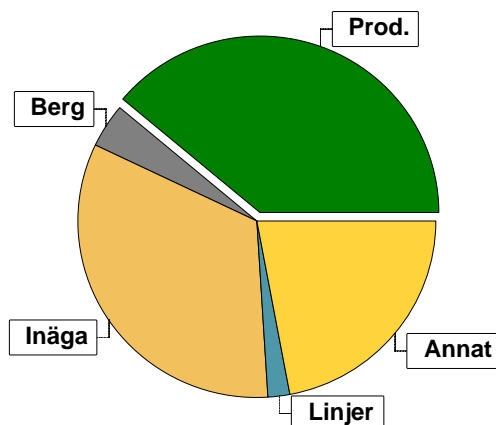


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	2.0	39
Myr/kärr/mosse	0.0	<1
Berg/Hällmark	0.2	4
Inäga/åker	1.7	33
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0.1	2
Annat	1.1	22
Summa landareal	5.1	
Vatten	0.0	



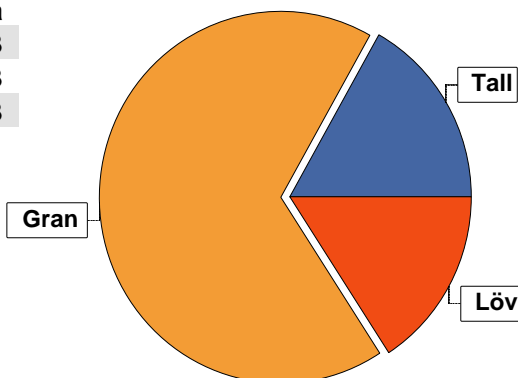
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
Tall	54	17	0.3
Gran	215	67	1.3
Löv	50	16	0.3

m³sk
319

Medeltal

m³sk per hektar
160



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **m³sk per ha**
9.1

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2024-05-02 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år**
10

Avverkningsförslag

m³sk

Föryngringsavverkning	0
Gallring	179
Totalt under perioden	179

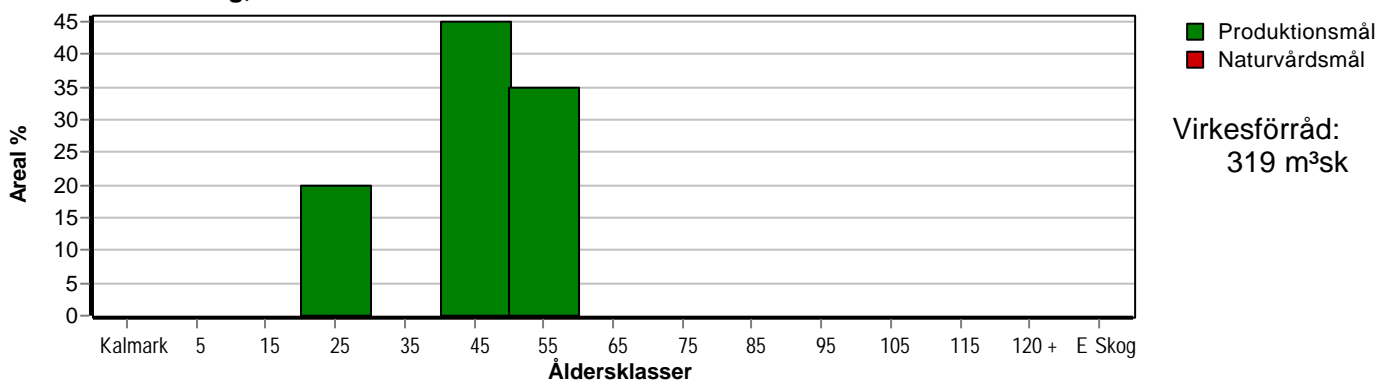
Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk	16
m³sk per ha	8.0

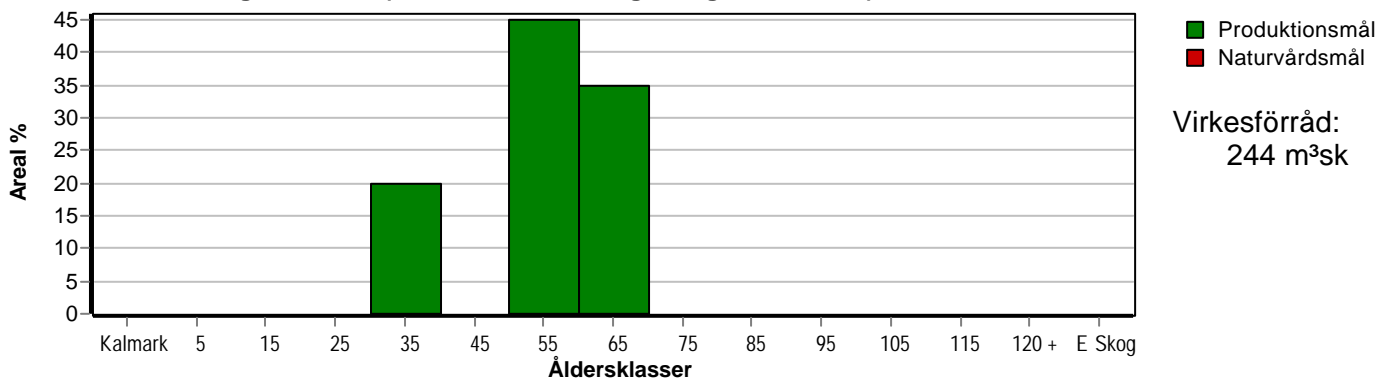
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark							
- 9 år							
10 - 19							
20 - 29	0.4	20	44	110	80		20
30 - 39							
40 - 49	0.9	45	135	150	50	30	20
50 - 59	0.7	35	140	200	80	10	10
60 - 69							
70 - 79							
80 - 89							
90 - 99							
100 - 109							
110 - 119							
120 +							
Lågproduktkog(E)							
ÖF/Skikt							
Summa/Medel	2.0	100	319	160	67	17	16

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark K1							
K2							
Röjningsskog R1							
R2							
Gallringsskog G1	2.0	100	319	160	67	17	16
G2							
Föryngrings-avverknings-skog S1							
S2							
S3							
Lågproducerande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt							
Målklass NS							
Målklass NO							
Summa/Medel	2.0	100	319	160	67	17	16

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.

Föryngringsavverknings-skog

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.

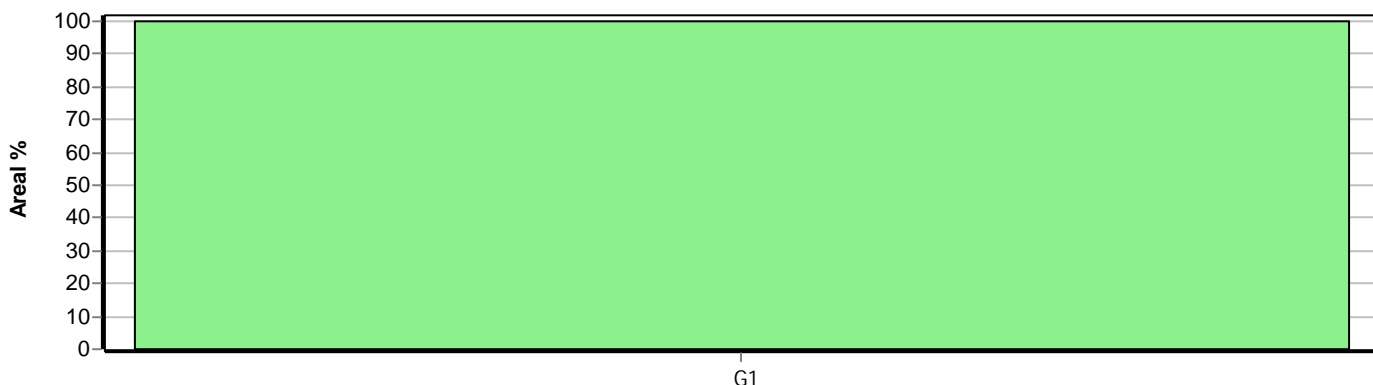
E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, i = grön kommentar, ii = generell kommentar, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen
iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden ¹

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Ålder år	Hkl (Skikt)	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk/ha	Not ¹			
					ha	avd		%	m ³ sk											
1	0.7	50	G1	G30	200	140		Tall	10				1	40	56	4.7				
								Gran	80									1	30	25
								Löv	10											
2	1.0 (-0.1)3	40	G1	G26	150	135		Tall	30		Avdrag: berg		1	40	54	4.2				
								Gran	50									1	30	24
								Löv	20											
3	0.4	25	G1	G30	110	44		Gran	80				1	40		8.6				
								Löv	20									2	30	19
4	0.1										Berg									
5	1.0										Åkermark									
6	1.2 (-0.1)L										Övrig mark									
7	0.7										Övrig inägomark Betesmark									