

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1,

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Ä C	Med diam cm	Beskrivning	Atgård Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
1	4,7								Jordbruksmark						

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Å n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%	m3sk	
3	4,5	17	R2	T18	15	67	PG	70 10 20 0 0	0	Röjning i slutet av period två Varierad höjd	Röjning	18-25	30		0,2
4	1,4	3	K2	T16	2	3	PG	100 0 0 0 0	0	Yngre i norra delen	Återväxtkontroll	24-25			0,3
5	0,4	138	S3	T12	143	64	NO.b	100 0 0 0 0	21		Ingen åtgärd				2,1
6	2,6	17	R2	T17	13	34	PG	40 10 50 0 0	0	Betat Knäcksjuka	Inventering	18-25			0,1
7	1	3	K2	T18	3	3	PG	100 0 0 0 0	0	Rikligt aspuppslag Skadeinventering i period två	Återväxtkontroll	24-25			0,6
8	1	30	G1	T16	92	85	PG	80 10 10 0 0	10	Fröträd avvertrade 2022 Mest röjbehov i södra delen, röj endast de klenaste stammarna och lämna de grövre till gallringen	Ingen åtgärd				15
9	0,9	3	K2	T14	2	2	PG	100 0 0 0 0	0	Mycket varierad dia o höjd	Underväxtrojning före föryngr- av (Förberedande)	16-25			0,3
10	2,5	34	G1	G18	180	447	PG	0 10 80 0 10	12	Olikådrigt Granunderväxt	Ingen åtgärd				7,6

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Å n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
										Contortan i norra delen					
										Dikat					
11	1,5	10	R1	T16	9	14	PG	100 0 0 0 0	0		Ingen åtgärd				0,4
12	4,2	64	G1	T17	126	527	PG	90 0 5 0 5	16	Gallrat	Ingen åtgärd				4,1
										Avvikande del, contortan i norr, lägre volym					
13	1,6	9	R2	G15	6	9	PG	0 0 100 0 0	0	Fd inåga	Röjning	22-25	30		0
										Luckigt					
										Mycket varierande höjd och slutenhet					
										Framtida lövdominans					
14	0,6									Kraftledning inom skogsmark					
15	0,9									Myr					
500	0,5	3	K2	T12	2	1	PG	100 0 0 0 0	0		Återväxtkontroll	24-25			0,2

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Ån g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
16	1,5	9	R2	G15	6	9	PG	0 0 100 0 0	0	Fd inåga	Röjning	22-25	30		0
										Framtida lövdominans					
160	0,4	54	S1	G15	199	79	PG	0 0 100 0 0	25	Fd inåga	Ingen åtgärd				4,1
										Luckigt					
										Mycket varierande höjd och slutenh					
										Framtida lövdominans					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 4

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Atgård Alternativ	An g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
17	2,3	54	S1	G15	63	144	PG	0 0 100 0 0	16	Fd inåga	Ingen åtgärd				1,6
										Luckigt					
										Mycket varierande höjd och slutenhet					
										Framtida lövdominans					
										Gallrat 2017					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 5

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Ån g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
18	0,9	32	G1	T18	141	125	PG	80 0 10 0 10	11	Gallringsinventering i slutet av period tre	Inventering	22-26			7,6
										Något tätt					
19	2	77	G1	T14	107	210	PG	50 45 5 0 0	14	Olikådrigt	Ingen åtgärd				2,8
20	2,1	102	S3	G18	187	394	NO,b	30 60 10 0 0	26		Ingen åtgärd				3,1
21	2,3									Myr					
22	3,9									Vatten					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 6

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Ä C	Med diam cm	Beskrivning	Atgård Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
23	10,7	17	R2	T16	13	139	PG	75 0 25 0 0	0		Ingen åtgärd				0,1
24	3,2	145	S3	T10	134	432	NO,b	60 35 5 0 0	17		Ingen åtgärd				1,5

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 7

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Å n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%	m3sk	
25	6,2 (-0,3)	17	R2	T18	21	125	PG	65 5 30 0 0	0	Röjning i slutet av period två	Röjning	18-25	35		0,6
26	0,6	79	G1	T17	186	113	PG	90 5 5 0 0	15	Varierande volym	Gallring	16-25	20	23	4
27	2,1	137	S3	T12	149	316	PG	90 5 5 0 0	26	Varierande gallringsbehov	Ingen åtgärd				1,5
28	0,7 (-0)	19	R2	T18	56	39	PG	15 5 80 0 0	0	Betat	Röjning	16-25	35		10,6
29	1,3 (-0,1)	3	K2	G19	3	4	K ,b	100 0 0 0 0	0	Återväxtkontroll	Återväxtkontroll	24-25			0,3
30	0,8								Myr						

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 8

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Atgård Alternativ	An g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
31	3,2	60	G1	T14	92	296	PG	60 30 10 0 0	15		Ingen åtgärd				3,5
32	0,9	12	R2	T17	15	13	PG	75 0 25 0 0	0		Röjning	22-26	10		0,1
33	5,5 (-0,3)	71	G1	T17	181	936	PG	60 30 10 0 0	23		Ingen åtgärd				4,5
34	5,4	12	R2	T17	12	65	PG	50 0 50 0 0	0	Främst nordöstra delen i behov av hjälpplantering	Hjälplantering	16-25			0,1
										Hjälplantering bör genomföras om man vill ha barr					
										Annars kommer ett rikligt lövuppslag					
35	1,8	87	G1	T16	172	308	PG	90 0 10 0 0	21	Olikådrigt	Ingen åtgärd				3,1
										Ytstenigt					
										Mycket varierande höjd och volym					
36	1,6									Myr					
37	1,3									Kraftledning					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 9

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Atgård Alternativ	An g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
38	2,4	74	S1	G18	212	500	PG	0 10 90 0 0	22		Ingen åtgärd				2,7
39	0,5									Myr					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 10

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Å n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
40	1,1	117	S1	T11	69	76	PG	35 35 30 0 0	14		Ingen åtgärd				1
41	1,8	20	R2	T18	39	69	PG	80 0 20 0 0	0	Öf kan avverkas manuellt	Röjning	18-25	10		3,5
41	[1,8]	159	ÖF		49	87	PG	100 0 0 0 0	36		Ingen åtgärd				0,6
42	0,9	84	G1	T18	162	152	PG	70 15 15 0 0	26		Ingen åtgärd				3,4
43	0,8	96	S1	G19	186	156	PG	0 80 20 0 0	24		Ingen åtgärd				3,6
44	3,4 (-0,1)	54	S1	G15	78	255	PG	0 0 100 0 0	14	Gallring i slutet av period 3 Varierande höjd	Gallring	22-26	30	77	1,9
45	3,4	34	R2	G18	58	200	PG	0 60 40 0 0	0	Den yngre skogen är så hög att avveckling av skärm är svårt	Röjning	16-25	10		3,7
45	[3,4]	74	Skärm		73	251	PG	0 0 100 0 0	19	Stor skaderisk, höggallra i första gallringen istället Lägre höjd i NO	Ingen åtgärd				0,4
46	2,1	76	G1	G14	93	200	PG	10 80 10 0 0	16	Varierande volym, högre i SV	Ingen åtgärd				2,3
47	4,3	21	R2	T18	42	180	PG	80 0 20 0 0	0	Betat	Röjning	18-25	10		3,8
47	[4,3]	155	ÖF		49	210	PG	100 0 0 0 0	33	Öf endast möjligt avv avverka manuellt	Ingen åtgärd				0,9

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 10

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag TGLÄC	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Ån g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
48	1,1	76	G1	T15	176	193	PG	80 10 10 0 0	20	Variérande förråd	Galling	16-25	30	58	3,6
										Gran o löv i NV					
49	0,6									Myr					

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 11

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Ä C	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	Å n g	Uttag inkl tillväxt m3sk		Löp tillv m3sk per ha
					ha	avd							%		
50	0,6								Myr						