

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])	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamtal /ha	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	0,7	1	51	G1	G28	356	249	PG ²	0X000	22	21		40	Orört Frisk (2)	Gallring	1	25	62	10,2	
Priotal Gallringsmall (SKS): 4,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
2	2,1	1	86	G2	T18	123	258	PG ²	X0000	18	14		20	Torvmark	Gallring	1	20	52	2,7	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																				
Priotal Visar-%: 4,6 Gallringsmall (SKS): 2,2 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				
3	4,8	2												Myr						
4	1,8	1	46	G1	T14	69	124	NO,s	X0000	12	12		13	Torvmark Naturvård	Ingen åtgärd				3,1	i,iv ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden.																				
Naturvård: Beskrivning Talldominerad torvmark med senvuxna tallar, inslag av döda stående och liggande träd. Yngre igenväxande tallmosse, gränisar mot större mossimpediment. Finns myrtilja, klocklång, kråkristranbär. Naturvärdena består i att beståndet gränisar mot den större myren där Krokån flyter i nordvästra kanten av myren. Mål Rikligt med senvuxna tallar och död ved i form av lågor och även stående döda träd. Åtgärd Avdelningen lämnas för fri utveckling																				
Spec värden: Torvmark 100 %.																				
Priotal Gallringsmall (SKS): 0,9																				
5	0,5	1	56	S1	G30	332	166	PG ²	0X000	22	26		32	Stengärdesgård Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	95	184	11,3	
Priotal Visar-%: 3,8 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
6	1,5	1	71	G2	T22	194	291	PG ²	71200	27	18		26	Delv försumpat Olikåldrigt Fuktig (3)	Gallring	1	25	73	4,1	
Priotal Visar-%: 3,0 Gallringsmall (SKS): 2,1 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				

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])	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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			
7	3,0 (-0,1)	4 L												Inägomark							
8	0,5	5												Tomt							
9	2,4	1	106	S3	F24	260	624	NS,b	000X0	37	25		28	Ädellöv enligt lag Olikåldrigt Odlingsspår Stengärdesgård Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,6	i,ii,iv ¹	
<p>Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Äldre bokbestånd med hög bonitet. Beståndet ligger i anslutning till inägomarken och gården finns det odlingsspår och stenmurar. Mål Bevara karaktären av bokdominerat ädellövsbestånd med stort inslag av grova gamla träd samt inslag av död ved i varierande nedbrytningsgrad. Åtgärd I slutet av planperioden blir det aktuellt med naturvårdshuggning med inriktning att gynna yngre stammars utveckling samt skapa mindre luckor för etablering av ny bokskog.</p> <p>Spec värden: Lövdominans A.</p> <p>Generellt: Extra beskrivningskod: Naturvård</p> <p>Priotal Visar-%: 2,4</p>																					
10	0,6	1	81	S1	T22	179	107	PG ²	42220	26	21		22	Olikåldrigt Ojämnt Varier bonitet Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	95	114	4,4		
<p>Priotal Visar-%: 2,8 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m³sk/ha</p>																					
11	0,8	1	46	G1	G30	261	209	PG ²	0X000	24	21		29	Frisk (2)	Sista Gallring	1	20	42	9,6		
<p>Priotal Gallringsmall (SKS): 1,0 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m³sk/ha</p>																					

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])	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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		
12	1,7	1	51	G1	G28	205	349	PG ²	09100	22	17		28	Ojämnt Olikåldrigt Frisk (2)	Gallring	1	25	87	6,9	
Priotal Gallringsmall (SKS): 1,5 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				
13	0,8	1	51	G2	B18	158	126	PG ²	21700	19	20		20	Försumpat Olikåldrigt Fuktig (3)	Gallring	1	25	32	4,7	iv ¹
Spec värden: Lövdominans A. Lövdominans F. Priotal Visar-%: 6,2																				
14	0,3	1	31	G1	B16	79	24	NO,b	02800	18	15		12	Död ved Försumpat Naturvård Fuktig (3)	Ingen åtgärd				5,1	i,iv ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Naturvård: Beskrivning Mindre försumpat lövdominerat område med död ved av gran. Mål Utveckla karaktären av lövdominerad sumpskog med stort inslag av död ved och senvuxna träd. Åtgärd Avdelningen lämnas för fri utveckling. Spec värden: Lövdominans A.																				
15	0,2	1	86	S2	G28	479	96	PG ²	0X000	33	28		42	Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F) Röjning (F)	1 1 1 3	95 30	91	1,4	
Priotal Visar-%: 2,6																				

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])	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stam-antal /ha	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		
16	3,9	1	76	G2	T20	169	659	PG ²	71200	22	19		22	Torvmark Olikåldrigt Varier bonitet	Gallring	1	20	132	3,6	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																				
Priotal Visar-%: 2,9 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
17	1,4	1	121	S2	T20	203	284	PG ²	82000	33	23		24	Olikåldrigt Ojämnt Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F) Röjning (F)	1 1 1 3	95 30	270	0,5	
Priotal Visar-%: 2,2																				
18	2,4	1	61	S2	G32	370	888	PG ²	0X000	27	26		35	Äldre Norra delen Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 1	95	844	1,6	
Priotal Visar-%: 3,6																				
19	1,0	1	16	R2	G30	50	50	PG ²	09100		7			Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	1 3		30	6,9	
20	0,4	1	26	G1	G30	160	64	PG ²	0X000	15	13		28	Ojämnt Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring Gallring (F)	1 1 3		22 21	8,2	
Priotal Gallringsmall (SKS): 2,6 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				

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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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	1,2	1	36	G2	B22	132	158	PG ²	02710	18	18		18	Olikåldrigt Ojämnt Landskapsvård Frisk (2)	Gallring Gallring (F)	1 3	20 20	32 33	5,7	iv ¹
Spec värden: Lövdominans A, Lövdominans F.																				
Priotal Visar-%: 9,2																				
22	1,2	1	16	R2	G30	50	60	PG ²	08200		7			Olikåldrigt Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	1 3			6,7	
23	1,3	1	26	G1	G30	155	202	PG ²	0X000	15	13		28	Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring Gallring (F)	1 1 3			8,4	
Priotal Gallringsmall (SKS): 2,6 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				
24	1,7	1	81	S1	T24	275	468	PG ²	82000	34	24		28	Ojämnt Luckigt Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	95	494	6,3	
Priotal Visar-%: 2,7 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m ³ sk/ha																				
25	1,4 (-0,1)	1 L	41	G1	G30	250	325	PG ²	0X000	22	19		28	Frisk (2)	Gallring	1	25	81	9,8	
Utf åtg: 2016 Gallring 1,4 ha 71 m ³ sk Södra-6W-10																				
Priotal Gallringsmall (SKS): 1,1 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
26	0,9	1	5	R1	G30	1	1	PG ²	0X000		1			Frisk (2)	Röjning	2	30		3,2	
Utf åtg: 2017 Markberedning, annan 0,9 ha 0 m ³ sk Södra 77-10 2016 Föryng avv 0,9 ha 312 m ³ sk Södra-5W-10																				

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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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		
27	0,5	1	56	S1	G30	269	135	PG ²	0X000	22	21		31	Ojämnt Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	95	151	10,0	
Priotal Visar-%: 4,1 Gallringsmall (SKS): 1,7 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 16 m ³ sk/ha																				
28	2,9	1	96	G2	T18	143	415	PG ²	81100	19	16		22	Torvmark Olikåldrigt Ojämnt	Gallring	1	20	83	2,7	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %. Priotal Visar-%: 4,0 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 15 m ³ sk/ha																				
29	1,6	1	61	S2	G32	335	536	PG ²	0X000	27	23		35	Ojämnt Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 1 1	95	509	1,5	
Priotal Visar-%: 3,7 Gallringsmall (SKS): 2,9																				
30	0,8	1	116	S3	T18	157	126	NO,b	91000	31	18		21	Torvmark Orört Naturvård	Ingen åtgärd				3,1	i,iv ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Naturvård: Beskrivning Gammal tallskog med inslag av senvuxna träd och av grokvistig gran. Förutsättningar för gammalgranslav på äldre granar finns. Beståndet har ett högt ekologiskt värde. Mål Bevara karaktären av barrdominerad sumpskog med stort inslag av död ved och senvuxna träd. Åtgärd Avdelningen lämnas för fri utveckling. Spec värden: Torvmark 100 %. Priotal Visar-%: 2,4																				

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])	Ä g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal /ha	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		
31	0,4	1	86	S2	G30	391	156	PG ²	19000	33	29		34	Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F) Återväxtkontroll (F) Röjning (F)	1 1 1 3	95 149 30	1,3		

Priotal Visar-%: 2,8

