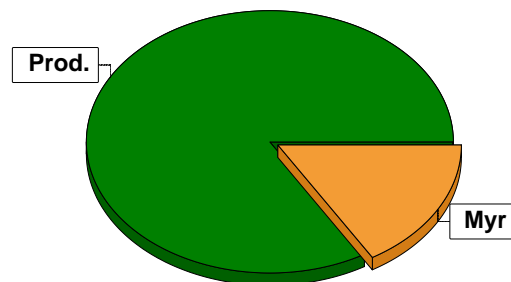


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	202,0	82
Myr/kärr/mosse	40,5	16
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	1,3	1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,4	1
Annat	0,4	<1
Summa landareal	245,6	
Vatten	0,1	



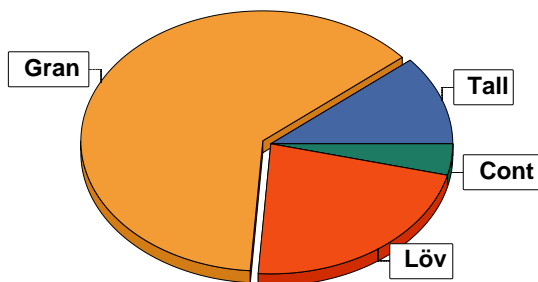
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt	2300	11	21,7
Tall	2300	11	21,7
Gran	13862	63	102,6
Löv	4693	22	47,0
Cont	845	4	14,4

m³sk
21700

Medeltal

m³sk per hektar
107



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
4,1

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-08-25 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
834

Avverkningsförslag

Förnygringsavverkning

m³sk
0

Gallring

1311

Naturvårdande skötsel

122

Totalt under perioden

1433

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

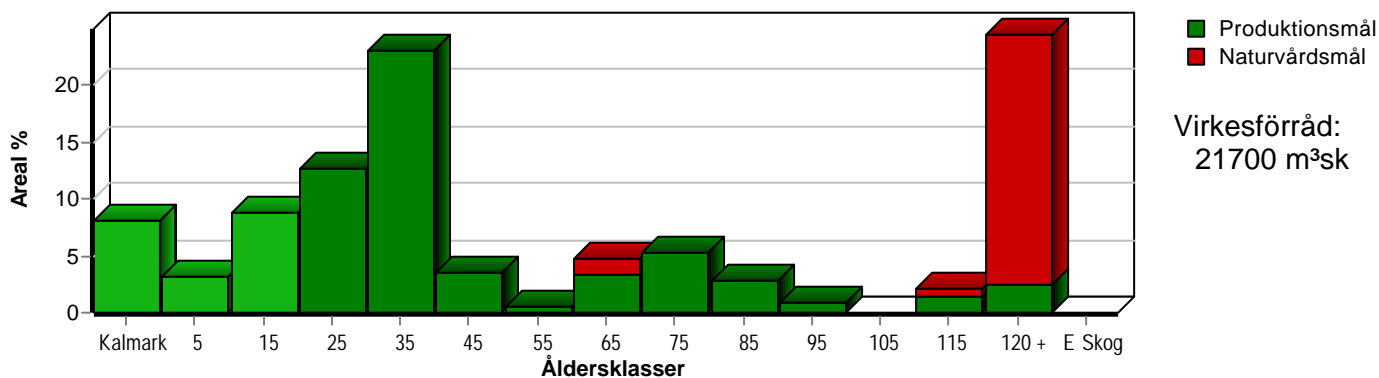
m³sk
834

m³sk per ha
4,1

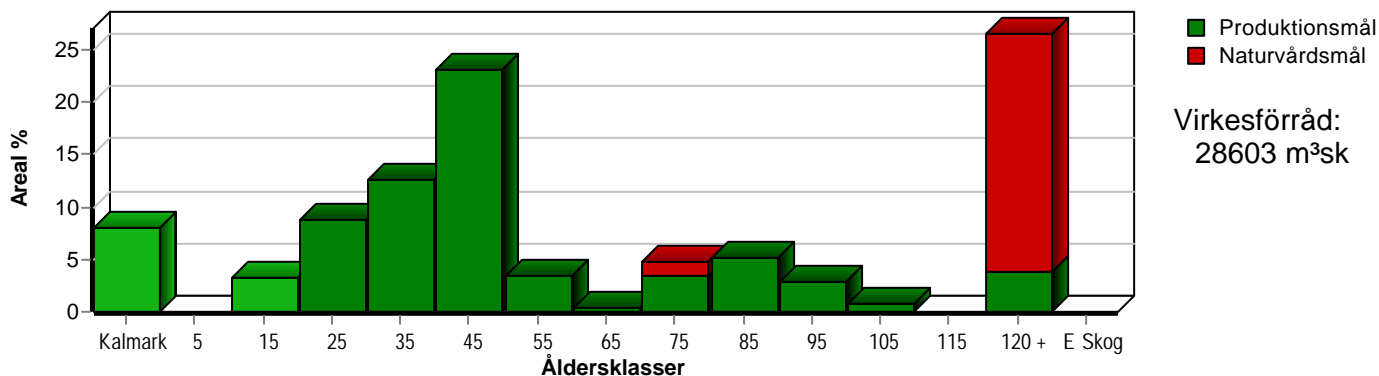
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Tall %	Cont %
Kalmark	16,2	8						
- 9 år	6,4	3	45	7	63	37		
10 - 19	17,9	9	498	28	20	24		56
20 - 29	25,6	13	1563	61	31	24	8	36
30 - 39	46,7	23	4522	97	42	28	30	
40 - 49	7,1	4	906	128	33	26	41	
50 - 59	0,9		184	204	90	10		
60 - 69	9,6	5	1089	113	42	36	22	
70 - 79	10,5	5	1793	171	67	32		
80 - 89	5,8	3	976	168	75	11	14	
90 - 99	1,7	1	194	114	90	10		
100 - 109								
110 - 119	4,2	2	1057	252	90	7	3	
120 +	49,4	24	8873	180	83	17		
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
Summa/Medel	202,0	100	21700	107	64	22	11	4

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmarek och skog yngre än 20 år är 20 % (40,5 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 11 % (22,6 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Löv %	Tall %	Cont %
Kalmark K1	16,2	8						
K2	0,4		3	8	100			
Röjningsskog R1	8,9	4	62	7	41	59		
R2	33,3	16	1304	39	39	30	7	24
Gallringsskog G1	79,4	39	8770	110	44	26	23	6
G2								
Föryngrings-avverknings-skog S1	15,3	8	2479	162	83	10	7	
S2								
S3	48,5	24	9082	187	81	19		
Lågproducerande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt								
Summa/Medel	202,0	100	21700	107	64	22	11	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

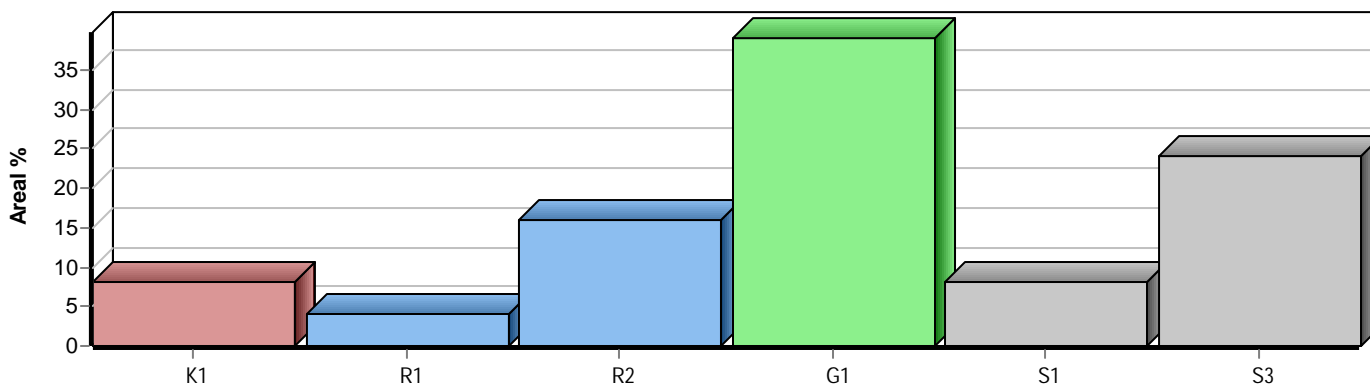
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningskog

- 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.

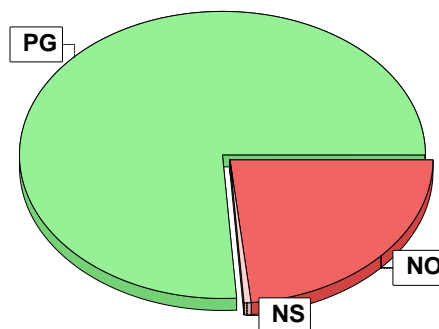


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	153,5	76,0	12618	58,2	6517	78,2	58
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS	1,5	0,7	306	1,4	61	0,7	1
NO	47,0	23,3	8776	40,4	1758	21,1	7
Summa	202,0	100,0	21700	100,0	8336	100,0	66

Impediment

	ha	%
Myr	40,5	16
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.