

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: 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
Föryng avv	1	14	1,1	70	G32	340	355		
Gallring	1	2	2,4	40	G30	180	108		
Gallring	1	5	2,3	40	G28	160	110		
Gallring	1	8	1,0	45	G26	170	51		
Gallring	1	9	1,2	30	G28	100	36		
Underv röj f gallring	1	11	0,3	25	G32	100	0		
Gallring	1	11	0,3	25	G32	100	9		
Underv röj f gallring	1	12	0,8	40	G30	170	0		
Gallring	1	12	0,8	40	G30	170	27		
Gallring	1	13	0,6	50	G30	250	45		
Gallring	1	18	2,2	40	G34	315	208		
Underv röj f gallring	1	21	1,1	40	G26	165	0		
Gallring	1	22	1,3	60	G30	360	140		
Underv röj f gallring	1	24	1,1	60	G28	275	0		
Gallring	1	24	1,1	60	G28	275	91		
Plantering	1	14	1,1	70	G32	340	0		
Föryng avv, fröträd	2	30	0,5	70	G26	265	129		
Gallring Røjning	2	4	2,9	15	G28	15	23		
Røjning	2	25	0,5	5	B18	2	0		
Røjning	2	28	0,2	33	T16	20	0		
Røjning	2	29	0,2	33	T16	80	0		
Naturvårdshuggning	2	19	2,4	130	T16	175	91		
Gallring	3	21	1,1	40	G26	165	68		

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: 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
Gallring	3	26	0,9	43	G28	210	70		
Gallring	3	31	1,9	20	G32	125	104		
Röjning	3	27	0,3	5	B18	2	0		

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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 TGLBÄ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd						%	m ³ sk		
1	0,4	2								Mosse						
2	2,5 (-0,1)	1 2	40	G1	G30	180	432	PG ²	0X000	Avdrag: myr	Gallring	1	25	108	8,0	
3	0,5	1	90	S3	T14	50	25	NO,b	90100	Torvmark Naturvård	Ingen åtgärd				1,4	
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden.																
4	2,9	1	15	R2	G28	15	44	PG ²	07300	Röjt	Gallring Röjning	2	25	23	3,3	
5	2,4 (-0,1)	1 2	40	G1	G28	160	368	PG ²	28000	Ojämnt Avdrag: myr	Gallring	1	30	110	6,8	
6	0,1	6								L:a o S Tottatjärn						
7	0,6	1	55	G1	G28	300	180	PG ²	0X000	Varier bonitet	Ingen åtgärd				10,4	
8	1,0	1	45	G1	G26	170	170	PG ²	37000		Gallring	1	30	51	6,3	
9	1,3 (-0,1)	1 2	30	G1	G28	100	120	PG ²	19000	Avdrag: myr	Gallring	1	30	36	6,4	
10	0,3	1	70	S2	T24	280	84	PG ²	82000		Ingen åtgärd				6,9	
11	0,3	1	25	G1	G32	100	30	PG ²	0X000		Underv röj f gallring Gallring	1 1			7,8	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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 TGLBÄ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd						%	m ³ sk		
12	0,9 (-0,1)	1 3	40	G1	G30	170	136	PG ²	0X000	Ojämnt Delv försumpat Avdrag: berg	Underv röj f gallring Gallring	1 1			8,0	
13	0,6	1	50	S1	G30	250	150	PG ²	0X000		Gallring	1	30	45	8,1	
14	1,1	1	70	S2	G32	340	374	PG ²	19000	Olikåldrigt	Föryng avv Plantering	1 1	95	355	1,3	
18	2,2	1	40	G1	G34	315	693	PG ²	09100	Varierande bonitet Brant terräng	Gallring	1	30	208	11,5	
19	2,4	1	130	S3	T16	175	420	NS,b	64000	Naturvård Undertryckt gran Delvis försumpat Torvmark	Naturvårdshuggning	2	20	91	2,8	
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden.																
20	0,5	6								Vatten						
21	1,1	1	40	G1	G26	165	182	PG ²	19000	Gynna tall Tallmark	Underv röj f gallring Gallring	1 3		68	7,7	
22	1,3	1	60	S1	G30	360	468	PG ²	0X000	Sumpskog vid bäcken	Ingen åtgärd Gallring	1	30	140	9,1	
23	0,4	1	160	S3	T14	75	30	NO,b	72100	Naturvård Torvmark	Ingen åtgärd				1,4	
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden.																

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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 TGLBÄ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd						%	m ³ sk		
24	1,1	1	60	G2	G28	275	303	PG ²	18100	Olikåldrigt Stor diam spridning	Underv röj f gallring Gallring	1 1	30	91	7,1	
25	0,5	1	5	R1	B18	2	1	PG ²	05500	Framtida lövdominans Torvmark Betesskador på björk	Röjning	2	10		2,7	
26	0,9	1	43	G1	G28	210	189	PG ²	19000		Gallring	3	30	70	8,8	
27	0,3	1	5	R1	B18	2	1	PG ²	02800	Framtida lövdominans Kraftigt viltbetat	Röjning	3	10		2,7	
28	0,2	1	33	R2	T16	20	4	PG ²	37000	Torvmark Gynna tall och löv	Röjning Ingen åtgärd (A)	2	10		1,9	
29	0,2	1	33	R2	T16	80	16	PG ²	37000	Torvmark	Röjning	2	10		4,3	
30	0,5	1	70	S2	G26	265	133	PG ²	28000	Tallmark Stor diam spridning Insektsskador i SV	Föryng avv, fröträd	2	85	129	4,9	
31	1,9	1	20	G1	G32	125	238	PG ²	0X000	Varier bonitet Stor variation Delvis förröjnbehov	Gallring	3	30	104	11,1	
32	1,9	1	58	S1	G30	410	779	PG ²	08200	Döträd på höjderna Kuperat Branter	Ingen åtgärd				11,9	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

² PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

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 TGLBÄ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd						%	m ³ sk		
33	1,2	1	110	S3	T20	180	216	NO,b	73000	Naturvård Delv försumpat Olikåldrigt Torvmark	Ingen åtgärd				3,7	

Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden.