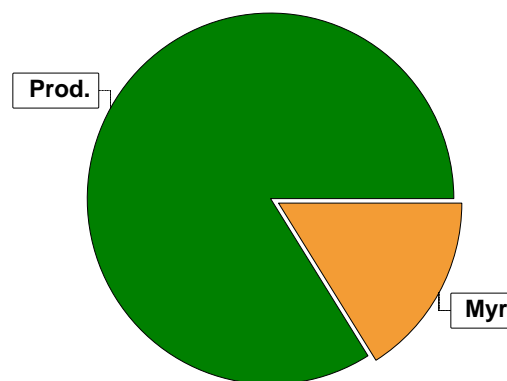


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	22,4	83
Myr/kärr/mosse	4,3	16
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,3	1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,0	<1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	27,0	
Vatten	0,0	

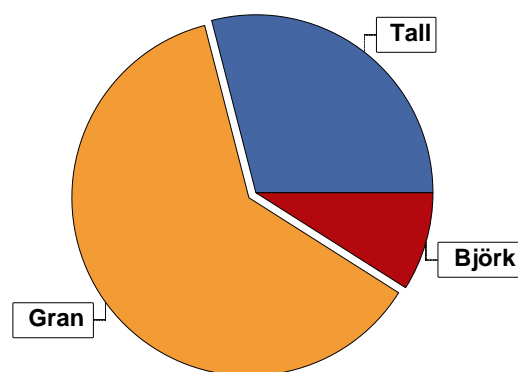


Virkesförråd

	m ³ sk	%
Totalt		
Tall	1016	29
Gran	2131	62
Cont	15	<1
Björk	316	9
m³sk	3478	

Medeltal

m³sk per hektar
155



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
4,3

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-11-07 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
91

Avverkningsförslag

	m ³ sk
Föryngringsavverkning	0
Gallring	518
Totalt under perioden	518

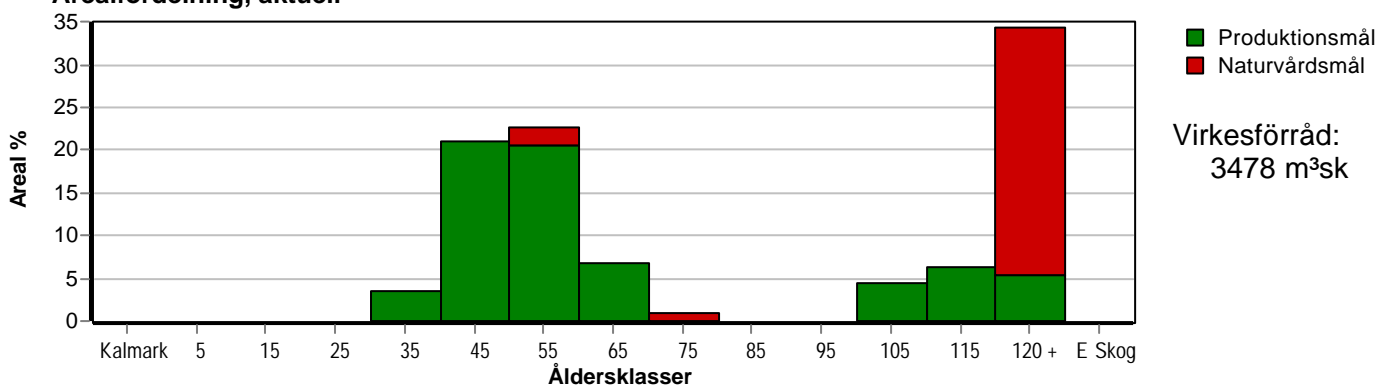
Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk
103
m³sk per ha
4,6

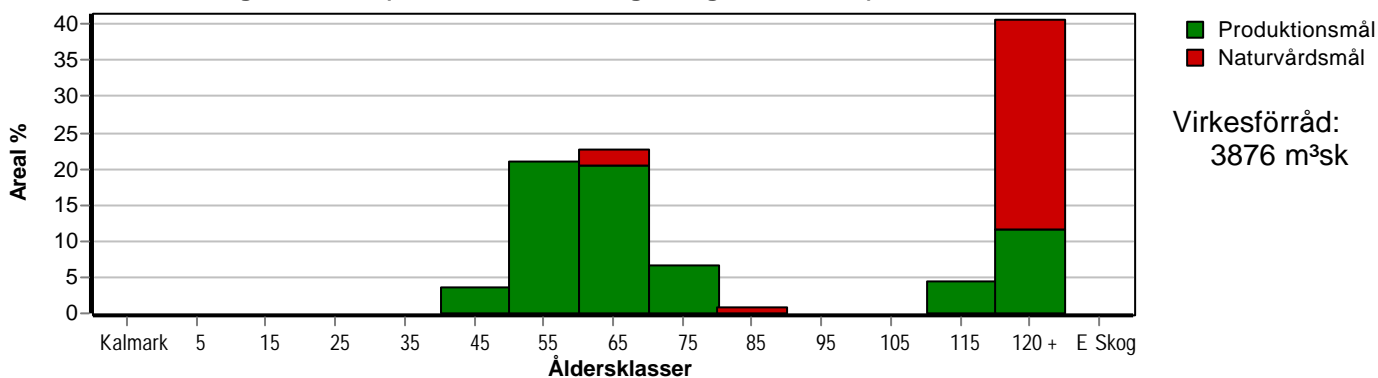
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Cont %
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29								
30 - 39	0,8	4	68	85	40	60		
40 - 49	4,7	21	679	144	61	34	5	
50 - 59	5,1	23	814	160	61	33	5	2
60 - 69	1,5	7	224	149	30	70		
70 - 79	0,2	1	44	220	20	10	70	
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109	1,0	4	300	300	90		10	
110 - 119	1,4	6	262	187	90		10	
120 +	7,7	34	1087	141	57	29	14	
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
Summa/Medel	22,4	100	3478	155	61	29	9	

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Cont %
Kalmark K1								
K2								
Röjningsskog R1								
R2								
Gallringsskog G1	11,6	52	1685	145	58	38	4	1
G2								
Föryngrings- avverknings- skog S1	2,6	12	353	136	80	13	7	
S2	1,0	4	300	300	90		10	
S3	7,2	32	1140	158	53	29	17	
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt								
Summa/Medel	22,4	100	3478	155	61	29	9	

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

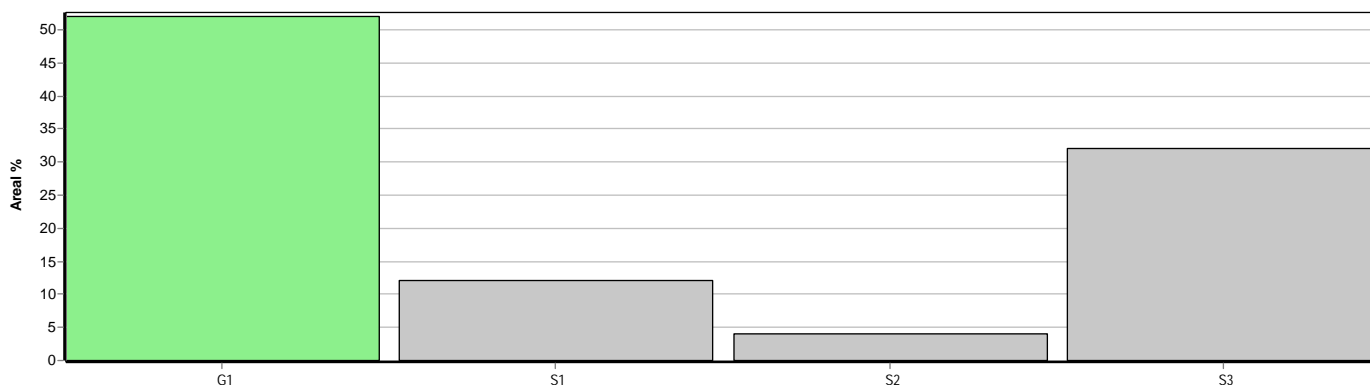
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.

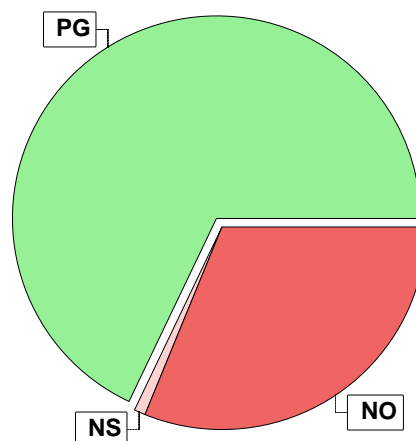


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	15,2	67,9	2338	67,2	708	77,5	13
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS	0,2	0,9	44	1,3	12	1,3	1
NO	7,0	31,2	1096	31,5	194	21,2	5
Summa	22,4	100,0	3478	100,0	914	100,0	19

Impediment

	ha	%
Myr	4,3	16
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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ 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 ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd							%	m ³ sk			
1	4,3	2									Myr							
2	2,6	1	40	G1	T20	105	273	PG ²	Tall 70 Gran 30	15	Olikåldrigt Snöskador Surdrog	Gallring	1	35	96	3,9		
3	0,6	1	160	S3	G16	90	54	NO,b	Gran 80 Björk 20	16	Glest					1,7	i ¹	
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Lämnas för fri utveckling.</p>																		
4	0,7	1	165	S3	T14	69	48	NO,b	Tall 100	15							1,4	i ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Hällmarksskog. Lämnas för fri utveckling.</p>																		
5	1,8	1	160	S3	T14	93	167	NO,b	Tall 90 Gran 10	16	Varier bonitet Olikåldrigt						1,7	i,ii ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Registrerat naturvärde. Lämnas för fri utveckling. Generellt: Höjdlägesskog</p>																		
6	3,4	1	160	S3	G18	214	728	NO,b	Tall 10 Gran 70 Björk 20	22	Delv sumpskog Nyckelbiotop Varier bonitet						3,2	i ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Lämnas för fri utveckling.</p>																		
7	0,7	1	40	G1	T18	100	70	PG ²	Tall 60 Gran 40	13	Ojämnt						4,8	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd		%	m ³ sk								
8	1,5	1	60	G1	T18	149	224	PG ²	Tall Gran	70 30	16 16	Olikåldrigt	Gallring	1	35	78	3,4	
9	1,4	1	110	S1	G18	187	262	PG ²	Gran Björk	90 10	19 19						4,1	
10	1,2	1	130	S1	G16	76	91	PG ²	Tall Gran	50 50	16 16	Olikåldrigt					1,9	
11	2,4	1	50	G1	G18	125	300	PG ²	Gran Cont	95 5	18 18		Gallring	1	35	105	4,0	
12	0,5	1	50	S3	G18	200	100	NO,s	Tall Gran Björk	60 30 10	22 16 18	Branter Olikåldrigt					7,0	i ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																		
Naturvård: Registrerat naturvärde. Lämnas för fri utveckling.																		
13	0,6	1	50	G1	G22	280	168	PG ²	Tall Gran	50 50	20 20	Branter Kantzön m myr	Gallring	1	35	59	7,3	
14	1,1	1	50	G1	T18	128	141	PG ²	Tall Gran Björk	80 15 5	20 20 20	Kantzön m myr	Gallring	1	35	49	3,6	
15	0,1	4										Inägomark						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

¹ 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 ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd							%	m ³ sk		
16	0,2	1	70	S3	B20	220	44	NS,b	Tall 10 Gran 20 Björk 70	26 26 18	Död ved					6,1	i ¹
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																	
Naturvård: Registrerat naturvärde. Svämskog.																	
17	0,2	4									Inägomark						
18	0,3	1	50	G1	G24	220	66	PG ²	Gran 90 Björk 10	12 10	Stor diam sprid Olikåldrigt	Underv röj f gallring	1			8,4	ii ¹
Generellt: Mycket ojämnt bestånd.																	
19	1,4	1	40	G1	G26	240	336	PG ²	Gran 90 Björk 10	17 16	Varier bonitet	Gallring	1	35	118	8,3	
20	1,0	1	100	S2	G24	300	300	PG ²	Gran 90 Björk 10	25 25	Branter Olikåldrigt					6,8	
21	0,8	1	35	G1	G16	85	68	PG ²	Tall 60 Gran 40	14 14	Ojämnt					5,2	
22	0,2	1	50	G1	G24	195	39	PG ²	Tall 20 Gran 40 Björk 40	22 21 16	Fd inäga Luckigt Ojämnt Olikåldrigt	Gallring	1	35	14	5,4	