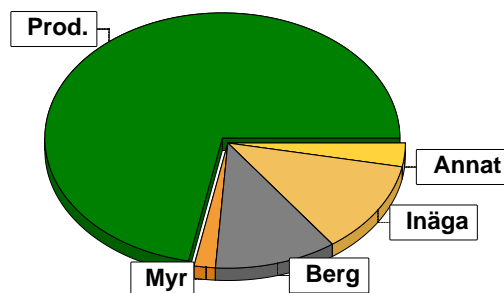


Sammanställning över fastigheten

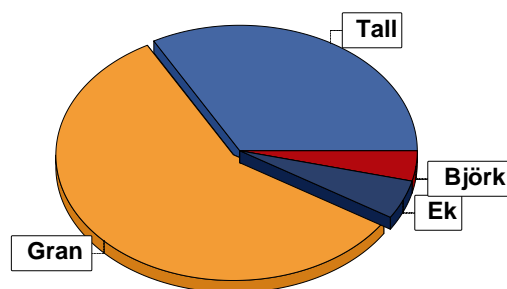
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	17,0	72
Myr/kärr/mosse	0,4	2
Berg/Hällmark	2,5	11
Inäga/åker	2,8	12
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,1	<1
Annat	0,8	3
<hr/>		
Summa landareal	23,6	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
m³sk	4838		
Medeltal			
m³sk per hektar	285		
Tall	1599	33	6,0
Gran	2804	58	8,9
Ek	230	5	0,8
Björk	172	4	1,1
Asp	24	<1	0,1
Kl.Al	9	<1	0,1



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **m³sk per ha** 7,1

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-02-13 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år** 64

Avverkningsförslag

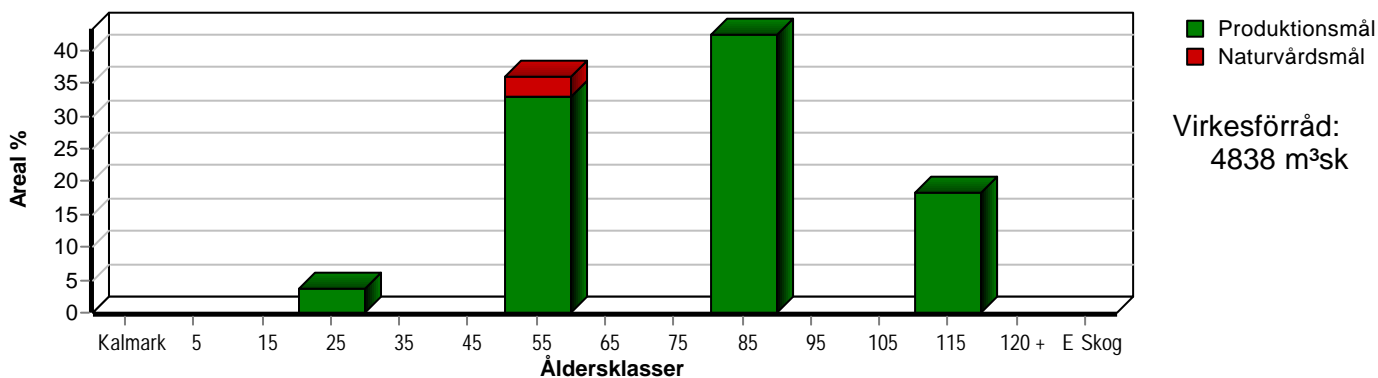
	m³sk
Förnygringsavverkning	2406
Gallring	403
Naturvårdande skötsel	47
Totalt under perioden	2856

Förväntad tillväxt första växtsäsongen **m³sk** 129
m³sk per ha 7,6

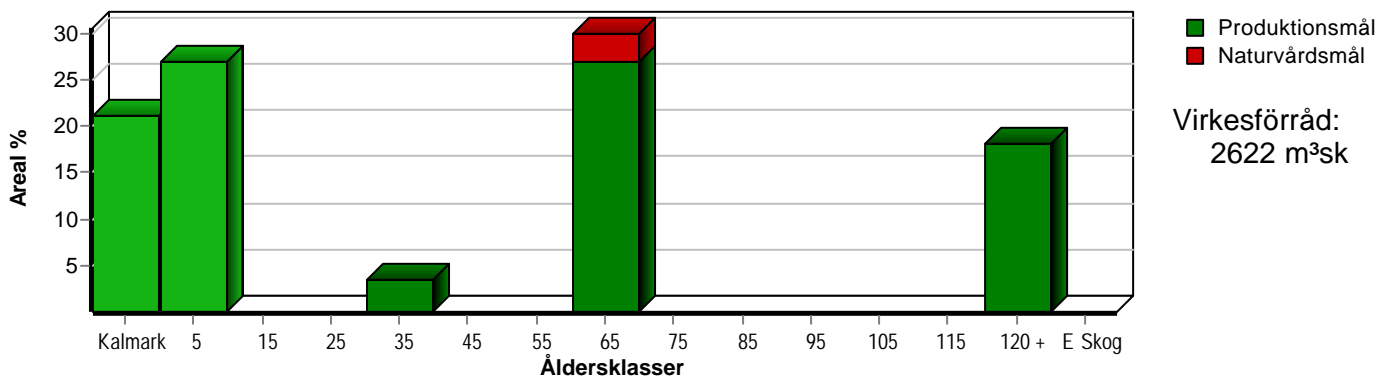
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Ek %	Björk %	Asp %	KI.AI %
Kalmark										
- 9 år										
10 - 19										
20 - 29	0,6	4	30	50	10			90		
30 - 39										
40 - 49										
50 - 59	6,1	36	1941	318	59	32		7	1	
60 - 69										
70 - 79										
80 - 89	7,2	42	2142	298	70	20	10			
90 - 99										
100 - 109										
110 - 119	3,1	18	725	234	22	77	2			
120 +										
Lågproduktskog(E) ÖF/Skikt										
Summa/Medel	17,0	100	4838	285	58	33	5	4		

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Ek %	Björk %	Asp %	KI.AI %
Kalmark K1										
K2										
Röjningsskog R1										
R2	0,6	4	30	50	10			90		
Gallringsskog G1	4,7	28	1520	323	51	40		7	2	
G2										
Föryngrings- avverknings- skog S1	1,4	8	421	301	87	1		10		2
S2	10,3	61	2867	278	58	34	8			
S3										
Lågproducer- ande skog E1										
E2										
E3										
Överstånd/Skikt										
Summa/Medel	17,0	100	4838	285	58	33	5	4		

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.

