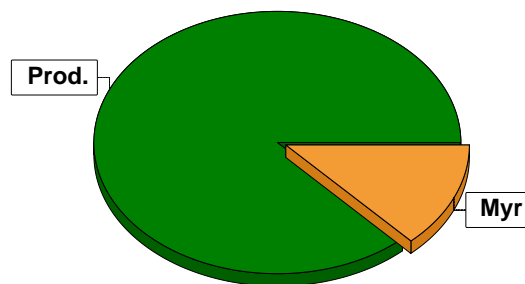


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	578,3	86
Myr/kärr/mosse	87,6	13
Berg/Hällmark	0,3	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	6,2	1
Annat	1,0	<1
Summa landareal	673,4	
Vatten	4,3	



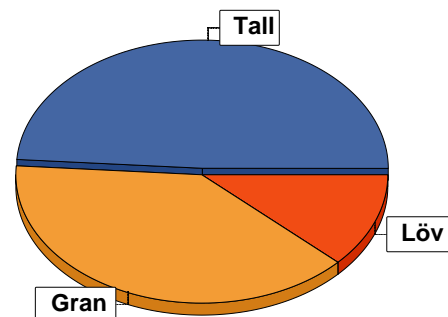
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt	21810	49	339,2
Tall	17077	39	173,7
Gran	5221	12	61,8

m³sk
44108

Medeltal

m³sk per hektar
76



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
2,9

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2024-10-15 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
1874

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

0

Gallring

1959

Totalt under perioden

1959

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

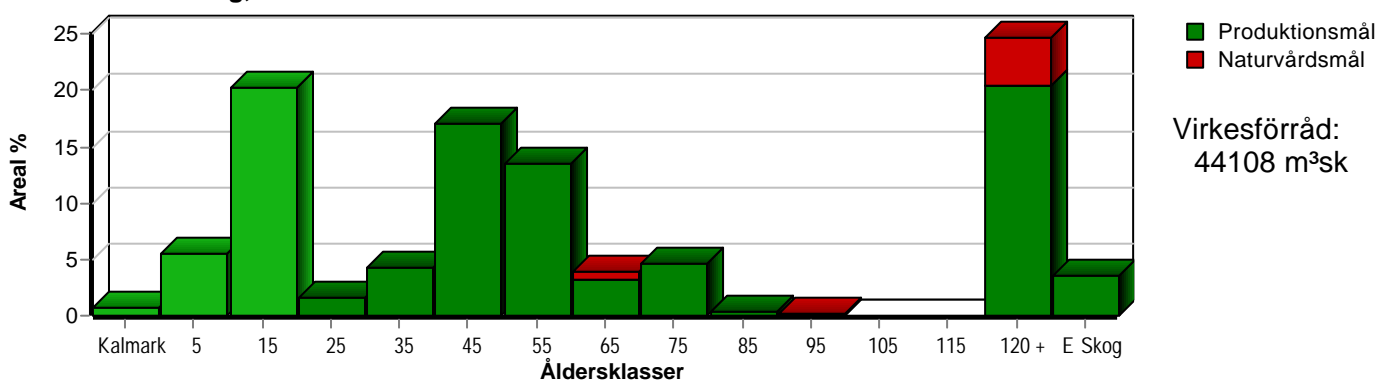
m³sk
1821

m³sk per ha
3,1

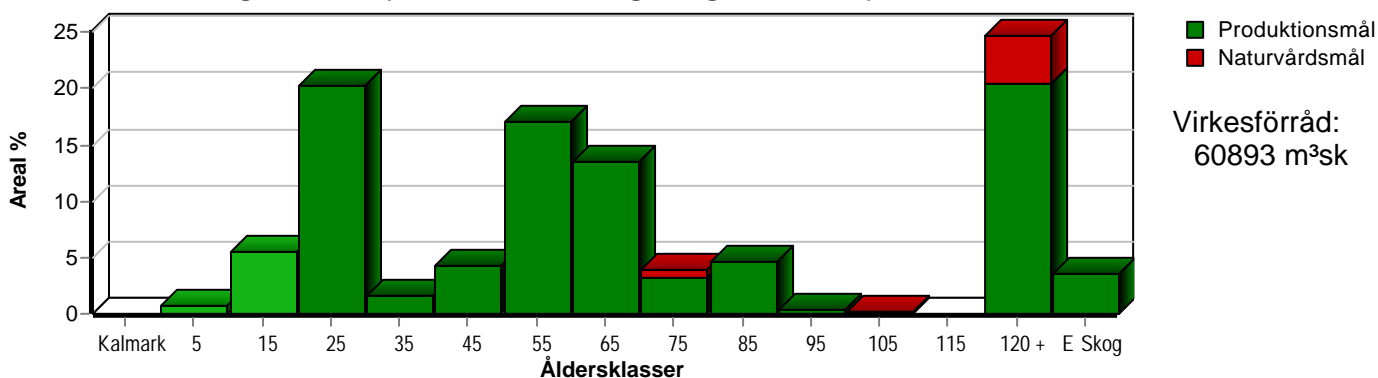
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %
Kalmark	3,6	1					
- 9 år	31,8	5	127	4	100		
10 - 19	117,6	20	5094	43	63	27	10
20 - 29	9,4	2	432	46	85	10	5
30 - 39	24,3	4	1696	70	72	6	22
40 - 49	98,3	17	7913	80	59	13	29
50 - 59	77,7	13	6829	88	81	11	8
60 - 69	22,3	4	1621	73	51	45	4
70 - 79	27,1	5	1491	55	54	34	13
80 - 89	1,8		275	153	30	40	30
90 - 99	1,1		74	67		70	30
100 - 109							
110 - 119							
120 +	142,8	25	17339	121	26	68	7
Lågprodkog(E)	20,5	4	1217	59	44	52	5
ÖF/Skikt							
Summa/Medel	578,3	100	44108	76	49	39	12

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmare och skog yngre än 20 år är 26 % (153,0 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 6 % (35,4 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %
Kalmark K1	3,6	1					
K2	3,8	1	95	25	90		10
Röjningsskog R1	39,6	7	493	12	88	4	7
R2	198,9	34	10796	54	63	19	17
Gallringsskog G1	169,1	29	14168	84	67	18	15
G2							
Föryngrings- avverknings- skog S1	5,8	1	720	124	39	61	
S2	102,7	18	11187	109	32	60	8
S3	34,3	6	5432	158	10	85	5
Lågproducer- ande skog E1							
E2	20,5	4	1217	59	44	52	5
E3							
Överstånd/Skikt							
Summa/Medel	578,3	100	44108	76	49	39	12

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

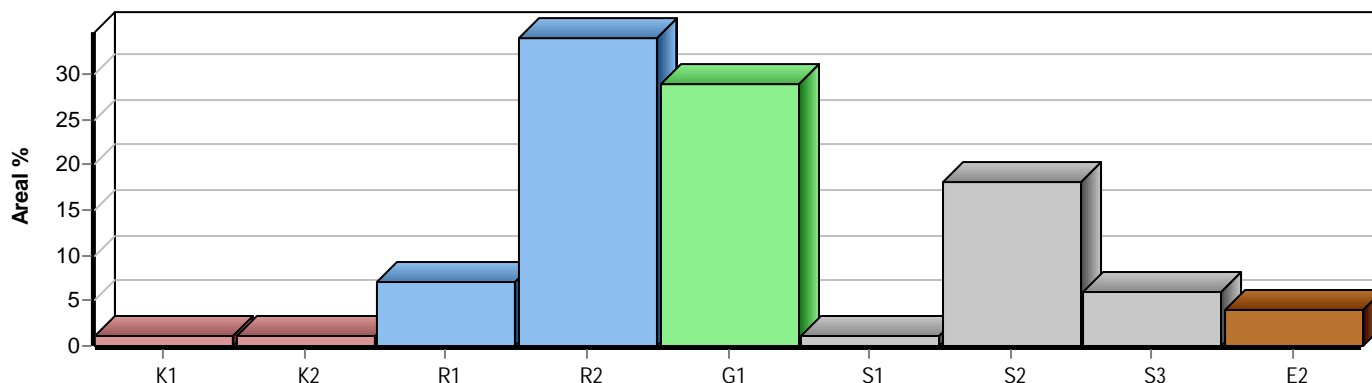
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

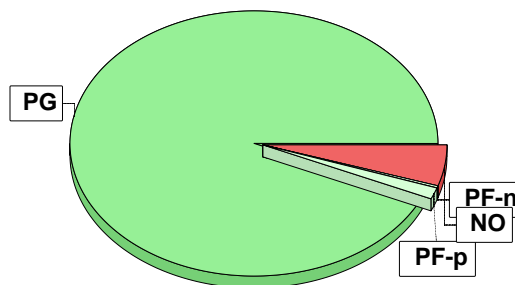


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	539,4	93,3	38019	86,2	17572	93,7	94
PF - produktion	7,8	1,3	1272	2,9	224	1,2	2
PF - naturvård	2,4	0,4	386	0,9	67	0,4	2
NS							0
NO	28,7	5,0	4431	10,0	881	4,7	17
Summa	578,3	100,0	44108	100,0	18744	100,0	113

Impediment

	ha	%
Myr	87,6	13
Berg	0,3	<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.