

Sammanställning över fastigheten

Arealer	hektar	%
Produktiv skogsmark	56,5	85,9
Impediment myr	0,1	0,2
Impediment berg	0,0	0
Inägomark	4,8	7,3
Väg och kraftledning	3,8	5,8
Övrig areal	0,6	0,9
Summa landareal	65,8	
Summa vatten	0,0	

Virkesförråd

	m3sk	%
Tall	1 446	20
Gran	4 953	67
Löv	958	13
Ädellöv	26	<1
Contorta		

Totalt

m3sk

7 383

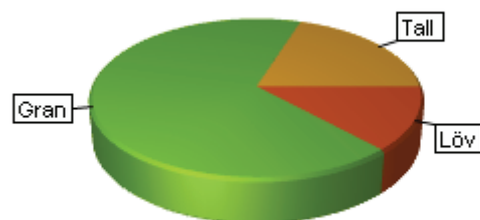
Medeltal

m3sk per ha

131

Naturvårdsvolym

m3sk



Bonitet och tillväxt

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m3sk per ha

9

Tillväxt per år vid framskrivnings-tidpunkten uppskattad till cirka

m3sk

437

Avverkningsförslag

Totalt under perioden

m3sk

2 242

Varav gallring

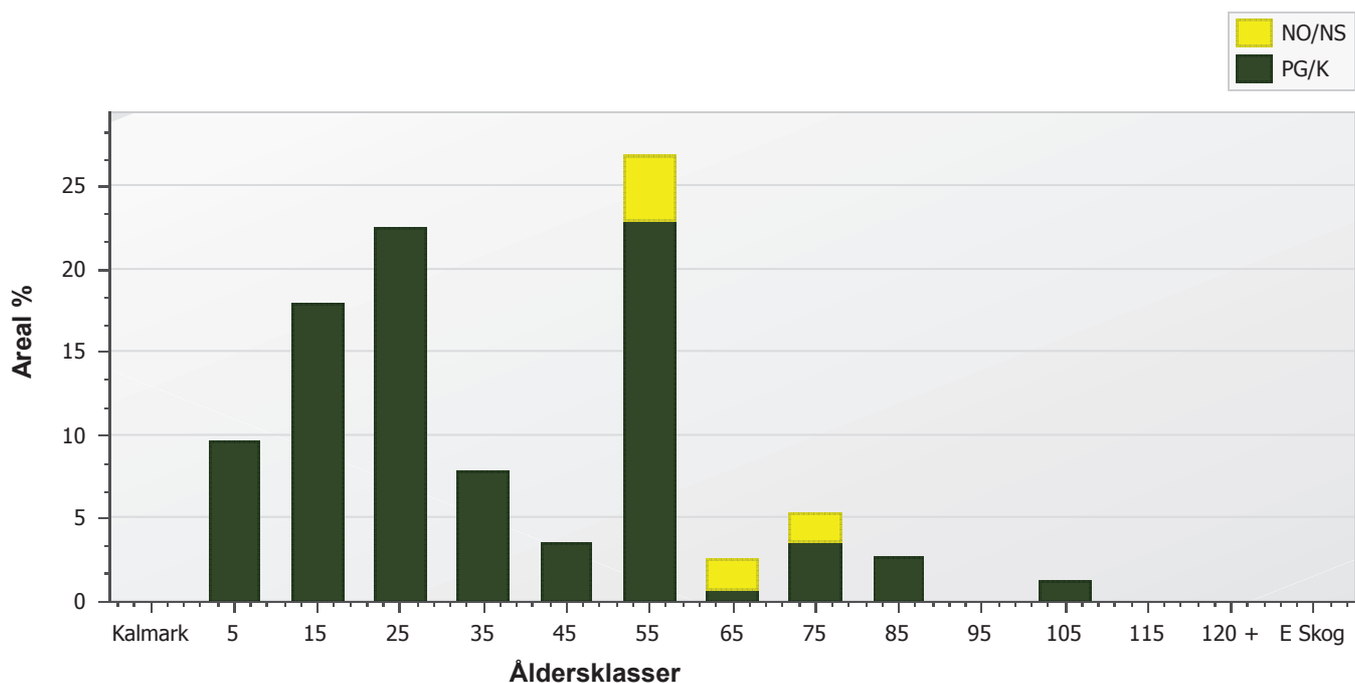
843 m3sk

och förnygringsavverkning 1 399 m3sk

Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m3sk	m3sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Ädellöv %	Contorta %
Kalmark	0,0								
- 9 år	5,4	10	9	2		48	48	4	
10 - 19	10,2	18	273	27	7	65	28		
20 - 29	12,7	23	1 219	96	<1	87	13		
30 - 39	4,4	8	613	139	60	31	9		
40 - 49	2,0	4	339	170		97	3		
50 - 59	15,2	27	3 328	220	22	67	10	<1	
60 - 69	1,4	2	233	165	6	38	56		
70 - 79	3,0	5	741	247	24	64	12		
80 - 89	1,5	3	480	320		80	20		
90 - 99	0,0								
100 - 109	0,7	1	148	220	100				
110 - 119	0,0								
120 +	0,0								
Lågprodskog(E)	0,0								
Överst / Frötr	[0,0]								
Övriga skikt	[0,0]								
Summa/Medel	56,5	100	7 383	131	20	67	13		

Arealfördelning



Skogens fördelning på huggningklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m3sk	m3sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Ädellöv %	Contorta %
Kalmark K1	0,0								
K2	3,5	6	3	1			90	10	
Röjningsskog R1	0,0								
R2	17,3	31	702	40	3	78	19		
Gallringsskog G1	21,2	38	3 222	152	22	69	8		
G2	0,8	1	176	230	100				
Föryngrings- S1	6,1	11	1 687	277	22	75	3		
avverknings- S2	3,4	6	1 019	297	14	72	13		
skog S3	4,1	7	573	139	2	29	64	4	
Lågproducer- E1	0,0								
ande skog E2	0,0								
E3	0,0								
Överst / Frötr ÖF	[0,0]								
Övriga skikt	[0,0]								
Summa/Medel	56,5		7 382	131	20	67	13		

Huggningsklasser

Kalmark

K1 Kalmark, återväxtåtgärder återstår

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

K2 Kalmark där återväxtåtgärderna är utförda

Mark som fullständigt behandlats med återväxtåtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog < 1,3 m

Säkerställd föryngring upp till 1,3 m medelhöjd.

R2 Ungskog > 1,3 m

Skog som är över 1,3 m och som i utvecklingshänseende motsvarar röjningsskog.

Gallringsskog

G1 Yngre 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 Slutavverkningsbar skog

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Slutavverkningsmogen skog

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden

S3 Slutavverkningsbar skog som ej bör slutavverkas

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/skog av ett för marken olämpligt trädslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.