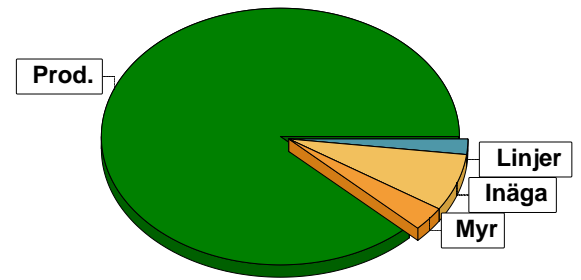


Sammanställning över fastigheten

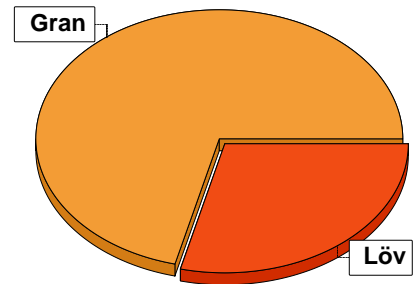
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	38,1	87
Myr/kärr/mosse	1,5	3
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	3,2	7
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,9	2
Annat	0,5	1
<hr/>		
Summa landareal	44,2	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt	3281		
Gran	2323	71	22,7
Löv	958	29	9,3
Medeltal	86		
m³sk per hektar			



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m³sk per ha	3,4
--	-------------	-----

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-06-10 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m³sk per år	137
---	-------------	-----

Avverkningsförslag

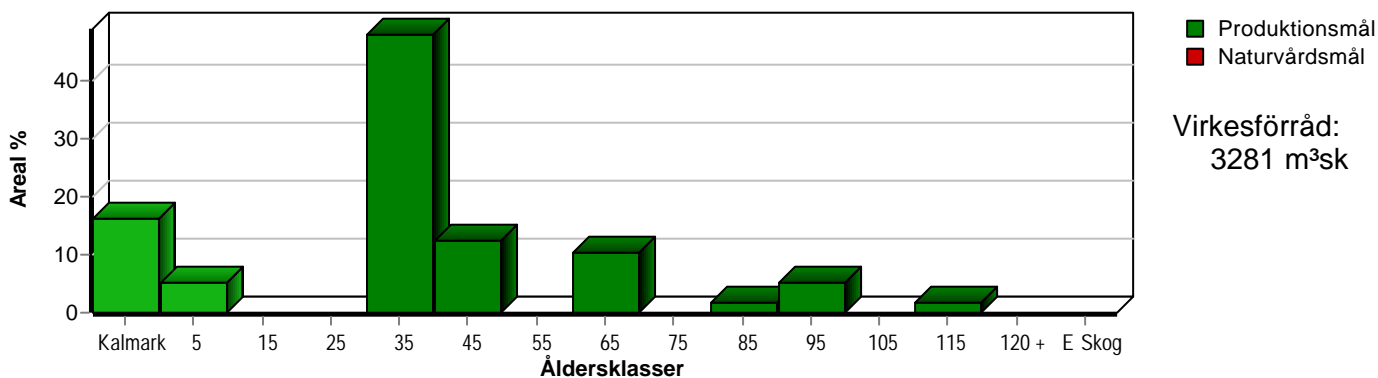
	m³sk
Föryngringsavverkning	483
Gallring	995
Naturvårdande skötsel	145
Totalt under perioden	1623

Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m³sk	155
	m³sk per ha	4,1

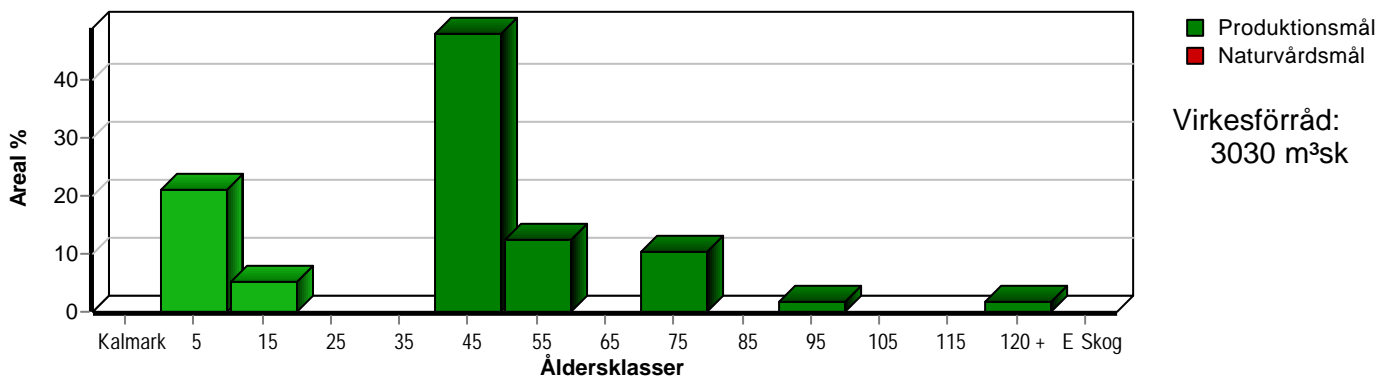
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd			
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Löv %
Kalmark	6,1	16				
- 9 år	2,0	5	2	1	100	
10 - 19						
20 - 29						
30 - 39	18,2	48	1676	92	71	29
40 - 49	4,7	12	427	91	77	23
50 - 59						
60 - 69	3,9	10	444	114	35	65
70 - 79						
80 - 89	0,6	2	75	125	85	15
90 - 99	1,9	5	485	255	85	15
100 - 109						
110 - 119	0,7	2	172	246	95	5
120 +						
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt						
Summa/Medel	38,1	100	3281	86	71	29

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd			
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Löv %
Kalmark	K1	6,1	16			
	K2	2,0	5	2	1	100
Röjningsskog	R1					
	R2					
Gallringsskog	G1	22,9	60	2103	92	73
	G2					
Föryngrings- avverknings- skog	S1	2,3	6	356	155	35
	S2	1,9	5	485	255	85
	S3	2,9	8	335	116	77
Lågproducer- ande skog	E1					
	E2					
	E3					
Överstånd/Skikt						
Summa/Medel	38,1	100	3281	86	71	29

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

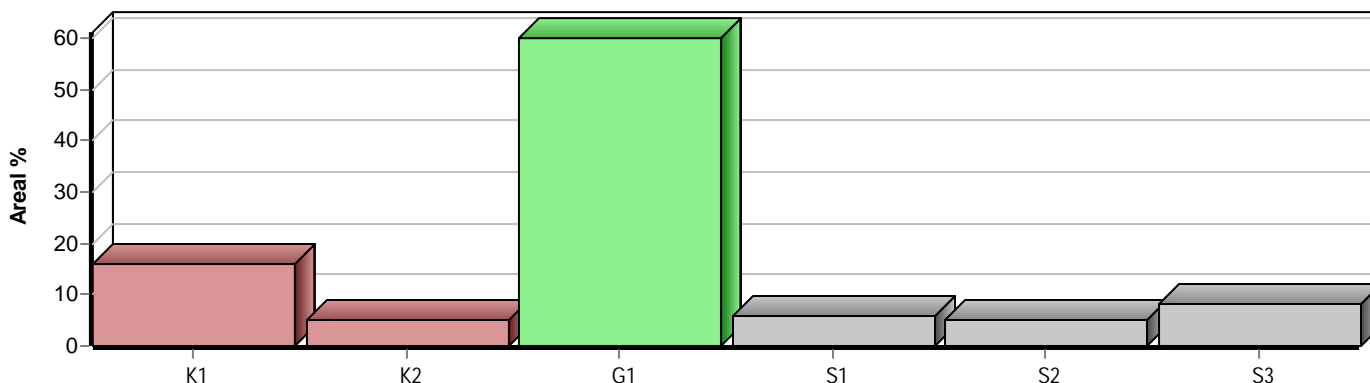
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.

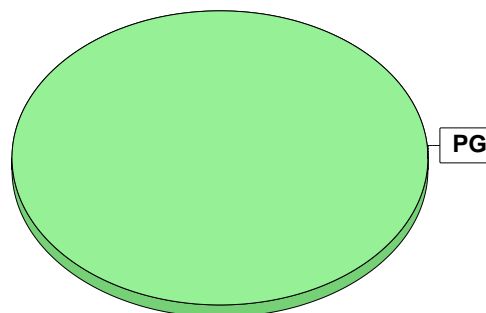


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	38,1	100,0	3281	100,0	1373	100,0	14
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO							0
Summa	38,1	100,0	3281	100,0	1373	100,0	14

Impediment

	ha	%
Myr	1,5	3
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.

Avverkning och tillväxt

Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

Åldersklass	Gallring				Förnygringsavverkning				Naturvårdande skötsel			
	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk
Kalmark												
- 9 år												
10 - 19												
20 - 29												
30 - 39	18,2	571	234	805								
40 - 49	4,7	147	43	190								
50 - 59												
60 - 69									2,3	51	94	145
70 - 79												
80 - 89												
90 - 99					1,9	411	72	483				
100 - 109												
110 - 119												
120 +												
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt												
Grundförslag	22,9	718	277	995	1,9	411	72	483	2,3	51	94	145
Högre alt.				995				483				211
Lägre alt.				995				483				0

Total avverkning	- högre alt.	- lägre alt.	m³sk/ha efter 10 år	- högre alt.	- lägre alt.
1 623	1 689	1 478	80	78	84

Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

Åldersklass	Tillväxt			Areal och virkesförråd efter 10 år		
	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	m³sk	m³sk/ha
Kalmark						
- 9 år	43		43	8,0		
10 - 19				2,0	45	23
20 - 29						
30 - 39	618	247	865			
40 - 49	162	48	210	18,2	1736	95
50 - 59				4,7	447	95
60 - 69	46	85	131			
70 - 79				3,9	430	110
80 - 89	19	3	22			
90 - 99	53	9	62	0,6	97	162
100 - 109						
110 - 119	37	2	39			
120 +				0,7	211	301
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt					64	
Summa	978	394	1372	38,1	3030	80

Skogsvårdsåtgärder

Blanketten innehåller ett sammandrag av avdelningsvis föreslagna åtgärder.
Sammanställningen förutsätter att samtliga åtgärder enligt grundförslaget utförs.

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Angelägenhetsgrad					Summa ha
	Förfallna ha	Snarast ha	2 - 5 år ha	5 - 10 år ha	10 - 20 år ha	
Markberedning		6,1				6,1
Markberedning, Följd				1,9		1,9
Plantering, Följd		6,1		1,9		8,0
Hjälplantering, Alternativ		2,0				2,0
Återväxtkontroll		2,0				2,0
Återväxtkontroll, Följd				8,0		8,0
Summa ha		16,2		11,8		28,0

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd-orts-index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Underv röj f gallring	1	10	5,8	37	G20	110	0		
Underv röj f gallring	1	12	4,6	37	G18	95	0		
Underv röj f gallring	1	13	2,7	40	G18	110	0		
Plantering (F)	1	4	4,0	0	G18	0	0		
Plantering (F)	1	9	2,1	0	G18	0	0		
Återväxtkontroll	1	14	2,0	2	G18	1	0		
Hjälplantering (A)	1	14	2,0	2	G18	1	-		
Markberedning	1	4	4,0	0	G18	0	0		
Markberedning	1	9	2,1	0	G18	0	0		
Underv röj f gallring	2	2	5,2	38	G16	78	0		
Underv röj f gallring	2	3	2,6	35	G16	75	76		
Gallring	2	10	5,8	37	G20	110	287		
Gallring	2	13	2,7	40	G18	110	132		
Naturvårdshuggning (A)	2	1	1,6	65	B16	55	(36)		
Naturvårdshuggning (A)	2	5	0,6	85	G16	125	(30)		
Naturvårdshuggning	2	6	2,3	65	B16	155	145		
Föryng av	3	7	1,9	95	G16	255	483		
Gallring	3	2	5,2	38	G16	78	183		
Gallring	3	3	2,6	35	G16	75	62		
Underv röj f gallring	3	11	2,0	40	G16	65	0		
Gallring	3	11	2,0	40	G16	65	59		
Gallring	3	12	4,6	37	G18	95	197		
Återväxtkontroll (F)	3	4	4,0	0	G18	0	0		

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd- orts- index	Volym m³sk /ha	Uttag m³sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Plantering (F)	3	7	1,9	95	G16	255	0		
Återväxtkontroll (F)	3	7	1,9	95	G16	255	0		
Återväxtkontroll (F)	3	9	2,1	0	G18	0	0		
Markberedning (F)	3	7	1,9	95	G16	255	0		