

Skogsbruksplan

Planens namn GRANLANDET 1:1
Planen avser tiden fr o m 2026-05-28 och tio år framåt
Fältarbetet utfört under 2026-05-28
Planen upprättad av Roger Larsson

Fastighetsuppgifter

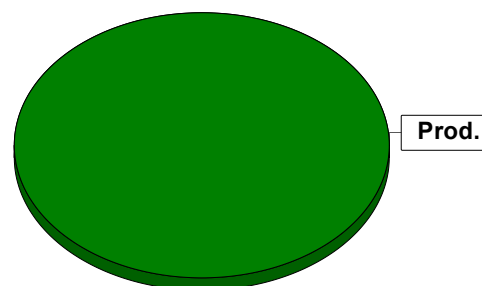
Fastighet GRANLANDET 1:1
Västerbottens län, Norsjö, Norsjö
Referenskoordinat (WGS84) Lat: 64° 48' 12.35" N Long: 19° 28' 46.90" E



Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	132,3	98
Myr/kärr/mosse	1,4	1
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,8	1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	134,5	
Vatten	0,0	

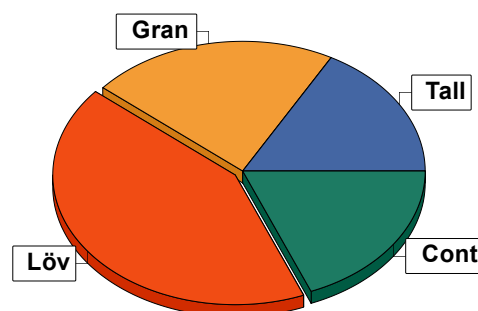


Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt	Tall 1352	17	15,3
m³sk	Gran 1706	22	55,0
	Löv 3280	42	46,0
	Cont 1452	19	15,9

Medeltal

m³sk per hektar
59



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
4,3

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-05-28 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
523

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

0

Gallring

73

Totalt under perioden

73

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

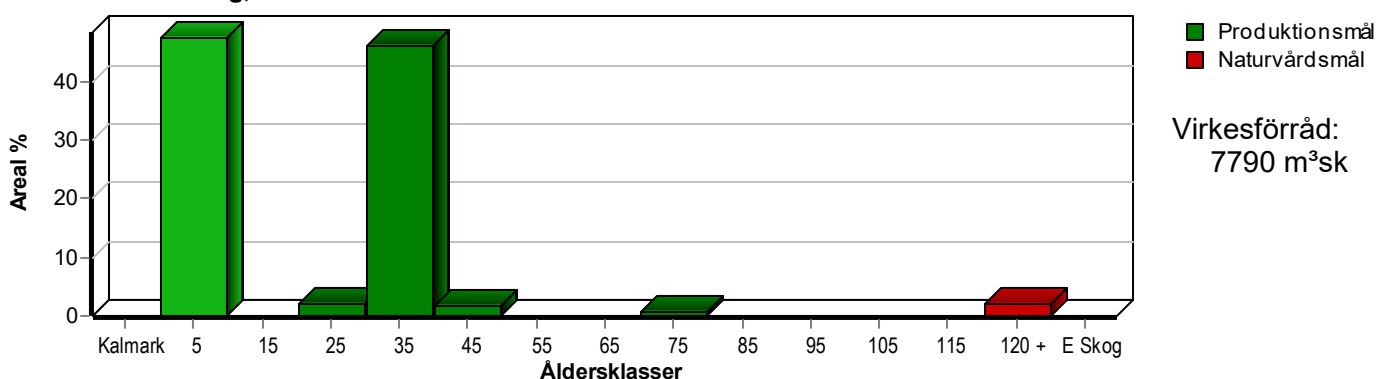
m³sk
512

m³sk per ha
3,9

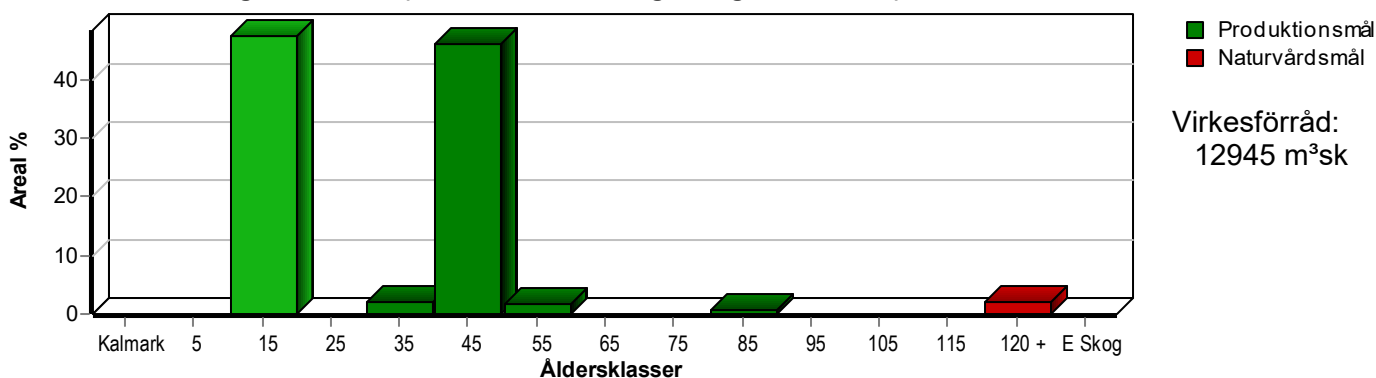
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Gran %	Cont %	Tall %
Kalmark								
- 9 år	62,8	47	245	4	32	64		4
10 - 19								
20 - 29	2,7	2	108	40	25	60		15
30 - 39	60,9	46	6604	108	44	14	21	20
40 - 49	2,1	2	294	140	55	25	20	
50 - 59								
60 - 69								
70 - 79	1,1	1	215	195	30	70		
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119								
120 +	2,7	2	324	120	5	95		
Lågprodkog(E) ÖF/Skikt								
Summa/Medel	132,3	100	7790	59	42	22	19	17

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 47 % (62,8 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 47 % (62,8 ha). Enligt skogsvårdslagen får andelen skog yngre än 20 år ej överstiga 50 % på brukningsenheter mellan 100 och 1000 hektar.

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Gran %	Cont %	Tall %
Kalmark K1								
K2								
Röjningsskog R1	62,8	47	245	4	32	64		4
R2								
Gallringsskog G1	49,6	37	5673	114	55	21	1	24
G2								
Föryngrings- avverknings- skog S1	17,2	13	1548	90	5	5	90	
S2								
S3	2,7	2	324	120	5	95		
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt								
Summa/Medel	132,3	100	7790	59	42	22	19	17

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

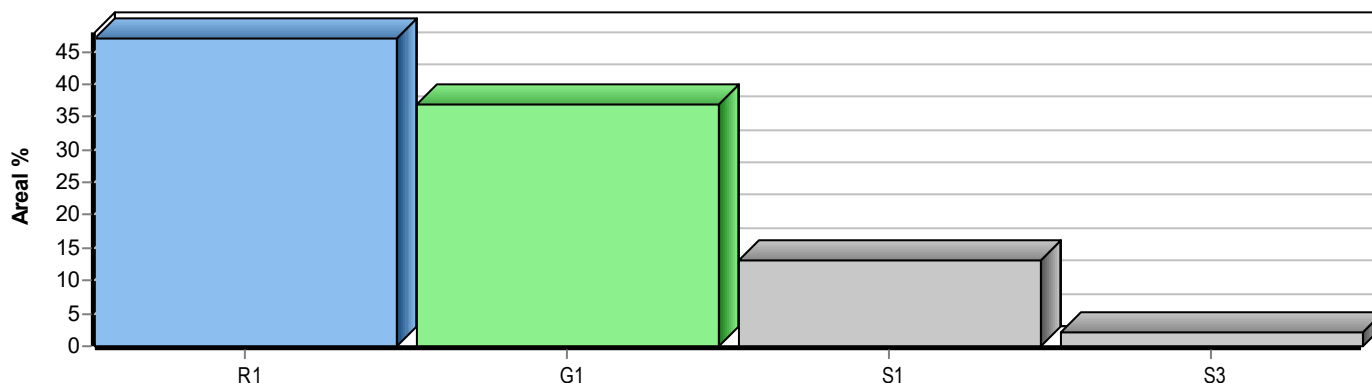
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt trädslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

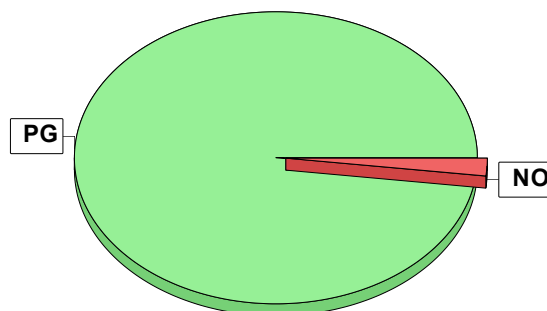


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	129,6	98,0	7466	95,8	5152	98,5	10
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	2,7	2,0	324	4,2	76	1,5	1
Summa	132,3	100,0	7790	100,0	5228	100,0	11

Impediment

	ha	%
Myr	1,4	1
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 m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	Barr m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29								
30 - 39								
40 - 49								
50 - 59								
60 - 69								
70 - 79	1,1	51	22	73				
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119								
120 +								
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag Högre alt. Lägre alt.	1,1	51	22	73				

Total avverkning

73

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 m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	m ³ sk	m ³ sk/ha
Kalmark						
- 9 år	996	414	1410			
10 - 19				62,8	1655	26
20 - 29	82	28	110			
30 - 39	2041	1408	3449	2,7	218	81
40 - 49	58	71	129	60,9	10053	165
50 - 59				2,1	423	201
60 - 69						
70 - 79	38	16	54			
80 - 89				1,1	196	178
90 - 99						
100 - 109						
110 - 119						
120 +	72	4	76	2,7	400	148
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt						
Summa	3287	1941	5228	132,3	12945	98

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	
Lövröjning			28,2	34,6		62,8
Summa ha			28,2	34,6		62,8

Avd 5

NO

Skogliga data

Areal: 2,7 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: G18

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 120 m³sk/ha och 324 m³sk totalt.

Trädslagsfördelning: 95% gran 5% löv

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 røj f gallring	1	1	21,8	35	G20	115	0		
Underv røj f gallring	1	3	3,7	35	T21	115	0		
Underv røj f gallring	1	7	17,1	35	T21	120	0		
Gallring	2	2	1,1	70	G20	195	73		
Underv røj f gallring	2	6	2,7	25	G20	40	0		
Lövröjning	2	11	28,2	5	G20	5	0		
Lövröjning	3	10	34,6	4	G18	3	0		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-10

Län: Västerbottens län Kommun: Norsjö Församling: Norsjö
GRANLANDET 1:1 Id: 241702896

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 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	Träd- slag	Med diam cm	Med höjd m	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not ¹
						ha	avd								%	m ³ sk			
1	22,0 (-0,2)	1 L	35	G1	G20	115	2507	PG	Tall Gran Löv	5 25 70	13	12	Plöjd Frisk	Underv røj f gallring	1			5,4	GÖ 22
2	1,1	1	70	G1	G20	195	215	PG	Gran Löv	70 30	18	16	Frisk	Gallring	2	30	73	4,9	GÖ 18
3	3,8 (-0,1)	1 L	35	G1	T21	115	425	PG	Tall Gran Löv	55 10 35	14	12	Frisk	Underv røj f gallring	1			5,8	GÖ 21
4	1,1	1	35	G1	T18	65	72	PG	Tall Löv	60 40	13	10	Frisk					3,9	GÖ 18
5	2,7	1	120	S3	G18	120	324	NO,s	Gran Löv	95 5	24	18	Branter Frisk					2,8	VP 2,7
6	2,7	1	25	G1	G20	40	108	PG	Tall Gran Löv	15 60 25	12	9	Frisk	Underv røj f gallring	2			4,1	GÖ 17
7	17,2 (-0,1)	1 L	35	G1	T21	120	2052	PG	Tall Gran Löv	45 10 45	13	12	Plöjd Frisk	Underv røj f gallring	1			5,8	GÖ 21
8	17,2	1	35	S1	C18	90	1548	PG	Gran Löv Cont	5 5 90	17	12	Snöbrott Död ved Frisk					6,0	VP 11,7

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-10

Län: Västerbottens län Kommun: Norsjö Församling: Norsjö
GRANLANDET 1:1 Id: 241702896

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 1

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not ¹
						ha	avd								%	m ³ sk			
9	2,1	1	40	G1	G21	140	294	PG	Gran Löv Cont	25 55 20	17	14	Plöjd Snöbrott Frisk				6,1	GÖ 21	
10	34,8 (-0,2)	1 L	4	R1	G18	3	104	PG	Tall Gran Löv	10 70 20		1	Frisk	Lövröjning	3		2,2		
11	28,4 (-0,2)	1 L	5	R1	G20	5	141	PG	Gran Löv	60 40		1	Frisk	Lövröjning	2		2,3		
95	1,4	2											Myr						