

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Skifte 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk		
10	9,0	1	30	G1	T16	60	540	PG ²	Tall 80 Gran 10 Löv 10	14 8 5	9 9 6		11 1 1	222		Luckigt Olikåldrigt Kråkbär-Ljungtyp (20) Torr (1) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				4,0	
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Priotal Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.</p>																						
11	19,7	1	30	G1	T16	35	690	PG ²	Tall 90 Löv 10	9 8	8 7		7 1	221		Luckigt Olikåldrigt Kråkbär-Ljungtyp (20) Torr (1) Grusig morän	Hjälplantering	2023			3,0	ii ¹
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Generellt: Hjälplantering för att utnyttja den produktiva ytan, väldigt luckigt mitt på, contorta eftersom planteringen är så sent.</p> <p>Priotal Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Grusig morän.</p>																						
12	3,1	2														Myr						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdscommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd		Gyl	Trp					%	m ³ sk							
20	2,1	1	100	S3	T12	50	105	NO,s	Tall Löv	45 55	13 10	9 9		11 5	421		Smalbladig grästyp (40) Fuktig (3) Torv	Ingen åtgärd				1,2	i,iv ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Natur mål: Bevara miljön längs vattendraget orörd. Naturvård: Fuktig, lämna orört på grund av närhet till sjön, idag inga höga naturvärden. Spec värden: Lövdominans A. Priotal Visar-%: 9,9 Drivning: G: Dåliga (4). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Torv.</p>																							
21	17,1	1	40	G1	T15	50	855	PG ²	Tall Gran Löv	90 5 5	8 7 5	7 6 6		12 1 1	321		Luckigt Olikåldrigt Kråkbär-Ljungtyp (20) Frisk (2) Finmo, mjäla, lera	Ingen åtgärd				3,0	ii ¹
<p>Prod mål: Produktion främst av tall. Generellt: Dålig förnyring, väldigt luckigt, det skulle vart dikat mer vid avverkningen. Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Finmo, mjäla, lera.</p>																							
22	1,5	6															Vatten						
23	9,8	2															Myr						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
30	22,5	1	65	G1	T18	120	2700	PG ²	Tall	90	15	14		18	222	Olikåldrigt Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig morän	Gallring Gödsling (F)	2030	35	1186	3,7	ii ¹	
									Gran	5	13	13		1	2034								
									Löv	5	12	12		1									
<p>Prod mål: Produktion av tall av god kvalitet.</p> <p>Generellt: Står mycket virke redan idag, gallring kan tidigareläggas om man vill.</p> <p>Priotal: Gallringsmall (SKS): 1,5 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2). Sandig morän.</p>																							
31	1,4	2														Myr							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Skifte 4

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk		
40	13,4	1	50	G1	T18	90	1206	PG ²	Tall	100	12	11		17	322	Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,1	
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Priotat Gallringsmall (SKS): 1,5 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2).</p>																						
41	3,7	1	80	G1	T18	105	389	PG ²	Tall	90	17	17		14	221	Kråkbär-Ljungtyp (20) Torr (1) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				3,1	
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Priotat Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Sandig-moig morän.</p>																						
42	7,7	1	35	G1	T18	30	231	PG ²	Tall	90	10	10		13		Luckigt Kråkbär-Ljungtyp (20) Torr (1) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				2,6	
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Priotat Gallringsmall (SKS): 1,0 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m³sk/ha</p> <p>Drivning: Sandig-moig morän.</p>																						
43	8,8	1	35	G1	T18	30	264	PG ²	Tall	90	10	10		5	221	Luckigt Olikåldrigt Kråkbär-Ljungtyp (20) Torr (1) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				2,6	
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Priotat Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Sandig-moig morän.</p>																						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Skifte 4

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag (Skikt))	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk		
44	14,0	1	35	G1	T18	70	980	PG ²	Tall	100	15	12	14	321		Fuktiga partier Luckigt Blåbärstyp (30) Fuktig (3) Finmo, mjäla, lera	Ingen åtgärd				4,5	ii ¹
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Generellt: Fuktiga partier lngst ner i avd. Luckigt där.</p> <p>Priotal Gallringsmall (SKS): 0,5 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Jämn (2). L: Plan mark (1). Finmo, mjäla, lera.</p>																						
45	19,6	1	50	G1	T18	90	1764	PG ²	Tall	70	13	14	14	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän	Gallring	2027	35	754	3,6	ii ¹
<p>Prod mål: Produktion främst av tall.</p> <p>Generellt: Fuktiga partier, lite luckigt bitvis.</p> <p>Priotal Gallringsmall (SKS): 1,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m³sk/ha</p> <p>Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.</p>																						
46	11,7	1	100	S3	T12	80	936	NO, _s	Tall	30	12	12	3	431		Smalbladig grästyp (40) Fuktig (3) Torv	Ingen åtgärd				1,8	i,iv ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden.</p> <p>Natur mål: Bevara och utveckla en variationsrik skiktad naturskog av löv- och barrträd med ett naturligt inslag av torrträd och lågor. Biotopen gynnar bl a vedlevande insekter och fåglar.</p> <p>Naturvård: Fuktigt, framför allt vid bäcken, just idag inga större naturvärden, lämna orört.</p> <p>Spec värden: Lövdominans F.</p> <p>Priotal Visar-%: 12,1</p> <p>Drivning: G: Dåliga (4). Y: Något ojämn (3). L: Plan mark (1). Torv.</p>																						
47	71,7	2														Myr						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Skifte 4

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk		
48	0,8	6														Vatten						