

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 m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Underv röj f gallring	1	4	0,6	15	G28	45	0		
Underv röj f gallring	1	6	0,7	75	T19	155	0		
Underv röj f gallring	1	7	0,2	35	G28	165	0		
Underv röj f gallring	1	11	0,3	25	G30	65	0		
Gallring	1	24	1,0	25	G30	145	44		
Röjning	1	2	0,2	10	B22	10	0		
Röjning	1	22	0,1	10	B22	5	0		
Avverkning ÖF (A)	2	13	2,7	45	B22	50	(50)		
Föryng avv	2	27	0,3	70	G30	322	105		
Underv röj f gallring	2	1	0,1	15	G30	15	0		
Gallring (F)	2	6	0,7	75	T19	155	24		
Gallring (F)	2	7	0,2	35	G28	165	15		
Underv röj f gallring	2	13	2,7	19	B22	60	0		
Underv röj f gallring	2	19	6,0	35	B22	90	0		
Gallring	2	26	1,5	90	T18	131	44		Undvik körskador.
Röjning	2	23	1,6	5	G30	1	0		
Plantering (F)	2	27	0,3	70	G30	322	0		
Markberedning (F)	2	27	0,3	70	G30	322	0		
Gallring (F)	3	4	0,6	15	G28	45	11		
Gallring (F)	3	11	0,3	25	G30	65	9		
Gallring	3	12	2,2	16	B22	35	26		
Gallring (F)	3	13	2,7	19	B22	60	61		
Gallring (F)	3	24	1,0	25	G30	145	29		

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 m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Röjning (F)	3	2	0,2	10	B22	10	0		
Röjning	3	5	0,6	10	B22	4	0		
Röjning (F)	3	22	0,1	10	B22	5	0		
Återväxtkontroll (F)	3	27	0,3	70	G30	322	0		

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd									%	m ³ sk			
1	0,1	1	15	R2	G30	15	2	PG ²	Gran Löv	80 20				Frisk (2)	Underv röj f gallring	2			4,0	
2	0,2	1	10	R2	B22	10	2	PG ²	Gran Löv	10 90				Naturlig föryngring Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	1 3	30 25		3,7	iv ¹
Spec värden: Lövdominans A.																				
3	0,4	1	50	S3	B20	93	37	NO,b	Tall Löv	10 90	21	16	12	Försumpat Blöt (4)	Ingen åtgärd				3,7	i,iv ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																				
Skötselriktning:Förstärkt naturv																				
Naturvård: Beskrivning Blöt lövdominerad avdelning med senvuxna träd, (al, björk samt någon tall) och död ved i varierande nedbrytningsgrad. Blött men på lite torrare delar kommer uppslag av yngre gran.																				
Mål Bevara och utveckla karaktären av lövdominerad sumpskog med stort inslag av senvuxna träd och död ved. Åtgärd Avdelningen lämnas för fri utveckling. På sikt kommer det att behöva röjas bort gran som växer in.																				
Spec värden: 3 Vissa naturvärden.																				
4	0,6	1	15	R2	G28	45	27	PG ²	Gran Löv	60 40				Olikåldrigt Ojämnt Enstaka evighetsträd Fuktig (3)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 3		25 11	6,4	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹		
						ha	avd									%	m ³ sk				
5	0,6	1	10	R2	B22	4	2	PF,b 15 %	Gran Löv	20 80				Luckigt Glest Ojämnt Frisk (2)	Röjning	3	25		3,4	i,iv ¹	
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 15 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Skötselriktning: Sociala värden</p> <p>Naturvård: Beskrivning Ojämn, gles och luckig lövförnygring med lite graninslag. I kantzonen mot mindre bäck finns äldre al och björk, området vid bäcken är blött. Mål Bevara och utveckla karaktären av flerskiktad lövskog med en viss granandel samt där kantzonen mot bäcken lämnas orörd. Åtgärd Röjning snarast med inriktning att främst gynna utvecklingsbart löv men även sträva efter en inblandning av gran. Lämna kantzonen mot bäcken orörd.</p> <p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.</p>																					
6	0,7	1	75	G2	T19	155	109	PG ²	Tall Gran Löv	80 10 10	20	16	20	Torvmark Olikåldrigt Övrig (99)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 2		20 24	3,7	iv ¹	
<p>Spec värden: Torvmark 100 %.</p>																					
7	0,2	1	35	G1	G28	165	33	PG ²	Tall Gran	10 90	13	14	24	Olikåldrigt Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 2			15	8,7	
8	0,4	1	45	G2	B22	125	50	PG ²	Löv Ek	80 20	22	17	16	Olikåldrigt Inslag lärk Frisk (2)	Ingen åtgärd					5,7	iv ¹
<p>Spec värden: Lövdominans A.</p>																					
9	0,2	5												Tomt							
10	1,7 (-0,9)	5 L												Vägområde							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹		
						ha	avd									%	m ³ sk				
11	0,3	1	25	G1	G30	65	20	PG ²	Gran Löv	60 40	11	11	12	Olikåldrigt Ojämnt Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 3		30	9	6,0	
12	2,2	1	16	R2	B22	35	77	PG ²	Löv	100				Frisk (2)	Gallring	3	20	26	5,2	iv ¹	
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
13	2,9 (-0,2)	1 L	19	G1	B22	60	162	PG ²	Löv	100	10	10	12	Flerskiktat Varier bonitet Kantz m vatten Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	2 3		25	61	6,0	iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
13	[2,9] (-0,2)	1 L	45	ÖF	B22	50	135	PG ²	Tall Löv Ek Asp Sälg	10 40 15 15 20	20	15	7	Frisk (2)	Ingen åtgärd Avverkning ÖF (A)	2	30	50	2,3		
14	5,7 (-0,5)	5 L												Parkområde							
15	2,1	6												Sjö							
16	0,2	5												Tomt							

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd									%	m ³ sk			
17	3,0	1	70	G1	E20	105	315	NS,b	Löv Ek	30 70	24	16	14	Ådellöv enligt lag Olikåldrigt Varier bonitet Landskapsvård Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,0	i,iv ¹
<p>Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Skötselriktning: Förstärkt naturvård</p> <p>Naturvård: Beskrivning Ekbestånd med inslag av björk, al, asp och enstaka tall och gran. Vissa ekar är äldre med vida kronor. Gammal sälj. Några gamla oxlar i norra delen. Beståndet gränsar mot bebyggelse där skogen är mer skött som parkmark, röjt. Fuktiga delar oröjda. Odlingsspår. Beståndets skogsbruksmetod är förstärkt naturvård samt sociala värden och kontinuitetsskog. Mål Gles ekskog med inslag av gammal björk och asp samt al i fuktiga delar. Lämna fuktiga och blöta delar oröjda. Åtgärd Ingen åtgärd i denna planperioden. En naturvårdshuggning på sikt för att gynna utvecklingen av äldre träd.</p> <p>Spec värden: 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A.</p>																				
18	0,2	6												Del i Kilan						
19	6,4 (-0,4)	1 L	35	G2	B22	90	540	PG ²	Löv Ek	70 30	20	13	14	Kantz m vatten Flerskittat Varier bonitet Stor diam sprid Frisk (2)	Underv röj f gallring	2			5,8	iv ¹
<p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.</p>																				
20	0,1	5												Tennisbana						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd									%	m ³ sk			
21	2,7 (-0,1)	1 L	65	G1	E21	120	312	PF,b 40 %	Tall Löv Ek	10 30 60	28	18	14	Ädellöv enligt lag Kulturmård Varier bonitet, Olikåldri Underväxt löv Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,8	i,iv ¹
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 40 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Skötselriktning: Sociala värden</p> <p>Naturvård: Beskrivning Olikåldrig ekskog med inslag av asp, björk och tall på åsarna. Vissa aspar med boträd (hålträd). Nära bebyggelsen med kantzoner mot villorna. Förstärkt naturvård, sociala värden och kontinuitetsskog. Mål Ekskog med stora grova vidkroniga ekar, grova aspar med bohål. Åtgärd Ingen åtgärd i denna planperiod.</p> <p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Ingår i anpassat brukande. 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A. Lövdominans F.</p>																				
22	0,1	1	10	R2	B22	5	1	PG ²	Löv	100				Naturlig förnygring Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	1 3	25 25		3,4	iv ¹
Spec värden: Lövdominans A.																				
23	1,6	1	5	R1	G30	1	2	PG ²	Gran Löv	75 25				Varier bonitet Frisk (2)	Röjning	2	25		3,2	
24	1,0	1	25	G1	G30	145	145	PG ²	Gran Löv	90 10	14	14	22	Enstaka evighetsträd Varier bonitet Frisk (2)	Gallring Gallring (F)	1 3	30 20	44 29	8,9	ii ¹
Generellt: x = Brännö skans.																				
25	1,2	1	65	S1	G31	340	408	PG ²	Gran	100	28	24	31	Fornlämningsområde Varier bonitet Lucka Frisk (2)	Ingen åtgärd				10,8	ii ¹
Generellt: Några tallar och ekar i kanterna mot fuktiga avdelningar. Mindre stormluckor.																				

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 1

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	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
						ha	avd									%	m ³ sk			
26	1,5	1	90	G2	T18	131	197	PG ²	Tall Gran Löv	60 20 20	26	17	16	Varier bonitet Delv försumpat Olikåldrigt Dike Fuktig (3)	Gallring	2	20	44	2,8	iii ¹
Åtgärder: Gallring: Undvik körskador.																				
27	0,3	1	70	S2	G30	322	97	PG ²	Gran	100	33	23	30	Varier bonitet Frisk (2)	Föryng avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2 2 2 3	95	105	5,4	
28	1,2	1	90	S1	T19	131	157	PG ²	Tall Löv Kl.Al	50 40 10	26	17	16	Delv försumpat Olikåldrigt Varier bonitet Fuktig (3)	Ingen åtgärd				2,9	ii,iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																				
Generellt: Olikåldrigt tallbestånd med inslag av yngre björk och al. Diken.																				