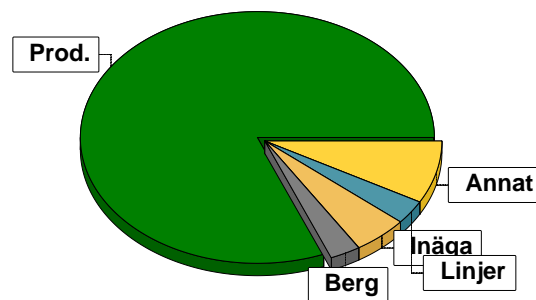


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	46,8	81
Myr/kärr/mosse	0,0	<1
Berg/Hällmark	2,0	3
Inäga/åker	2,8	5
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,8	3
Annat	4,4	8
Summa landareal	57,8	
Vatten	12,3	



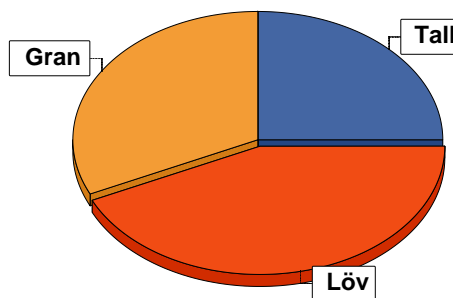
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
Tall	1626	25	13,0
Gran	2057	32	15,0
Löv	2816	43	17,0

m³sk
6499

Medeltal

m³sk per hektar
139



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
6,9

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2023-11-08 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
302

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

225

Gallring

300

Totalt under perioden

525

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

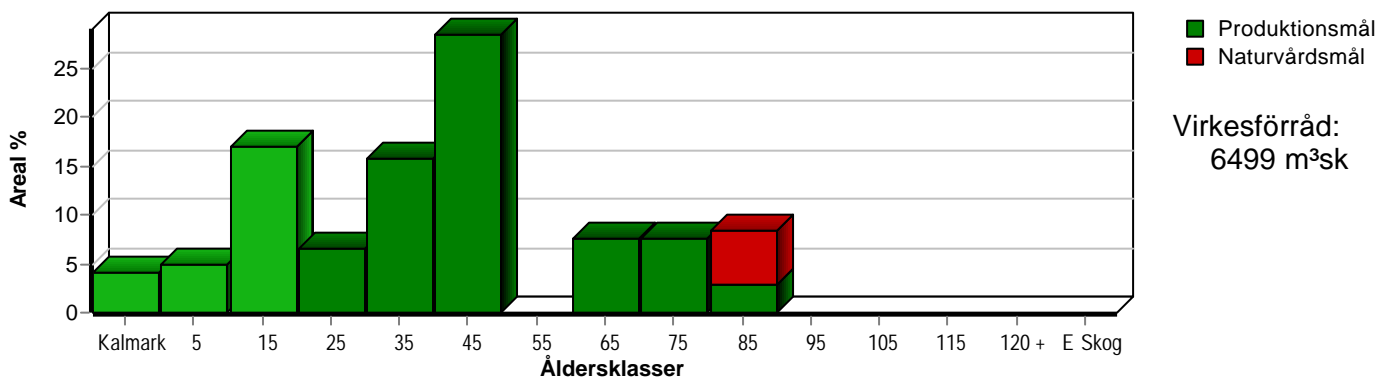
m³sk
301

m³sk per ha
6,4

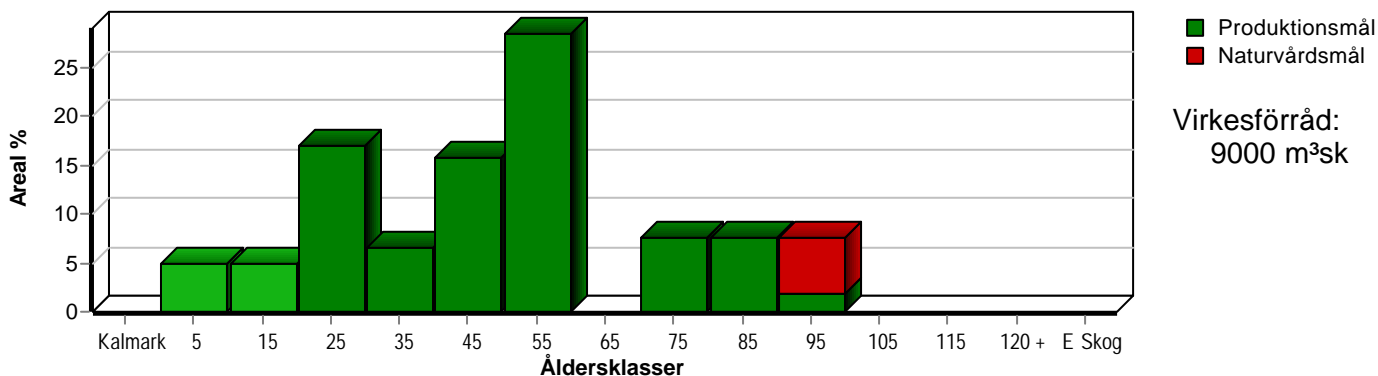
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Gran %	Tall %
Kalmark	1,9	4					
- 9 år	2,3	5	2	1		100	
10 - 19	7,9	17	361	46	17	33	50
20 - 29	3,1	7	378	122	45	23	32
30 - 39	7,4	16	1273	172	43	33	24
40 - 49	13,3	28	1836	138	41	26	33
50 - 59							
60 - 69	3,5	7	714	204	66	19	15
70 - 79	3,5	7	1036	296	40	40	20
80 - 89	3,9	8	813	208	50	39	11
90 - 99							
100 - 109							
110 - 119							
120 +							
Lågprodkog(E) ÖF/Skikt	[1,9]		86	45		100	
Summa/Medel	46,8	100	6499	139	43	32	25

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Gran %	Tall %
Kalmark K1	1,9	4					
K2	1,6	3	59	37		100	
Röjningsskog R1	2,3	5	2	1		100	
R2	6,3	13	302	48	20	20	60
Gallringsskog G1	24,4	52	3600	148	43	28	29
G2							
Föryngrings- avverknings- skog S1	4,4	9	1214	276	40	43	17
S2	0,4	1	112	280	20		80
S3	5,5	12	1124	204	64	28	9
Lågproducer- ande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt	[1,9]		86	45		100	
Summa/Medel	46,8	100	6499	139	43	32	25

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

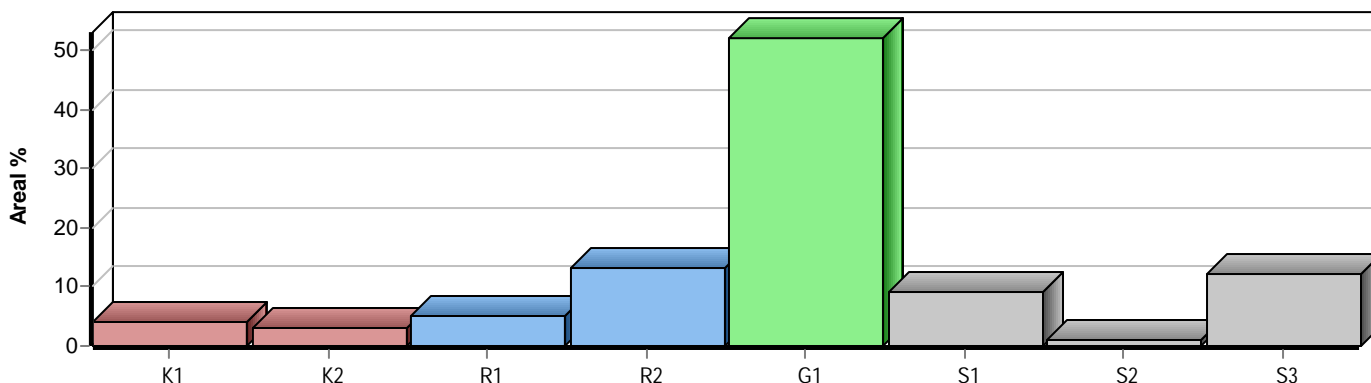
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.

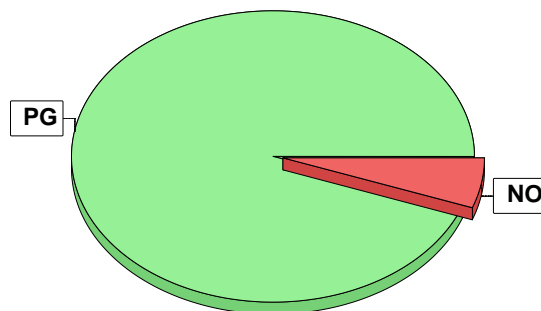


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	44,2	94,4	5976	92,0	2872	95,0	22
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	2,6	5,6	523	8,0	152	5,0	1
Summa	46,8	100,0	6499	100,0	3024	100,0	23

Impediment

	ha	%
Myr	0,0	<1
Berg	2,0	3



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.