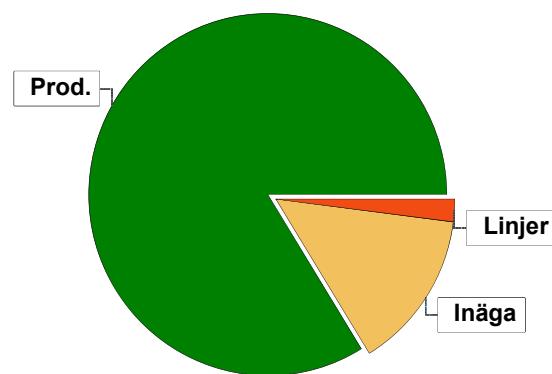


Sammanställning över fastigheten

Arealer

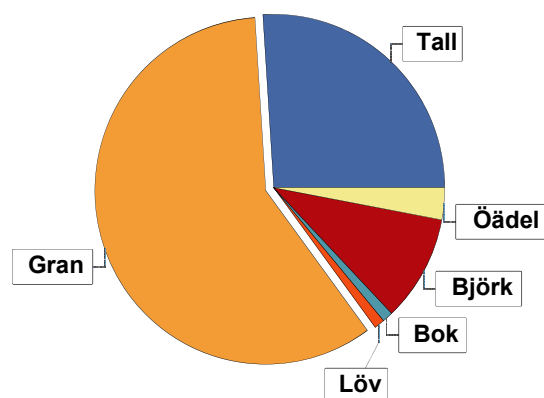
	hektar	%
Produktiv skogsmark	38,9	82
Myr/kärr/mosse	0,4	1
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	6,6	14
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,0	2
Annat	0,4	1
Summa landareal	47,3	
Vatten	0,0	



I den produktiva arealen ingår:
- ädellövskog med 3,7 ha

Virkesförråd

	m ³ sk	%
Totalt	3964	
Tall	1036	26
Gran	2347	59
Löv	43	1
Bok	26	1
Björk	381	10
Öädel	130	3
Medeltal	102	
m ³ sk per hektar		



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m ³ sk per ha	7,8
--	--------------------------	-----

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2022-04-24 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m ³ sk per år	193
---	--------------------------	-----

Avverkningsförslag

	m ³ sk
Förnygringsavverkning	845
Gallring	465
Totalt under perioden	1310

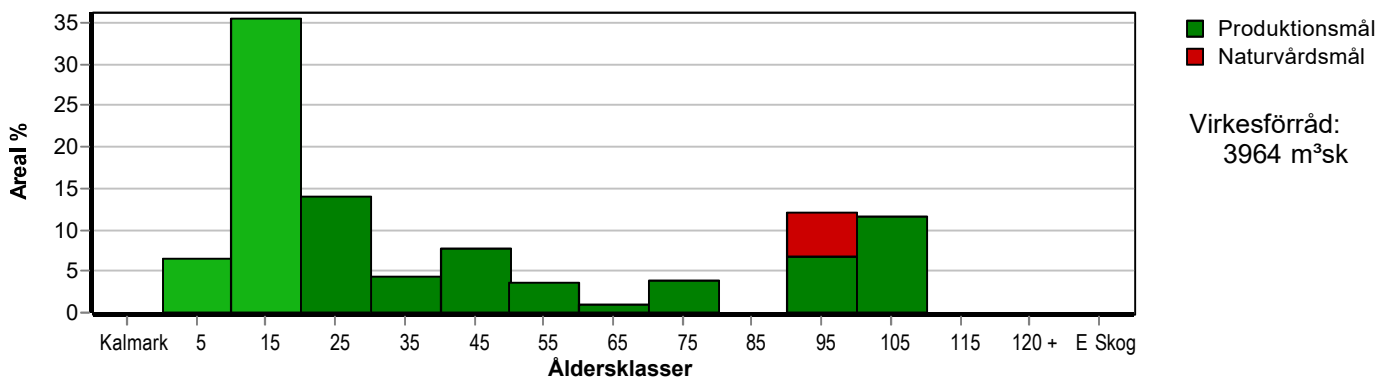
Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m ³ sk	206
	m ³ sk per ha	5,3



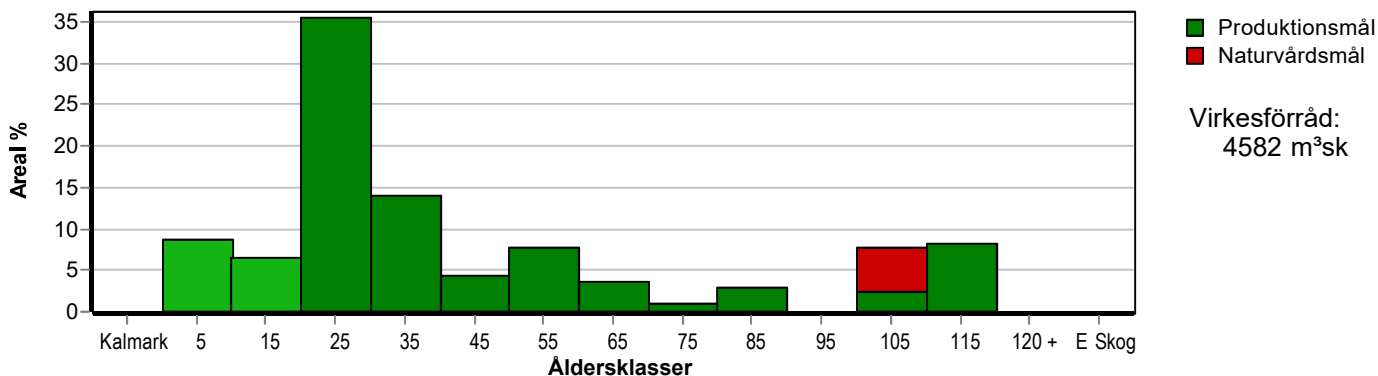
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Öadel %	Löv %	Bok %
Kalmark										
- 9 år	2,5	6	4	2	49	1	25		25	
10 - 19	13,8	35	246	18	61		35		1	2
20 - 29	5,4	14	337	62	78		18			3
30 - 39	1,7	4	259	152	91	4	4			
40 - 49	3,0	8	606	202	59	21	19			
50 - 59	1,4	4	263	188	57	35	8			
60 - 69	0,4	1	96	240	100					
70 - 79	1,5	4	421	281	71	24	4		2	
80 - 89										
90 - 99	4,7	12	847	180	58	28	2	10	1	
100 - 109	4,5	12	805	179	37	57	6			
110 - 119										
120 +										
Lågproduktkog(E)										
ÖF/Skikt	[1,6]		80	50		10	2	53	24	11
Summa/Medel	38,9	100	3964	102	59	26	10	3	1	1

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Öadel %	Löv %	Bok %
Kalmark K1										
K2										
Röjningsskog R1	2,1	5	3	1	65	1	33			
R2	14,9	38	282	19	65		31		1	2
Gallringsskog G1	10,8	28	1430	132	68	16	15			1
G2	4,1	11	696	170	26	73	1			
Föryngrings- avverknings- skog S1	1,5	4	361	241	70	26	4			
S2	3,4	9	986	290	76	17	6		1	
S3										
Lågproducer- ande skog E1										
E2										
E3										
Överstånd/Skikt	[1,6]		80	50		10	2	53	24	11
Målklass NS	2,1	5	126	60		20		70	10	
Målklass NO										
Summa/Medel	38,9	100	3964	102	59	26	10	3	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 träslag.

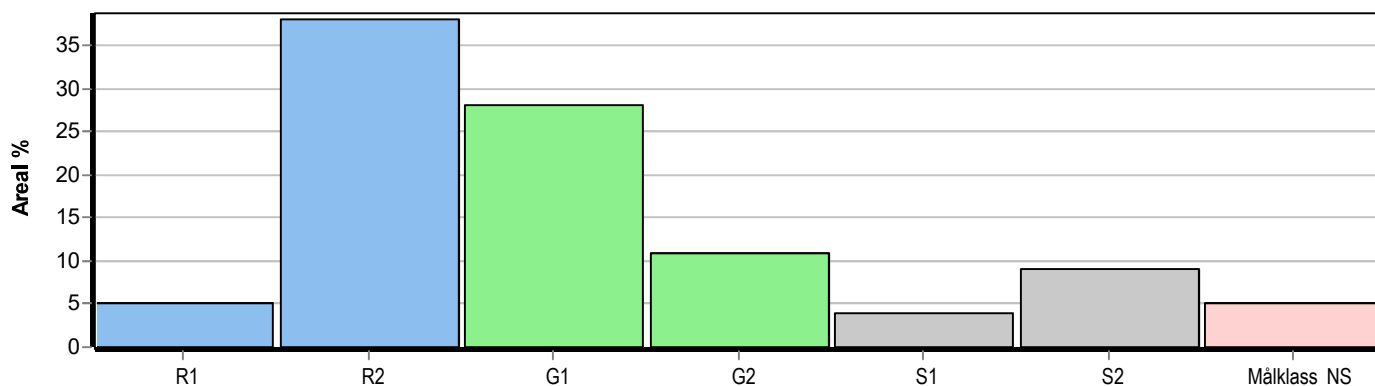
E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört



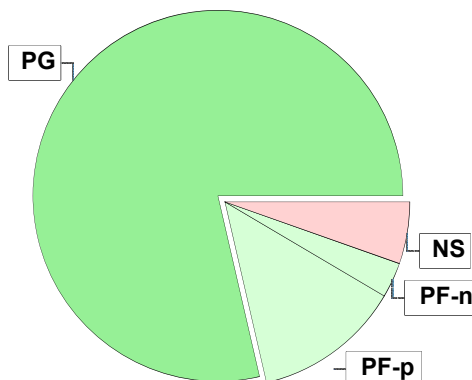
Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	30,6	78,6	2663	67,1	1628	84,6	25
PF - produktion	5,0	12,9	886	22,4	182	9,4	4
PF - naturvård	1,2	3,1	209	5,3	45	2,3	4
NS	2,1	5,4	126	3,2	33	1,7	1
NO			80	2,0	39	2,0	2
Summa	38,9	100,0	3964	100,0	1927	100,0	32

2,1 ha (5,4 %) av planens produktiva areal är avsatta i planens certifiering för NS/NO.

Impediment

	ha	%
Myr	0,4	1
Berg	0,0	<1



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.



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]	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÅ	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
1	0,3	1	5	R1	G30	1	0	PG ²	04600		Frisk (2)	Röjning	2	30		3,2	
2	0,7 (-0,1)	1 L	15	R2	G30	30	18	PG ²	08200		Frisk (2)	Underv röj f gallring	3	2	1	6,1	
3	4,4	1	15	R2	G28	30	132	PG ²	06400		Frisk (2)	Röjning	1	30		5,6	
4	0,4	1	3	R2	B24	1	0	PG ²	00X00		Lämpligt för lövdominans Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	2 3	25 20		3,2	iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																	
5	3,5 (-0,4)	4 L									Inägomark						
6	3,3 (-0,1)	1 L	20	G1	G30	60	192	PG ²	08200	12	Frisk (2)	Gallring Underv röj f gallring (F)	3 2	25 1	76 2	7,1	
7	2,2 (-0,1)	1 L	95		E22	60	126	NS,s	20107	39	Ådellöv enligt lag Frisk (2)	Ingen åtgärd				1,6	i,iv ¹
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																	
Naturvård: Beskrivning Gammal hagmarkskog dominerat av grov ek, med inslag av grov asp bok, tall och björk. Underväxt av bl.a björk bok och gran. Mål Utvecklas till ett område med på sikt riktigt grov skog dominerad av ek med god förkomst av död ved. Och yngre kommande skog av bok och udda lövträd. Åtgärd Ingen under planperioden, men på sikt bör inväxande gran hållas efter, bok och udda löv gynnas i en kommande röjning.																	
Spec värden: Lövdominans A.																	
8	0,5	1	20	G1	B24	80	40	PG ²	01630	11	Lämpligt för lövdominans Fuktig (3)	Gallring Underv röj f gallring (F)	3 3	25 2	14 1	6,3	iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																	



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 TGLBÅ	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
9	0,7	1	15	R2	G30	25	18	PG ²	07300		Frisk (2)	Röjning	2	10		5,5	
10	0,3	1	10	R2	E24	15	5	PG ²	02260		Ädelöv enligt lag Frisk (2)	Röjning	1	25		3,0	iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans F.																	
10	[0,3]	1	80		E24	50	15	NO,s	30160	36	Frisk (2)	Ingen åtgärd				1,6	
11	1,6 (-0,1)	4 L									Inägomark						
12	0,9	1	40	G1	G28	230	207	PF,s 20 %	14500	23	Frisk (2)	Gallring	1	25	52	8,4	i,iv ¹
Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 20 % av arealen används till naturvård.																	
Naturvård: Lämna den fuktiga delen i norr orörd.																	
Spec värden: Lövdominans A.																	
13	1,2	1	90	S2	G28	250	300	PF,b 15 %	27100	32	Ojämt Frisk (2)	Föryng av Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2	70	210	2,9	i ¹
Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 15 % av arealen används till naturvård.																	
Naturvård: Lämna områden med sumpskog orörda																	
14	0,5 (-0,1)	5 L									Tomt						
15	0,5	1	15	R2	G30	15	8	PG ²	08200		Frisk (2)	Röjning	3	20		4,0	



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	Träd-slag TGLBÅ	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
16	1,3	1	10	R2	E24	5	7	PG ²	01450		Ädellöv enligt lag Lämpligt för lövdominans Frisk (2)	Röjning	3	20		3,2	iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans F.																	
16	[1,3]	1	10		E24	50	65	NO,s	10306	38	Ädellöv enligt lag Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,6	
17	0,4	1	65	S1	G28	240	96	PG ²	0X000	25	Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,0	
18	0,7	1	20	R2	G28	50	35	PG ²	09100		Fuktig (3)	Gallring Underv röj f gallring (F)	3 3	25 2	14 1	6,2	
19	1,0 (-0,1)	1 2	55	G1	T16	120	108	PF,s 25 %	71200	19	Torvmark Övrig (99) Avdrag: myr	Gallring Underv röj f gallring (F)	2 2	20 1	25 1	3,6	i,iv ¹
Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 25 % av arealen används till naturvård.																	
Naturvård: Lämna den fuktigaste delen orörd.																	
Spec värden: Torvmark 100 %.																	
20	1,7	4									Inägomark						
21	0,6	1	70	S1	G28	250	150	PG ²	45100	30	Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,6	
22	6,0	1	10	R2	G28	10	60	PG ²	15400		Enstaka öf Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	1 3	30 15		3,7	

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 TGLBÅ	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
23	0,4	1	70	S2	G30	390	156	PG ²	18100	35	Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2	95	148	1,4	
24	0,2	1	30	G1	G26	170	34	PG ²	0X000	22	Frisk (2)	Ingen åtgärd				10,5	
25	0,5	1	55	G1	G28	310	155	PG ²	19000	30	Frisk (2)	Ingen åtgärd				10,6	
26	1,0	1	25	G1	G28	70	70	PG ²	09100	13	Frisk (2)	Gallring Underv röj f gallring (F)	3 3	25 2	26 2	6,6	
27	0,3	4									Inägomark						
28	2,2 (-0,1)	1 L	45	G1	G26	190	399	PG ²	36100	24	Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,7	
29	1,5	1	30	G1	G26	150	225	PG ²	18100	17	Frisk (2)	Gallring	2	25	74	8,9	
30	1,3	1	105	S2	G26	250	325	PG ²	35200	30	Delvis fuktigt Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2 2	90	292	1,1	
31	0,5	1	70	S1	G26	230	115	PG ²	46000	26	Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,1	
32	0,5	1	90	S2	G28	410	205	PG ²	0X000	33	Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2	95	195	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	Träd-slag TGLBÅ	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
33	0,9	1	90	G2	T24	240	216	PG ²	63100	27	Stor diam sprid Olikåldrigt Frisk (2)	Gallring Underv röj f gallring (F)	1 1	25 1	54 2	4,5	
34	0,3	2									Myr						
35	1,8	1	5	R1	G28	1	2	PG ²	17200		Enstaka öf Frisk (2)	Röjning	3			3,0	
36	3,2	1	105	G2	T18	150	480	PF,s 20 %	82000	23	Torvmark Övrig (99)	Gallring	1	25	120	2,6	i,iv ¹

Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att nyskapa naturvärden. 20 % av arealen används till naturvård.

Naturvård: Lämna ett område med god tillgång av död ved orört.

Spec värden: Torvmark 100 %.

