1	Df	2	50	2	15		
SIFi	Nv	43	3	16.2	16	11.0		0.3	5	15	92				1	Df	2	80	4	24		
Ah		50	3	20.9	22	8.0		0.3	5	10	61				1	Df	2	50	2	15		
Fi		43		16.2	16	11.0		0.1	2	6	37				1	Df	2	80	2	10		
Kir	Nv	35	3	14.1	16	6.0		0.1	1	1	5				1	Df	2	30	0	2		
Bi	Pf	50	3	19.3	19	4.5																
							0.9	6.1		228	1377								51	306		
Unterbestand																						
Bu		25		2.5	1	5.0		6.1	100													
							0.2	6.1														
Überhalt																						
Bu		187	10	36.7	63	7.5		0.3	25		50											
SEi		187	10	32.2	63	6.2		0.1	60		140					ZdmE				28		
Es		140	10	30.6	40	6.0			5		10											
RErI		135	10	25.3	47	5.5			10		25											
											225										28	
Vorratsübersicht:												265 Vfm/ha		1602 Vfm insges.		Summe: (Efm)			55		334	
Forstl. Maßnahmen: 2x Pflege. Beste Überhälter ernten. Rest=Biotopholz.																						
Weitere Verjüngungs- oder Umbaumaßnahmen: Maßnahme: Fläche(ha): 1. Baumart: 2. Baumart: 3. Baumart:																						

*Siehe Schadenschlüssel