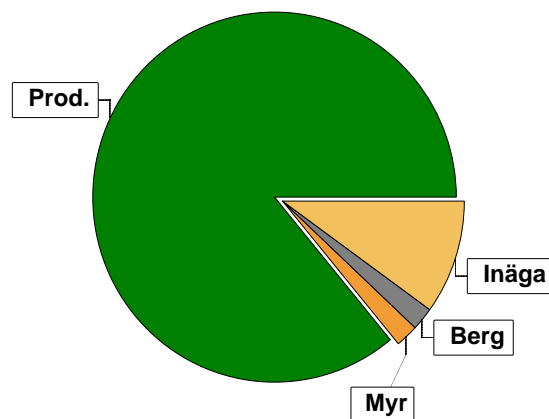


Sammanställning över fastigheten

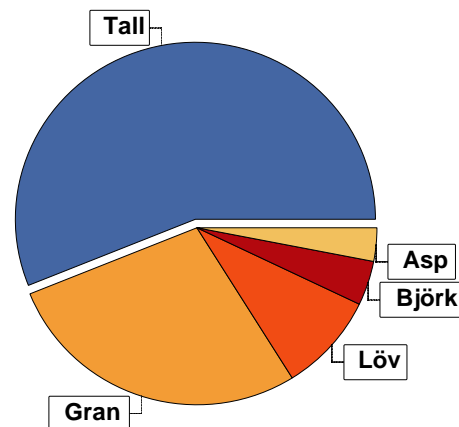
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	57,4	85
Myr/kärr/mosse	1,6	2
Berg/Hällmark	1,2	2
Inäga/åker	6,5	10
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,6	1
Annat	0,1	<1
Summa landareal	67,4	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
m³sk	5419		
Tall	3055	56	25,4
Gran	1530	28	17,5
Löv	471	9	10,4
Björk	215	4	2,1
Asp	149	3	2,0
Medeltal			
m³sk per hektar	94		



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **m³sk per ha** 7,3

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-01-28 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år** 254

Avverkningsförslag

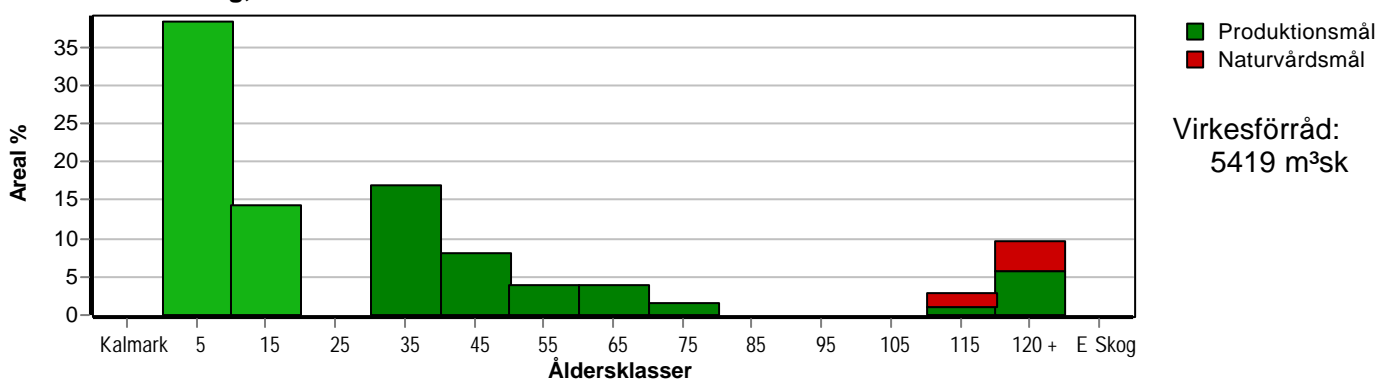
	m³sk
Förnygringsavverkning	1437
Gallring	795
Totalt under perioden	2232

Förväntad tillväxt första växtsäsongen **m³sk** 258
m³sk per ha 4,5

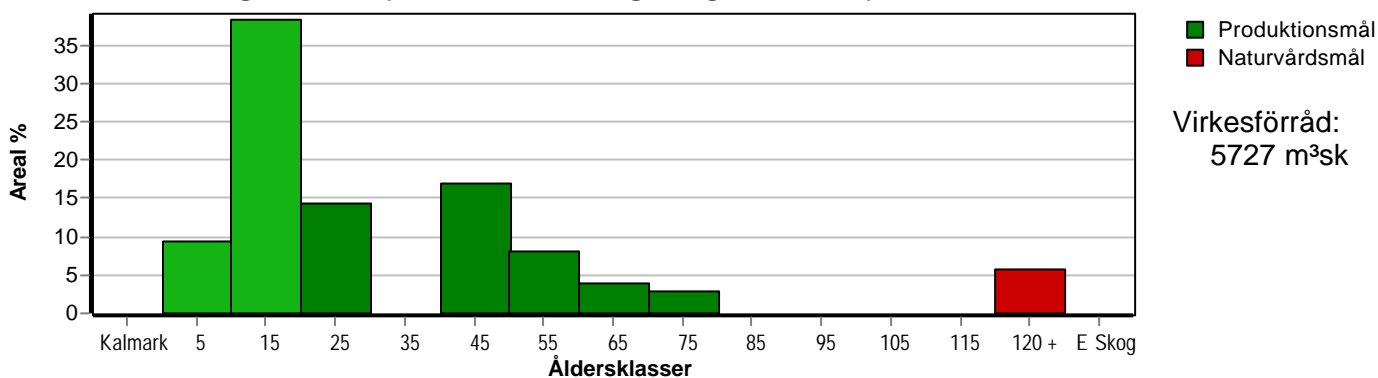
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Björk %	Asp %
Kalmark									
- 9 år	22,0	38	171	8	35	30	35		
10 - 19	8,3	14	338	41	11	50		16	23
20 - 29									
30 - 39	9,8	17	1347	137	46	29	25		
40 - 49	4,6	8	661	144	83	14		4	
50 - 59	2,3	4	567	247	55	32	3	5	5
60 - 69	2,3	4	420	183	47	45	2	7	
70 - 79	0,9	2	364	404	30	70			
80 - 89									
90 - 99									
100 - 109									
110 - 119	1,6	3	373	233	31	37		20	12
120 +	5,6	10	1178	210	89	6	5		
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt									
Summa/Medel	57,4	100	5419	94	56	28	9	4	3

Arealfördelning, aktuell



Arealfördelning, om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs)



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 53 % (30,3 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 48 % (27,4 ha). Enligt skogsvårdslagen får andelen skog yngre än 20 år ej överstiga 50 ha på brukningsenheter mellan 50 och 100 hektar.

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Björk %	Asp %	
Kalmark K1										
K2										
Röjningsskog R1	4,8	8	34	7	35	45	20			
R2	25,5	44	475	19	18	43	11	12	16	
Gallringsskog G1	18,4	32	2855	155	58	26	12	3	1	
G2										
Föryngrings- avverknings- skog S1										
S2	5,4	9	1366	253	66	31	3			
S3	3,3	6	689	209	56	24	2	12	7	
Lågproducer- ande skog E1										
E2										
E3										
Överstånd/Skikt										
Summa/Medel	57,4	100	5419	94	56	28	9	4	3	

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

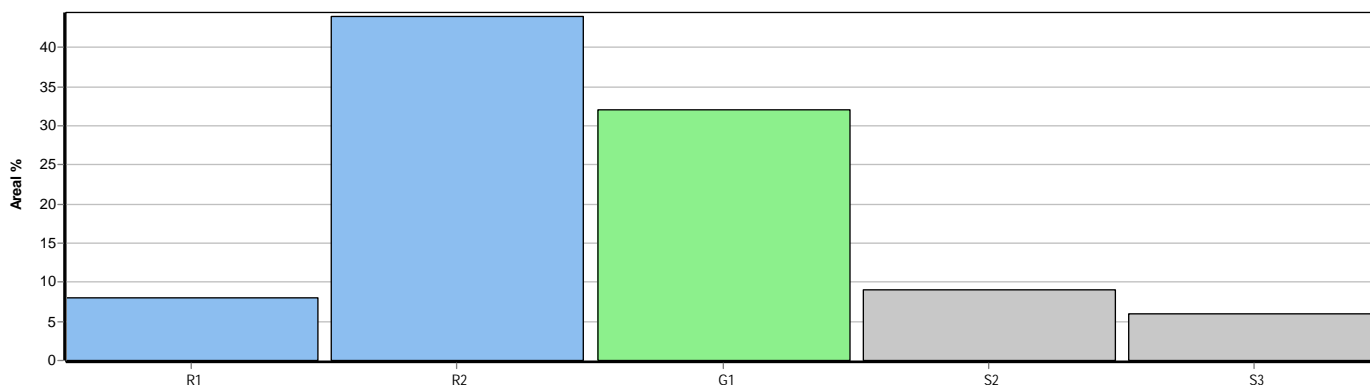
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

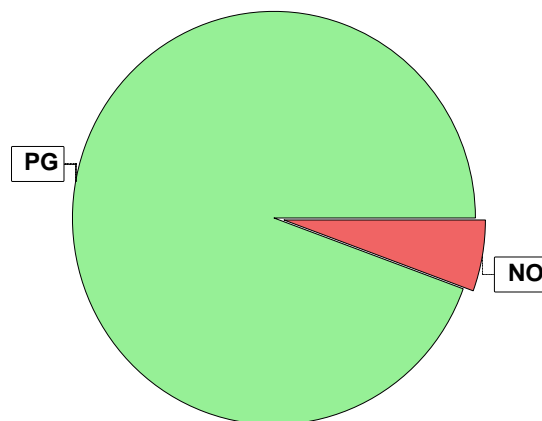


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	54,1	94,3	4730	87,3	2421	95,3	16
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	3,3	5,7	689	12,7	119	4,7	3
Summa	57,4	100,0	5419	100,0	2540	100,0	19

Impediment

	ha	%
Myr	1,6	2
Berg	1,2	2



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.