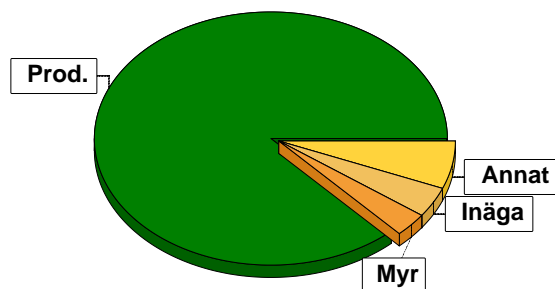


Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	43,6	87
Myr/kärr/mosse	1,4	3
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	2,1	4
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,1	<1
Annat	2,9	6
<hr/>		
Summa landareal	50,1	
Vatten	0,0	

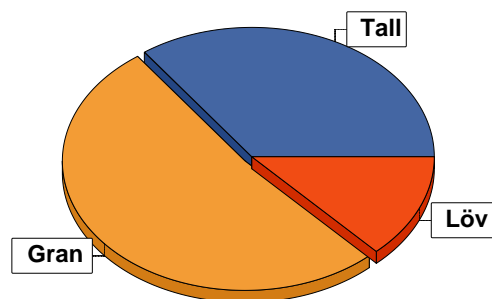


Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha	
Totalt	Tall	2631	35	20,1
m³sk	Gran	3898	52	15,1
	Löv	998	13	5,8

Medeltal

m³sk per hektar
173



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
5,8

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2023-11-20 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
196

Avverkningsförslag

Föryngringsavverkning

m³sk
3381

Gallring

555

Totalt under perioden

3936

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

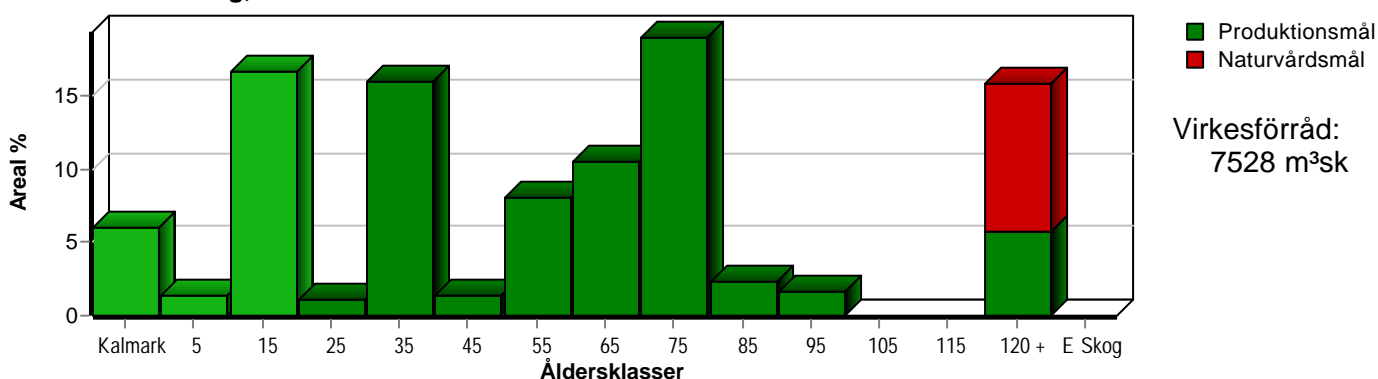
m³sk
256

m³sk per ha
5,9

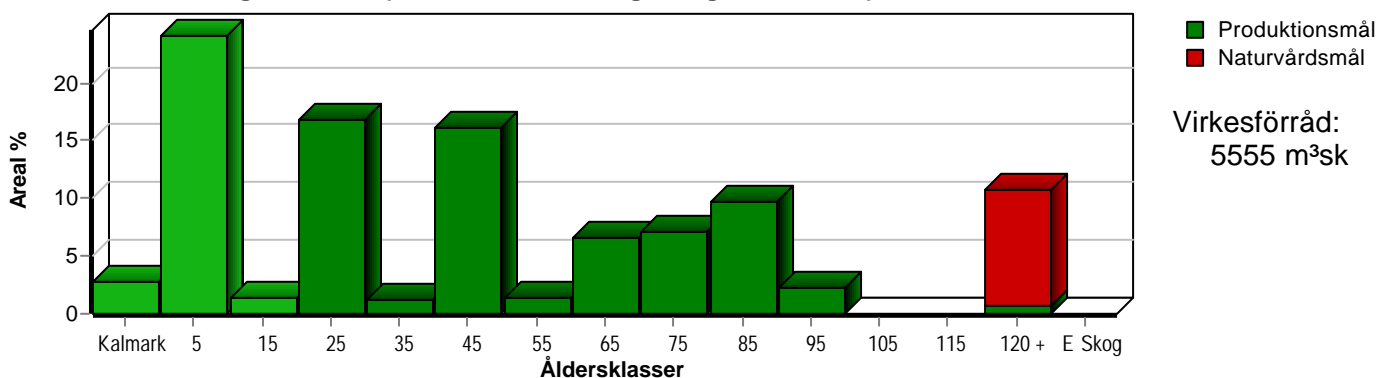
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark	2,6	6					
- 9 år	0,6	1	6	10	73		27
10 - 19	7,3	17	132	18	39	22	38
20 - 29	0,5	1	40	80	50	30	20
30 - 39	7,0	16	1354	193	26	60	14
40 - 49	0,6	1	163	272	10	90	
50 - 59	3,5	8	467	133	47	53	
60 - 69	4,6	11	889	193	60	40	
70 - 79	8,3	19	2634	317	57	19	25
80 - 89	1,0	2	400	400	60	30	10
90 - 99	0,7	2	257	367	100		
100 - 109							
110 - 119							
120 +	6,9	16	1186	172	60	36	5
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt							
Summa/Medel	43,6	100	7528	173	52	35	13

Arefördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark K1	2,6	6					
K2							
Röjningsskog R1	0,6	1	6	10	73		27
R2	7,8	18	172	22	42	24	34
Gallringsskog G1	13,6	31	2124	156	18	73	9
G2	0,9	2	292	324	10	20	70
Föryngrings- avverknings- skog S1	6,3	14	1946	309	67	25	8
S2	7,4	17	2505	339	81	4	15
S3	4,4	10	483	110	19	78	3
Lågproducer- ande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt							
Summa/Medel	43,6	100	7528	173	52	35	13

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

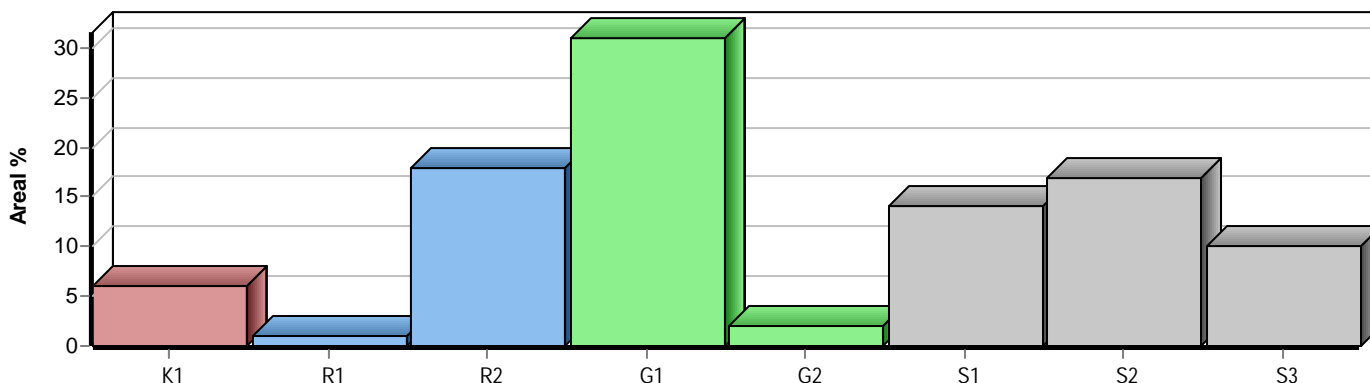
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.

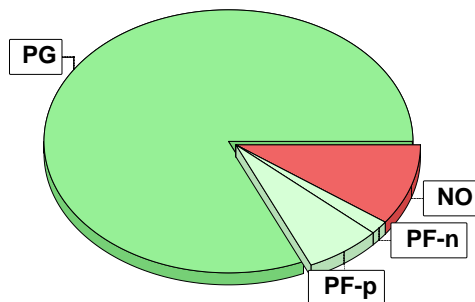


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	35,6	81,6	6321	84,0	1643	83,6	32
PF - produktion	2,9	6,7	579	7,7	188	9,6	3
PF - naturvård	0,7	1,6	145	1,9	47	2,4	3
NS							0
NO	4,4	10,1	483	6,4	86	4,4	3
Summa	43,6	100,0	7528	100,0	1964	100,0	38

Impediment

	ha	%
Myr	1,4	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.

Avdelningsbeskrivning

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

Skifte: Skifte 2

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdscommentar, 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	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd						GYL	Trp				%	m ³ sk			
4	0,5	1	78	S1	T27	374	187	PG	Tall Gran Löv	50 25 25	33 28 30		221	184	Olikåldrigt Grova aspar Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Sista Gallring (A)	3 FF	90 25	186 47	4,7	VP 2,5 GÖ 19	
5	2,1	4													Inägomark							
6	1,6	1	73	S1	G26	370	592	PG	Tall Gran Löv	10 80 10	31 28 28		321	253	Olikåldrigt Delv gallringsbehov Delv fuktigt Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Ingen åtgärd				10,3	VP 3,2 GÖ 19	
7	0,9	1	73	G2	B22	324	292	PF,b 20 %	Tall Gran Löv	20 10 70	33 29 29		212	123	Kulturlämningar Gammal sälg Lövdominerat Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring Barr	FF	30	87	6,7	VP 2,8	
8	0,7	1	73	S1	G26	339	237	PG	Tall Gran Löv	5 90 5	31 31 28		212	58	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Ingen åtgärd (A)	3	100	271	5,0	VP 3,4 GÖ 17	
9	0,2	1	8	R1	B22	10	2	PG	Gran Löv	20 80			211	31	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Lövröjning	FF			3,8		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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 2

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdscommentar, 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	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd						GYL	Trp				%	m ³ sk			
10	1,0	1	83	S1	G27	400	400	PF,b 20 %	Tall Gran Löv	30 60 10	33 31 29		322	187	Bäck Olikåldrigt Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	80	359	10,0	VP 2,9	
11	0,6	1	48	G1	T25	272	163	PG	Tall Gran	90 10	24 22		224	85	Delv brant Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring	FF	30	49	7,9	GÖ 21	
12	0,4	1	33	G1	G26	192	77	PG	Tall Gran	10 90	19 17		222	143	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring	FF	30	23	9,5	GÖ 21	
13	1,1	1	30	G1	T23	116	128	PG	Tall Gran Löv	70 15 15	10 8 8		222	42	Varier bonitet R2-G1 Enstaka öf Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Röjning Gallring	FF 3	15 30	50	6,6	GÖ 22	
14	0,3	1	17	R2	G22	36	11	PG	Tall Gran Löv	10 50 40			222	27	Olikåldrigt Ojämnt Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Röjning	FF	20		5,1		
15	0,5	1	63	S1	G30	515	258	PG	Gran	100	29		213	29	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	3 3 3	100	295	7,7	VP 3,4 GÖ 18	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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 2

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd						GYL	Trp				%	m ³ sk			
16	2,9	1	76	S2	G28	380	1102	PG	Tall Gran Löv	10 60 30	31 33 23		222	82	Bäckdal genom avd. Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	FF FF FF	100	1102	1,6	VP 3,0	
17	0,7	1	93	S2	G27	367	257	PG	Gran	100	35		222	136	Ojämnt Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	2 2 2	100	289	4,7	VP 2,9	
18	2,6	1	38	G1	T26	250	650	PG	Tall Gran Löv	90 5 5	18 16 15		222	222	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring	FF	35	228	8,5	GÖ 20	
19	0,6	1	58	S2	G30	369	221	PG	Gran	100	25		211	276	Inslag av barkb. skaor Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	2 2 2	100	261	6,7	VP 4,1	
20	1,7	1	12	R2	G28	19	32	PF,b 20 %	Gran Löv	50 50			322	281	Grov asp sparad Kulturilämningar Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Röjning	2	20		4,4		
21	0,7	1	31	G1	G28	223	156	PG	Gran Löv	50 50	21 16		212	56	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring	FF	35	55	9,6	GÖ 20	
22	1,1	1	18	R2	G23	37	41	PG	Gran Löv	50 50			321	207	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Röjning	FF	25		5,1		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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 2

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1
						ha	avd						GYL	Trp				%	m ³ sk			
23	1,0	1	63	S2	G30	270	270	PG	Gran	100	32		212	68	Inslag av barkb.skador Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	2 2 2	100	320	5,2	VP 4,2	
24	1,4	1	123	S2	G27	298	417	PG	Gran Löv	90 10	33 24		322	189	Barkb.skador Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	FF FF FF	100	417	1,6	VP 2,3	
25	0,4	1	8	R1	G28	10	4	PG	Gran	100			222	117	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Röjning	2	30		3,5		
26	0,7	1	33	G1	G29	259	181	PG	Gran Löv	80 20	18 16		212	61	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Gallring	FF	35	63	11,0	GÖ 21	
27	0,8	1	123	S2	G26	298	238	PG	Gran	100	31		312	114	Barkborreskador Vindfällan Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F)	FF FF FF	100	238	1,6	VP 2,4	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Träd-slag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1	
						ha	avd						Gyl	Trp								
28	2,7 (-0,1)	1	63	G1	T20	102	265	PG	Tall	100	21		411	66	Delvis torvmark Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			3,8	GÖ 21		
29	1,7	1	73	S1	T20	132	224	PG	Tall Gran	70 30	24 23		411	304	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			4,2	VP 3,6 GÖ 22		
30	2,9	1	53	G1	T16	85	247	PG	Tall	100	14		511	167	Inslag av gamla överstånd Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			3,7	GÖ 22		
31	0,7	1	0	K1	G20	0	0	PG					311	338	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Markberedning Plantering	FF FF					
32	0,7	1	158	S3	G19	209	146	NO,b	Tall Gran	50 50	27 23		311	374	Nyckelbiotop Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			3,5	VP 1,9	i'	
33	3,2	1	183	S3	T13	84	269	NO,b	Tall	100	25		511	299	Nyckelbiotop Gammal torvmarksskog Annan vegtyp (99) Blöt (4)	Ingen åtgärd			1,6	VP 2,2	i'	
34	1,4	2													Myr							
35	0,3	1	143	S1	T16	159	48	PG	Tall	100	28		511	451	Torvmark Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			2,8	VP 2,1 GÖ 18		

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Träd-slag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt %	Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Priotal	Not 1	
						ha	avd						Gyl	Trp								
36	1,5	1	33	G1	T21	108	162	PG	Tall Gran Löv	80 5 15	14 9 9		411	338	R2-G1 Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Röjning	FF	15		6,4	GÖ 23	
37	2,2	1	13	R2	T17	11	24	PG	Tall Löv	90 10			311	421	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Röjning	2	25		2,3		
38	1,1	1	13	R2	T20	9	10	PG	Tall Gran Löv	40 30 30			411	242	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Röjning	FF	20		2,3		
39	2,9	5													Övrig landareal							
40	0,5	1	23	R2	G22	79	40	PG	Tall Gran Löv	30 50 20			311	15	R2-G1 Olikåldrigt Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Röjning	FF	20		7,3		
41	0,9	1	15	R2	G21	16	14	PG	Tall Gran Löv	20 50 30			411	76	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Röjning	FF	30		3,7		
42	1,9	1	0	K1	G20	0	0	PG					411	252	Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Markberedning Plantering	FF FF					
43	0,5	1	153	S3	T15	136	68	NO,b	Tall Gran Löv	50 30 20	27 20 20		511	87	Försumpat Skiktat Annan vegtyp (99) Fuktig (3)	Ingen åtgärd			2,3	VP 2,0	i'	

pcSKOG Plan

Utskriven: 2024-01-23

Län: Dalarnas län Kommun: Leksand Församling: Leksand
Risa 4:1 Id: 202901000

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

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

Avd nr	Areal ha (-Avdrag [Skikt])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Prioritet	Not ¹
						ha	avd		GYL	Trp				%	m ³ sk								
44	0,5	1	63	G1	T21	193	97	PG	Tall 90 Gran 10	23 21			311	188	Annan vegtyp (99) Frisk (2)	Ingen åtgärd Gallring (A)	3	25	28	6,0	GÖ 23		

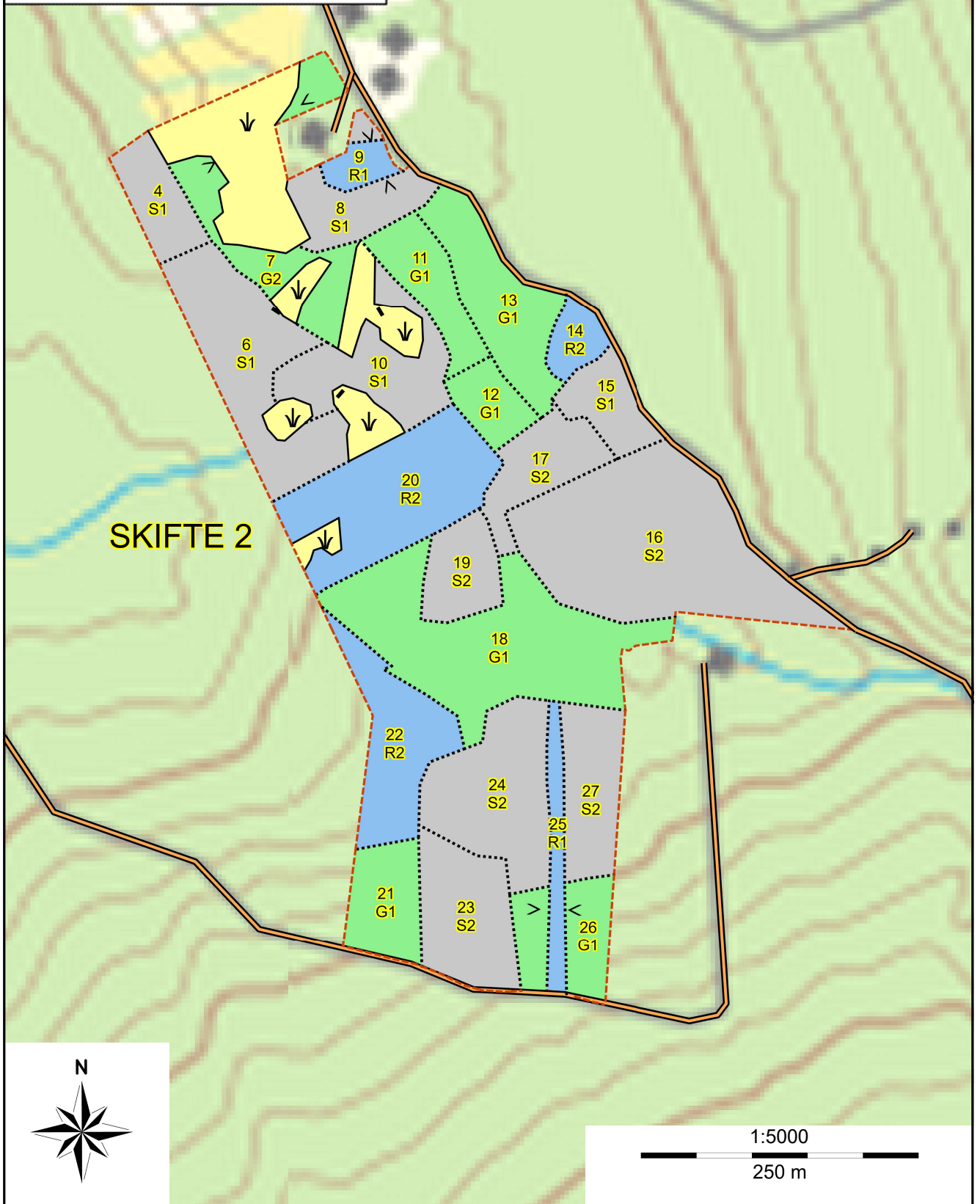
SKOGSKARTA

Plan
Församling
Kommun
Län
Planen avser
Planläggare
Utskriftsdatum

Risa 4:1
Leksand
Leksand
Dalarnas län
2023 - 2032
Foran Forest AB
2024-01-23

Huggningsklass

-  Röjningsskog
-  Gallringsskog
-  Föryngr.avv-skog




SKOGSKARTA

Plan
Församling
Kommun
Län
Planen avser
Planläggare
Utskriftsdatum

Risa 4:1
Leksand
Leksand
Dalarnas län
2023 - 2032
Foran Forest AB
2024-01-23



Huggningsklass

-  Kalmark/föryngr
-  Röjningsskog
-  Gallringsskog
-  Föryngr.avv-skog

