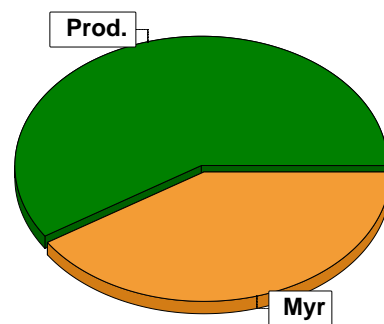


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	379,2	58
Myr/kärr/mosse	260,3	40
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	3,3	1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	7,1	1
Annat	0,0	<1
<hr/>		
Summa landareal	649,9	
Vatten	21,0	



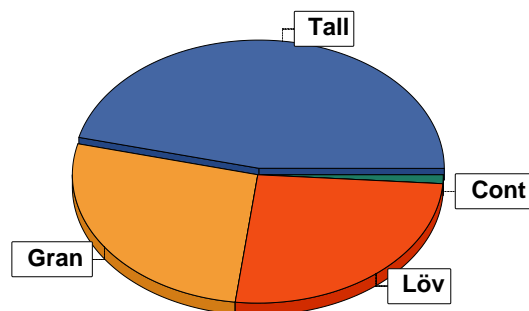
Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt	13593	46	178,1
Tall	8120	27	84,8
Gran	7809	26	87,6
Löv	430	1	17,4
Cont			

m³sk
29952

Medeltal

m³sk per hektar
79



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
4,2

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-03-31 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
1492

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

2894

Gallring

1587

Totalt under perioden

4481

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

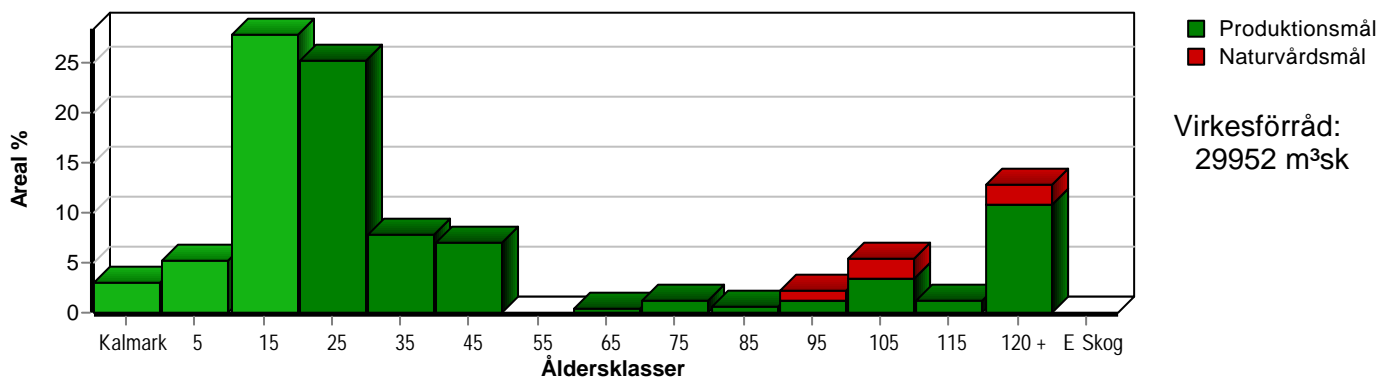
m³sk
1445

m³sk per ha
3,8

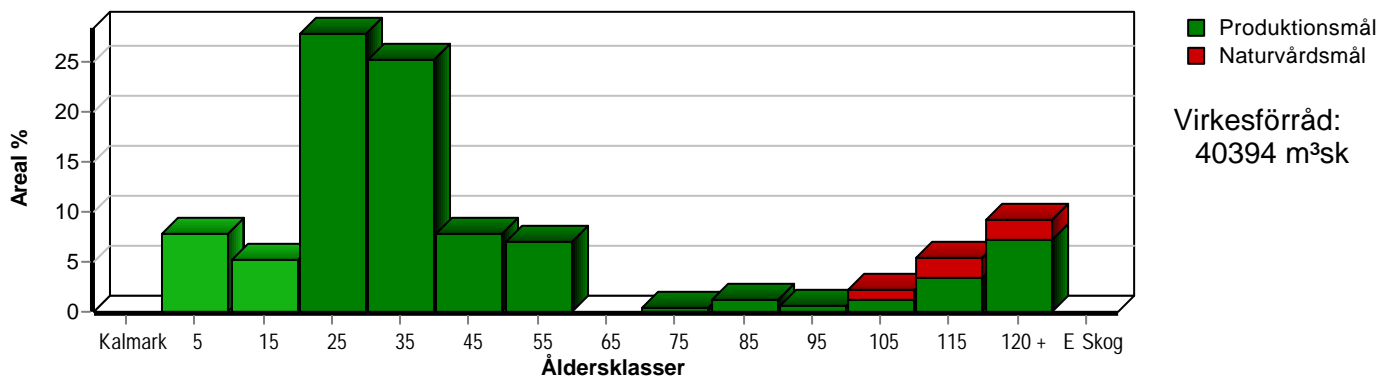
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark	11,4	3						
- 9 år	19,5	5	19	1	68	32		
10 - 19	105,3	28	2004	19	51	19	8	21
20 - 29	95,7	25	4892	51	61	11	29	
30 - 39	29,9	8	2003	67	30	10	60	
40 - 49	26,6	7	4093	154	84	3	13	
50 - 59								
60 - 69	1,6		331	207	40	20	40	
70 - 79	4,4	1	691	157	60	30	10	
80 - 89	2,6	1	346	133	10	80	10	
90 - 99	8,5	2	1556	183	16	50	34	
100 - 109	20,1	5	3454	172	16	30	54	
110 - 119	4,9	1	850	173	30	37	33	
120 +	48,7	13	9515	195	39	44	17	
Lågprodkog(E) ÖF/Skikt	[9,0]		198	22	100			
Summa/Medel	379,2	100	29952	79	45	27	26	1

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 36 % (136,2 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 13 % (49,4 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
Kalmark K1	11,4	3						
K2	19,5	5	19	1	68	32		
Röjningsskog R1	4,6	1	21	5	48	28	24	
R2	196,4	52	6875	35	58	13	23	6
Gallringsskog G1	35,2	9	5461	155	74	12	14	
G2								
Föryngrings- avverknings- skog S1	74,2	20	11157	150	38	33	29	
S2	18,5	5	2663	144	19	55	27	
S3	19,4	5	3558	183	18	39	43	
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt	[9,0]		198	22	100			
Summa/Medel	379,2	100	29952	79	45	27	26	1

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

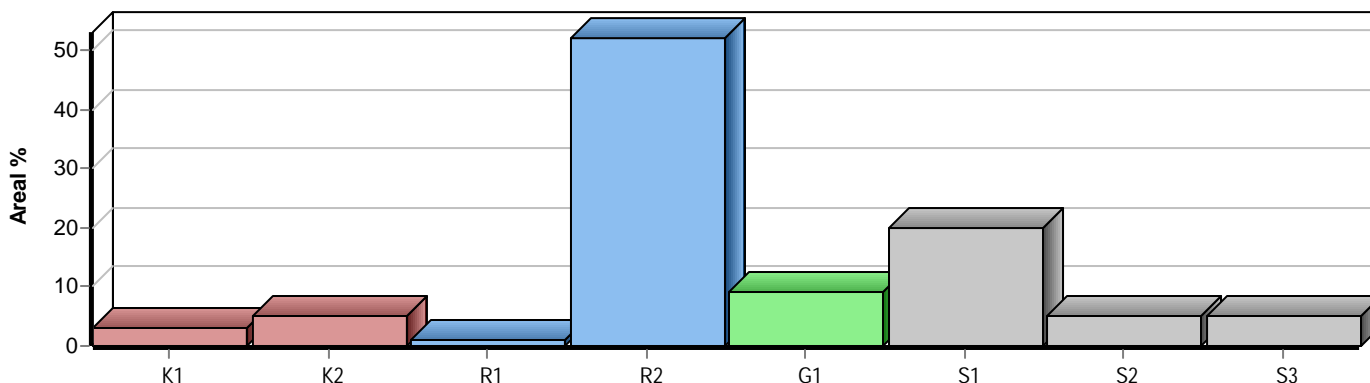
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

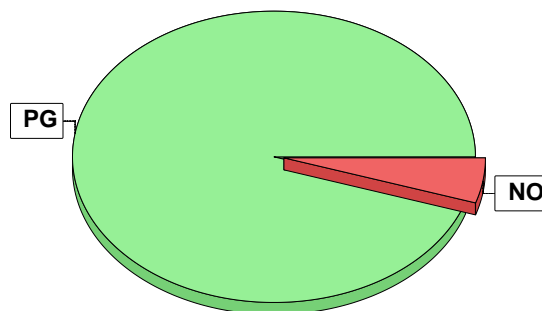


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	359,8	94,9	26394	88,1	14227	95,3	67
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	19,4	5,1	3558	11,9	694	4,7	5
Summa	379,2	100,0	29952	100,0	14921	100,0	72

Impediment

	ha	%
Myr	260,3	40
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				
	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29								
30 - 39								
40 - 49	26,3	1295	192	1487				
50 - 59								
60 - 69	1,6	60	40	100				
70 - 79								
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119								
120 +					18,5	2123	771	2894
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag	27,9	1355	232	1587	18,5	2123	771	2894
Högre alt.				1587				3338
Lägre alt.				1587				2894

Total avverkning	- högre alt.	- lägre alt.	m³sk/ha efter 10 år	- högre alt.	- lägre alt.
4 481	4 925	4 481	107	105	107

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	401		401	29,9		
10 - 19	3353	411	3764	19,5	420	22
20 - 29	3346	1332	4678	105,3	5768	55
30 - 39	533	799	1332	95,7	9570	100
40 - 49	1447	218	1665	29,9	3335	112
50 - 59				26,6	4272	161
60 - 69	50	33	83			
70 - 79	170	19	189	1,6	314	196
80 - 89	93	10	103	4,4	880	200
90 - 99	242	122	364	2,6	449	173
100 - 109	347	394	741	8,5	1921	226
110 - 119	123	54	177	20,1	4195	209
120 +	1148	213	1361	35,1	9009	257
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt	63		63		261	
Summa	11316	3605	14921	379,2	40394	107

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	
Plantering, Följd		11,4	18,5			29,9
Hjälplantering		1,0				1,0
Återväxtkontroll			19,5			19,5
Återväxtkontroll, Följd			17,6			17,6
Röjning		158,1	41,5			199,6
Markberedning, annan		11,4				11,4
Markberedning, annan, Följd		0,9	17,6			18,5
Summa ha		182,8	114,7			297,5

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
Föryng avv	1	41	0,9	152	G16	187	168		
Underv röj f gallring	1	48	1,6	62	G21	207	0		
Gallring	1	48	1,6	62	G21	207	99		
Röjning	1	42	29,9	37	G20	67	0		
Röjning	1	45	0,3	41	T20	82	0		
Röjning	1	53	7,7	21	T22	55	0		
Röjning	1	54	0,8	29	G20	77	0		
Röjning	1	63	3,8	15	G20	15	0		
Röjning	1	68	28,4	19	T21	34	0		
Röjning	1	71	3,3	23	T20	54	0		
Röjning	1	76	29,6	23	T20	50	0		
Röjning	1	80	5,7	23	T20	54	0		
Röjning	1	86	25,5	23	T20	50	0		
Röjning	1	92	3,7	23	T20	60	0		
Röjning	1	99	6,5	23	G18	44	0		
Röjning	1	100	12,9	23	G20	51	0		
Hjälplantering	1	43	1,0	10	T20	3	0		
Plantering (F)	1	56	11,4	0	G21	0	0		
Markberedning, annan (F)	1	41	0,9	152	G16	187	0		
Markberedning, annan	1	56	11,4	0	G21	0	0		
Föryng avv	2	87	3,4	142	G16	132	492		
Föryng avv	2	88	5,8	142	G18	122	775		
Föryng avv	2	93	3,3	142	G16	146	525		

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
Föryng avv	2	94	3,7	132	G16	154	624		
Föryng avv	2	98	1,4	147	G16	204	309		
Föryng avv (A)	2	102	2,0	132	T16	205	(444)		
Underv röj f gallring	2	49	14,2	40	T21	151	0		
Gallring	2	49	14,2	40	T21	151	785		
Underv röj f gallring	2	52	12,1	42	T21	159	0		
Gallring	2	52	12,1	42	T21	159	702		
Röjning	2	40	3,7	16	C22	24	0		
Röjning	2	57	6,9	15	T20	9	0		
Röjning	2	58	2,3	14	C22	8	0		
Röjning	2	59	3,1	14	C22	19	0		
Röjning	2	60	6,3	15	T18	7	0		
Röjning	2	65	4,6	16	T20	17	0		
Röjning	2	85	11,9	16	G18	9	0		
Röjning	2	97	2,7	14	T20	14	0		
Plantering (F)	2	41	0,9	152	G16	187	0		
Plantering (F)	2	87	3,4	142	G16	132	0		
Återväxtkontroll (F)	2	87	3,4	142	G16	132	0		
Plantering (F)	2	88	5,8	142	G18	122	0		
Återväxtkontroll (F)	2	88	5,8	142	G18	122	0		
Plantering (F)	2	93	3,3	142	G16	146	0		
Återväxtkontroll (F)	2	93	3,3	142	G16	146	0		
Plantering (F)	2	94	3,7	132	G16	154	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
Återväxtkontroll (F)	2	94	3,7	132	G16	154	0		
Plantering (F)	2	98	1,4	147	G16	204	0		
Återväxtkontroll (F)	2	98	1,4	147	G16	204	0		
Återväxtkontroll	2	104	10,6	1	G17	1	0		
Återväxtkontroll	2	107	2,5	1	G16	1	0		
Återväxtkontroll	2	110	1,3	1	G18	1	0		
Återväxtkontroll	2	411	5,1	1	G16	1	0		
Markberedning, annan (F)	2	87	3,4	142	G16	132	0		
Markberedning, annan (F)	2	88	5,8	142	G18	122	0		
Markberedning, annan (F)	2	93	3,3	142	G16	146	0		
Markberedning, annan (F)	2	94	3,7	132	G16	154	0		
Markberedning, annan (F)	2	98	1,4	147	G16	204	0		