

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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	Stam-antal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd										%	m ³ sk		
1	5,8 (-0,3)	1 3	110	S1	G20	274	1507	PF,s 30 %	Tall 5 Gran 92 Löv 3	34 28 20	22 21 20	50 900 50	1 26 1	Död ved Dikat Blåbärstyp Frisk Avdrag: berg					6,0	i ¹
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 30 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Naturvård: PF pga död ved, äldre tallar och löv främst björk och asp, Det finns ett område som är klassat som objekt med naturvärde av skogsstyrelsen, området är 1,1 ha och ligger i västra delen av beståndet. Objekt-namn: N12841-1995</p> <p>Priotal Visar-%: 2,5</p>																				
2	4,9	1	51	G1	T24	188	921	PG ²	Tall 16 Gran 84	24 22	15 15	300 1100	4 22	Luckigt Gruppställt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30 20	276 158	5,7	ii ¹
<p>Generellt: dikat i södra delen, sämre bärighet där, ojämt gallringsbehov över beståndet gamla frötallar spritt över beståndet</p> <p>Priotal Gallringsmall (SKS): 2,1 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m³sk/ha</p>																				
3	4,0	1	14	R2	T20	5	20	PG ²	Tall 50 Gran 50	2 3	2 5	800 700	1 1	Älgbetat Luckigt Enstaka frötallar Lingontyp Frisk	Viltskyddsbehandling	1			2,3	
4	5,3	1	16	R2	T19	4	21	PG ²	Tall 50 Gran 50	2 2	1 2	600 900	1 1	Luckigt Älgbetat Frötallar Blåbärstyp Frisk	Viltskyddsbehandling	1			1,3	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd										%	m ³ sk			
5	5,8	1	76	S2	G26	303	1757	PG ²	Tall	7	30	22	100	2	Dikat	Underv røj f föryng avv	2	30	604	5,4	
									Gran	87	27	21	1000	27	Blåbärstyp	Föryng avv	2	85	1198		
									Löv	6	25	21	100	2	Fuktig	Markberedning, hög (F)	2				
Plantering (F)																2					
Priotal Visar-%: 3,4 Gallringsmall (SKS): 1,7																					
6	3,9	1	88	S3	T18	143	558	NS,s	Tall	90	28	17	600	17	Torvmark					3,7	i,iv ¹
									Gran	5	20	14	50	1	Dikat						
									Löv	5	20	17	30	1	Blåbärstyp						
Fuktig																					
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																					
Naturvård: Beskrivning: Äldre tallskog på dikad torvmark, gott om lyror, viss skiktning, och enstaka lågor. Mål: Bevara en talldominerad, skiktad skog med gott om död ved både liggande och stående.																					
Åtgärd: Plockhugg gran för att bibehålla talldominans, plockhugg enstaka tallar för att få till självföryngring av tall. Nyskapa död ved																					
Spec värden: Torvmark 100 %.																					
Priotal Visar-%: 3,0 Gallringsmall (SKS): 0,7																					
7	4,0	1	70	R2	G20	36	144	PG ²	Tall	12	27	18	30	1	Luckigt					2,0	ii ¹
									Gran	88	6	6	1500	8	Gruppställt						
Lingontyp																					
Frisk																					
Generellt: äldre tallar i norra delen, även högre granar i norra delen																					
8	6,6	1	54	G1	G24	162	1069	PG ²	Tall	10	26	17	80	2	Luckigt					7,5	ii ¹
									Gran	90	23	16	1100	19	Lingontyp						
Frisk																					
Generellt: inslag av äldre tallar																					
Priotal Gallringsmall (SKS): 0,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m ³ sk/ha																					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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]	Å 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	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd										%	m ³ sk			
9	9,0	1	32	R2	G21	39	351	PG ²	Gran	100	8	7	2000	10	Ojämt Gruppställt Lingontyp Frisk	Röjning	1	20		3,9	ii,iii ¹
Generellt: Högre skog som ligger närmare gallringskog i sydöstra delen, söder om bäcken Åtgärder: Röjning: slutröjning, enkelställt barret																					
10	27,1	2													Myr						
11	96,3	3													Berg						
12	2,3 (-0,5)	1 2	23	R2	G28	31	56	PG ²	Gran	100	8	7	2000	8	Blåbärstyp Frisk Avdrag: myr	Röjning	1	20		4,8	iii ¹
Åtgärder: Röjning: slutröjning, enkelställning av huvudstammarna																					
13	5,4	1	117	S1	T16	162	875	PF,s 40 %	Tall Gran	25 75	30 24	18 17	300 500	5 15	Skiktat Lingontyp Torr					3,3	i ¹
Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 40 % av arealen används till naturvård. Naturvård: PF pga att man måste ta hänsyn naturvärden i form av äldre träd samt lågor och lyror som finns spritt över beståndet Priotal Visar-%: 2,4																					
14	8,4	1	43	G1	G19	139	1168	PG ²	Tall Gran Löv	6 89 5	23 19 20	18 15 16	50 1500 50	1 17 1	Ojämnt Luckigt Lingontyp Frisk					7,0	ii ¹
Generellt: Varierande bestånd, inslag av fuktig/blöta områden Priotal Gallringsmall (SKS): 0,1 Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 21 m ³ sk/ha																					

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamtal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd										%	m ³ sk		
16	2,3	1	102	S1	T16	135	311	PF,s 20 %	Tall 79 Gran 21	32 20	16 14	400 200	15	Gruppställt 4 Olikåldrigt Lingontyp Torr					3,1	i ¹
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 20 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Naturvård: PF pga gott om äldre träd och en del död ved</p> <p>Priotal Visar-%: 2,7</p>																				
17	7,2	1	73	S1	G23	205	1476	PG ²	Tall 20 Gran 80	25 20	19 17	100 1500	5	Blåbärstyp Frisk					6,8	ii ¹
<p>Generellt: Underväxtröjning innan avverkning rekommenderas</p> <p>Priotal Visar-%: 3,6 Gallringsmall (SKS): 1,1 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m³sk/ha</p>																				
18	3,7	1	26	R2	G26	52	192	PG ²	Gran 100	8	8	2200	12	Skiktati höjd och diamet Frisk till fuktig Blåbärstyp Frisk	Röjning	1	20		6,0	iii ¹
<p>Åtgärder: Röjning: Sistaröjning</p>																				
19	1,5	1	107	S3	G23	264	396	NO,s	Tall 5 Gran 88 Löv 7	35 26 20	23 22 22	50 600 100	1	Naturvärden 23 Asp 2 Lingontyp Frisk					6,2	i ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning: Bestånd med höga naturvärden, området är beskuggat, det finns relativt gott om äldre asp, även gammeltallar, och relativt gott om död ved i olika nedbrytningstadiet. Mål: Bibehålla kontinuiteten och naturskogskaraktären med gott om död ved och skiktning med inslag av äldre träd. Åtgärd: Ingen åtgärd. Fri utveckling</p> <p>Priotal Visar-%: 2,7</p>																				

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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]	Å 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	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd										%	m ³ sk		
20	6,7	1	25	R2	G29	76	509	PG ²	Gran 100	9	9	1900	16	Varier bonitet Blåbärstyp Frisk	Röjning	1	10		8,3	ii,iii ¹
Generellt: Området längst i nordöst börjar närma sig att bli ett gallringsbestånd Åtgärder: Röjning: sistaröjning																				
21	1,8	1	25	R2	G24	35	63	PG ²	Gran 100	7	6	2300	10	Varierande bonitet Blåbärstyp Frisk	Röjning	2	10		4,6	ii ¹
Generellt: Visst röjningsbehov, enkelställning av huvudstammar																				
22	0,8	1	118	S3	T14	119	95	NO,s	Tall 78 Gran 22	24 16	15 12	400 200	14 4	Hällmarksskog Fattigristyp Torr					2,6	i ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Beskrivning Talldominerad skog på ståndort med tunt jordskikt och/eller stort inslag av öppna berghällar. Tillväxten är mycket låg på grund av brist på vatten och näring. Flera mycket gamla tallar - det har troligen funnits träd på platsen under lång tid (kontinuitet). Marken är svårföryngrad utan naturlig störning i form av brand. Luckigheten i beståndet är gynnsamt för värmeälskande insekter.. Mål Vara en del av ett mosaikartat skogslandskap. Bibehålla en kontinuitet av äldre träd i landskapet. Åtgärd Ingen. Ev. naturvårdsbränning som kan tillföra stora naturvärden i landskapet. Priotal Visar-%: 2,5 Gallringsmall (SKS): 1,3																				