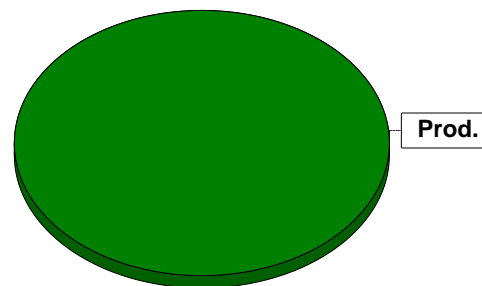


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	61,2	99
Myr/kärr/mosse	0,0	<1
Berg/Hällmark	0,2	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,6	1
Annat	0,0	<1
<hr/>		
Summa landareal	62,0	
Vatten	0,0	



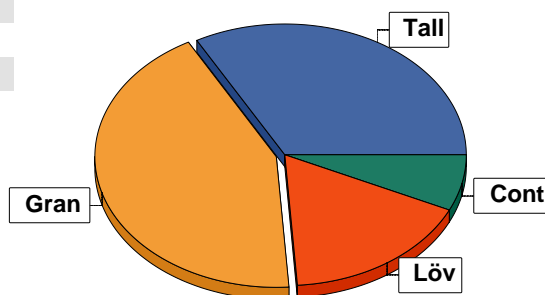
Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt			
Tall	4205	33	18,4
Gran	5444	43	24,8
Löv	2201	17	11,3
Cont	942	7	6,7

m³sk
12792

Medeltal

m³sk per hektar
209



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
5,3

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-03-16 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
448

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

928

Gallring

1592

Totalt under perioden

2520

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

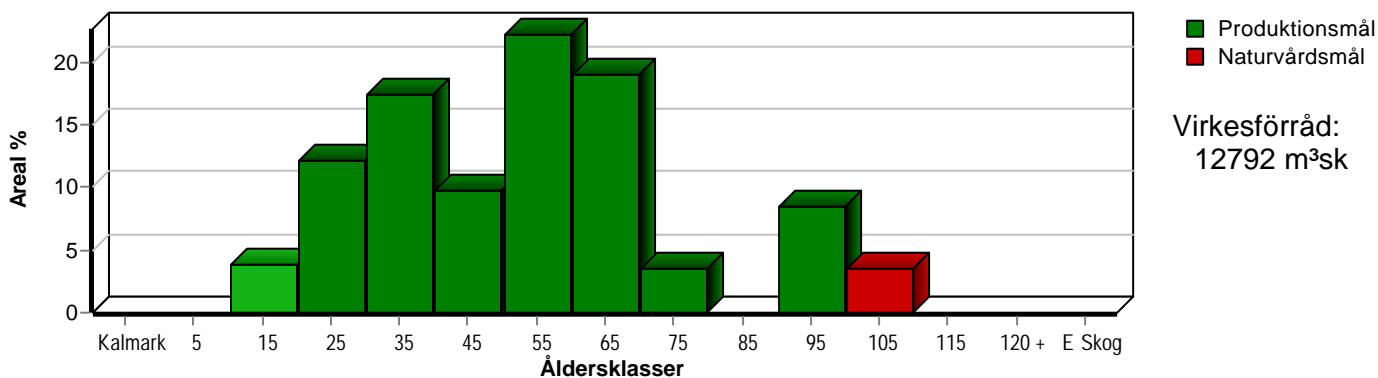
m³sk
497

m³sk per ha
8,1

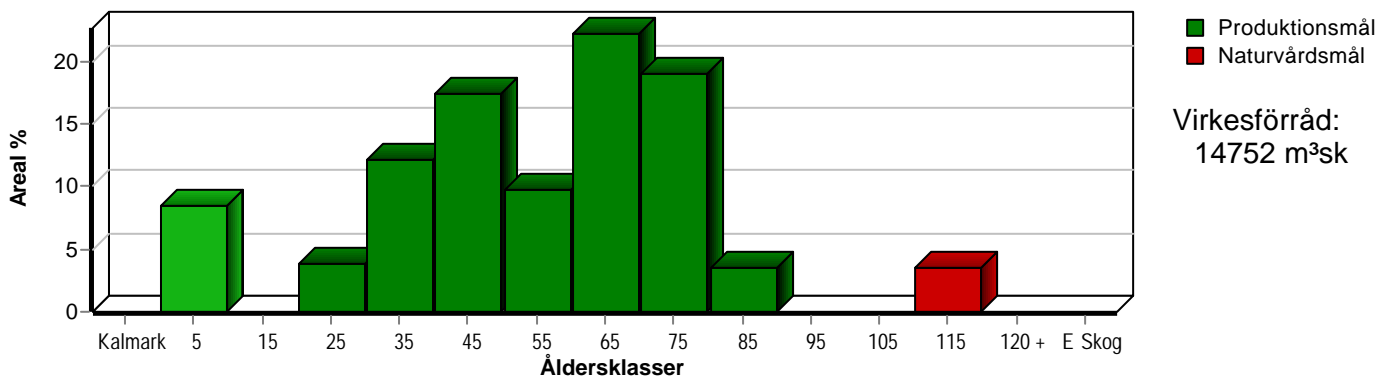
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Cont %
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19	2,3	4	195	85	40		60	
20 - 29	7,4	12	882	119	11	9	46	35
30 - 39	10,7	17	2292	214	27	10	35	28
40 - 49	6,0	10	1220	203	18	75	7	
50 - 59	13,6	22	3038	223	55	37	8	
60 - 69	11,6	19	3170	273	49	46	5	
70 - 79	2,2	4	357	162	74	14	12	
80 - 89								
90 - 99	5,2	8	978	188	64	31	5	
100 - 109	2,2	4	660	300	48	10	42	
110 - 119								
120 +								
Lågproduktskog(E) ÖF/Skikt								
Summa/Medel	61,2	100	12792	209	43	33	17	7

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 4 % (2,3 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 8 % (5,2 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Cont %
Kalmark K1								
K2								
Röjningsskog R1								
R2	6,1	10	537	88	18	3	22	57
Gallringsskog G1	47,7	78	10617	223	42	36	17	6
G2								
Föryngrings- avverknings- skog S1								
S2	5,2	8	978	188	64	31	5	
S3	2,2	4	660	300	48	10	42	
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt								
Summa/Medel	61,2	100	12792	209	43	33	17	7

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

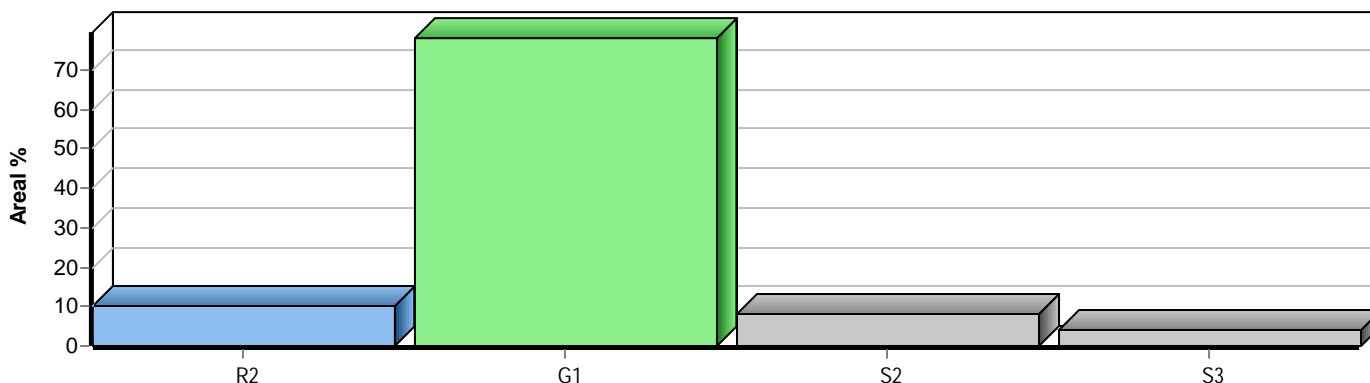
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.



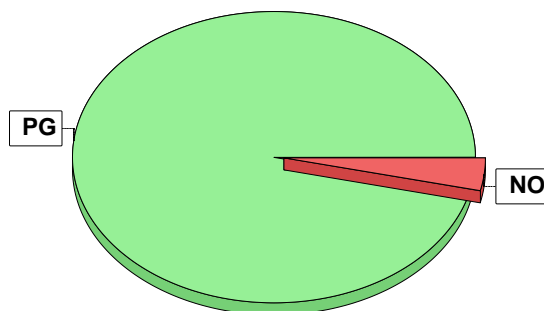
Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	59,0	96,4	12132	94,8	4343	96,9	17
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	2,2	3,6	660	5,2	138	3,1	1
Summa	61,2	100,0	12792	100,0	4481	100,0	18

2,2 ha (3,6 %) av planens produktiva areal är avsatta i planens certifiering för NS/NO.

Impediment

	ha	%
Myr	0,0	<1
Berg	0,2	<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.