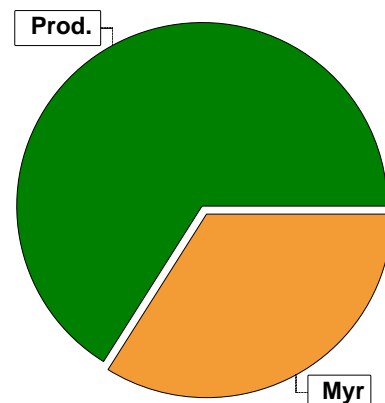


# Sammanställning över fastigheten

## Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	15,8	66
Myr/kärr/mosse	8,2	34
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,1	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,1	<1
Annat	0,0	<1
<b>Summa landareal</b>	<b>24,2</b>	
Vatten	0,1	

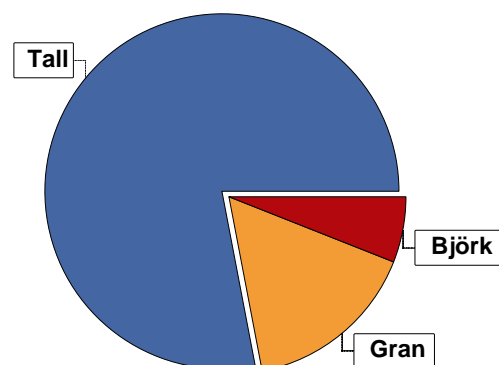


## Virkesförråd

	m³sk	%
<b>Totalt</b>	<b>Tall</b> 1608	<b>78</b>
	<b>Gran</b> 334	<b>16</b>
	<b>Björk</b> 119	<b>6</b>
<b>m³sk</b>		
	2061	

### Medeltal

**m³sk per hektar**  
130



## Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

**m³sk per ha**  
3,6

## Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-10-24 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

**m³sk per år**  
64

## Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

**m³sk**  
0

Gallring

318

**Totalt under perioden**

**318**

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

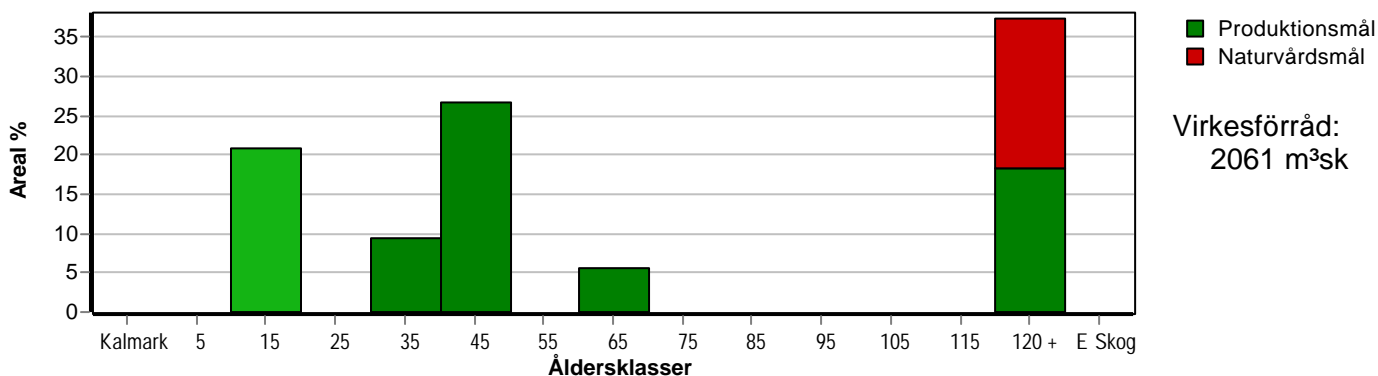
**m³sk**  
69

**m³sk per ha**  
4,4

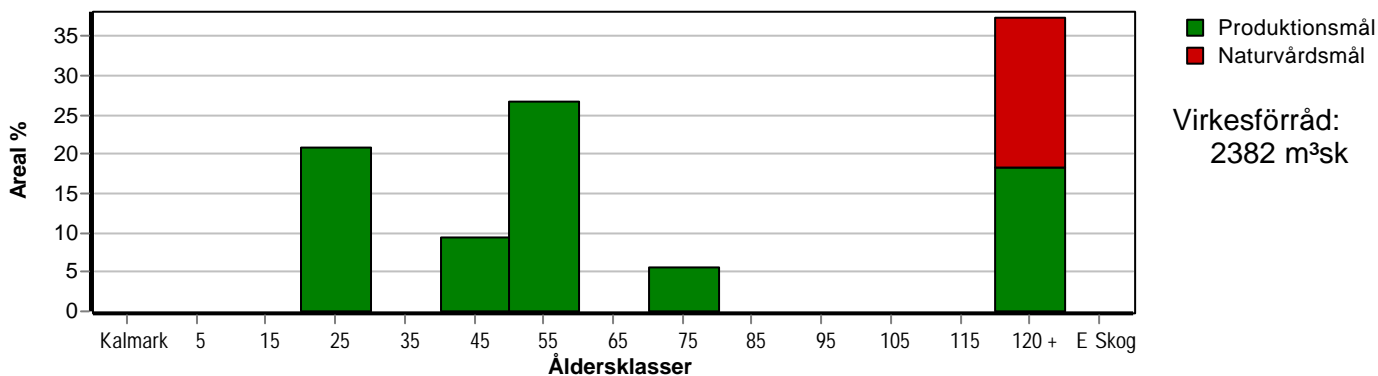
# Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk /ha	Tall %	Gran %	Björk %
<b>Kalmark</b>							
- 9 år							
10 - 19	3,3	21	81	25	99	1	
20 - 29							
30 - 39	1,5	9	122	81	89		11
40 - 49	4,2	27	696	166	83	11	7
50 - 59							
60 - 69	0,9	6	212	236	61	29	10
70 - 79							
80 - 89							
90 - 99							
100 - 109							
110 - 119							
120 +	5,9	37	950	161	75	21	4
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt							
<b>Summa/Medel</b>	<b>15,8</b>	<b>100</b>	<b>2061</b>	<b>130</b>	<b>78</b>	<b>16</b>	<b>6</b>

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (förutsatt 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 %	Björk %
<b>Kalmark</b> K1							
K2							
<b>Röjningsskog</b> R1							
R2	3,3	21	81	25	99	1	
<b>Gallringsskog</b> G1	6,6	42	1030	156	79	13	8
G2							
<b>Föryngrings- avverknings- skog</b> S1							
S2	2,9	18	548	189	66	27	7
S3	3,0	19	402	134	88	12	
<b>Lågproducer- ande skog</b> E1							
E2							
E3							
<b>Överstånd/Skikt</b>							
<b>Summa/Medel</b>	15,8	100	2061	130	78	16	6

## 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

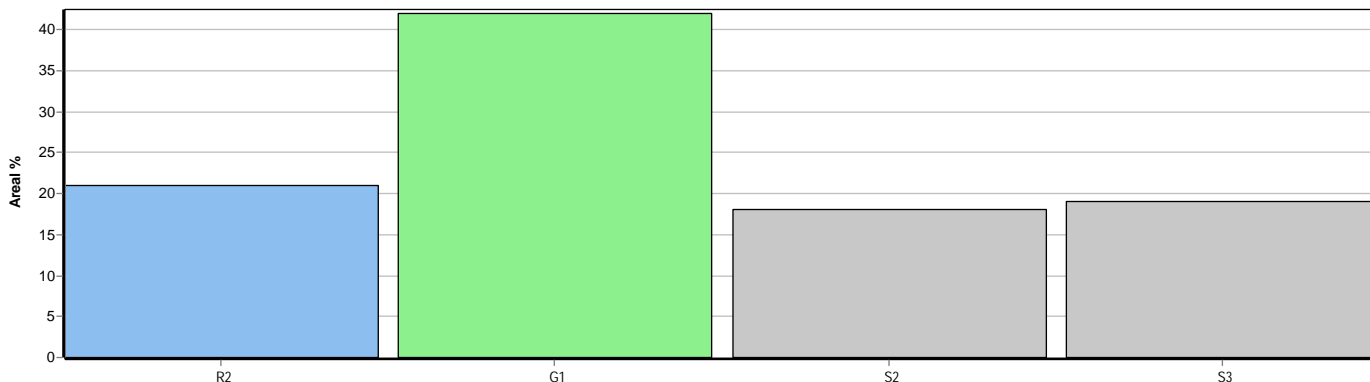
- G1 Normal gallringsskog**  
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**  
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

## 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.

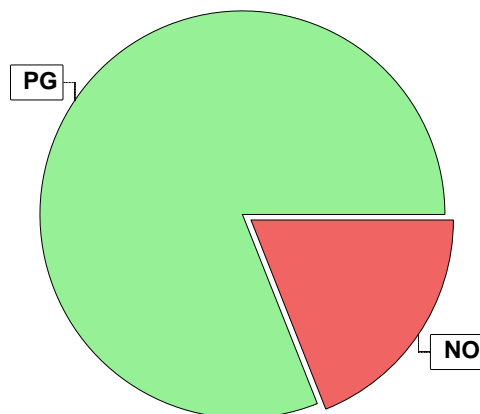


# Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m <sup>3</sup> sk	%	m <sup>3</sup> sk	%	
PG	12,8	81,0	1659	80,5	574	89,7	14
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	3,0	19,0	402	19,5	66	10,3	3
Summa	15,8	100,0	2061	100,0	640	100,0	17

## Impediment

	ha	%
Myr	8,2	34
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.

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd		%	m <sup>3</sup> sk									
1	0,1	1	30	G1	B20	130	13	PG <sup>2</sup>	Björk	100	12	Fd inäga Vedhugning					7,6		
2	0,1	4										Inägomark							
3	0,7	1	150	S2	T18	186	130	PG <sup>2</sup>	Tall	100	24	Elljusspår					3,0		
4	0,5	1	60	G1	T20	298	149	PG <sup>2</sup>	Tall	70	22	Kantz m vatten	Gallring	1	35	52	6,0		
									Gran	20	20								
									Björk	10	14								
5	0,2	2										Myr							
6	1,0	1	45	G1	T18	210	210	PG <sup>2</sup>	Tall	80	20	Delv försumpat	Underv röj f gallring	1			5,7		
									Gran	10	18	Granunderväxt	Gallring	1	35	74			
									Björk	10	14								
7	0,6	1	45	G1	G24	220	132	PG <sup>2</sup>	Tall	40	18		Underv röj f gallring	1			7,6		
									Gran	40	18		Gallring	1	35	46			
									Björk	20	18								
8	0,4	1	65	G1	G20	158	63	PG <sup>2</sup>	Tall	40	20	Olikåldrigt	Gallring	1	35	22	4,1		
									Gran	50	17								
									Björk	10	14								
9	0,7	1	135	S2	G22	270	189	PG <sup>2</sup>	Tall	30	22	Delv sumpskog					4,9		
									Gran	60	19	Granunderväxt							
									Björk	10	14	Olikåldrigt							

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd							%	m <sup>3</sup> sk			
10	0,5	1	150	S2	T18	186	93	PG <sup>2</sup>	Tall Gran Björk	40 40 20	20					2,9		
11	0,1	1	15	R2	G24	5	1	PG <sup>2</sup>	Gran	100						3,6	ii <sup>1</sup>	
Generellt: Fäbodruta. Hälften är myr.																		
12	2,7 (-0,1)	1 L	40	G1	T16	136	354	PG <sup>2</sup>	Tall	100	14	Blockigt	Gallring	1	35	124	4,6	
13	8,0	2										Myr						
14	1,0	1	180	S3	T14	108	108	NO,b	Tall	100	20					1,9	i <sup>1</sup>	
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Naturvård: Lämnas för fri utveckling.																		
15	1,4	1	160	S3	T20	170	238	NO,b	Tall Gran	80 20	24 20	Branter Död ved Kantz m vatten Brandstubbar				2,6	i <sup>1</sup>	
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Lämnas för fri utveckling.																		
16	0,6	1	180	S3	T12	93	56	NO,b	Tall	100	19					1,7	i <sup>1</sup>	
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Lämnas för fri utveckling.																		
17	1,0	1	150	S2	T16	136	136	PG <sup>2</sup>	Tall	100	22					2,4		

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd							%	m <sup>3</sup> sk			
18	0,9	1	30	G1	T16	74	67	PG <sup>2</sup>	Tall	100	11					4,9		
19	0,5	1	30	G1	T18	84	42	PG <sup>2</sup>	Tall	100	11	Ålgskador					5,6	
20	0,1	6										Vatten						
21	3,2	1	15	R2	T18	25	80	PG <sup>2</sup>	Tall	100		Röjning	1	30		4,0		