

Skogsbruksplan

Planens namn Hedeviken
Planen avser tiden 2017 - 2026
Fältarbetet utfört under december 2016 till januari 2017
Planen upprättad av

Ägarförhållanden

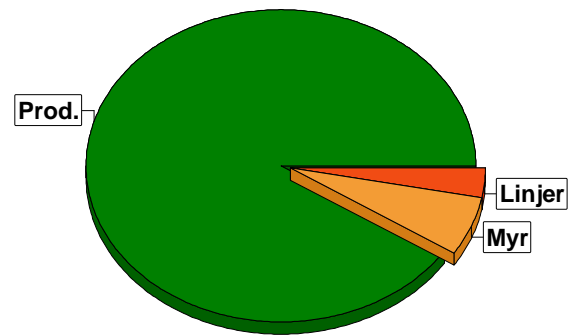
Ägare, 100 % Björn Lindgren
Referenskoordinat (WGS84) Lat: 62° 24' 2.85" N Long: 13° 45' 1.32" E



Sammanställning över fastigheten

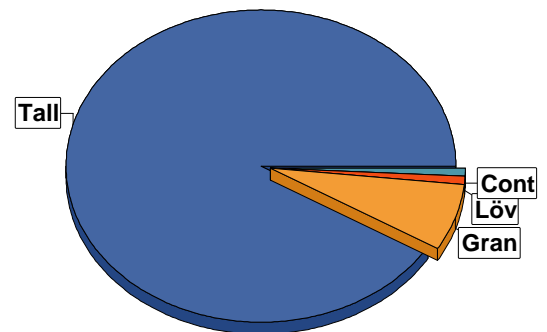
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	440,0	90
Myr/kärr/mosse	29,5	6
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	12,6	3
Annat	5,8	<1
Summa landareal	487,9	
Vatten	176,5	



Virkesförråd

	m³sk	%
Totalt	35318	91
Tall	2772	7
Gran	259	1
Löv	332	1
Cont		
m³sk	38681	
Medeltal		
m³sk per hektar	88	



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m³sk per ha	3,1
--	-------------	-----

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2017 - 2026 beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m³sk per år	1398
--	-------------	------

Avverkningsförslag

	m³sk
Förnygringsavverkning	7377
Gallring	0
Totalt under perioden	7377

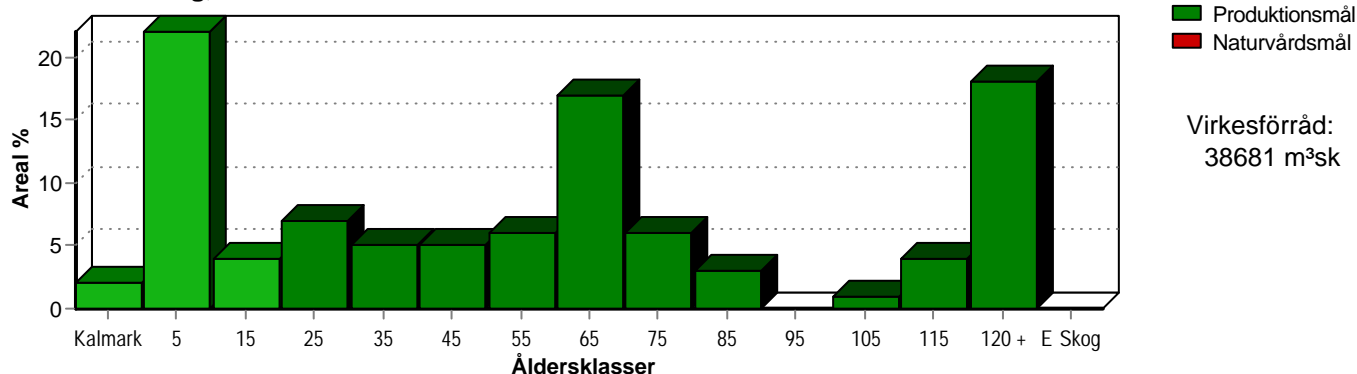
Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m³sk	1420
	m³sk per ha	3,2



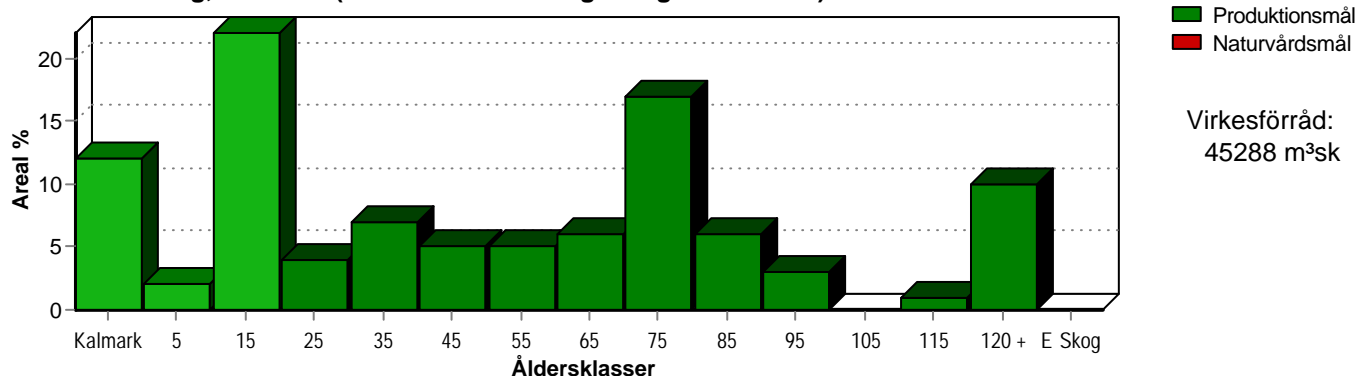
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Tall %	Gran %	Cont %	Löv %
Kalmark	10,1	2						
- 9 år	97,0	22	197	2	100			
10 - 19	17,5	4	132	8	85	6		8
20 - 29	30,5	7	938	31	100			
30 - 39	20,6	5	1805	88	94	4		2
40 - 49	20,3	5	2131	105	100			
50 - 59	27,3	6	3279	120	93		5	2
60 - 69	73,3	17	9446	129	90	8	2	
70 - 79	27,6	6	3716	135	100			
80 - 89	12,7	3	1814	143	100			
90 - 99								
100 - 109	5,7	1	549	96	100			
110 - 119	17,5	4	2239	128	100			
120 +	79,9	18	12320	154	83	16		1
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt	[7,7]		115	15	100			
Summa/Medel	440,0	100	38681	88	91	7	1	1

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalkmark och skog yngre än 20 år är 28 % (124,6 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 36 % (156,9 ha). Enligt skogsvårdslagen får andelen skog yngre än 20 år ej överstiga 50 % på brukningsenheter mellan 100 och 1000 hektar.



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Cont %	Löv %
Kalmark K1	10,1	2						
K2	95,5	22	193	2	100			
Röjningsskog R1	15,3	3	81	5	100			
R2	45,5	10	1987	44	99			1
Gallringsskog G1	151,6	34	18348	121	93	4	2	1
G2	18,9	4	2849	151	100			
Föryngrings- avverknings- skog S1	5,7	1	549	96	100			
S2	95,5	22	14399	151	86	13		1
S3	1,9		160	84	60	30		10
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt	[7,7]		115	15	100			
Summa/Medel	440,0	100	38681	88	91	7	1	1

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

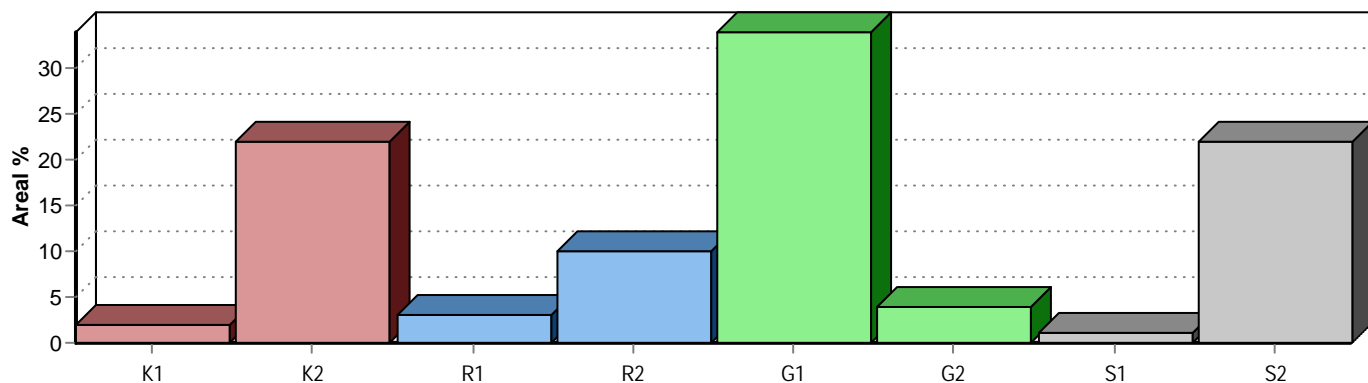
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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 trädslag.
- E3 Skog av hagmarkskaraktär**
Gles skog av hagmarkskaraktär.

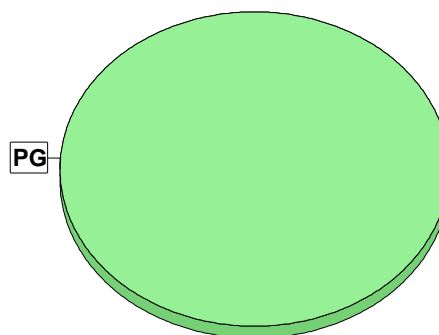


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	437,1	99,3	38456	99,4	13923	99,6	63
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS	2,9	0,7	225	0,6	61	0,4	2
NO							0
Summa	440,0	100,0	38681	100,0	13984	100,0	65

Impediment

	ha	%
Myr	29,5	6,0
Berg	0,0	0,0



Målklasser

Målklasserna ger information om skogens brukning. Klasserna har följande innebörd:

- PG** Produktionsmål med miljöhänsyn
I avdelningar med låga naturvärden där produktionsmålet styr skötseln. Miljöhänsyn tas genom att hänsynsytor, trädgrupper, evighetsträd och buskar mm lämnas. Miljöhänsyn motsvarar högst ca 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.
- PF** Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn
I avdelningar med låga/vissa naturvärden förenas produktionsmålet med en förstärkt miljöhänsyn. Produktionsmålet styr huvudinriktningen av skötseln, medan naturvårdsmålet dominerar i vissa delar av avdelningen. Förhållandet mellan målen anges som procentsatser av avdelningens produktiva skogsmarksareal. Förstärkt miljöhänsyn innebär att mer än 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal utgörs av naturhänsyn. Naturvårdsmålet kan i vissa fall överstiga 50 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.
- NS** Naturvårdsmål med skötsel
I avdelningar med höga naturvärden där återkommande skötsel är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr skötseln som endast utförs när det är motiverat av naturvårdsskäl.
- NO** Naturvårdsmål, orört
I avdelningar med höga naturvärden där fri utveckling är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr genom att området lämnas för fri utveckling. Ibland kan dock ett nyskapande av död ved vara nödvändig för att påskynda utvecklingen av höga naturvärden.



Avverkning och tillväxt

Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

Åldersklass	Gallring				Förnygringsavverkning			
	ha	Barr m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	Barr m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29								
30 - 39								
40 - 49								
50 - 59								
60 - 69								
70 - 79								
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119					4,6	606		606
120 +					45,2	6635		6635
Lågproduktkog(E)								
ÖF/Skikt					[7,7]	136		136
Grundförslag					49,8	7377		7377
Högre alt.								
Lägre alt.								

Total avverkning

7 377

Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

Åldersklass	Tillväxt			Areal och virkesförråd efter 10 år		
	Barr m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	m ³ sk	m ³ sk/ha
Kalmark				52,5		
- 9 år	1861		1861	7,4		
10 - 19	382	21	403	97,0	2058	21
20 - 29	1191		1191	17,5	535	31
30 - 39	1077	22	1099	30,5	2129	70
40 - 49	1037		1037	20,6	2904	141
50 - 59	1331	27	1358	20,3	3168	156
60 - 69	3078		3078	27,3	4636	170
70 - 79	1104		1104	73,3	12524	171
80 - 89	463		463	27,6	4819	175
90 - 99				12,7	2277	179
100 - 109	146		146			
110 - 119	429		429	5,7	695	122
120 +	1767	28	1795	47,6	9313	196
Lågproduktkog(E)						
ÖF/Skikt	21		21		230	
Summa	13887	98	13985	440,0	45288	103



Skogsvårdsåtgärder

Blanketten innehåller ett sammandrag av avdelningsvis föreslagna åtgärder.
Sammanställningen förutsätter att samtliga åtgärder enligt grundförslaget utförs.

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Angelägenhetsgrad				Summa ha
	Snarast ha	Inom 5 år ha	5 - 10 år ha	10 - 20 år ha	
Plantering		1,1			1,1
Plantering, Följd		6,3			6,3
Markberedning, hög	1,1	1,3			2,4
Röjning	18,3	44,4	5,4		68,1
Röjning, Följd			8,5		8,5
Markberedning, harv	5,0				5,0
Summa ha	24,4	53,1	13,9		91,4



Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: 1 = Snarast, 2 = Inom 5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd- orts- index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Röjning	1	111	9,6	50	T18	118	0		
Röjning	1	112	8,7	40	T18	118	0		Olikåldrig underväxtröjning
Markberedning, hög	1	99	1,1	0	T18	0	0		
Markberedning, harv	1	105	5,0	0	T18	0	0		
Föryng avv	2	72	5,2	170	T16	100	565		
Avverkning ÖF	2	105	5,0	140	T18	15	88		
Avverkning ÖF	2	113	2,7	140	T18	15	48		
Röjning	2	57	11,3	30	T16	88	0		oröjd ojämnt
Röjning	2	62	1,2	35	T18	60	0		
Röjning	2	71	9,9	75	T18	128	0		
Röjning	2	85	18,0	20	T18	30	0		
Röjning	2	106	4,0	20	T18	25	0		
Plantering (F)	2	96	1,3	0	T18	0	0		tall 1800 pl ha
Plantering	2	99	1,1	0	T18	0	0		1800pl ha tall
Plantering (F)	2	105	5,0	0	T18	0	0		tall 1800 pl ha
Markberedning, hög	2	96	1,3	0	T18	0	0		
Inventering	2	48	3,8	4	T16	6	0		
Inventering	2	56	2,7	2	T18	4	0		
Inventering	2	58	13,4	2	T17	2	0		
Inventering	2	74	25,6	2	T18	1	0		
Inventering	2	76	8,5	20	T18	35	0		
Inventering	2	80	8,8	2	T17	2	0		
Inventering	2	82	19,0	3	T17	2	0		



Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: 1 = Snarast, 2 = Inom 5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd- orts- index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Inventering	2	87	8,4	3	T18	2	0		
Inventering	2	90	12,0	5	T18	2	0		
Inventering	2	95	1,5	6	T18	3	0		
Inventering	2	98	3,7	15	T18	15	0		
Inventering	2	100	3,8	30	T18	95	0		Gallring?
Inventering	2	107	4,0	65	T18	88	0		Konglomeratolikåldrigt
Föryng avv	3	50	0,5	160	T18	243	123		
Föryng avv	3	53	4,6	110	T16	125	606		
Föryng avv	3	78	20,6	130	T16	137	3092		
Föryng avv	3	86	2,8	130	T16	122	357		
Föryng avv	3	89	16,1	140	T16	150	2498		
Röjning	3	73	5,4	10	T16	5	0		
Röjning (F)	3	76	8,5	20	T18	35	0		
Inventering	3	60	8,4	10	T16	6	0		
Inventering	3	69	1,8	8	T17	5	0		
Inventering	3	91	4,3	35	T18	88	0		Kontroller ev förröjning före gallring
Föryng avv	4	59	1,8	85	T18	148	0		
Föryng avv	4	81	12,9	115	T16	129	0		
Föryng avv	4	83	8,1	140	G16	160	0		
Föryng avv	4	92	0,7	130	T20	125	0		
Gallring Barr	4	49	0,4	60	T18	128	0		



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
46	29,6 (-0,1)	2 L													Myr							
47	176,5	6													Vatten							
48	4,0 (-0,2)	1 L	4	K2	T16	6	23	PG ²	Tall	100	1	1	222		Lingontyp (25)	Inventering	2				1,8	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
49	0,4	1	60	G1	T18	128	51	PG ²	Tall	100	25	18	26	222	Röjning barr Blåbärstyp (30)	Gallring Barr	4	40			4,5	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
50	0,5	1	160	S2	T18	243	122	PG ²	Tall	100	26	19	26	212	Blåbärstyp (30)	Föryng avv	3	95	123		1,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
51	5,1 (-0,5)	1 L	65	G1	T16	149	685	PG ²	Tall	100	16	13	29	122	Lingontyp (25)							4,4
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
52	6,4	1	60	G1	T16	154	986	PG ²	Tall	100	15	11	29	121	Lingontyp (25)							4,8
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
53	4,6	1	110	S2	T16	125	575	PG ²	Tall	100	27	18	17	122	Lingontyp (25)	Föryng avv	3	95	606		1,5	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
54	6,1 (-0,3)	1 L	65	G1	T18	135	783	PG ²	Tall	100	14	11	15	212	Blåbärstyp (30)							4,4
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
55	3,7 (-0,1)	1 L	50	G1	T20	225	810	PG ²	Tall Cont	80 20	12 10	10 10	40	112	Lingontyp (25)						7,6	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
56	2,7	1	2	K2	T18	4	11	PG ²	Tall	100	1	1		112	Lingontyp (25)	Inventering	2				2,0	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
57	11,6 (-0,3)	1 L	30	R2	T16	88	994	PG ²	Tall	100	7	6	19	212	Röjning barr Ojämnt Lingontyp (25)	Röjning	2	35			5,3	iii ¹
Åtgärder: Röjning: oröjd ojämnt																						
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
58	13,7 (-0,3)	1 L	2	K2	T17	2	27	PG ²	Tall	100	1	1		121	Lingontyp (25)	Inventering	2				1,9	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
59	1,9 (-0,1)	1 L	85	G2	T18	148	266	PG ²	Tall	100	23	17	20	211	Lingontyp (25)	Föryng avv	4	95			3,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
60	9,0 (-0,6)	1 L	10	R1	T16	6	50	PG ²	Tall	100	2	2		112	Lingontyp (25)	Inventering	3				2,2	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
61	2,5 (-0,2)	1 L	65	G1	T17	129	297	PG ²	Tall Gran	80 20	15 18	14 13	21	221	Blåbärstyp (30)						4,2	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
62	1,2	1	35	G1	T18	60	72	PG ²	Tall	100	9	8	14	233		Blåbärstyp (30)	Röjning	2	35		4,2	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Något ojämnt (3). Måttlig lutning (3).																						
63	27,0 (-0,3)	1 L	65	G1	T18	127	3391	PG ²	Tall	75	18	15	16	122		Olikåldrigt					4,2	
									Gran	20	18	14				Ojämnt						
									Cont	5	16	14				Lingontyp (25)						
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
64	5,5 (-0,1)	1 L	45	G1	T16	85	459	PG ²	Tall	100	12	10	17	122		Lingontyp (25)					4,2	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
65	8,3 (-0,2)	1 L	65	G1	T16	110	891	PG ²	Tall	100	17	12	25	112		Lingontyp (25)					3,6	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
66	3,0	1	60	G1	T16	110	330	PG ²	Tall	100	16	11	25	212		Lingontyp (25)					3,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
67	6,4 (-0,2)	1 L	78	G2	T20	167	1035	PG ²	Tall	100	21	14	20	123		Vindfälln äldre					4,6	
																Lingontyp (25)						
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). Måttlig lutning (3).																						
68	2,9 (-0,1)	1 L	145	S2	T19	225	630	PG ²	Tall	100	35	22	22	225		Blåbärstyp (30)					3,5	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Stark lutning (5).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
69	2,5 (-0,7)	1 L	8	K2	T17	5	9	PG ²	Tall	100	1	1		111		Lingontyp (25)	Inventering	3			1,9	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
70	12,4 (-0,4)	1 L	65	G1	T17	140	1680	PG ²	Tall	100	19	14	22	222		Lingontyp (25)					4,4	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
71	10,0 (-0,1)	1 L	75	G1	T18	128	1267	PG ²	Tall	100	15	16	20	212		Lingontyp (25)	Röjning	2	35		3,8	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
72	5,2	1	170	S2	T16	100	520	PG ²	Tall	100	28	20	11	211			Föryng avv	2	100	565	1,0	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
73	5,4	1	10	R1	T16	5	27	PG ²	Tall	100	2	2	1	311		Dikat Kråkbär-Ljungtyp (20)	Röjning	3	30		2,1	
Drivning: G: Mellangoda (3). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
74	25,6	1	2	K2	T18	1	26	PG ²	Tall	100	1			221		Lingontyp (25)	Inventering	2			2,0	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
75	1,0	1	52	G1	B15	65	65	NS,s	Löv	100	10	15	24	321		Blåbärstyp (30)					2,7	
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden.																						
Drivning: G: Mellangoda (3). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
76	8,7 (-0,2)	1 L	20	R2	T18	35	298	PG ²	Tall	100	5	4	2	222		Olikåldrigt Lingontyp (25)	Inventering Röjning (F)	2 3		30	4,2	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o L	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Träd- slag	Med diam cm	Med höjd m	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			
77	5,7 (-0,1)	1 L	120	S2	T16	143	801	PG ²	Tall	100	23	17	19	111	Lingontyp (25)						2,9	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
78	20,8 (-0,2)	1 L	130	S2	T16	137	2822	PG ²	Tall	100	22	16	15	111	Lavrik typ (10)	Föryng avv	3	100	3092		1,4	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
79	8,0 (-2,2)	5 L													Väg Ledning							
80	8,9 (-0,1)	1 L	2	K2	T17	2	18	PG ²	Tall	100				211	Lingontyp (25)	Inventering	2				1,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
81	12,9	1	115	S2	T16	129	1664	PG ²	Tall	100	25	16	18	221	Lingontyp (25)	Föryng avv	4	100			2,8	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
82	19,0	1	3	K2	T17	2	38	PG ²	Tall	100	1	1		211	Lingontyp (25)	Inventering	2				1,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
83	8,1	1	140	S2	G16	160	1296	PG ²	Tall	80	22	15	18	421	Kräkbär-Ljungtyp (20)	Föryng avv	4	90			3,1	
									Gran	10	20	17										
									Löv	10	13	17										
Drivning: G: Mellanklass (4). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						
84	5,4	1	140	S2	T17	151	815	PG ²	Tall	100	28	21	18	211	Lingontyp (25)						2,7	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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		
85	18,6 (-0,6)	1 L	20	R2	T18	30	540	PG ²	Tall	100	5	4	5	121	Lingontyp (25)	Röjning	2	35		3,9	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																					
86	3,0 (-0,2)	1 L	130	S2	T16	122	342	PG ²	Tall	100	22	20	22	212	Lingontyp (25)	Föryng avv	3	95	357	1,4	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																					
87	8,5 (-0,1)	1 L	3	K2	T18	2	17	PG ²	Tall	100	1	1		211	Lingontyp (25)	Inventering	2			2,0	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																					
88	1,9	1	135	S3	T14	84	160	NS,s	Tall	60	18	12	17	521	Fattigristyp (15)					1,8	
									Gran	30	16	14									
									Löv	10	11	14									
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden.																					
Drivning: G: Mycket dåliga (5). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																					
89	16,6 (-0,5)	1 L	140	S2	T16	150	2415	PG ²	Tall	100	29	21	22	111	Lingontyp (25)	Föryng avv	3	95	2498	1,5	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																					
90	13,5 (-1,5)	1 L	5	K2	T18	2	24	PG ²	Tall	100	1			111	Lingontyp (25)	Inventering	2			2,0	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																					



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
91	4,4 (-0,1)	1 L	35	G1	T18	88	378	PG ²	Tall Gran Löv	70 20 10	10 7 6	7 7 6	6	221		Lingontyp (25)	Inventering	3			5,1	iii ¹
<p>Åtgärder: Inventering: Kontroller ev förröjning före gallring</p> <p>Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).</p>																						
92	0,7	1	130	S2	T20	125	88	PG ²	Tall	100	29	21	25	111		Lingontyp (25)	Föryng avv	4	95		2,6	
<p>Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).</p>																						
93	6,5 (-0,1)	1 L	130	S2	G18	245	1568	PG ²	Tall Gran	20 80	25 32	20 20	99	212		Blåbärstyp (30)					4,8	
<p>Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).</p>																						
94	11,2 (-0,3)	1 L	85	G2	T16	142	1548	PG ²	Tall	100	22	17	18	111		Lingontyp (25)					3,6	
<p>Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).</p>																						
95	1,7 (-0,2)	1 L	6	R1	T18	3	5	PG ²	Tall	100	1	2	1	222		Blåbärstyp (30)	Inventering	2			1,9	
<p>Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).</p>																						
96	1,4 (-0,1)	1 L	0	K1	T18	0	0	PG ²						222		Blåbärstyp (30)	Markberedning, hög Plantering (F)	2 2				iii ¹
<p>Åtgärder: Plantering: tall 1800 pl ha</p> <p>Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).</p>																						
97	3,8	1	130	S2	G18	195	741	PG ²	Tall Gran	30 70	31 28	20 20	11	212		Blåbärstyp (30)					4,0	
<p>Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).</p>																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
98	3,8 (-0,1)	1 L	15	R2	T18	15	55	PG ²	Tall Gran Löv	65 15 20	3 3 3	3 2 2	3	212		Blåbärstyp (30)	Inventering	2			2,9	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
99	1,1	1	0	K1	T18	0	0	PG ²						222		Blåbärstyp (30)	Markberedning, hög Plantering	1 2				iii ¹
Åtgärder: Plantering: 1800pl ha tall Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
100	3,9 (-0,1)	1 L	30	G1	T18	95	361	PG ²	Tall	100	10	8	12	112		Blåbärstyp (30)	Inventering	2			5,9	iii ¹
Åtgärder: Inventering: Gallring? Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
101	3,4 (-0,1)	1 L	100	S1	T18	95	314	PG ²	Tall	100	28	20	9	222		Gallrat Blåbärstyp (30)					2,5	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
103	2,4	1	100	S1	T18	98	235	PG ²	Tall	100	22	18	22	222		Lingontyp (25)					2,6	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
105	5,2 (-0,2)	1 L	0	K1	T18	0	0	PG ²						122		Blåbärstyp (30)	Markberedning, harv Plantering (F)	1 2				iii ¹
Åtgärder: Plantering: tall 1800 pl ha Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
105	[5,2] (-0,2)	1 L	140	ÖF	T18	15	75	PG ²	Tall	100	29	19	2	122		Blåbärstyp (30)	Avverkning ÖF	2	100	88	0,3	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). L: Mellanklass (2).																						
106	4,0	1	20	R2	T18	25	100	PG ²	Tall	100	5	4	2	211		Lingontyp (25)	Röjning	2	35		3,5	
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
107	4,0	1	65	G1	T18	88	352	PG ²	Tall	100	15	14	10	211		Kräkbär-Ljungtyp (20)	Inventering	2			3,3	iii ¹
Åtgärder: Inventering: Konglomeratolikåldrigt																						
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
108	11,5	1	70	G1	T18	123	1415	PG ²	Tall	100	18	16	18	111		Blåbärstyp (30)					3,9	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
109	13,2 (-0,1)	1 L	50	G1	T18	97	1271	PG ²	Tall	100	15	11	12	111		Lingontyp (25)					4,4	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
110	6,4 (-0,2)	1 L	45	G1	T18	104	645	PG ²	Tall	100	12	10	21	111		Lingontyp (25)					5,0	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
111	9,9 (-0,3)	1 L	50	G1	T18	118	1133	PG ²	Tall	100	12	10	22	121		Lingontyp (25)	Röjning	1	40		5,0	
Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mellanklass (2). Svag/marken plan (1).																						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

²PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	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			
112	8,8 (-0,1)	1 L	40	G1	T18	118	1027	PG ²	Tall	100	11	8	22	111		Lingontyp (25)	Röjning	1	30		5,8	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Olikåldrig underväxtröjning Drivning: G: Mycket goda (1). Y: Mycket jämnt (1). Svag/marken plan (1).																						
113	2,8 (-0,1)	1 L	0	K1	T18	0	0	PG ²						212		Lingontyp (25)						
Drivning: G: Mellanklass (2). Y: Mycket jämnt (1). L: Mellanklass (2).																						
113	[2,8] (-0,1)	1 L	140	ÖF	T18	15	40	PG ²	Tall	100	30	22	1			Avverkning ÖF		2	100	48	0,3	

