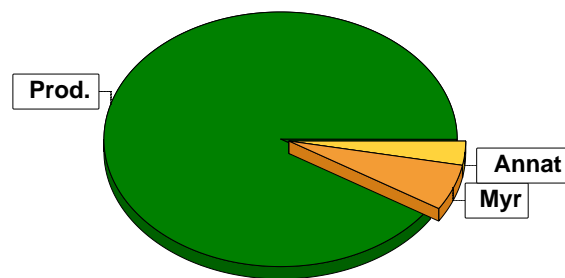


# Sammanställning över fastigheten

## Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	48,7	91
Hänsynsmark (naturresevat etc)	0,1	<1
Myr/kärr/mosse	3,0	6
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,0	<1
Annat	1,4	3
<hr/>		
Summa landareal	53,2	
Vatten	0,0	

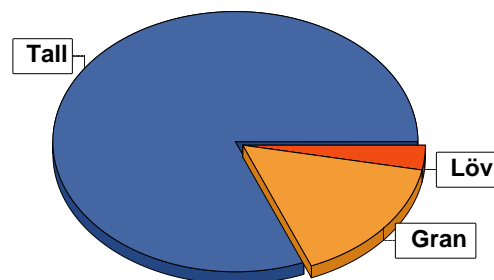


## Virkesförråd

	m <sup>3</sup> sk	%
<b>Totalt</b>	<b>Tall</b> 6505	<b>81</b>
	<b>Gran</b> 1262	<b>16</b>
	<b>Löv</b> 205	<b>3</b>
<b>m<sup>3</sup>sk</b>		
	7972	

### Medeltal

m <sup>3</sup> sk per hektar	164
------------------------------	-----



## Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m <sup>3</sup> sk per ha	6,2
--------------------------	-----

## Tillväxt

Tillväxt för perioden 2022-04-01 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m <sup>3</sup> sk per år	259
--------------------------	-----

## Avverkningsförslag

	m <sup>3</sup> sk
Föryngringsavverkning	2364
Gallring	133
<b>Totalt under perioden</b>	<b>2497</b>

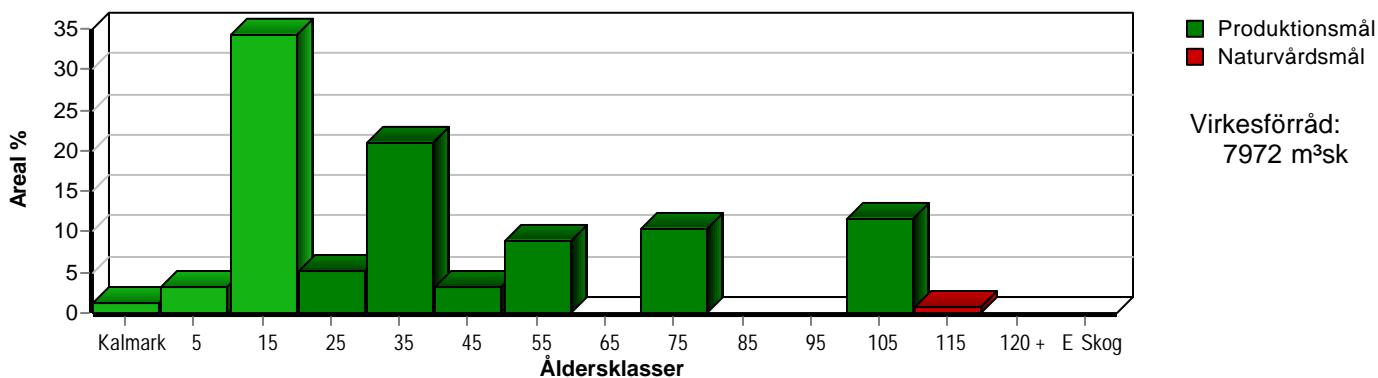
Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m <sup>3</sup> sk	282
m <sup>3</sup> sk per ha	5,8

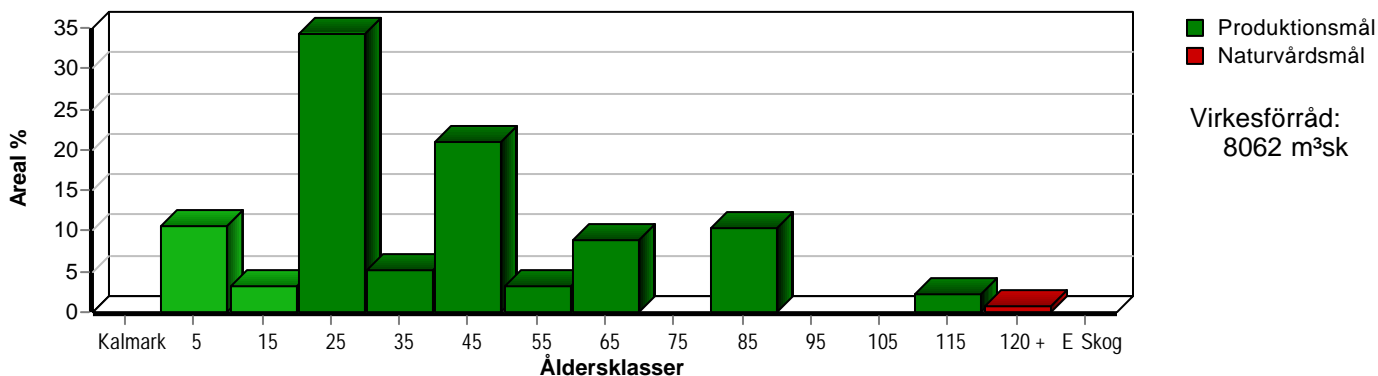
# Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %
Kalmark	0,6	1					
- 9 år	1,6	3	16	10		100	
10 - 19	16,7	34	723	43	40	37	23
20 - 29	2,5	5	178	71	80		20
30 - 39	10,2	21	1318	129	92	8	
40 - 49	1,6	3	314	196	100		
50 - 59	4,3	9	836	194	100		
60 - 69							
70 - 79	5,1	10	1601	314	78	22	
80 - 89							
90 - 99							
100 - 109	5,7	12	2127	373	75	25	
110 - 119	0,4	1	109	272	100		
120 +							
Lågproduktkog(E)							
ÖF/Skikt	[11,7]		750	64	100		
Summa/Medel	48,7	100	7972	164	82	16	3

Arefördelning, aktuell



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



# Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %
<b>Kalmark</b> K1	0,6	1					
K2	1,6	3	16	10		100	
<b>Röjningsskog</b> R1							
R2	19,2	39	901	47	48	30	23
<b>Gallringsskog</b> G1	16,1	33	2468	153	95	5	
G2	0,7	1	232	331	100		
<b>Föryngrings- avverknings- skog</b> S1	4,4	9	1369	311	75	25	
S2	5,7	12	2127	373	75	25	
S3							
<b>Lågproducer- ande skog</b> E1							
E2							
E3							
<b>Överstånd/Skikt</b>	[11,7]		750	64	100		
<b>Målklass NS</b>							
<b>Målklass NO</b>	0,4	1	109	272	100		
<b>Summa/Medel</b>	48,7	100	7972	164	82	16	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.

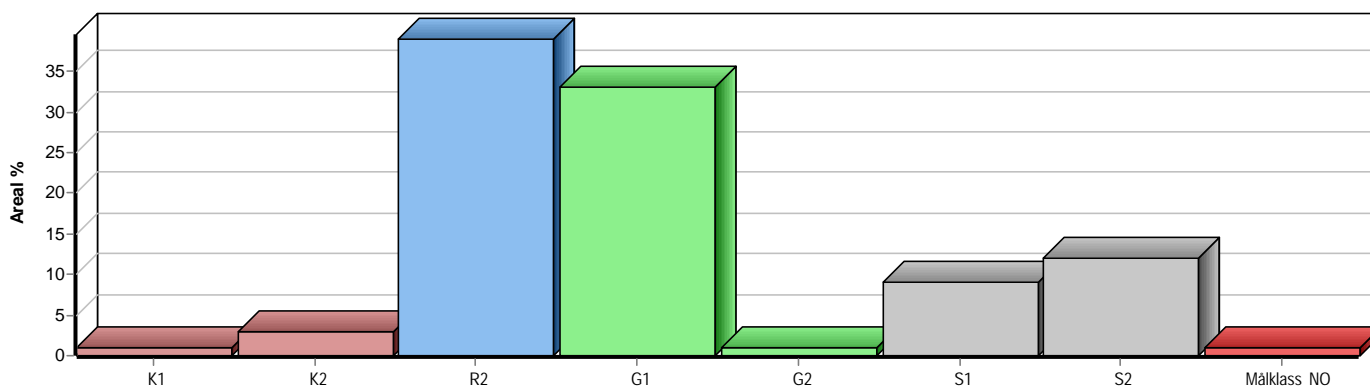
### E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

## Naturvårdsmål NS/NO

**NS** Naturvårdsmål med skötsel

**NO** Naturvårdsmål, orört



# Skogens fördelning på målklasser

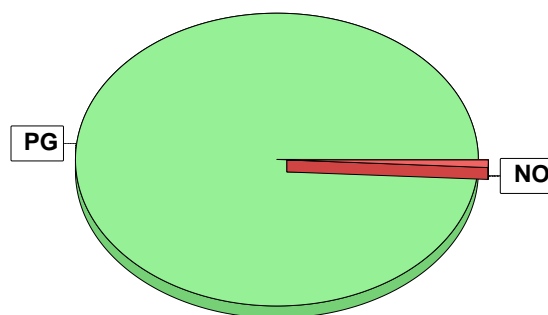
Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	48,3	99,2	7863	98,6	2570	99,3	18
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	0,4	0,8	109	1,4	18	0,7	1
Summa	48,7	100,0	7972	100,0	2588	100,0	19

## Impediment

	ha	%
Myr	3,0	6
Berg	0,0	<1

## Skogsbruksmetoder

	ha	%
Trakthygges	1,6	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.