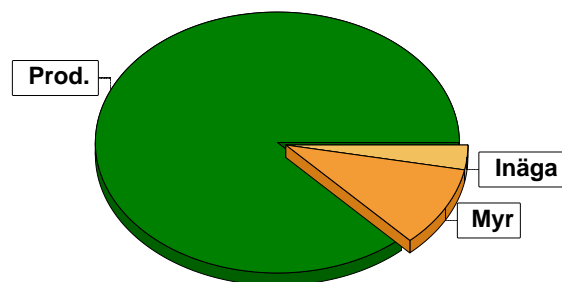


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	195,2	87
Myr/kärr/mosse	21,2	10
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	5,6	3
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,0	<1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	223,0	
Vatten	15,1	



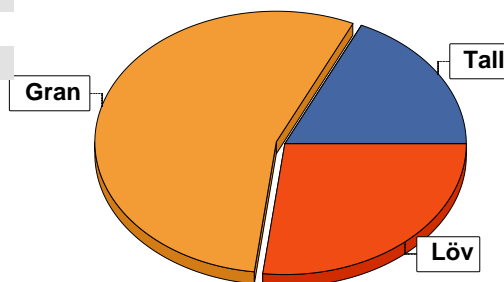
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
Tall	5971	18	54,3
Gran	18532	55	92,3
Löv	9150	27	48,6

m³sk
33654

Medeltal

m³sk per hektar
172



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
5,2

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-10-15 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
1418

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

0

Gallring

2118

Totalt under perioden

2118

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

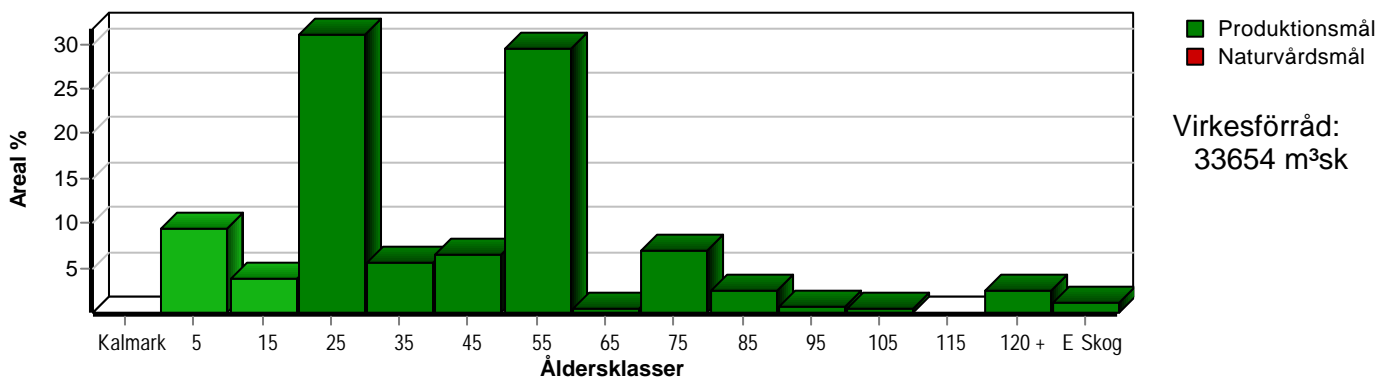
m³sk
1423

m³sk per ha
7,3

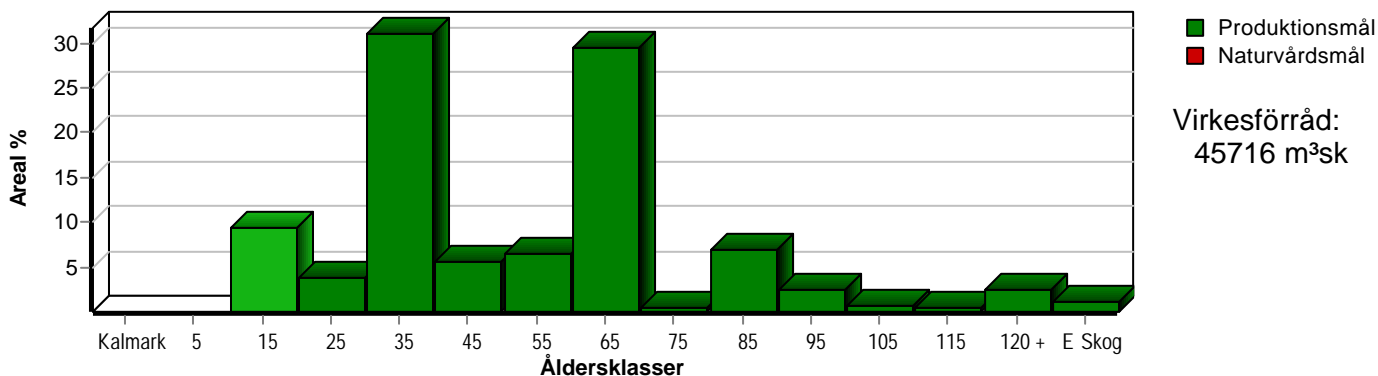
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Tall %
Kalmark							
- 9 år	18,3	9	223	12			100
10 - 19	7,6	4	299	39	54	20	26
20 - 29	60,6	31	5323	88	42	27	31
30 - 39	10,7	5	1185	111	31	59	9
40 - 49	12,7	7	2650	209	46	25	29
50 - 59	57,5	29	15610	271	59	26	15
60 - 69	0,7		275	393	96	4	
70 - 79	13,6	7	4711	346	66	26	8
80 - 89	4,6	2	1423	309	69	25	6
90 - 99	1,2	1	388	323	65	35	
100 - 109	0,9		212	236	80	10	10
110 - 119							
120 +	4,6	2	1106	240	50	35	15
Lågproduktkog(E)	2,2	1	249	113	10	10	80
ÖF/Skikt							
Summa/Medel	195,2	100	33654	172	55	27	18

Arealfördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 13 % (25,9 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 9 % (18,3 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Tall %
Kalmark K1							
K2	18,3	9	223	12			100
Röjningsskog R1							
R2	7,6	4	299	39	54	20	26
Gallringsskog G1	142,2	73	25043	176	53	28	19
G2	2,7	1	896	332	60		40
Föryngrings- avverknings- skog S1	22,2	11	6944	313	65	31	4
S2							
S3							
Lågproducer- ande skog E1							
E2	2,2	1	249	113	10	10	80
E3							
Överstånd/Skikt							
Summa/Medel	195,2	100	33654	172	55	27	18

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

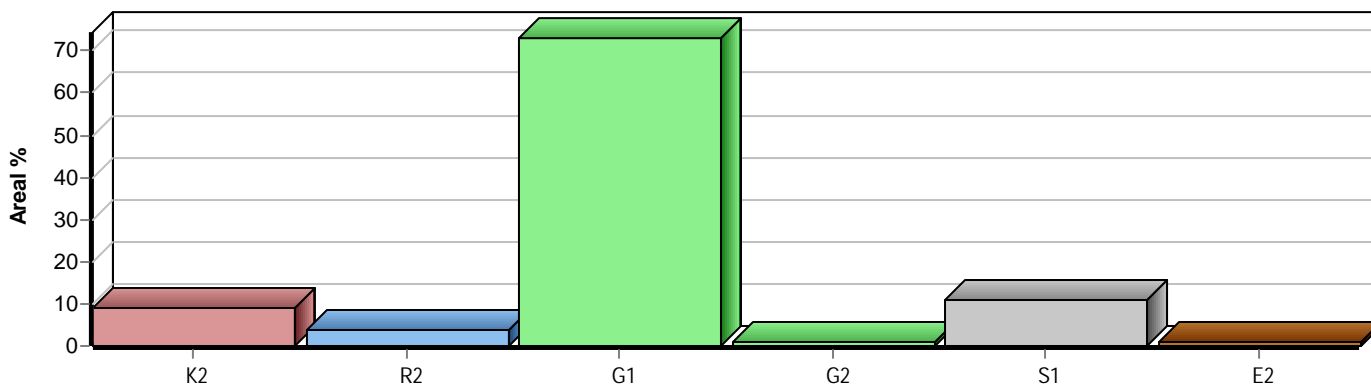
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

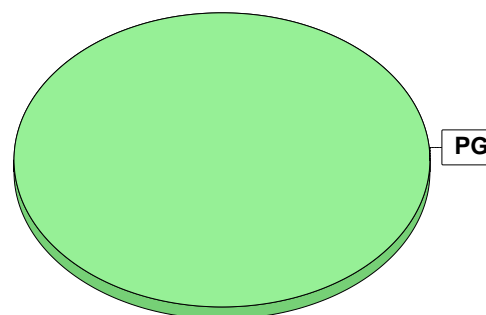


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	195,2	100,0	33654	100,0	14180	100,0	39
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO							0
Summa	195,2	100,0	33654	100,0	14180	100,0	39

Impediment

	ha	%
Myr	21,2	10
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.