

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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 = åtgärdscommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag i 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 å r	Uttag inki tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
					ha	avd										%	m ³ sk			
1	3,2	1	42	G1	T27	140	448	PG ²	Tall	90	18	18	Variert bonitet	Ingen åtgärd				6,9		
Priotal	Gallringsmall (SKS): 0,1 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																			
2	3,0	1	65	S1	T27	200	600	PG ²	Tall	100	22	21	Något olikåltrigt	Ingen åtgärd					6,1	
Priotal	Visar-%: 3,5 Gallringsmall (SKS): 0,5 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																			
3	0,8	1	55	G1	T26	190	152	PG ²	Tall	80	24	19	Frisk (2)	Sista Gallring	1	20	30	5,7		
Priotal	Gallringsmall (SKS): 0,9 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																			
4	2,3	1	2	R1	T26	1	2	PG ²	Tall	90	1	1	Planterad tall	Röjning	3	25		2,6		
5	6,6	2											Myr							
6	1,0	6											Vatten							
7	0,8	1	140	S3	T18	160	128	NO,b	Tall	100	31	20	Naturvård	Ingen åtgärd				2,8	i ¹	
Målklass:	NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden.																			
Naturvård:	Beskrivning Gammal, olikåltrigt och relativt senvuxen tall. Opåverkat av avverkning under en längre tid. Enstaka inslag av stående döda ved. Rester av en byggnad i norra delen. Mål Opåverkat område med gammal tall och inslag av döda ved i olika nedbrytningsstadier. Åtgärd Ingen åtgärd																			
Priotal	Visar-%: 2,1																			

pcSKOG Plan

Utskriven: 2023-09-21

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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]	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		
8	1,6 (-0,1)	1	G1	T24	160	240	PG ²	Tall	19	17		21	Olikådrigt	Gallring	1	25	60	5,6	
Prriotial																			
Gallringsmål (SKS): 0,9 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																			
9	8,3 (-0,2)	1	S3	T18	140	1134	PG ²	Tall	23	18		17	Torvmark	Ingen åtgärd				3,3	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																			
Prriotial																			
Visar-%: 2,7																			
10	2,8 (-0,8)	1	S1	B14	60	120	PG ²	Björk	10	12		9	Björk	Ingen åtgärd				3,1	iv ¹
Spec värden: Lövdominans A, Lövdominans F.																			
Gallring Røjning (A)																			
Olikådrigt																			
Fuktig (3)																			
Avdrag: myr																			
Fuktig (3)																			
Avdrag: myr																			
11	3,1	1	S3	T14	90	279	PG ²	Tall	17	14		15	Torvmark	Ingen åtgärd				2,1	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																			
Prriotial																			
Visar-%: 4,5 Gallringsmål (SKS): 0,9																			

pcSKOG Plan

Utskriven: 2023-09-21

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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]	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 å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not 1	
					ha	avd										%	m ³ sk			
12	4,7	1	80	G1	T14	150	705	PG ²	Tall	100	20	14	25	Torvmark Olikådrigt Varier bonitet Ev gallring del av areal Övrig (99)	Ingen åtgärd Gallring (A)	3	20	157	3,4	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																				
Priotal Gallringsmall (SKS): 3,4																				
13	79,3	2												Myr						
14	1,7	1	1	K2	T24	1	2	PG ²	Tall	100	0			Delvis fuktig mark Inslag av äldre tallar Markberett Torr (1)	Återväxtkontroll Röjning	1 3	20		2,4	
15	0,4	1	30	G1	T22	130	52	PG ²	Tall Gran	50 50	12	12	25	Gynna Tall Torr (1)	Gallring Röjning	2	20	13	6,9	
Priotal Gallringsmall (SKS): 3,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																				
16	0,5 (-0,1)	1	35	G1	G28	130	52	PG ²	Tall Gran	30 70	14	13	23	Södra delen röjningsskog Frisk (2)	Sista Gallring	3	20	14	7,7	
Priotal Gallringsmall (SKS): 1,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
17	0,2	1	55	G1	G28	180	36	PG ²	Tall Gran Löv	10 60 30	22	19	22	Enstaka grova tallar Olikådrigt Frisk (2)	Gallring	3	20	9	6,4	
Priotal Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				

pcSKOG Plan

Utskriven: 2023-09-21

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd		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	m ³ sk avd										%	m ³ sk			
18	0,6 (-0,1) L	1	45	G1	T28	180	90	PG ²	Tall	100	21	17	24	Norra delen något äldre Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,7	
Priotal	Gallringsmall (SKS): 1,4 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																			
19	0,3	1	70	S3	B20	80	24	NS,s	Löv	70	23	21	11	Naturvärd	Naturvärdshuggning	3	15	4	2,1	i,iv ¹
									Ek	30				Olikåldrigt						
														Blandat löv						
														Landskapsvård						
														Frisk (2)						
Målklass:	NS - Naturvärdsområde med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden.																			
Naturvärd:	Beskrivning Vackra lövskogsdungar inom inägomark. Här hittas främst björk och ek men även en mindre del asp och enar. Området betas. Mål Varierat och estetiskt tilltalande område med grova lövträd och vackra enar. Åtgärd Ingen åtgärd aktuell men på sikt kan krävas att lövträd frihuggs i syfte att uppnå målet.																			
Spec värden:	Lövdominans A.																			
Priotal	Visar-%: 2,6																			
20	1,0	1	75	S1	T26	210	210	PG ²	Tall	80	28	22	22	Olikåldrigt	Ingen åtgärd				5,5	
									Löv	20				Varier bonitet						
														Fuktig (3)						
Priotal	Visar-%: 3,0 Gallringsmall (SKS): 0,4 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																			
21	0,4	1	5	R1	G28	1	0	PG ²	Gran	100		1		Inslag av äldre tallar	Röjning	3	35		3,0	
														Frisk (2)						
22	0,3	5												Tomtmark						
23	4,7 (-0,1) L	4												Inägomark						

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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]	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 å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not 1		
					ha	avd										%	m ³ sk				
24	0,6	1	90	S1	T19	160	96	PG ²	Tall	80	26	18	21	Olikådrigt Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,6		
Priotal																					
25	0,9	1	100	S2	T22	240	216	PG ²	Tall	70	32	22	25	Löv i västra delen Olikådrigt Fuktig (3)	Föryng avv, fröträd Naturlig föryngring (F) Återväxtkontroll (F)	1	80	173	1,5		
Priotal																					
26	0,2	1	110	S2	T22	250	50	PG ²	Tall	70	31	22	27	Olikådrigt Frisk (2)	Föryng avv	1	95	48	0,6		
Priotal																					
27	0,5	1	65	G1	T18	160	80	PG ²	Tall	50	16	14	26	Torvmark Olikådrigt Sydvästra delen Övrig (99)	Galling	2	30	27	3,7	iv ¹	
Spec värden:																					
Priotal																					
28	0,5	1	72	S1	T24	270	135	PG ²	Tall	60	26	21	29	Kolbotten Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,7		
Priotal																					
Spec värden:																					
Priotal																					

Spec värden: Torvmark 100 %.

Priotal Gallringsmål (SKS): 3,7 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m³sk/ha

Priotal Visar-%: 2,9 Gallringsmål (SKS): 2,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m³sk/ha

pcSKOG Plan

Utskriven: 2023-09-21

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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 = 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 å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹	
					ha	avd										%	m ³ sk			
29	2,1	1	120	S3	T14	90	189	NO.s Tall	100	17	13	16	Naturvård Torvmark Övrig (99)	Ingen åtgärd				1,9	iv ¹	
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Gammal, olikåldrig och senvuxen tall på torvmark. Opåverkat av avverkning under en längre tid. Enstaka inslag av stående död ved. Mål Opåverkat område med gammal tall och inslag av död ved i olika nedbrytningsstadier. Åtgärd Ingen åtgärd</p> <p>Spec värden: Torvmark 100 %.</p> <p>Priotal Visar-%: 4,2 Gallringsmall (SKS): 1,3</p>																				
30	1,5 (-0,1)	1	45	G1	T26	210	294	PG ² Tall	100	20	16	31	Frisk (2)	Gallring	1	30	88	6,6		
<p>Priotal Gallringsmall (SKS): 2,8 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m³sk/ha</p>																				
31	0,7 (-0,1)	1	75	S2	T27	310	186	PG ² Tall Gran	80 20	31	24	30	Frisk (2)	Föring avv, fröträd Markberedning, annan (F) Återväxtkontroll (F)	3	80	166	4,9		
<p>Priotal Visar-%: 2,8</p>																				
32	0,6	1	40	G1	T26	150	90	PG ² Tall	100	19	16	21	Frisk (2)	Gallring	1	20	18	6,3		
<p>Priotal Gallringsmall (SKS): 0,9 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m³sk/ha</p>																				
33	2,8 (-0,6)	1	90	S3	T14	90	198	PG ² Tall	100	17	13	16	Torvmark Olikåldrigt Varier bonitet Övrig (99) Avdrag: myr	Ingen åtgärd				2,2	iv ¹	
<p>Spec värden: Torvmark 100 %.</p> <p>Priotal Visar-%: 4,7 Gallringsmall (SKS): 1,3</p>																				

pcSKOG Plan

Utskriven: 2023-09-21

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

pcSKOG Plan

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 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]	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N år	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
					ha	avd										%	m ³ sk		
34	0,4	1	75	S1	T20	200	80	PG ²	Tall	26	17	27	Frisk (2)	Ingen åtgärd	3	80	72	4,9	
Prötal																			
Visar-%: 2,9 Gallringsmål (SKS): 2,7 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m ³ sk/ha																			
35	0,1	1	20	R2	G22	10	1	PG ²	Tall Gran	20 80	7		Glestr Torr (1)	Gallring Røjning	3	15		2,1	
36	0,7	1	80	S2	T24	270	189	PG ²	Tall	32	22	29	Delvis äldre Frisk (2)	Förnying avv, fröträd Naturlig förnying (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 2	80	151	2,1	
Prötal																			
Visar-%: 2,7																			

pcSKOG Plan

Län: Jönköpings län Kommun: Värnamo Församling: Nydala-Fryele
SOLJE 1:11 Id: 68313000

Utskriven: 2023-09-21

pcSKOG Plan