

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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	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				%	m ³ sk								
1	4,2	1	49	G1	G25	161	676	PG	Tall 39 Gran 61	22 17	16 15	8 14	322		Naturvärdestall Varier bonitet A=Klenare löv Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,1	GA 0,5 GÖ 19		
2	2,7	1	61	G1	G27	172	464	PG	Tall 20 Gran 70 Löv 10	25 22 18	18 18 15	4 14 2	322		Varier bonitet Olikåldrigt Gallrat Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,2	GÖ 18		
3	1,1	1	101	S3	G17	169	186	NO,s	Tall 18 Gran 66 Löv 16	24 22 16	17 17 16	4 15 4	421		Gransump Lingontyp (25) Blöt (4)	Ingen åtgärd				4,1	VP 2,8 i ¹		
4	5,2	1	5	R2	G26	12	62	PG	Tall 40 Gran 5 Löv 55			1 1 3	332		Hårt betad asp Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,8			
5	0,6	1	89	S1	G21	103	62	PG	Gran 54 Löv 46	21 19	15 14	8 7	421		Gransump Död ved Hänglavsrikt Smalbladig grästyp (40) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,0	VP 3,0 GÖ 15		
6	3,7	1	50	G1	T26	151	559	PG	Tall 50 Gran 40 Löv 10	21 16 23	16 15 17	10 8 2	322		Olikåldrigt Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,9	GA 0,6 GÖ 19		

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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	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				%	m ³ sk								
7	0,2	1	99	S1	G16	174	35	PG	Gran Löv	70 30	19 13	16 15	17 7	421		Torvmark Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				4,1	VP 4,4 GA 1,5 GÖ 18	
8	1,3	1	45	G1	G27	169	220	PG	Tall Gran	29 71	22 21	17 16	6 15	323		Gallrat Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				9,3	GÖ 17	
9	4,2	1	24	R2	T24	52	218	PG	Tall Gran Löv	35 35 30		7 9 7		322		R2/G1 Varier trädslagsfördelnin Lingontyp (25) Frisk (2)	Röjning	2028			5,1	ii ¹	
10	2,0	1	50	G1	T26	137	274	PG	Tall Gran Löv	59 26 15	22 18 15	16 15 12	11 5 3	321		Olikåldrigt Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,4	GA 0,4 GÖ 19	
11	1,5	1	99	S1	T19	200	300	PG	Tall Gran Löv	92 4 4	29 24 24	17 17 16	16 12 1	322		Svårtillgängligt Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,3	VP 2,6 GA 3,3 GÖ 20	
12	1,6	1	131	S3	T15	115	184	NS,b	Tall Gran Löv	88 6 6	26 27 20	13 14 13	16 1 1	421		Myrholmar Lingontyp (25) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,3	VP 2,4 GA 1,8	i ¹
13	5,0 (-0,3)	1 L	69	G1	T26	243	1142	PG	Tall Gran	93 7	27 25	20 19	26 2	222		Gallrat Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,9	GA 1,3 GÖ 19	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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	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				%	m ³ sk								
14	3,5 (-0,1)	1 L	67	G1	T21	166	564	PG	Tall 60 Gran 40	24 22	18 17	12 8	222		Gallrat Enstaka löv Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,3	GA 0,7 GÖ 20		
15	1,2	1	141	S2	T20	129	155	PG	Tall 63 Gran 31 Löv 6	30 25 20	19 15 16	10 5 1	323		Flerskiktat Kantz m myr Lingontyp (25) Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2025 2027 2028 2030	100	152	1,1	VP 2,2		
16	3,5	1	39	G1	T23	106	371	PG	Tall 84 Gran 16	17 15	12 10	16 3	233		Röjt Luckigt Gruppställt Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Gallring	2028	35	145	5,1	GA 1,3 GÖ 19		
17	4,8	1	59	G1	G20	126	605	PG	Gran 67 Löv 33	21 17	17 15	11 5	322		Glest Enstaka tall Gruppställt Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,0	GÖ 18 ii ¹		
18	0,5	1	39	S1	B17	106	53	PG	Gran 16 Löv 84	14 15	10 12	3 17	411		Röjt Högörttyp (85) Fuktig (3)	Gallring	2028	35	21	4,7	VP 10,9 ii ¹		
19	1,5	1	117	S3	G16	152	228	NO,b	Tall 7 Gran 66 Löv 27	18 17 14	17 15 14	1 14 6	421		Lingontyp (25) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,3	VP 4,3 i ¹ GA 0,8		

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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

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	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				%	m ³ sk								
20	4,0	1	51	G1	T27	309	1236	PG	Tall 66 Gran 21 Löv 13	24 22 20	18 17 17	26 8 5	222		Underröjt Spridda toppbrott Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd Gallring (A)	2025	35	419	10,1	GA 3,7 GÖ 17	ii ¹	
21	0,3	5													Kraftledning								
22	14,5	2													Myr								

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

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

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	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				%	m ³ sk								
30	9,3	1	39	G1	T24	141	1311	PG	Tall 96 Gran 4	20 19	14 12	21 1	223		Gallrat Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd					7,5	GA 1,2 GÖ 19	ii ¹
31	1,8	1	124	S3	G22	245	441	NO,b	Tall 21 Gran 76 Löv 3	32 26 21	20 20 17	5 20 1	222		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd					5,1	VP 2,4 GA 1,1	i ¹
32	5,0 (-0,1)	1 L	11	R2	T22	19	93	PG	Tall 25 Gran 40 Löv 35			2 3 3	223		Luckigt Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Inventering	2031				2,7		ii,iii ¹
33	6,2	1	11	R2	G22	28	174	PG	Tall 5 Gran 35 Löv 60			1 3 3	323		Luckigt Enstaka öf Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Inventering	2030				3,4		ii,iii ¹
34	7,0	1	62	G1	T24	90	630	PG	Tall 40 Gran 55 Löv 5	18 19 14	15 14 12	9 8 2	234		Gallrat Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd					3,9	GA 0,6 GÖ 18	ii ¹
35	1,7	1	26	R2	B18	70	119	PG	Tall 5 Gran 40 Löv 55			1 8 7	224		R2/G1 Röjt Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Inventering	2033				6,3		iii ¹
36	2,2	1	23	R2	B18	81	178	PG	Tall 5 Gran 30 Löv 65			7 8 7	224		Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Inventering	2033				6,8		iii ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

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

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	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				%	m ³ sk			
37	1,8	1	67	G1	T25	169	304	PG	Tall 59 Gran 36 Löv 5	24 21 25	20 18 19	11 7 1	223		Stående död ved Gallrat Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,7	GÖ 19	
38	1,8	1	52	G1	T25	168	302	PG	Tall 70 Gran 20 Löv 10	23 16 17	19 15 18	14 4 2	233		Brandstubbar Enstaka toppbrott Naturvärdestall Gallrat Lingontyp (25) Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,9	GA 0,2 GÖ 19	
39	0,3	1	6	R1	G26	4	1	PG	Tall 20 Gran 50 Löv 30		1 1 2		222		Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Röjning	2028	30		3,1		
40	0,8	1	79	S1	G26	250	200	PG	Tall 25 Gran 75	31 28	22 22	6 18	322		Gallrat Toppbrott Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,8	VP 3,4 GÖ 18	
41	0,5	1	105	S3	G16	191	96	NO,s	Tall 5 Gran 91 Löv 4	19 18 13	16 13 13	1 26 1	421		Lingontyp (25) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				4,5	VP 4,3 GA 3,3	i ¹

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

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

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	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				%	m ³ sk			
42	2,2	1	49	G1	T27	120	264	PG	Tall 48 Gran 26 Löv 26	21 19 18	16 16 14	8 4 4	321		Gruppställt Glest Gallrat 2023 Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				5,9	GÖ 18	
43	1,6	1	51	G1	G24	136	218	PG	Tall 17 Gran 47 Löv 36	18 20 16	15 15 15	3 9 7	421		Olikåldrigt Varier bonitet A=ogallrad del Gallrat 2023 Blåbärstyp (30) Fuktig (3)	Ingen åtgärd				6,4	GÖ 18	
44	0,5	5													Övrig landareal							
45	1,1	2													Myr							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

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

¹ 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 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									
50	1,0	1	106	S3	G24	354	354	NO,b	Gran	100	35	24	32	233		Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,9	VP 2,6	i ¹	
51	2,9	1	91	S3	G26	337	977	NO,b	Gran Löv	94 6	32 22	24 20	29 2	244		Rikligt med död ved Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,7	VP 3,0	i ¹	
52	0,4	1	156	S3	T26	309	124	NO,b	Tall Gran	73 27	38 20	23 17	23 9	332		Död ved Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,8	VP 1,4 GA 2,1	i ¹	
53	2,4	1	124	S3	G16	165	396	NO,b	Tall Gran Löv	65 20 15	30 23 17	19 18 15	13 4 3	255		Blåbärstyp (30) Torr (1)	Ingen åtgärd				3,4	VP 2,4	i ¹	
54	1,8	1	51	G1	G27	191	344	PG	Tall Gran Löv	24 56 20	20 22 18	16 16 15	6 14 5	323		Underväxtröjt Varierat förråd Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Gallring	2025	35	115	6,2	GA 1,3 GÖ 18		
55	2,3 (-0,1)	1 L	0	K1	G23	0	0	PG						223		Avverkat 2025 Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Markberedning Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2026 2027 2029						
56	2,5	1	111	S3	G23	229	573	NO,s	Tall Gran Löv	52 36 12	31 21 25	21 19 20	13 9 3	224		Död ved Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,1	VP 2,5	i ¹	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 3

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

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	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				%	m ³ sk			
57	2,3	1	53	G1	G26	183	421	PG	Tall 10 Gran 68 Löv 22	22 23 22	17 17 18	2 16 5	323		Olikåldrigt Underväxtröjt Naturvärdestall Spridda toppbrott Lågörttyp (80) Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,2	GA 0,3 GÖ 18	
58	0,7	2													Myr							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 4

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

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	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				%	m ³ sk			
60	5,2	1	2	K2	T24	3	16	PG	Tall	100				333	Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Återväxtkontroll	2026			2,4		
61	0,7	1	2	K2	T22	3	2	PG	Tall	100				222	Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Återväxtkontroll	2026			2,3		
62	2,5	1	2	K2	T22	3	8	PG	Tall	100				323	Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Återväxtkontroll	2026			2,3		
63	0,7	1	4	R1	B18	4	3	PG	Tall Gran Löv	30 10 60		1 1		323	Lövuppslag Delv markberett Smalbladig grästyp (40) Frisk (2)	Inventering	2030			2,7		iii ¹
64	0,8	1	2	K2	T22	3	2	PG	Tall	100				233	Blockigt Blåbärstyp (30) Torr (1)	Återväxtkontroll	2026			2,3		
65	2,0	1	2	K2	T24	3	6	PG	Tall	100				334	Blåbärstyp (30) Frisk (2)	Återväxtkontroll	2026			2,4		
66	0,2	2													Myr							
67	0,5	3													Berg							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 5

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

¹ 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 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			
70	0,4	1	46	S1	B18	266	106	PG	Tall 10 Gran 8 Löv 82	37 35 20	23 24 16	3 3 30	324		Mark utan fältskikt (50) Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,7	VP 3,7	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 6

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

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	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				%	m ³ sk				
80	0,1	5													Annan Mark								