

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
1	0,5	1	7	R2	G30	2	1	PG	0 90 10 0 0	0	1	0	0			2	Torpruin	Röjning	23-27	10		1
																	Odlingsrösen					
																	Stengärdesgård					
																	Enstaka evighetsträd					
Generell Kommentar:		Torp ruin efter Johanstorpet. Røj bort granen på torpmiljön.																				
2	2,1	1	40	G1	G30	200	425	PG	0 90 10 0 0	17	18	0	25			2	Gallrat	Sista gallring	23-27	20	124	11,7
																	Odlingsrösen					
3	1,3	1	90	S2	G27	230	291	PG	0 80 20 0 0	30	26	0	24			2	Olikåldrigt	Föryngringsavverkning	23-27	85	289	4,8
																	Varierande slutenhet	Ingen åtgärd (Alternativ)				
																	Al och björk	Dikesrensning (Alternativ)	23-27			
																	Inslag ädellöv					
																	Ojämna dim					
Generell Kommentar:		Avdelningen bör avverkas när angränsande bestånd har stabiliserat sig efter gallring. Lämna grova lövträd till naturvård. Diket bör rensas i samband med avverkning.																				
4	1,1	1	30	G1	G29	140	160	PG	0 90 10 0 0	16	15	0	23			2	Gallrat	Ingen åtgärd				11,7
Generell Kommentar:		Något glesare och klenare i SV delen.																				
5	0,3	1	10	R2	G28	2	1	PG	0 60 40 0 0	0	2	0	0			2	Stormlucka	Lövröjning	19-22	20		1
																	Enstaka evighetsträd					
Generell Kommentar:		Lövet är till stora delar för närvarande nerbetat.																				

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
6	1,3	1	75	S2	G28	210	264	PG	0 80 20 0 0	29	24	0	23			2	Dålig tillväxt	Föryngringsavverkning	17-22	90	250	5,5
																	Delv försumpat	Underväxtröjning före föryngr-avv (Förberedande)	19-22			
																	Stormskador	Markberedning (Följd)	19-22			
																		Plantering (Följd)	19-22			
																		Återväxtkontroll (Följd)	23-27			
Generell Kommentar:		Stormskadat bestånd som inte utnyttjar markens produktionsförmåga då slutenheten varierar. Den NÖ delen är fuktig och lövdominerad, här bör man ställa en högskärm av löv som naturlig vattenpump och klimatutjämnare.																				
7	6,3	6															Mosse					
																	Trätkärret					
8	3,5	1	110	S3	T16	160	556	NO,b	90 0 10 0 0	25	17	0	23			9	Naturvård	Ingen åtgärd				2,9
																	Torvmark					
																		Död ved				
																		Olikåldrigt				
																		Inslag gran				
9	3,2	1	50	G1	G28	175	555	PG	0 80 20 0 0	20	18	0	24			2	Gallrat	Ingen åtgärd				7,9
																		Olikåldrigt				
																		Inslag tall				
																		Lågmark				
																		Delv fuktigt				
Generell Kommentar:		Lövet finns främst i den fuktiga NÖ delen. Tallarna är äldre och det finns enstaka grövre granar i avdelningen.																				

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
10	0,4	1	50	G1	T28	210	85	PG	100 0 0 0 0	24	20	0	24			2	Gallrat	Sista gallring	23-27	20	22	8
																	Inslag löv					
																	Odlingsrösen					
																	Inslag gran					
11	0,2	1	70	S1	G30	250	40	PG	10 90 0 0 0	26	25	0	26			2	Gallrat	Ingen åtgärd				7,1
12	1,7	1	80	G2	T20	200	334	PG	70 10 20 0 0	20	18	0	27			9	Torvmark	Underväxtröjning före gallring (Förberedande)	17-18			4,8
																	Skiktat	Gallring	19-22	30	106	
																	Olikåldrigt					
																	Ojämn dim					
Generell Kommentar:					Kronorna börjar bli upptrissade. Underröj sparsamt så det finns skydd för fågel och vilt.																	
13	4,2	1	60	G1	T20	170	708	PG	90 0 10 0 0	16	16	0	25			9	Torvmark	Gallring	19-22	30	230	5,8
																	Olikåldrigt					
																	Ojämn dim					
																	Inslag gran					
																	Dikat					
Generell Kommentar:					Olikåldrig tallskog med dimensionsspridning på torvmark som behöver gallras under planperioden när väderleken tillåter. Enstaka äldre grövre träd förekommer. Lövet finns främst i den V delen. Bibehåll underväxt till skydd för fågel och vilt.																	
14	2	1	80	G2	T20	180	354	PG	100 0 0 0 0	19	17	0	25			9	Torvmark	Gallring	19-22	30	112	4,6
																	Granunderväxt					
																	Inslag löv					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
																	Olikåldrigt					
																	Ojäma dim					
Generell Kommentar:		Tallen behöver utrymme i kronorna för att få önskad tillväxt. Bibehåll viss underväxt till skydd för fågel och vilt.																				
15	1,2 (-0)	1 L	85	S1	G28	250	300	PG	40 60 0 0 0	29	24	0	26			2	Odlingsrösen	Ingen åtgärd				5,7
																	Inslag löv					
																	Gallrat					
																	Olikåldrigt					
16	1,1 (-0)	1 L	0	K1	G26	0	0	PG	0 0 0 0 0							2	Varier bonitet	Markberedning	17-18			0,3
																	Enstaka evighetsträd	Plantering (Följd)	17-18			
																		Återväxtkontroll (Följd)	19-22			
																		Lövröjning (Följd)	23-27	20		
Generell Kommentar:		Viss självföryngring förekommer.																				
17	1,5 (-0)	1 L	45	G1	T29	230	346	PG	80 10 10 0 0	22	21	0	26			2	Gallrat	Sista gallring	23-27	20	92	9,7
																	Odlingsrösen					
																	Inslag ädellöv					
																	Enstaka evighetsträd					
18	0,7 (-0)	1 L	60	G1	T20	170	121	PG	100 0 0 0 0	19	16	0	25			9	Torvmark	Gallring	17-18	30	36	5,6
																	Ojäma dim					
																	Inslag löv					
																	Dikat					
																	Olikåldrigt					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
Generell Kommentar: Kronorna behöver mer utrymme för att få önskad dimensionsutveckling.																						
19	2,6	6															Mosse					
20	2,9	1	80	S1	G26	230	668	PG	30 50 20 0 0	27	23	0	25			9	Torvmark	Ingen åtgärd				5,5
																	Gallrat					
																	Olikåldrigt					
																	Dikat					
Generell Kommentar: Bördigare närmast inägomarken, här dominerar granen. Avdelningen bör föryngras under skärm då det föreligger en stor frostrisk vid kalavverkning.																						
21	0,8	1	85	S2	G28	270	229	PG	0 90 10 0 0	27	27	0	27			2	Olikåldrigt	Föryngringsavverkning	23-27	95	256	6
																	Gallrat	Ingen åtgärd (Alternativ)				
22	1,1	1	25	G1	G28	120	133	PG	0 70 30 0 0	14	14	0	20			2	Gallrat	Ingen åtgärd				12,1
	(-0)	L															Delv stenigt					
23	1	1	80	S2	G29	265	247	PG	30 70 0 0 0	30	28	0	25			2	Något olikåldrigt	Föryngringsavverkning	23-27	100	291	6
	(-0,1)	L															Odlingsrösen					
																	Inslag löv					
Generell Kommentar: Avdelning bör inte avverkas innan angränsande bestånd har stabiliserat sig efter gallringen. Lämna asp, sälg och enstaka tallar till naturvårdsträd.																						
24	1,1	1	50	G1	G30	230	242	PG	0 100 0 0 0	23	21	0	27			2	Gallrat	Ingen åtgärd				9,9
																	Inslag löv					
																	Stamskador					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
																	Odlingsrösen					
Generell Kommentar:		Det finns äldre stammskador i avdelningen (vilt) dessa är infekterade med röta. Ytterligare gallring skulle enbart öka skaderisken, det är bättre att korta omloppstiden.																				
25	1,1 (-0)	1 L	45	G2	B20	165	183	PG	0 20 80 0 0	17	17	0	24			2	Framtida lövdominans	Gallring	19-22	20	40	6,5
																	Olikåldrigt					
																	F.d bete					
																	Odlingsrösen					
																	Inslag tall					
Generell Kommentar:		Avdelningen är en igenväxt betesmark som är lämplig för lövproduktion. Avdelningen är björkdominerad med flera äldre grövre granar. Ö delen är bergbunden och det finns inslag av enbuskar, asp, rönn, ek samt sälg. Gynna mångfald av trädslag och buskar.																				
26	1,2 (-0)	1 L	65	S1	G28	220	268	PG	30 60 10 0 0	25	21	0	26			2	Olikåldrigt	Ingen åtgärd				6,9
																	Gallrat					
																	Ojämn dim					
27	2,4 (-0,1)	1 L	25	G1	G30	110	261	PG	0 50 50 0 0	14	13	0	21			2	Gallrat	Ingen åtgärd				10,1
																	Delv bergbundet	Gallring (Alternativ)	23-27	25	117	
																	Inslag tall					
																	Enstaka evighetsträd					
																	Odlingsrösen					
Generell Kommentar:		På berget finns det en äldre dunge barrskog samt ett ogallrad del. Gynna asp och sälg samt äldre björk till naturvårdsträd mot betet. Inslag av ek.																				
28	0,6	1	45	G1	G28	220	139	PG	0 60 40 0 0	17	18	0	28			2	Ojämn dim	Underväxtröjning före gallring (Förberedande)	17-18			10,1
																	Enstaka öf	Gallring	17-18	30	41	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Ä C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
Generell Kommentar: Gynna sålg och asp till framtida naturvårdsträd. ÖF av gran finns i den SÖ delen.																						
29	0,7	1	20	R2	B19	40	28	PG	0 20 80 0 0	0	9	0	0			2	Framtida lövdominans	Röjning	17-18	30		3,8
																	Självföryngring	Röjning (Följd)	23-27	20		
																	Enstaka evighetsträd					
Generell Kommentar: Avdelningen är lämplig för lövproduktion och kronorna behöver utrymme. Vid röjningen bör man ta bort förväxande gran om ersättningsstammar finns. Äldre björkar finns mot betet.																						
30	1,2	1	90	S2	G24	240	286	PG	40 50 10 0 0	29	22	0	26			3	Olikåldrigt	Underväxtröjning före föryngr-avv (Förberedande)	17-18			4,9
																	Dikat	Föryngringsavv, skärm lämnas	17-22	60	178	
																	Ojämn dim	Dikesrensning (Alternativ)	19-22			
																	Dålig tillväxt					
Generell Kommentar: Fuktig lågmark som bör självföryngras under skärm. Skärmen blir en naturlig vattenpump, frökälla samt klimat utjämnare. Dikena bör rensas för att öka produktionen.																						
31	2,4	1	10	R2	G28	4	9	PG	0 40 60 0 0	0	2	0	0			2	God föryngring	Lövröjning	17-18	35		2,8
																	Enstaka öf	Röjning (Följd)	23-27	25		
																	Inslag tall					
																	Stengärdesgård					
																	Delv försumpat					
Generell Kommentar: Brunnsröj runt plantorna från hämmande löv samt ta bort förväxande gran (g:a hyggesrens). Det finns en äldre björk grupp i det försumpade partiet i N.																						
32	0,7	15															Tomt					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
33	44	5															Inägomark					
34	0,8	1	35	G1	G28	150	120	PG	0 60 40 0 0	18	15	0	24			2	Underröjt	Gallring	19-22	30	43	9,4
																	Något olikåldrigt					
																	F.d bete					
																	Enstaka öf					
35	0,8	1	90	S2	G28	320	248	PG	30 70 0 0 0	33	27	0	30			2	Underröjt	Föryngringsavverkning	17-22	90	232	6
																	Olikåldrigt	Markberedning (Följd)	19-22			
																	Inslag löv	Plantering (Följd)	19-22			
																		Återväxtkontroll (Följd)	23-27			
Generell Kommentar:		Lämna grova lövträd samt enstaka tallar, helst i grupp som naturvårdsträd.																				
36	3,4	1	90	S3	T16	140	473	NO,b	90 0 10 0 0	26	16	0	21			9	Naturvård	Ingen åtgärd				3,1
																	Torvmark					
																	Olikåldrigt					
																	Ojämna dim					
																	Inslag gran					
37	0,5	6															Mosse					
38	0,8	1	60	S3	B20	240	180	NS,s	0 50 50 0 0	27	23	0	26			2	Naturvård	Naturvårdshuggning	23-27	40	88	6,6
																	F.d bete					
																	Olikåldrigt					
																	Varier bonitet					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1, Skifte 1

Avd nr	Areal ha (-) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m3sk		Mål-klass	Trädslag T G L Å C	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m2	Terräng		Fukt VegTyp	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	A n g	Uttag inkl tillväxt		Löp tillv m3sk per ha
						ha	avd							GYL	Trp					%	m3sk	
																	Död ved					
39	1,5	1	75	S1	G26	160	233	PG	30 40 30 0 0	26	21	0	18			2	Olikåldrigt	Ingen åtgärd				4,5
																	Gallrat					
																	Ojämna dim					
																	Lågmark					
																	Framtida lövdominans					
Generell Kommentar:		Vid framtida avverkning bör man ställa skärm. Det finns flera äldre tallar i avdelningen.																				
40	2,1	1	20	G1	G28	70	148	PG	0 80 20 0 0	10	10	0	18			2	Enstaka evighetsträd	Röjning	19-22	20		9,8
																		Gallring (Följd)	23-27	30	102	
Generell Kommentar:		Avdelningen behöver röjas för att öka medelstammen inför framtida gallring.																				
41	2,3	1	5	R1	G26	1	2	PG	10 60 30 0 0	0	1	0	0			2	Självföryngring	Röjning	23-27	30		0,6
	(-0,1)	L															Enstaka evighetsträd					
																	Delv fuktigt					
Generell Kommentar:		Brunnsröj från hämmande löv runt plantorna samt förväxande gran.																				
42	1,9	1	85	S1	T24	210	376	PG	40 50 10 0 0	27	22	0	24			2	Gallrat	Ingen åtgärd				4,8
	(-0,1)	L															Olikåldrigt					
																	Vindutsatt					
																	Ojämna dim					