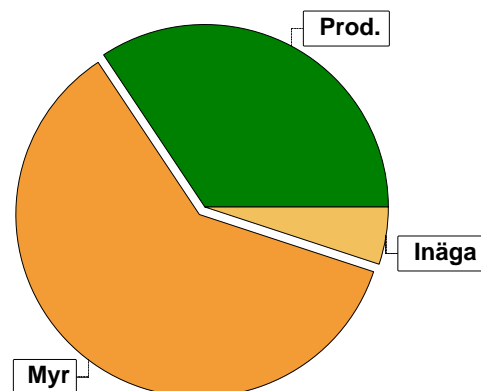


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	51,5	34
Myr/kärr/mosse	89,5	60
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	8,1	5
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,3	<1
Annat	0,8	1
Summa landareal	150,2	
Vatten	1,2	



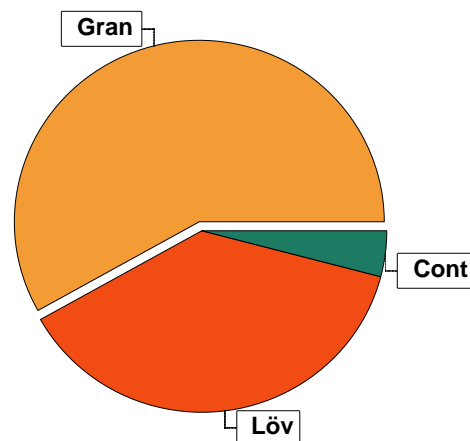
Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt			
Gran	2309	58	20,7
Löv	1524	38	20,1
Cont	169	4	1,0

m³sk: 4003

Medeltal

m³sk per hektar
78



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
3,4

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2023 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
175

Avverkningsförslag

	m ³ sk
Förnygringsavverkning	0
Gallring	0
Totalt under perioden	0

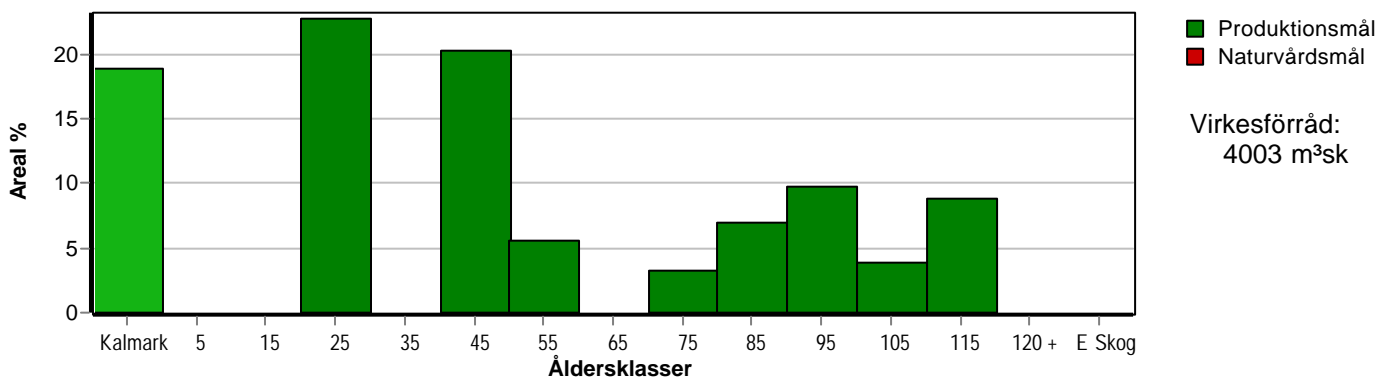
Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk
167
m³sk per ha
3,2

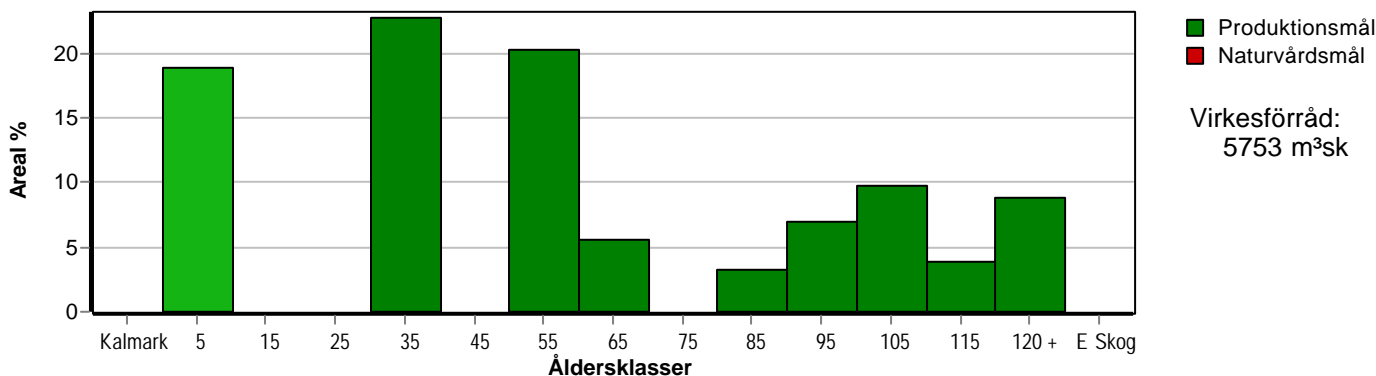
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark	9,7	19					
- 9 år							
10 - 19							
20 - 29	11,7	23	456	39	30	70	
30 - 39							
40 - 49	10,4	20	884	85	65	35	
50 - 59	2,9	6	484	167	50	15	35
60 - 69							
70 - 79	1,7	3	187	110	85	15	
80 - 89	3,6	7	850	236	85	15	
90 - 99	5,0	10	474	95	24	76	
100 - 109	2,0	4	164	82	20	80	
110 - 119	4,5	9	504	112	65	35	
120 +							
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt							
Summa/Medel	51,5	100	4003	78	58	38	4

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 19 % (9,7 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 19 % (9,7 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark K1	9,7	19					
K2							
Röjningsskog R1	11,7	23	456	39	30	70	
R2							
Gallringsskog G1	13,3	26	1368	103	60	28	12
G2							
Föryngrings-avverknings-skog S1	5,3	10	1037	196	85	15	
S2							
S3							
Lågproducerande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt							
Summa/Medel	51,5	100	4003	78	58	38	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

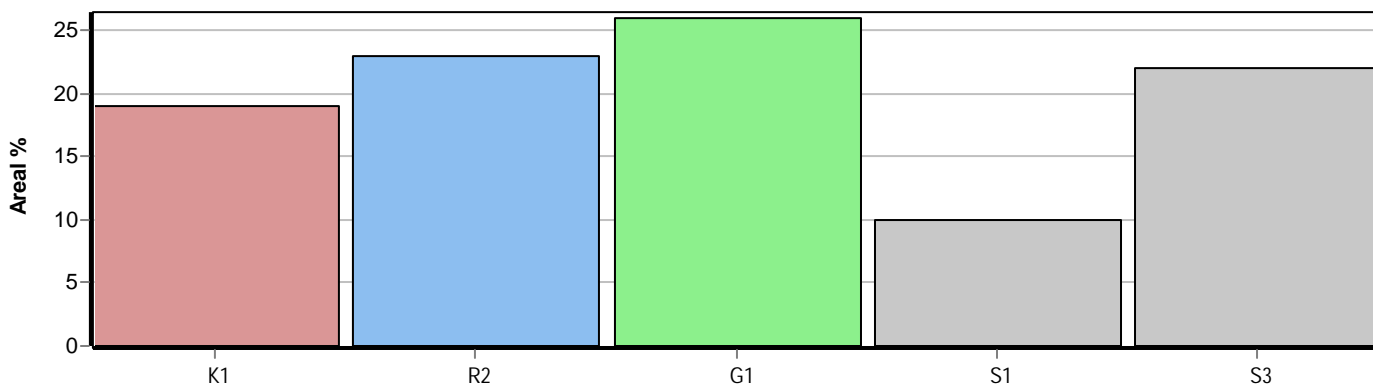
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.

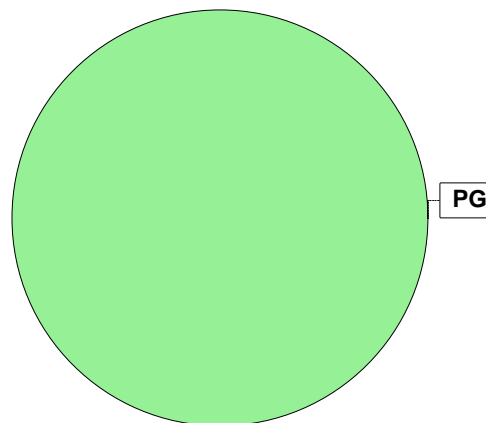


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	51,5	100,0	4003	100,0	1750	100,0	12
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO							0
Summa	51,5	100,0	4003	100,0	1750	100,0	12

Impediment

	ha	%
Myr	89,5	60
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.