

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]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹		
					ha	m ³ sk avd										%	m ³ sk				
1	0,5	1	55	G2	B24	180	90	K, b 50 % Gran Björk Asp Kl, Al	10 25 15 30 20	26	20	350	20	Hagmarksskog Bäck i söder Smalbladig grästyp Frisk	Ingen åtgärd				6,8	i, iv ¹	
Målklass: K - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden, 50 % av arealen används till naturvård.																					
Skötselriktning: Förstärkt natur																					
Naturvård: Beskrivning Hagmarksskog me pågående bete. I norr vickronig asp med grova grenar. I söder periodvis rinnande bäck. Rik kärväxtflora i avdelningen. Produktionsmål Virkesproduktion med alternativt skötselmetod. Avdelningen sköts med plockhuggningsuttag. Mål Olikaåldrighet med på sikt ett antal naturvärdesträd. Avdelning föreslås brukas med förstärkt naturhänsyn. Vid eventuell certifiering FSC föreslås denna avdelning ingå som anpassat brukande. Åtgärd Ingen under perioden. Framöver naturvårdande huggning främst av gran.																					
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Ingår i anpassat brukande. 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
2	0,4	1	40	S1	B24	220	88	PG ² Gran Björk	40 60	22	19	1300	25	Smalbladig grästyp Frisk	Ingen åtgärd					9,7	ii, iv ¹
Spec värden: Lövdominans A.																					
Generellt: Kan gallras men låt stå och slutavverkning som huvudförslag i nästkommande planperiod.																					
3	2,2	1	7	R2	G30	5	11	PG ² Gran Björk Asp	80 15 5		2	8000		Evighetsträd Bäck i norr Smalbladig grästyp Frisk	Röjning Röjning (F)	2027 2033				3,4	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Förberedande inför gallring.																					

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-01-16

Län: Jönköpings län Kommun: Aneby Församling: Aneby
BERGA 1:9 Id: 60402000

pcSKOG Plan

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 = åtgärdscommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inki tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
					ha	m ³ sk										%	m ³ sk			
4	0,3	1	25	G1	B24	130	39	PG ²	30	13	2000	22	Inslag rönn, fågelbär Framtida lövdominans Smalbladig grästyp Frisk	Gallring	2028	30	13	8,0	iv ¹	
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans A. Lövdominans F.																				
5	5,2	4											Inågomark							
6	0,8	1	40		B22	50	40	NS,b	10	22	250	10	Hagmarksskog Högorttyp Fuktig	Ingen åtgärd				2,6	i,iv ¹	
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																				
Naturvård: Beskrivning Hagmarksskog på åkerholm i träda. Björken i avdelningen är vindpinade. Enstaka sälg. Mål Bevara hagmarkskaraktären. Naturvärdena är i dagsläget inte höga men kommer på sikt öka med ålder, dimension och ett naturligt tillskott av död ved. Kommer framöver utgöra en betydelsefull biotop för fågellivet. Åtgärd Ingen åtgärd under perioden.																				
Spec värden: 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A.																				
7	5,9 (-0,1)	4	L										Inågomark							
8	0,4	5											Tomt							

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-01-16

Län: Jönköpings län Kommun: Aneby Församling: Aneby
BERGA 1:9 Id: 60402000

pcSKOG Plan

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 = åtgärdscommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
					ha	avd										%	m ³ sk			
9	0,3	1	65	S2	B23	205	62	K,b 20 % Björk FåBär 5	29	22	300	22	Hagmarksskog Odlingsspår Smalbladig grästyp Frisk	Ingen åtgärd				6,2	i,iv ¹	
Målklass: K - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 20 % av arealen används till naturvård.																				
Naturvård: Beskrivning Hagmarksskog på före detta betesmark mellan åkrar. Förekomst av körsbärsträd och enbuskar. Produktionsmål Lövproduktion Naturvårdsmål Förstärkt hänsyn vid framtida avverkning lämna bärande träd som körsbär. Hänsyn tas för enbuskar vid avverkning. Om bete återupptas i kombination med lövproduktion är det naturvårdshöjande. Åtgärd Ingen under perioden.																				
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A. Lövdominans F.																				
10	0,3	1	4	R1	G28	5	2	PG ² Björk 20	80	1	1500		Fossil åker Smalbladig grästyp Frisk	Röjning	2029				3,0	iv ¹
Spec värden: RAÅ försök 42 %.																				
11	0,7	1	70	S2	G28	280	196	PG ² Gran 80	28	24	650	28	Luckigt Fossil åker Smalbladig grästyp Frisk	Förnyg av Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2034 2034 2035	95	230	6,7	ii,iii,iv ¹	
Spec värden: RAÅ försök 89 %.																				
Generellt: Fossil åker. Markberedning bör inte utföras.																				
Åtgärder: Förnyg av: Lämna evighetsträd.																				

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-01-16

Län: Jönköpings län Kommun: Aneby Församling: Aneby
BERGA 1:9 Id: 60402000

pcSKOG Plan

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]	Ålder år	Hki Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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			
12	2,0	1	70	S1	T28	370	740	PG ² Tall Gran 5	28	23	800	35	Fosil åker Kolningsgrup Stensättningsliknade röse Blåbärstyp Frisk	Ingen åtgärd				8,5	ii,iv ¹	
Spec värden: Forminne 100 %, RAÄ fornsök 100 %.																				
Generellt: Fosil åker, kolningsgrup och stensättningsliknade röse noterat av Riksan tikvarieämbete. De skriver följande: Røjningsröseområde, 500x300-400 m (N-S), bestående av ca 300 røjningsrösen och väl røjda ytor. Røjningsrösenä är av äldre karaktär. Antalet røjda ytor är svårt att uppskatta. Kolningsgrup, oval 3,5x3,5 m (NV-SO) och 0,7 m dj. Omges av vall. Stensättning (röse liknande), rund, 8 m diam och 0,5-0,7 m h. Övermossad fyllning av 0,3-0,5 m st stenar. Markberedning bör inte ske med traditionella harv metoder efter framtida avverkning för att undvika skador på rösen.																				
13	0,5 (-0,1)	5											Väg							
14	1,5	1	25	G1	G26	130	195	PG ² Gran Björk 10	12	12	2600	22	Äldre färdväd Smalbladig grästyp Frisk	Underv røj f gallring Gallring (F)	2027 2028	35	78	8,2	iii ¹	
Åtgärder: Gallring: Behåll en lövandel.																				

pcSKOG Plan

Utskriven: 2026-01-16

Län: Jönköpings län Kommun: Aneby Församling: Aneby
BERGA 1:9 Id: 60402000

pcSKOG Plan