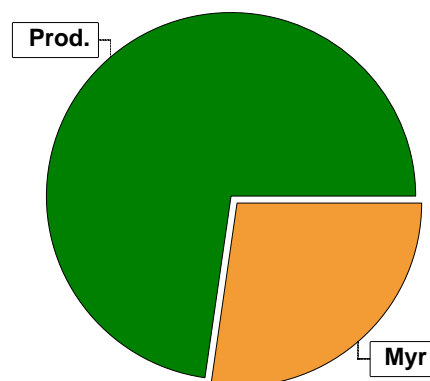


Sammanställning över fastigheten

Arealer

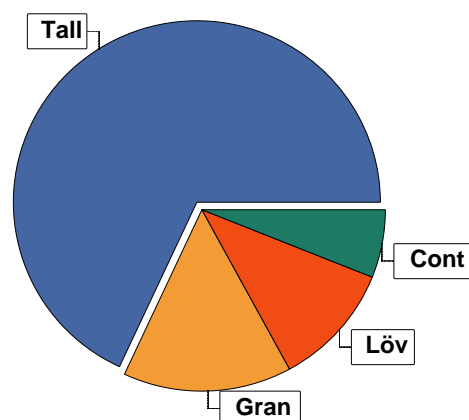
	hektar	%
Produktiv skogsmark	84,4	72
Myr/kärr/mosse	31,4	27
Berg/Hällmark	0,3	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,9	1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	117,0	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt	3313	68	61,4
Tall	716	15	12,1
Gran	508	11	9,0
Löv	287	6	1,9
Cont	2	<1	0,0
Björk	2	<1	0,0

m ³ sk	4825
Medeltal	
m ³ sk per hektar	57



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m ³ sk per ha	3,4
--	--------------------------	-----

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2022-07-15 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m ³ sk per år	283
---	--------------------------	-----

Avverkningsförslag

	m ³ sk
Föryngringsavverkning	972
Gallring	0
Totalt under perioden	972

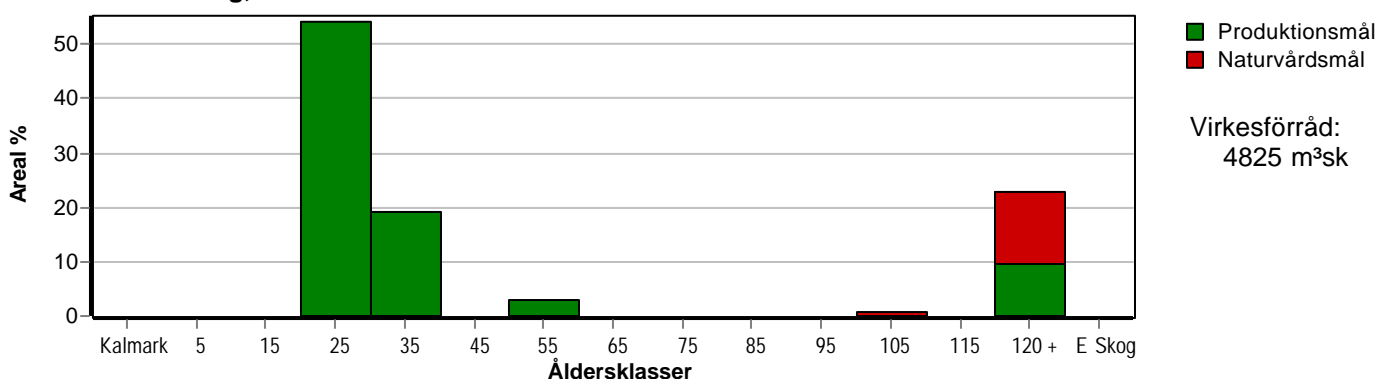
Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m ³ sk	275
	m ³ sk per ha	3,3



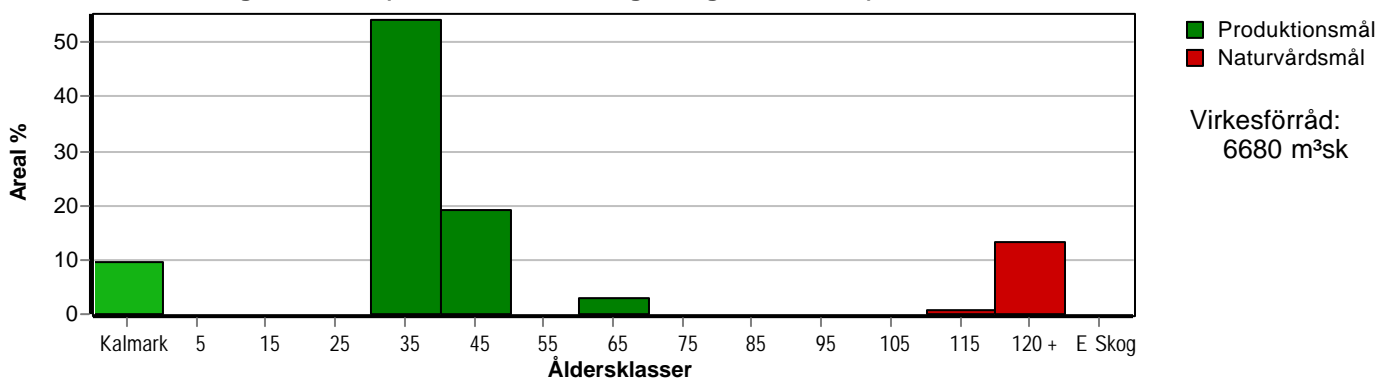
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %	Björk %
Kalmark									
- 9 år									
10 - 19									
20 - 29	45,7	54	1730	38	83	8	8		
30 - 39	16,3	19	1100	67	46	15	13	26	
40 - 49									
50 - 59	2,6	3	208	80	50	20	30		
60 - 69									
70 - 79									
80 - 89									
90 - 99									
100 - 109	0,5	1	32	64	80	15			5
110 - 119									
120 +	19,3	23	1755	91	71	21	9		
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt									
Summa/Medel	84,4	100	4825	57	69	15	11	6	

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 0 % (0,0 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 10 % (8,1 ha).



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %	Björk %
Kalmark K1									
K2									
Röjningsskog R1									
R2	56,2	67	2149	38	76	14	10		
Gallringsskog G1	8,4	10	889	106	48	5	15	32	
G2									
Föryngrings- avverknings- skog S1									
S2	8,1	10	972	120	80	15	5		
S3									
Lågproducer- ande skog E1									
E2									
E3									
Överstånd/Skikt									
Målklass NS									
Målklass NO	11,7	14	815	70	60	27	13		
Summa/Medel	84,4	100	4825	57	69	15	11	6	

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.

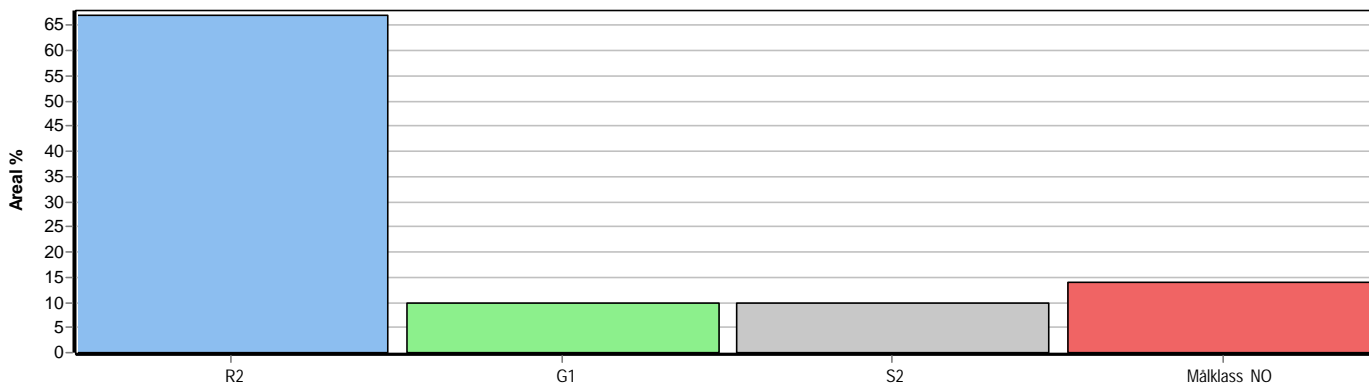
E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört



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
	Förfallna ha	Snarast ha	2 - 5 år ha	5 - 10 år ha	10 - 20 år ha	
Summa ha						



Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: FF = Förfallen, 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 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
Föryng avv	FF	10	8,1	170	T16	120	972		

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Sandås 1:25

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 (-, [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		Jord	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			
1	2,0 (-0,1)	1 L	30	G1	C20	151	287	PG	Cont	100	18		100		0								9,9	
2	4,0 (-0,1)	1 L	35	G1	T19	101	394	PG	Tall Löv	82 18	15 10		100 100		0								5,4	
3	1,8 (-0,1)	1 L	30	R2	G18	57	97	PG	Tall Gran Löv	4 73 23	12		100 100 100	1	0								4,2	
4	2,1 (-0,1)	1 L	30	R2	G16	49	98	PG	Gran Löv	70 30			100 100		0								3,5	
5	6,9 (-0,1)	1 L	30	R2	T18	33	224	PG	Tall Gran Löv	80 10 10			100 100 100		0								3,0	
6	0,3	3																Skapad från SkogView						
7	31,4	2																Skapad från SkogView						
8	2,8 (-0,2)	1 L	55	G1	T18	80	208	PG	Tall Gran Löv	50 20 30	15 19 7				0								3,3	
9	4,4	1	150		G15	76	334	NO	Tall Gran Löv	36 43 21					0		Delvis sumpskog						1,5	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: Sandås 1:25

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 (- [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		Jord	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	8,1	1	170	S2	T16	120	972	PG	Tall Gran Löv	80 15 5	25 20 11	15 15 11			0		Avverkningsrätt HOLMEN Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Föryng avv	FF	100	972	1,0		
10:1	1,1	1	168		T16	76	84	NO	Tall	100	23	16					Sumpskog Starr-Fräkentyp (35) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				1,4		
11	31,1 (-0,2)	1 L	22	R2	T18	45	1391	PG	Tall Gran Löv	84 8 8			100 100 100		232		Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,3		
12	11,1	1	22	R2	T17	21	233	PG	Tall Gran Löv	80 10 10			100 100 100		0								2,7	
13	5,7	1	160		T16	64	365	NO	Tall Gran Löv	70 20 10	15 10 8				0		Hänsyn bäck						1,3	
14	3,7	1	22	R2	T18	29	107	PG	Tall Gran Löv	80 10 10			100 100 100		0								3,4	
15	0,5	1	108		T16	63	32	NO	Tall Gran Björk	80 15 5	19 16 13	13 11 9	498 93 31	9 2 1	0								1,7	