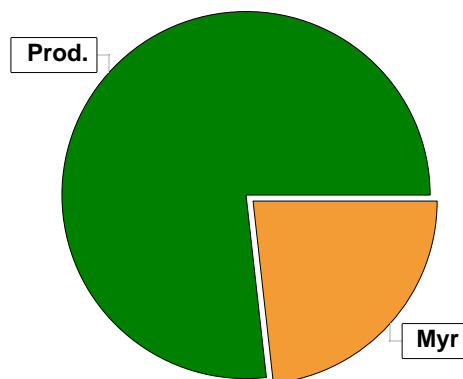


Sammanställning över fastigheten

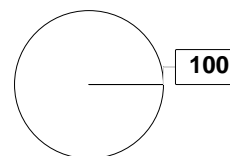
Markanvändning

	hektar	%
Produktiv skogsmark	126,0	76
Myr/kärr/mosse	38,5	23
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,2	1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	165,7	
Vatten	1,5	



Den produktiva skogsmarkens zonindelning

ha	%	m³sk	%	Tillväxt	%
126,0	100	11124	100	3646	100



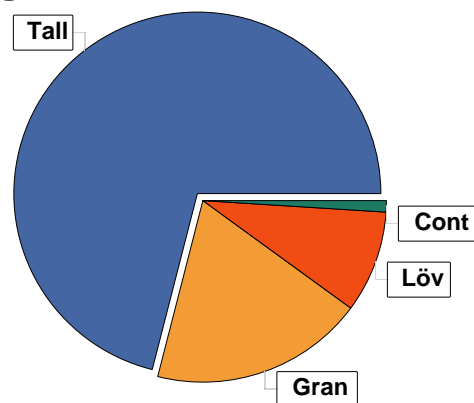
Den produktiva skogsmarkens volymfördelning

	m³sk	%	ha
Totalt	Tall 7877	71	94,8
	Gran 2114	19	16,5
	Löv 1041	9	13,0
	Cont 93	1	1,7

m³sk
11124

Medeltal

m³sk per hektar
88



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
3,7

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2021-08-10 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
365

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

m³sk
1716

Gallring

1376

Totalt under perioden

3092

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk
409

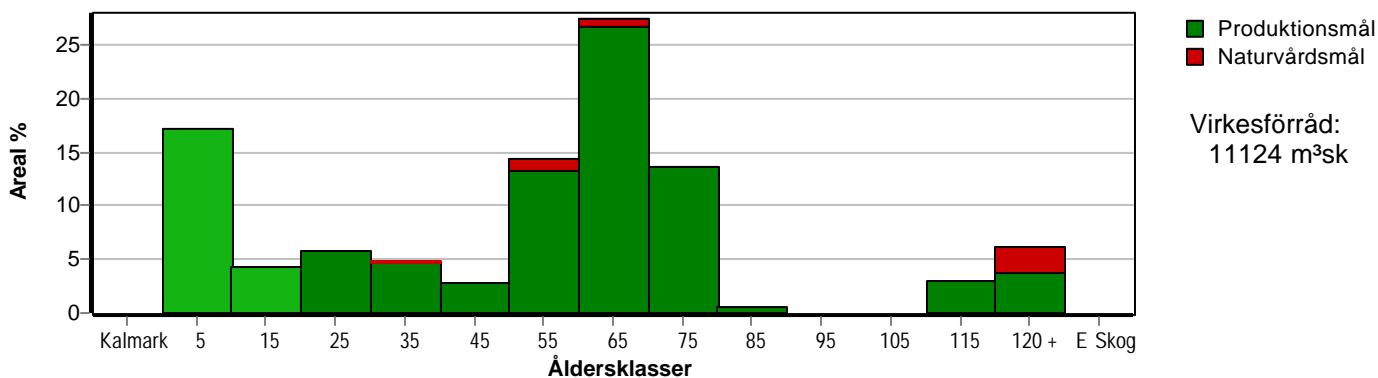
m³sk per ha
3,2



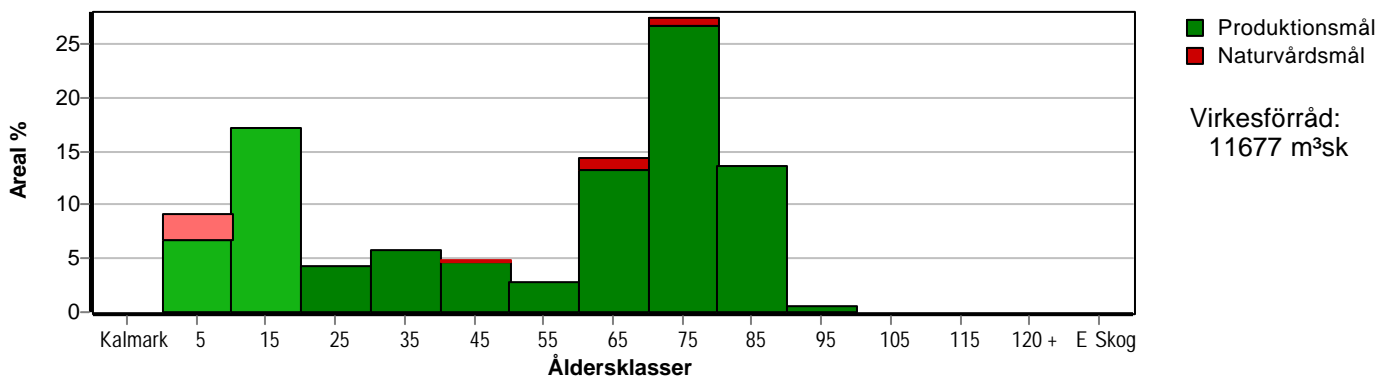
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark								
- 9 år	21,6	17	59	3	92			8
10 - 19	5,4	4	32	6	90			10
20 - 29	7,2	6	95	13	93	1		6
30 - 39	6,1	5	363	60	55	3		22
40 - 49	3,6	3	414	115	100			
50 - 59	18,2	14	1224	67	75	12		12
60 - 69	34,6	27	5059	146	80	10		10
70 - 79	17,1	14	1890	111	48	41		11
80 - 89	0,6		101	168	100			
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119	3,8	3	802	211	24	70		6
120 +	7,8	6	1085	139	84	13		3
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
Summa/Medel	126,0	100	11124	88	71	19	9	1

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs)



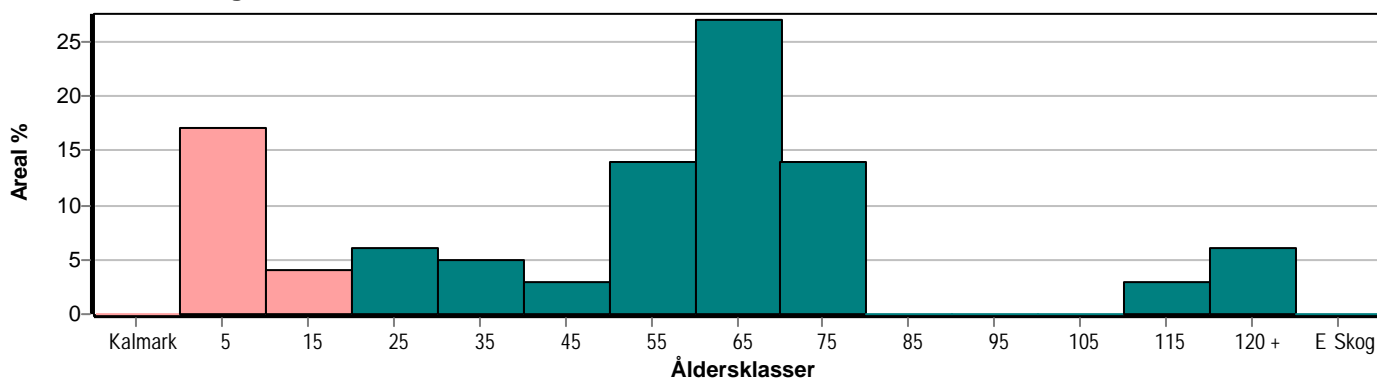
Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 21 % (27,0 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 26 % (33,2 ha).



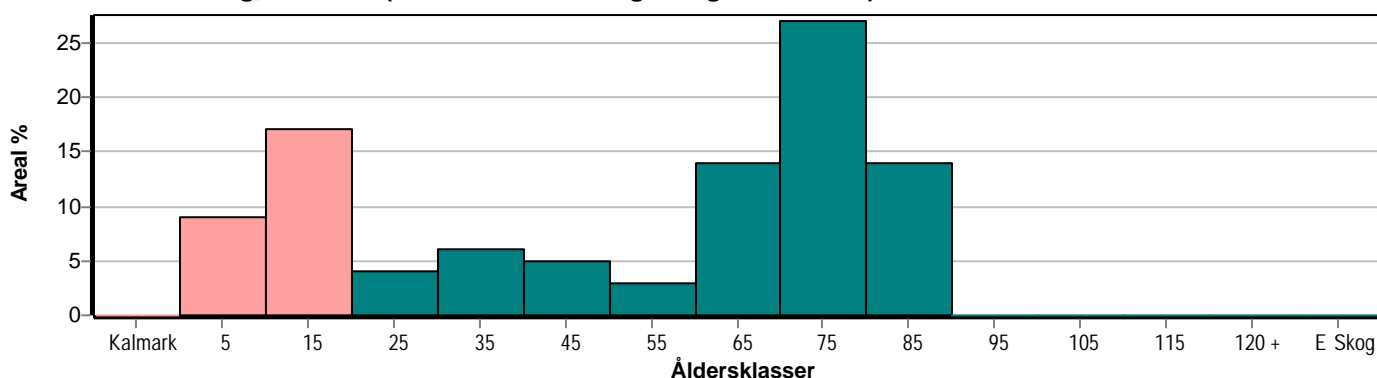
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		m ³ sk			Trädslagsandelar %			
	ha	%	Tot	/ha	Tillv	Tall	Gran	Löv	Cont
Kalmark									
- 9 år	21,6	17	59	3	40	92		8	
10 - 19	5,4	4	32	6	11	90		10	
20 - 29	7,2	6	95	13	15	93	1	6	
30 - 39	6,1	5	363	60	21	55	3	21	22
40 - 49	3,6	3	414	115	18	100			
50 - 59	18,2	14	1224	67	52	75	12	12	1
60 - 69	34,6	27	5059	146	141	80	10	10	
70 - 79	17,1	14	1890	111	58	48	41	11	
80 - 89	0,6	0	101	168	2	100			
90 - 99									
100 - 109									
110 - 119	3,8	3	802	211	4	24	70	6	
120 +	7,8	6	1085	139	3	84	13	3	
Lågprodskog(E)									
ÖF/Skikt									
Summa/Medel	126,0	100	11124	88	365	71	19	9	1

Arealfördelning, aktuell



Arealfördelning, om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs)



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark K1								
K2	2,5	2	2	1	95			5
Röjningsskog R1	19,1	15	57	3	92			8
R2	12,6	10	127	10	92	1		7
Gallringsskog G1	77,3	61	8950	116	73	16		10
G2								
Föryngrings- avverknings- skog S1								
S2	8,4	7	1551	185	58	38		3
S3								
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt								
Målklass NS								
Målklass NO	6,1	5	437	72	64	23		13
Summa/Medel	126,0	100	11124	88	71	19		9

Kalmark

K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog

Säkerställd föryngring upp till 1,3 m medelhöjd.

R2 Ungskog

Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

Gallringsskog

G1 Normal gallringsskog

Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).

G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningsskog

S1 Skog som kan föryngringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

S3 Skog i föryngringsbar ålder

Föryngringsavverkning bör dock inte utföras.

Lågproducerande skog

E1 Restskog

Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

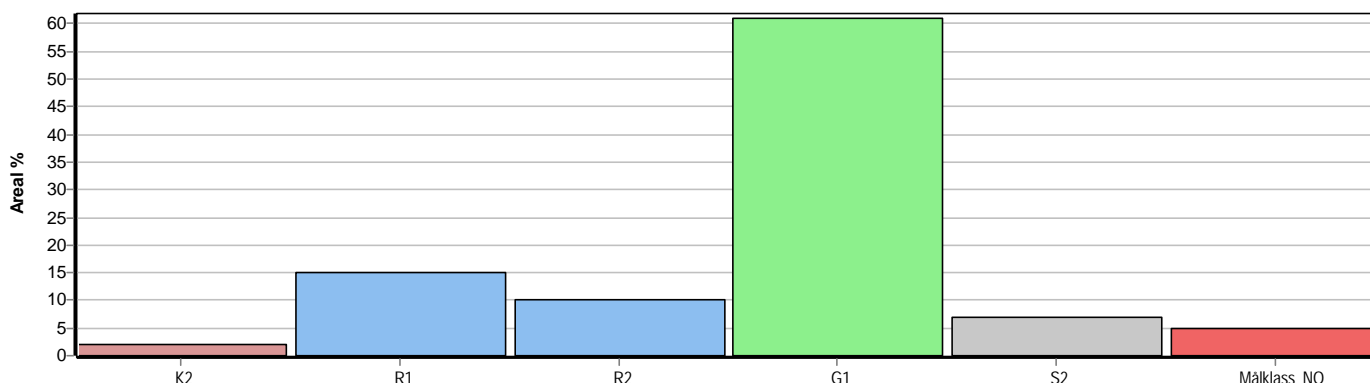
E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
1	5,3	1	77	G1	G18	127	673	P	26200	22	15		17	222		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,8	GÖ 33	ii ¹
2	5,6 (-0,6)	1 2	70	G1	T16	78	390	P	72100	17	12		13	422		Fattigristyp (15) Fuktig (3) Avdrag: myr	Ingen åtgärd				2,6	GA 0,5 GÖ 30	ii ¹
3	2,6	1	60	G1	T18	124	322	P	90100	18	13		19	332		Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Underv röj f gallring Gallring (F)	2 2	35	132	3,7	GA 1,5 GÖ 33	ii ¹
4	2,5	1	60	G1	T16	80	200	P	81100	17	12		15	332		Fattigristyp (15) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,0	GA 1,1 GÖ 32	ii ¹
5	3,3 (-0,1)	1 L	63	G1	T20	119	381	P	81100	19	14		17	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,1	GA 0,6 GÖ 33	ii ¹
6	2,3 (-0,1)	1 L	55	G1	T20	136	299	P	81100	19	14		19	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Gallring Ingen åtgärd (A)	3	35	124	4,4	GA 1,1 GÖ 33	ii ¹
7	3,6 (-0,1)	1 L	61	G1	T18	111	389	P	90100	18	13		17	332		Lingontyp (25) Fuktig (3)	Gallring	3	35	159	3,3	GA 1,0 GÖ 32	ii,iii ¹
8	2,2	1	66	G1	T20	182	400	P	81100	19	14		26	332		Starr-Fräkentyp (35) Fuktig (3)	Gallring	1	35	140	3,9	GA 2,8 GÖ 32	ii ¹
9	0,5	1	60	G1	T18	122	61	P	80200	17	13		19	322		Lingontyp (25) Fuktig (3)	Gallring	3	35	25	3,6	GA 1,5 GÖ 33	ii ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
10	0,4	1	55	G1	T10	77	31	P	71200	16	11		14	421		Starr-Fräkentyp (35) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,8	GA 1,2 ii ¹	
11	7,2 (-0,1)	1 L	68	G1	T22	192	1363	P	90100	23	16		24	222		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,5	GA 1,7 ii ¹ GÖ 33	
12	3,3 (-0,3)	1 2	50	G1	T16	40	120	P	62200	13	8		10	422		Fattigristyp (15) Fuktig (3) Avdrag: myr	Röjning Dikning (F) Ingen åtgärd (A)	2 2			2,1	GÖ 27 ii,iii ¹	
13	3,3	1	78	G1	T18	119	393	P	54100	20	14		17	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,4	GA 0,8 ii ¹ GÖ 32	
14	6,5 (-0,7)	1 2	50	G1	T16	44	255	P	63100	14	8		11	422		Fattigristyp (15) Fuktig (3) Avdrag: myr	Röjning Dikning (F) Ingen åtgärd (A)	2 2			2,3	GÖ 28 ii,iii ¹	
15	2,2	1	35	G1	T18	56	123	P	90100	13	8		14	212		Lingontyp (25) Torr (1)	Underv röj f gallring Gallring (F)	3 3		35	57	3,4	GÖ 32 ii ¹
16	4,4	1	68	G1	G20	175	770	P	44200	20	14		25	422		Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Gallring	1	35	270	3,9	GA 1,9 GÖ 32	
17	2,3 (-0,1)	1 L	52	G1	T20	144	317	P	90100	22	16		18	222		Lingontyp (25) Torr (1)	Ingen åtgärd				5,5	GA 0,4 ii ¹ GÖ 35	
18	0,5	1	25	R2	T20	15	8	P	90100		5	4500		232		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Röjning	1			2,1	ii ¹	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
19	2,1 (-0,1)	1 L	63	G1	T16	111	222	P	71200	17	13		17	332		Fattigristyp (15) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,6	GA 1,4 ii,iv ¹ GÖ 34	
20	1,3	1	70	G1	G18	104	135	P	35200	18	13		16	432		Starr-Fräkentyp (35) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,4	GÖ 27 ii ¹	
21	3,0	1	58	G1	T16	55	165	P	62200	16	10		11	322		Fattigristyp (15) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,4	GA 0,5 ii ¹ GÖ 28	
22	1,6	1	35	G1	T18	45	72	P	71200	12	7		13	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	2 3		35 34	2,8	GÖ 30 ii ¹	
23	10,4	1	6	R1	T20	3	31	P	90100		1	4000		233		Lingontyp (25) Torr (1)	Röjning	3			2,0	ii ¹	
100	17,9	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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
1	2,0	1	115	S2	G22	300	600	P	27100	29	20		30	321		Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Föryng avv Markberedning, harv (F) Plantering (F)	1 1 1	90	540	1,2	VP 2,2 GA 1,9	ii,iii ¹
2	8,9 (-0,2)	1 L	8	R1	T16	3	26	P	90100		1	4500		111		Lavtyp (5) Torr (1)	Röjning	3			1,7	ii ¹	
3	0,6	1	80	G1	T18	169	101	P	X0000	17	13		26	211		Lingontyp (25)	Gallring	1	35	35	3,2	GA 3,3 GÖ 31	ii ¹
4	5,5 (-0,1)	1 L	12	R2	T18	6	32	P	90100		2	4500		222		Lingontyp (25) Torr (1)	Röjning	2			2,0	ii ¹	
5	0,3	1	63	G1	T20	240	72	P	X0000	21	16		30	222		Lingontyp (25) Frisk (2)	Gallring	1	35	25	5,0	GA 3,3 GÖ 34	ii ¹
6	0,1	1	65	G1	G20	80	8	P	24400	23	16		10	322		Smalbladig grästyp (40) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,9	GÖ 25	ii,iv ¹
8	0,3	1	69	G1	T20	176	53	P	53200	23	16		22	422		Starr-Fräkentyp (35) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				4,9	GA 1,4 GÖ 29	ii,iv ¹
9	0,1	1	60	G1	B18	97	10	P	11800	20	15		13	322		Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,4	ii,iv ¹	
10	0,2	1	63	G1	T20	168	34	P	X0000	18	14		24	223		Lingontyp (25) Frisk (2)	Gallring	1	35	12	3,9	GA 2,3 GÖ 27	ii ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not 1
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
11	1,0	1	65		T14	60	60	NO	X0000	14	10		12	522		Fattigristyp (15) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,3	VP 8,5	i,ii,iii ¹ GA 0,8
12	1,5	1	63	G1	B16	117	176	P	40600	17	13		18	422		Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Gallring Ingen åtgärd	1	35	61	2,7		ii,iv ¹
13	0,3	1	30		B14	12	4	NO	41500	7	4	4000	3	521		Fattigristyp (15) Blöt (4)	Röjning Ingen åtgärd	2			1,3		i,ii,iv ¹
14	1,6	1	50		B14	23	37	NO	40600	15	7		8	521		Fattigristyp (15) Blöt (4)	Ingen åtgärd				1,2	VP 9,8	i,ii ¹
15	3,1	1	125	S2	T18	152	471	P	X0000	22	16		19	223		Lavtyp (5) Torr (1)	Föryng avv Markberedning, fläck (F) Plantering (F) Föryng avv, fröträd (A)	1 1 1 1	95 70	448	0,4	VP 2,2	ii,iii ¹ GA 0,8
16	0,8	1	65	G1	T18	168	134	P	X0000	18	14		24	222		Lavtyp (5) Torr (1)	Gallring	1	35	47	3,7	GA 2,5 GÖ 33	ii ¹
17	3,1	1	22	R2	T18	12	37	P	90100		4	5000		223		Lingontyp (25) Torr (1)	Röjning	1			1,9		ii ¹
18	2,5	1	2	K2	T18	1	3	P	90100		0	2000		113		Mark utan fältskikt (50) Torr (1)	Hjälplantering Ingen åtgärd (A)	1			2,0		ii,iii ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
19	0,7	1	140	S2	T18	144	101	P	X0000	25	17		17	222		Lingontyp (25) Torr (1)	Föryng avv Markberedning, harv (F) Plantering (F) Föryng avv, fröträd (A)	1 1 1 1	95 70	96	0,3	VP 2,1 ii,iii ¹ GA 0,2	
100	4,6	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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
1	1,3	1	38	G1	T20	88	114	P	81100	16	11		16	222		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Gallring	3	35	51	4,4	GA 1,0 ii ¹ GÖ 33	
2	0,8	1	145	S2	T20	221	177	P	82000	26	17		26	221		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning, bränning (F) Plantering (F)	1 1 1	90	159	0,7	VP 1,8 ii,iii ¹ GA 2,2	
3	2,3	1	69	G1	T22	176	405	P	X0000	25	17		21	222		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,2	GA 0,7 GÖ 33	
4	3,6	1	40	G1	T20	115	414	P	X0000	16	11		21	222		Lingontyp (25) Torr (1)	Gallring	2	35	180	5,1	GA 2,3 ii ¹ GÖ 34	
5	2,2	1	25	R2	T20	15	33	P	90100		5	3000		222		Lingontyp (25) Frisk (2)	Röjning	2			2,1	ii ¹	
6	2,2	1	73	G1	T20	136	299	P	X0000	23	17		16	222		Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,1	GÖ 33 ii ¹	
7	2,3 (-0,5)	1 2	110	S2	T16	112	202	P	54100	19	14		16	422		Fattigristyp (15) Fuktig (3) Avdrag: myr	Föryng avv Markberedning, hög (F) Dikning (F) Plantering (F)	1 1 1 1	85	171	0,6	VP 4,0 ii,iii ¹ GA 0,9	
8	0,9 (-0,1)	1 L	21	R2	T20	12	10	P	81100		4	5000		222		Lingontyp (25) Frisk (2)	Röjning	1			2,1		
9	0,8 (-0,1)	1 L	35	G1	B16	72	50	P	00X00	14	9		16	421		Smalbladig grästyp (40) Fuktig (3)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 3		35	23	3,7	ii,iv ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

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

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 TGLBÄ	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	Priotal	Not ¹
						ha	avd							GYL	Trp				%	m ³ sk			
10	3,2	1	128		T14	105	336	NO	63100	17	12		17	432		Fattigristyp (15) Fuktig (3)	Föryng avv Markberedning, hög (F) Dikning (F) Plantering (F) Ingen åtgärd (A)	1 1 1 1	90	302	0,4	VP 4,0	i,ii,iii ¹ GA 1,7
11	0,7 (-0,1)	1 L	22	R2	T20	12	7	P	90100		4	4000		322		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Röjning	1			2,0		
100	13,9	2														Myr							
104	1,5	6														Vatten							