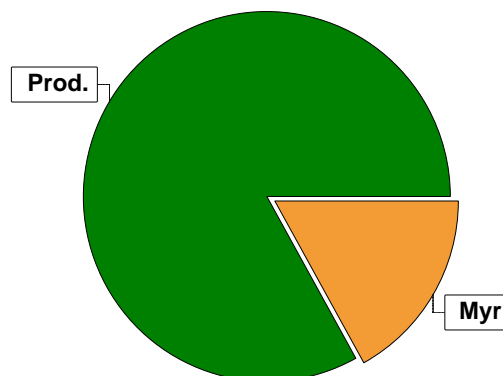


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	276,2	83
Myr/kärr/mosse	56,1	17
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,6	<1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	333,9	
Vatten	0,0	



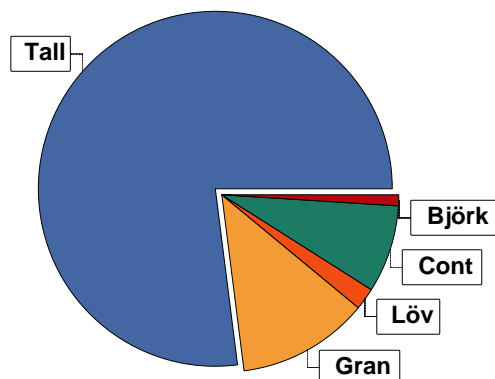
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt	24157	77	173,0
Tall	3864	12	31,2
Gran	503	2	6,5
Cont	2455	8	63,7
Björk	243	1	1,8

m³sk
31222

Medeltal

m³sk per hektar
113



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
4

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2023-10-15 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
1148

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

0

Gallring

0

Totalt under perioden

0

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

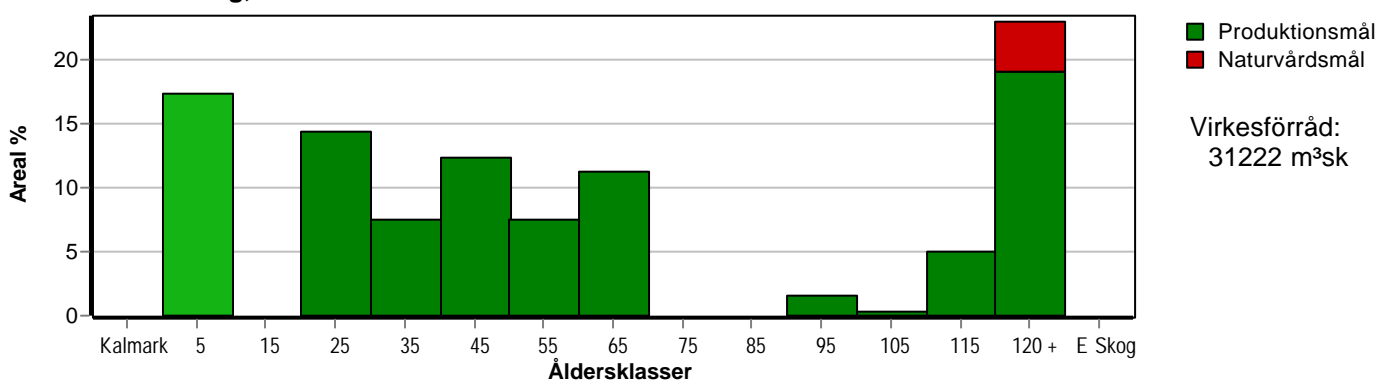
m³sk
1120

m³sk per ha
4,1

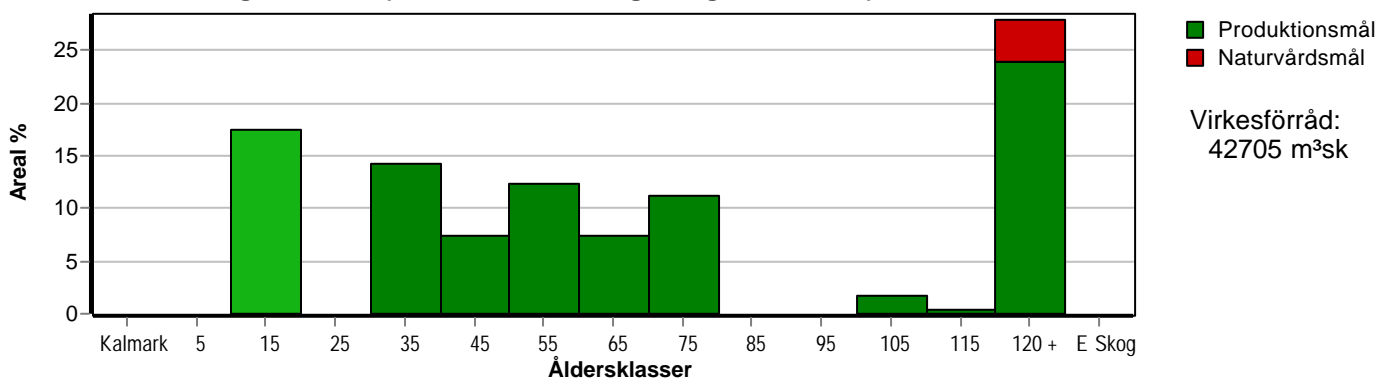
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Cont %	Löv %	Björk %
Kalmark									
- 9 år	48,0	17	170	4	43		57		
10 - 19									
20 - 29	39,5	14	2968	75	20	1	79		1
30 - 39	20,7	7	1705	82	98	1			1
40 - 49	34,0	12	4473	132	93	5		1	1
50 - 59	20,5	7	1523	74	21	50		29	
60 - 69	30,9	11	4012	130	70	30			
70 - 79									
80 - 89									
90 - 99	4,5	2	1012	225	87	12			1
100 - 109	1,0		190	190	54	39			7
110 - 119	13,7	5	2152	157	92	8			
120 +	63,4	23	13017	205	89	10			1
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt									
Summa/Medel	276,2	100	31222	113	77	12	8	2	1

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 17 % (48,0 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 17 % (48,0 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Cont %	Löv %	Björk %
Kalmark K1									
K2	32,4	12	97	3			100		
Röjningsskog R1									
R2	15,6	6	73	5	100				
Gallringsskog G1	108,8	39	9819	90	51	20	24	5	
G2	36,8	13	4862	132	93	5		1	1
Förnygrings- avverknings- skog S1	15,0	5	2408	161	88	11			1
S2	55,8	20	12313	221	93	6			1
S3	11,8	4	1650	140	58	38			4
Lågproducer- ande skog E1									
E2									
E3									
Överstånd/Skikt									
Summa/Medel	276,2	100	31222	113	77	12	8	2	1

Kalmark

- K1 Obehandlad kalmark**
Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande förnygring.
- K2 Behandlad kalmark**
Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där förnygringen inte säkerställts.

Röjningsskog

- R1 Plantskog**
Säkerställd förnygring upp till 1,3 m medelhöjd.
- R2 Ungskog**
Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

Gallringsskog

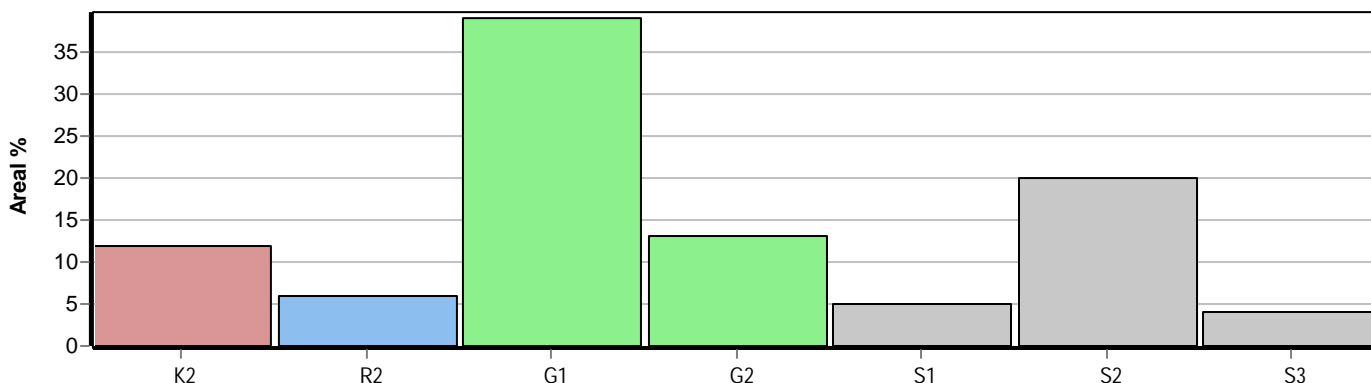
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för förnygringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Förnygringsavverkningsskog

- S1 Skog som kan förnygringsavverkas**
Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.
- S2 Skog som är mogen att förnygringsavverkas**
Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.
- S3 Skog i förnygringsbar ålder**
Förnygringsavverkning 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.

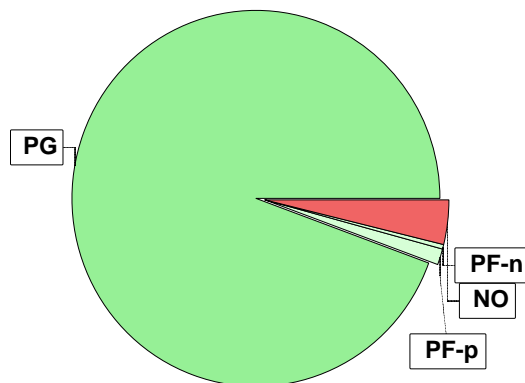


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	260,4	94,3	28940	92,7	11061	96,3	31
PF - produktion	3,9	1,4	609	2,0	116	1,0	2
PF - naturvård	1,0	0,4	161	0,5	31	0,3	2
NS							0
NO	10,9	3,9	1512	4,8	275	2,4	3
Summa	276,2	100,0	31222	100,0	11483	100,0	36

Impediment

	ha	%
Myr	56,1	17
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.