

# Skogsbruksplan

**Planens namn** Fjällnäs 1:9, 1:14  
**Planen avser tiden** fr o m 2025-07-08 och tio år framåt  
**Fältarbetet utfört under** 2025-07-08  
**Planen upprättad av**

## Fastighetsuppgifter

**Fastighet** FJÄLLNÄS 1:14  
Västerbottens län, Sorsele, Sorsele

**Fastighet** FJÄLLNÄS 1:9  
Västerbottens län, Sorsele, Sorsele

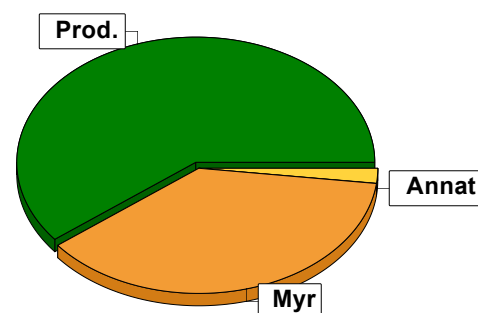
**Referenskoordinat (WGS84)** Lat: 65° 37' 10.43" N Long: 17° 46' 30.05" E



# Sammanställning över fastigheten

## Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	161,7	60
Myr/kärr/mosse	99,8	37
Berg/Hällmark	0,1	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	1,5	1
Annat	6,5	2
<hr/>		
Summa landareal	269,6	
Vatten	7,7	



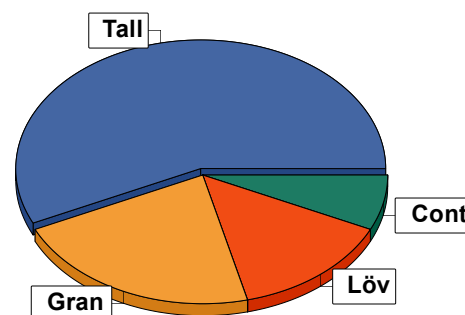
## Virkesförråd

	m³sk	%	ha
<b>Totalt</b>	<b>Tall</b> 7404	57	97,6
	<b>Gran</b> 2805	22	32,1
	<b>Löv</b> 1788	14	21,4
	<b>Cont</b> 844	7	10,5

m³sk  
12841

### Medeltal

m³sk per hektar  
79



## Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha  
3,3

## Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-07-08 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år  
406

## Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

2962

Gallring

1074

**Totalt under perioden**

**4036**

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

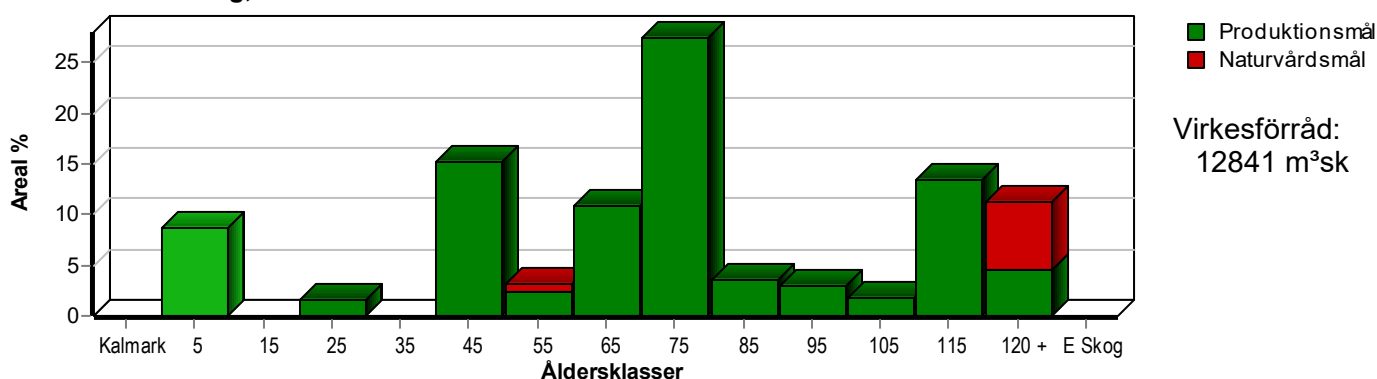
m³sk  
448

m³sk per ha  
2,8

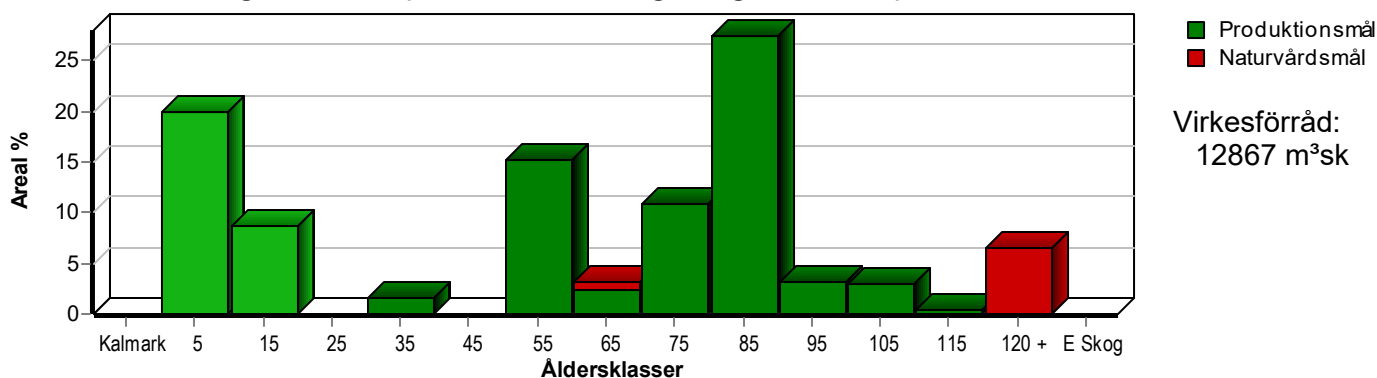
# Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
<b>Kalmark</b>								
- 9 år	14,1	9	14	1	100			
10 - 19								
20 - 29	2,5	2	75	30	75		25	
30 - 39								
40 - 49	24,6	15	1789	73	44	5	4	47
50 - 59	5,0	3	428	86	59	10	31	
60 - 69	17,5	11	1696	97	71	11	17	
70 - 79	44,4	27	4106	92	63	19	18	
80 - 89	5,9	4	557	94	36	43	21	
90 - 99	4,9	3	560	114	77	22	1	
100 - 109	3,0	2	315	105	96	4		
110 - 119	21,7	13	1653	76	50	40	10	
120 +	18,1	11	1648	91	45	40	15	
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
<b>Summa/Medel</b>	<b>161,7</b>	<b>100</b>	<b>12841</b>	<b>79</b>	<b>58</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>7</b>

Arefördelning, aktuell



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



Aktuell andel kalkmark och skog yngre än 20 år är 9 % (14,1 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 29 % (46,5 ha).

# Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk /ha	Tall %	Gran %	Löv %	Cont %
<b>Kalmark</b> K1								
K2	14,1	9	14	1	100			
<b>Röjningsskog</b> R1								
R2	2,5	2	75	30	75		25	
<b>Gallringsskog</b> G1	95,5	59	8355	87	58	16	15	10
G2								
<b>Föryngrings- avverknings- skog</b> S1	4,9	3	679	139	85	15		
S2	31,6	20	2768	88	60	33	7	
S3	13,1	8	950	73	23	46	31	
<b>Lågproducer- ande skog</b> E1								
E2								
E3								
<b>Överstånd/Skikt</b>								
<b>Summa/Medel</b>	161,7	100	12841	79	58	22	14	7

## 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

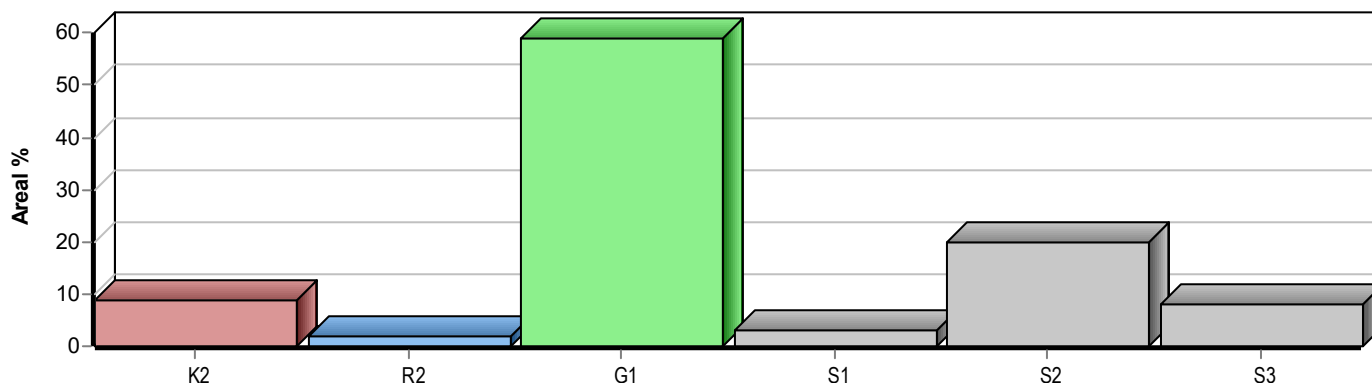
- G1 Normal gallringsskog**  
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**  
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

## 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.

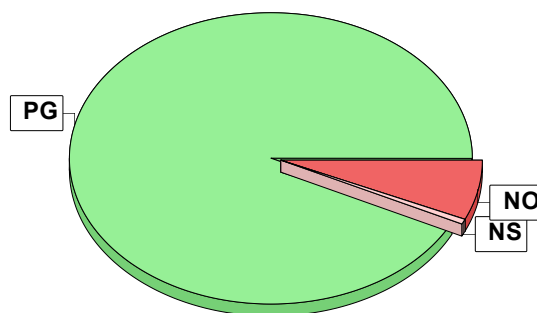


# Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m <sup>3</sup> sk	%	m <sup>3</sup> sk	%	
PG	149,9	92,7	11956	93,1	3845	94,7	39
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS	1,1	0,7	77	0,6	34	0,8	1
NO	10,7	6,6	808	6,3	183	4,5	5
Summa	161,7	100,0	12841	100,0	4062	100,0	45

## Impediment

	ha	%
Myr	99,8	37
Berg	0,1	<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 <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	Barr m <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk
<b>Kalmark</b>								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29								
30 - 39								
40 - 49	11,1	266		266				
50 - 59								
60 - 69	17,5	493	104	597				
70 - 79	5,5	200	11	211				
80 - 89					0,8	161		161
90 - 99								
100 - 109					2,5	308		308
110 - 119					21,7	1488	165	1653
120 +					7,4	818	22	840
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag Högre alt. Lägre alt.	34,1	959	115	1074	32,4	2775	187	2962

Total avverkning

4 036

## 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 <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk/ha
<b>Kalmark</b>						
- 9 år	276		276	32,4		
10 - 19				14,1	290	21
20 - 29	68	23	91			
30 - 39				2,5	165	66
40 - 49	898	40	938			
50 - 59	116	55	171	24,6	2461	100
60 - 69	442	90	532	5,0	599	120
70 - 79	1041	228	1269	17,5	1631	93
80 - 89	103	35	138	44,4	5164	116
90 - 99	138	2	140	5,1	534	105
100 - 109	46		46	4,9	700	143
110 - 119	184	20	204	0,5	53	106
120 +	205	53	258	10,7	1270	119
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt						
Summa	3517	546	4063	161,7	12867	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	
Hyggesrensning, Följd		18,2	8,1	2,5		28,8
Skyddsdikning, Följd			13,6			13,6
Plantering, Följd			29,1	3,3		32,4
Återväxtkontroll		14,1				14,1
Återväxtkontroll, Följd			29,1	3,3		32,4
Röjning			2,5			2,5
Markberedning, annan, Följd			29,1	3,3		32,4
Summa ha		32,3	111,5	12,4		156,2

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

Avd 3 - 36

# NO

### **Skogliga data**

Areal: 1,0 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: T14

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 60 m<sup>3</sup>sk/ha och 60 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 65% tall 25% gran 10% löv

### **Beskrivning**

Två smala remsor av gammal skog ute på en myr, tall är det dominerande trädslaget. Finns död ved som är både liggande och stående och även inslag av naturliga högstubbar.

### **Mål/Syfte**

Området ska lämnas orört för att bibehålla de högsta naturvärdet.

### **Åtgärd**

Ingen åtgärd. Lämnas för fri utveckling av naturvärdena.

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

Avd 3 - 39

# NO

### **Skogliga data**

Areal: 3,6 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: G14

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 80 m<sup>3</sup>sk/ha och 288 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 20% tall 50% gran 30% löv

### **Beskrivning**

Avdelning som följer natura 2000 bäck, inslag av vindfällen finns som både är nya och gamla med synliga rötter. Finns även naturliga högstubbar och död ved som ligger och står i olika grovlekar. Rikt på lövträd som gynnar den biologiska mångfalden.

### **Mål/Syfte**

Detta område är genom sin markfuktighet och mängden död ved bäst lämpat att lämnas för de naturliga höga biologiska värden.

### **Åtgärd**

Ingen åtgärd. Lämnas för fri utveckling av naturvärdena.

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

Avd 3 - 42

# NO

### **Skogliga data**

Areal: 0,9 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: G14

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 60 m<sup>3</sup>sk/ha och 54 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 75% gran 25% löv

### **Beskrivning**

En del av avdelningen är sparad hänsyn efter avverkning som vetter mot myr de övriga två är runt en myrodling. Det finns inslag av död ved som ligger och står.

### **Mål/Syfte**

Detta område genom sin markfuktighet bäst lämpat att lämnas för på sikt erhålla höga biologiska värden.

### **Åtgärd**

Ingen åtgärd. Lämnas för fri utveckling av naturvärdena.

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

Avd 3 - 46

# NO

### **Skogliga data**

Areal: 4,7 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: G14

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 80 m<sup>3</sup>sk/ha och 376 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 20% tall 50% gran 30% löv

### **Beskrivning**

Avdelning som följer natura 2000 bäck, inslag av vindfällen finns som både är nya och gamla med synliga rötter. Finns även naturliga högstubbar och död ved som ligger och står i olika grovlekar. Rikt på lövträd som gynnar den biologiska mångfalden.

### **Mål/Syfte**

Detta område är genom sin markfuktighet och mängden död ved bäst lämpat att lämnas för de naturliga höga biologiska värden.

### **Åtgärd**

Ingen åtgärd. Lämnas för fri utveckling av naturvärdena.

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

### Avd 3 - 50

# NO

#### **Skogliga data**

Areal: 0,5 ha

Ålder: 120 år

Ståndortsindex: G14

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 60 m<sup>3</sup>sk/ha och 30 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 75% gran 25% löv

#### **Beskrivning**

En del av avdelningen är sparad hänsyn efter avverkning som vetter mot myr de övriga två är runt en myrodling. Det finns inslag av död ved som ligger och står.

#### **Mål/Syfte**

Detta område genom sin markfuktighet bäst lämpat att lämnas för på sikt erhålla höga biologiska värden.

#### **Åtgärd**

Ingen åtgärd. Lämnas för fri utveckling av naturvärdena.

---

Naturvårdsmål med skötsel med nyskapande av värden som syfte.

### Avd 4 - 58

# NS

#### **Skogliga data**

Areal: 1,1 ha

Ålder: 50 år

Ståndortsindex: G18

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 70 m<sup>3</sup>sk/ha och 77 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 10% tall 10% gran 80% löv

#### **Beskrivning**

Fuktig mark där hjottronblad trivs i lövträdens skugga. Lövdominerad mark där det finns en del tall och gran. Död ved ej så vanlig.

#### **Mål/Syfte**

Avdelningen ska skötas, bevara den höga lövandelen och tillåt bildande av gammal och grov, liggande och stående död ved.

#### **Åtgärd**

Ingen åtgärd under planperioden, det kan krävas åtgärder för att bevara eller stärka naturvärden i framtida planperioder.

# 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	1 - 3	4,8	115	T14	65	312		
Föryng avv	1	1 - 4	8,8	115	T14	65	572		
Föryng avv	1	1 - 10	3,1	110	T16	95	294		
Föryng avv	1	1 - 11	5,0	110	T16	95	475		
Föryng avv	1	2 - 20	1,9	120	T18	150	285		
Föryng avv	1	2 - 22	0,9	120	G18	200	180		
Föryng avv	1	3 - 40	2,1	125	T15	75	158		
Föryng avv	1	3 - 44	1,9	125	T15	75	142		
Föryng avv	1	3 - 45	0,6	140	G16	125	75		
Underv röj f gallring	1	2 - 13	3,3	65	T18	100	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 14	3,9	55	T16	90	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 15	5,5	65	T19	105	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 16	2,5	40	T16	65	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 17	0,3	65	T19	105	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 19	5,4	70	T20	110	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 21	0,1	70	T20	110	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 29	3,6	60	T19	90	0		
Underv röj f gallring	1	2 - 31	4,8	60	T19	90	0		
Underv röj f gallring	1	3 - 41	10,8	40	T20	80	0		
Gallring	1	3 - 41	10,8	40	T20	80	259		
Underv röj f gallring	1	3 - 51	0,3	40	T20	80	0		
Gallring	1	3 - 51	0,3	40	T20	80	7		
Hyggesrensning (F)	1	1 - 3	4,8	115	T14	65	0		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# 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
Hyggesrensning (F)	1	1 - 4	8,8	115	T14	65	0		
Återväxtkontroll	1	1 - 6	6,1	2	T18	1	0		
Återväxtkontroll	1	1 - 7	8,0	2	T18	1	0		
Hyggesrensning (F)	1	3 - 40	2,1	125	T15	75	0		
Hyggesrensning (F)	1	3 - 44	1,9	125	T15	75	0		
Hyggesrensning (F)	1	3 - 45	0,6	140	G16	125	0		
Gallring	2	2 - 13	3,3	65	T18	100	115		
Gallring	2	2 - 15	5,5	65	T19	105	202		
Gallring	2	2 - 17	0,3	65	T19	105	11		
Gallring	2	2 - 19	5,4	70	T20	110	206		
Gallring	2	2 - 21	0,1	70	T20	110	4		
Röjning	2	4 - 57	2,5	20	T19	30	0		
Plantering (F)	2	1 - 3	4,8	115	T14	65	0		
Återväxtkontroll (F)	2	1 - 3	4,8	115	T14	65	0		
Plantering (F)	2	1 - 4	8,8	115	T14	65	0		
Återväxtkontroll (F)	2	1 - 4	8,8	115	T14	65	0		
Hyggesrensning (F)	2	1 - 10	3,1	110	T16	95	0		
Plantering (F)	2	1 - 10	3,1	110	T16	95	0		
Återväxtkontroll (F)	2	1 - 10	3,1	110	T16	95	0		
Hyggesrensning (F)	2	1 - 11	5,0	110	T16	95	0		
Plantering (F)	2	1 - 11	5,0	110	T16	95	0		
Återväxtkontroll (F)	2	1 - 11	5,0	110	T16	95	0		
Plantering (F)	2	2 - 20	1,9	120	T18	150	0		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# 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
Återväxtkontroll (F)	2	2 - 20	1,9	120	T18	150	0		
Plantering (F)	2	2 - 22	0,9	120	G18	200	0		
Återväxtkontroll (F)	2	2 - 22	0,9	120	G18	200	0		
Plantering (F)	2	3 - 40	2,1	125	T15	75	0		
Återväxtkontroll (F)	2	3 - 40	2,1	125	T15	75	0		
Plantering (F)	2	3 - 44	1,9	125	T15	75	0		
Återväxtkontroll (F)	2	3 - 44	1,9	125	T15	75	0		
Plantering (F)	2	3 - 45	0,6	140	G16	125	0		
Återväxtkontroll (F)	2	3 - 45	0,6	140	G16	125	0		
Markberedning, annan (F)	2	1 - 3	4,8	115	T14	65	0		
Markberedning, annan (F)	2	1 - 4	8,8	115	T14	65	0		
Markberedning, annan (F)	2	1 - 10	3,1	110	T16	95	0		
Markberedning, annan (F)	2	1 - 11	5,0	110	T16	95	0		
Markberedning, annan (F)	2	2 - 20	1,9	120	T18	150	0		
Markberedning, annan (F)	2	2 - 22	0,9	120	G18	200	0		
Markberedning, annan (F)	2	3 - 40	2,1	125	T15	75	0		
Markberedning, annan (F)	2	3 - 44	1,9	125	T15	75	0		
Markberedning, annan (F)	2	3 - 45	0,6	140	G16	125	0		
Skyddsdikning (F)	2	1 - 3	4,8	115	T14	65	0		
Skyddsdikning (F)	2	1 - 4	8,8	115	T14	65	0		
Föryng avv	3	2 - 18	0,8	85	T20	180	161		
Föryng avv	3	4 - 52	2,5	100	T17	110	308		
Gallring	3	2 - 29	3,6	60	T19	90	115		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# 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
Gallring	3	2 - 31	4,8	60	T19	90	154		
Plantering (F)	3	2 - 18	0,8	85	T20	180	0		
Återväxtkontroll (F)	3	2 - 18	0,8	85	T20	180	0		
Hyggesrensning (F)	3	4 - 52	2,5	100	T17	110	0		
Plantering (F)	3	4 - 52	2,5	100	T17	110	0		
Återväxtkontroll (F)	3	4 - 52	2,5	100	T17	110	0		
Markberedning, annan (F)	3	2 - 18	0,8	85	T20	180	0		
Markberedning, annan (F)	3	4 - 52	2,5	100	T17	110	0		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

## Skifte: 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 m³sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m³sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd							GYL	Trp							
1	2,6 (-0,1)	L	85	G1	G16	80	200	PG	Tall Gran Löv	10 60 30	16	12	14	322		Glest Blåbärstyp Fuktig	Ingen åtgärd			2,3	GÖ 10	
2	1,7 (-0,1)	L	85	G1	G16	80	128	PG	Tall Gran Löv	10 60 30	16	12	14	322		Glest Blåbärstyp Fuktig	Ingen åtgärd			2,3	GÖ 10	
3	4,9 (-0,1)	L	115	S2	T14	65	312	PG	Tall Gran Löv	55 35 10	17	12	11	311		Delv försumpat Olikåldrigt Stor diam sprid Glest Fattigristyp Fuktig	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Glest Skyddsdikning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2 2 2 2	100	312	0,9	VP 4,7 ii¹
4	8,9 (-0,1)	L	115	S2	T14	65	572	PG	Tall Gran Löv	55 35 10	17	12	11	311		Delv försumpat Olikåldrigt Stor diam sprid Glest Fattigristyp Fuktig	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Skyddsdikning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2 2 2 2	100	572	0,9	VP 4,7 ii¹
5	7,0															Myr						
6	6,1		2	K2	T18	1	6	PG	Tall	100				211		Planterat 2022 Lingontyp Frisk	Återväxtkontroll	1		2,0		

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

## Skifte: 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 m³sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m³sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd							GYL	Trp							
7	8,0		2	K2	T18	1	8	PG	Tall	100				211		Planterat 2022 Lingontyp Frisk	Återväxtkontroll	1		2,0		
8	0,4		95	S3	T14	50	20	PG	Tall Gran Löv	60 30 10	16	10	10	321		Lämnad hänsyn Fattigristyp Frisk	Ingen åtgärd			1,5	VP 5,9 GA 0,2	
9	0,9		95	S3	T14	50	45	PG	Tall Gran Löv	60 30 10	16	10	10	321		Lämnad hänsyn Fattigristyp Frisk	Ingen åtgärd			1,5	VP 5,9 GA 0,2	
10	3,3 (-0,2)	L	110	S2	T16	95	294	PG	Tall Gran Löv	45 45 10	19	13	16	312		Delv försumpat Varier bonitet Olikåldrigt Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2 2 2	100	294	1,0	VP 4,2 GA 1,1
11	5,3 (-0,3)	L	110	S2	T16	95	475	PG	Tall Gran Löv	45 45 10	19	13	16	312		Delv försumpat Varier bonitet Olikåldrigt Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2 2 2	100	475	1,0	VP 4,2 GA 1,1
12	4,7															Myr						

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 2

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 m³sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m³sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd							Gyl	Trp							
13	3,3	1	65	G1	T18	100	330	PG	Tall Gran Löv	50 20 30	16 11		18	222		Luckigt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30	115	2,9	GA 1,8 GÖ 12
14	3,9	1	55	G1	T16	90	351	PG	Tall Gran Löv	70 10 20	16 11		16	212		Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring	1			3,5	GA 1,8 GÖ 14
15	5,5	1	65	G1	T19	105	578	PG	Tall Gran Löv	60 20 20	19 13		16	223		Gruppställt Varier förråd Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30	202	3,1	GA 0,7 GÖ 12
16	2,5	1	40	G1	T16	65	163	PG	Tall Gran Löv	80 10 10	14 10		13	223		Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring	1			3,7	GA 1,2 GÖ 14
17	0,3	1	65	G1	T19	105	32	PG	Tall Gran Löv	60 20 20	19 13		16	223		Gruppställt Varier förråd Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30	11	3,1	GA 0,7 GÖ 11
18	0,8	1	85	S1	T20	180	144	PG	Tall	100	20 16		23	223		Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	3 3 3 3	100	161	2,3	VP 2,8 GA 1,6 GÖ 11

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 2

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 m³sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m³sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd							Gyl	Trp							
19	5,5 (-0,1)	1	70	G1	T20	110	594	PG	Tall Gran Löv	80 15 5	19 14		16	223		Olikåldrigt Luckigt Gruppställt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30	206	3,2	GA 0,3 GÖ 12
20	2,0 (-0,1)	1	120	S2	T18	150	285	PG	Tall Gran	90 10	21 16		20	223		Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2 2	100	285	1,1	VP 2,3 GA 1,1
21	0,1	1	70	G1	T20	110	11	PG	Tall Gran Löv	80 15 5	19 14		16	223		Olikåldrigt Luckigt Gruppställt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 2	30	4	3,2	GA 0,3 GÖ 11
22	0,9	1	120	S2	G18	200	180	PG	Tall Gran	35 65	24 18		24	221		Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 2 2 2	100	180	1,2	VP 2,3 ii 1
23	3,4	6														Vatten						
24	0,1	2														Myr						

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 2

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Priotal	Not <sup>1</sup>
						ha	avd							GYL	Trp							
25	1,4	1	95	S1	T18	150	210	PG	Tall Gran	75 25	21	16	19	224		Delv tekn, imp Brant ner till sjön Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd			3,6	VP 2,7 GA 0,8 GÖ 13	
26	1,0	1	95	S1	T17	105	105	PG	Tall Gran	95 5	20	14	15	223		Luckigt Kulligt Lingontyp Torr	Ingen åtgärd			2,7	VP 2,9 GA 0,6 GÖ 12	
27	1,3 (-0,1)	1 L	95	S1	T18	150	180	PG	Tall Gran	75 25	21	16	19	224		Delv tekn, imp Brant ner till sjön Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd			3,6	VP 2,7 GA 0,8 GÖ 13	
28	0,7	5														Grustag						
29	3,7 (-0,1)	1 L	60	G1	T19	90	324	PG	Tall Löv	90 10	16	12	15	233		Varier förråd Luckigt Varier bonitet Delv tekn, imp Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 3	30	115	3,1	GA 0,7 ii <sup>1</sup> GÖ 12
30	1,7	6														Vatten						

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 2

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Priotal	Not <sup>1</sup>
						ha	avd							GYL	Trp							
31	4,8	1	60	G1	T19	90	432	PG	Tall Löv	90 10	16	12	15	233		Varier förråd Luckigt Varier bonitet Delv tekn, imp Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 3	30	154	3,1	GA 0,7 ii <sup>1</sup> GÖ 12
32	0,1	3														Berg						
33	1,8	5														Grustag						
34	0,2	1	85	G1	G16	85	17	PG	Tall Gran Löv	25 50 25	16	12	15	223		Lämnad hänsyn Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd			2,5	GÖ 10	
35	0,8	1	85	G1	G16	85	68	PG	Tall Gran Löv	25 50 25	16	12	15	223		Lämnad hänsyn Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd			2,5	GÖ 10	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: Skifte 3

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Å g o	Alder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Prioritet	Not 1	
						ha	avd							GYL	Trp								
36	1,0	1	120	S3	T14	60	60	NO,b	Tall Gran Löv	65 25 10	18 11		11	311		Naturvård Fattigristyp Fuktig	Ingen åtgärd			1,5	VP 4,5 GA 0,2	i'	
37	44,2	2														Myr							
38	27,0	1	70	G1	T16	90	2430	PG	Tall Gran Löv	60 20 20	18 12		15	311		Delv försumpat Olikåldrigt Glest Varier bonitet Fattigristyp Frisk	Ingen åtgärd			2,8	GA 1,1 GÖ 13	ii'	
39	3,6	1	120	S3	G14	80	288	NO,b	Tall Gran Löv	20 50 30	17 12		13	311		Delv försumpat Olikåldrigt Natura 2000 vattendrag Naturvård Smalbladig grästyp Fuktig	Ingen åtgärd			1,8	VP 4,3	i'	
40	2,1	1	125	S2	T15	75	158	PG	Tall Gran Löv	75 20 5	17 12		12	311		Delv försumpat Fattigristyp Frisk	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2 2 2	100	158	1,0	VP 4,5 GA 0,2	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: Skifte 3

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Å g o	Alder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Prioritet	Not 1	
						ha	avd							GYL	Trp								
41	10,8	1	40	G1	T20	80	864	PG	Gran Cont	5 95	16 10		15	212		Gruppställt Varier förråd Luckigt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 1	30	259	3,7	GA 1,1 GÖ 13	ii'
42	0,9	1	120	S3	G14	60	54	NO,b	Gran Löv	75 25	15 11		12	311		Försumpat Smalbladig grästyp Fuktig	Ingen åtgärd			1,5	VP 5,3	i'	
43	1,5	5														Fd myrodling							
44	1,9	1	125	S2	T15	75	143	PG	Tall Gran Löv	75 20 5	17 12		12	311		Delv försumpat Fattigristyp Frisk	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2 2 2	100	142	1,0	VP 4,5 GA 0,2	
45	0,6	1	140	S2	G16	125	75	PG	Tall Gran Löv	30 60 10	20 14		18	222		Olikåldrigt Blåbärstyp Frisk	Föryng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2 2 2	100	75	1,1	VP 2,2 GA 0,2	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

## Skifte: Skifte 3

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Priotal	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd							GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk				
46	4,7	1	120	S3	G14	80	376	NO,b	Tall 20 Gran 50 Löv 30	17	12		13	311		Delv försumpat Olikåldrigt Natura 2000 vattendrag Naturvård Smalbladig grästyp Fuktig	Ingen åtgärd				1,8	VP 4,3	i <sup>1</sup>	
47	11,9	1	70	G1	T16	90	1071	PG	Tall 60 Gran 20 Löv 20	18	12		15	311		Delv försumpat Olikåldrigt Glest Varier bonitet Fattigristyp Frisk	Ingen åtgärd				2,8	GA 1,1 GÖ 13	ii <sup>1</sup>	
48	2,5	5														Fd myrodling								
49	39,2	2														Myr								
50	0,5	1	120	S3	G14	60	30	NO,b	Gran 75 Löv 25	15	11		12	311		Försumpat Smalbladig grästyp Fuktig	Ingen åtgärd				1,5	VP 5,3	i <sup>1</sup>	
51	0,3	1	40	G1	T20	80	24	PG	Gran 5 Cont 95	16	10		15	212		Gruppställt Varier förråd Luckigt Blåbärstyp Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 1	30 7	7	3,7	GA 1,1 GÖ 11	ii <sup>1</sup>	

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

# pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

## Skifte: 4

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Priotal	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd							GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk				
52	2,5	1	100	S2	T17	110	275	PG	Tall 95 Gran 5	20	14		16	222		Gallrat Lingontyp Frisk	Förnyng avv Hyggesrensning (F) Markberedning, annan (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	3 3 3 3	100	308	1,4	VP 2,8 GA 0,9		
53	9,0 (-0,1)	1 L	40	G1	T19	70	623	PG	Tall 90 Gran 5 Löv 5	15	9		15	122		Varier bonitet Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd				4,2	GÖ 14		
54	2,6	6														Vatten								
55	4,7 (-0,1)	2 L														Myr								
56	2,1	1	45	G1	T18	55	116	PG	Tall 80 Löv 20	16	11		10	122		Glest Äldre älgskador Olikåldrigt Luckigt Kråkbär-Ljungtyp Torr	Ingen åtgärd				3,0	GÖ 12	ii <sup>1</sup>	
57	2,5	1	20	R2	T19	30	75	PG	Tall 75 Löv 25		5			222		Älgskador Lämnad hänsyn Lingontyp Frisk	Röjning	2	30		3,6			

pcSKOG Plan

Utskriften: 2026-06-12

Län: Västerbottens län Kommun: Sorsele Församling: Sorsele  
Fjällnäs 1:9, 1:14 Id: 242201000

# pcSKOG Plan

# Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: 4

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Priotal	Not <sup>1</sup>
						ha	avd							GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk			
58	1,1	1	50	S3	G18	70	77	NS,s	Tall 10 Gran 10 Löv 80	15	10		14	411		Försumpat Lövdominerat Smalbladig grästyp Fuktig	Ingen åtgärd				3,1	VP 8,8 GA 0,5	i <sup>1</sup>
59	0,5	1	100	S1	T14	80	40	PG	Tall 100	18	12		13	321		Delv försumpat Fattigristyp Frisk	Ingen åtgärd				2,1	VP 4,7 GA 0,5	