

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

<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	G-yta m <sup>2</sup>	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd									%	m <sup>3</sup> sk			
1	22,2 (-1,2)	1 3L	13	R2	G36	41	861	PG	Tall Gran Löv	15 60 25	8	7	7	Frisk (2) Avdrag: berg	Röjning	3	30		8,6	ii,iv <sup>1</sup>
2	1,8	1	55	G1	T25	100	180	PG	Tall Gran Löv	60 30 10	16	13	16	Frisk (2)	Gallring	3	35	76	3,6	iv <sup>1</sup>
3	0,5	1	0	K1	T24	0	0	PG					Naturlig föryngring Frisk (2)	Markberedning	1					
3	[0,5]	1	95	ÖF	T25	10	5	PG	Tall	100	35	21		Ca 22fröträd/ha Frisk (2)	Ingen åtgärd				0,6	
4	0,4	1	95	S3	G24	82	33	NO,b	Tall Gran Löv	90 5 5	16	12	12	Del av Nyckelbiotoper N 9710-1994 N 9719-1994 Olikåldrigt Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,7	i,iv <sup>1</sup>
5	0,3	1	40	R2	G26	145	44	PG	Gran	100	13	13	25	Frisk (2)	Gallring	2	30	17	7,1	
6	0,5	1	18	R2	G35	70	35	PG	Gran Löv	60 40	13	10	13	Frisk (2)	Röjning	3	30		9,2	ii,iv <sup>1</sup>
7	1,1	1	23	R2	G35	100	110	PG	Gran Löv	95 5	14	13	16	Ojämnt röjningsbehov Frisk (2)	Röjning	2	25		10,6	ii <sup>1</sup>

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

<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	G-yta m <sup>2</sup>	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd									%	m <sup>3</sup> sk			
8	4,4	1	55	G1	T24	180	792	PG	Tall Gran	75 25	24	17	25	Gallrat Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,3	iv <sup>1</sup>
9	4,1	1	85	S3	G22	170	697	NO,b	Tall Gran Löv	5 80 15	21	16	24	Nyckelbiotop N 9718-1994 Delvis röjningsskog Olikåldrigt Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,6	i,iv <sup>1</sup>
10	2,8	1	55	G1	T23	150	420	PG	Tall	100	19	16	22	Gallrat Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,5	
11	3,0	1	25	R2	T28	80	240	PG	Tall Gran Löv	75 20 5	12	10	16	Frisk (2)	Röjning	2	30		7,1	iv <sup>1</sup>
12	5,8	1	120	S3	G14	175	1015	NO,b	Tall Gran Löv	5 75 20	24	17	24	Blött Olikåldrigt Diameterspridning Blöt (4)	Ingen åtgärd				3,4	i,iv <sup>1</sup>
13	3,1	1	0	K1	T22	0	0	PG						Frisk (2)	Markberedning	1				iv <sup>1</sup>
13	[3,1]	1	95	ÖF	T22	14	43	PG	Tall	100	35	21		Ca 15st/ha Frisk (2)					0,7	ii <sup>1</sup>
14	0,6	1	100	S2	G24	260	156	PG	Tall Gran Löv	5 85 10	26	20	31	Granbarkborreskador Dianeterspridning Frisk (2)	Föryng avv	1	90	140	1,2	ii,iii,iv <sup>1</sup>

# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>
						ha	avd									%	m <sup>3</sup> sk		
15	3,4	9											Naturresevat Igelsjön Nr: 0188-P2018/28						iv <sup>1</sup>
16	1,2	1	95	S2	G18	135	162	PF,b 40 %	Tall 5 Gran 75 Löv 20	22	16	20	Kuperat Frisk (2)	Föryng avv, fröträd	3	55	100	2,6	ii,iii,iv <sup>1</sup>
17	0,2	2											Myr						

## Generella kommentarer

---

- Avd 1** Gynna löv i fuktiga partier.
- Avd 6** Gynna löv vid framtida åtgärder.
- Avd 7** Delvis gallrat, basväg skapat genom avdrningen till avdelning 8.
- Avd 13 ÖF** Aveckla fröträd när plantorna är 0,3-1 m höga. Spara enstaka fröträd som evighetsträd.
- Avd 14** Gynna föryngring av löv.
- Avd 16** Spara träd på hållmark, evighetsträd av tall och löv. Gynna löv vid framtida åtgärder.