

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]	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		
1	0,4	1	70		E18	80	32	NS,b	10108	22	14		14	Lövskogsduge Ädellöv enligt lag Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,3	i,iv ¹
<p>Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Olikåldrig lövskogsduge i anslutning till åker. Eken dominerar med inslag av lind, fågelbär, rönn och asp. Enstaka äldre spärrgreniga ekar. Enbuske växer spritt. Något kuperat med torrare markförhållanden i de högre delarna. Andelen död ved är måttlig med enstaka torrakor av lövträd. Mål Bevara lövandelen. Åtgärd Ingen åtgärd,</p> <p>Spec värden: 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A.</p>																				
2	8,2	4												Åker						ii ¹
<p>Generellt: Beskrivning Fyndplats av stenyxor på de östra åkrarna. Utmärkt i kartan.</p>																				
3	0,8 (-0,1)	1 L	50		B20	90	63	NS,s	00406	20	14		14	Kantz m vatten Tomtnära Båtplatser Ädellöv enligt lag Frisk (2)	Naturvårdande skötsel	1			3,9	i,ii,iii,iv ¹
<p>Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Olikåldrig och varierande lövbestånd i anslutning till Solnen och tomter. Stor mängd olika lövträd finns representerade. Asp, björk, ek, ask, fågelbär, klippal och lönn. Södra delen mer sluten, i norr luckigt med enstaka spärrgreniga ekar. Måttlig tillgång på död ved. Mål Bevara lövandelen och variationen av trädslag. Åtgärd Naturvårdande skötsel i form av röjning där framtida stammar lämnas i luckor.</p> <p>Spec värden: 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A. RAÅ fornsök 20 %.</p> <p>Generellt: Beskrivning Fornminne: Södra delen av beståndet finns lämningar av äldre radby. Större delen av lämningen ligger på grannfastigheten. Utmärkt i kartan.</p> <p>Åtgärder: Naturvårdande skötsel: Röjning av underbestånd, lämna kantzon och delar utan framtida huvudstammar örjda.</p>																				
4	0,8 (-0,2)	5 L												Tomt						
5	8,3 (-0,3)	4 L												Bete						



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]	Å g o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	Stamtantal /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			
6	0,5	1	40	G1	B22	130	65	PG ²	03700	24	18	850	17	Framtida lövdominans Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 2		20	16	6,1	iii,iv ¹
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
Åtgärder: Gallring: Gallra bort gran till förmån för löv.																					
7	1,4	1	10	R2	G28	10	14	PG ²	08200	3	3	3001		Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	2 3			3,8	iii ¹	
Åtgärder: Röjning: Röjning i början av period 2.																					
8	0,7	1	15	R2	B22	45	31	PG ²	00X00	8	7	3001		Framtida lövdominans Sälg i buskform Stamtätt Frisk (2)	Röjning Gallring	1 3	25	12	5,4	iv ¹	
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
9	0,4	1	60		B24	275	110	NS,b	00901	30	23	400	28	Aspdunge Frisk (2)	Ingen åtgärd				7,7	i,iv ¹	
Målklass: NS - Naturvårdsmål med skötsel. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																					
Naturvård: Beskrivning Aspdunge i anslutning till inägomark. Välslutet med skuggiga markförhållanden. Även spridda ekar. Gran o rönn i underskiktet. Måttlig tillgång på död ved. Mål Bevara lövandelen och den slutna karaktären, På sikt kommer boträd och mängden död ved att öka. Åtgärd Ingen åtgärd, lämna alla eventuella nya vindfällan.																					
Spec värden: 3 Vissa naturvärden. Lövdominans A.																					
10	0,3	1	40	S1	B22	190	57	PG ²	01900	24	20	800	22	Framtida lövdominans Fuktig (3)	Underv röj f gallring Gallring (F) Ingen åtgärd (A)	1 1	35	20	6,3	iv ¹	
Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.																					
11	0,2	5												Badplats Parkering							



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]	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	0,3	1	60	G2	T24	180	54	PF,b 25 %	50401	24	18		21	Kantz m vatten Tomtnära Olikåldrigt Framtida lövdominans Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 2		25	16	4,9	i,iv ¹
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 25 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Skogsbruksmetod: Sociala värden</p> <p>Naturvård: Beskrivning Mindre olikåldrig blandskog i anslutning till badplats och tomter. Skittat med rikligt underbestånd av lövsly. Mål Skapa ett ljusare och luftigare bestånd kring badplatsen och tomterna. Åtgärd Underröjning och gallring.</p> <p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Ingår i flexpott. Lövdominans A. Lövdominans F.</p>																					
13	0,8 (-0,1)	1 L	15	R2	B22	25	18	PG ²	04600	6	5	3001		Delv fuktig mark Kantz m vatten Framtida lövdominans Ojämnt Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	1 3				5,0	iv ¹
<p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Lövdominans A. Lövdominans F.</p>																					



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	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		
14	1,0 (-0,2)	1 L	75	S1	T24	260	208	PF,b 30 %	54100	28	21		26	Varier bonitet Kantz m vatten Tomtnära Framtida lövdominans Frisk (2)	Ingen åtgärd Selektivhuggning (A)	2			6,4	i,iii,iv ¹
<p>Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 30 % av arealen används till naturvård.</p> <p>Skogsbruksmetod: Sociala värden</p> <p>Naturvård: Beskrivning Mindre bestånd som gränsar mot Solnen och tomter. Något olikåldrigt med mogen gran och tall med inslag av asp och björk. Liten andel död ved. Mål Bevara skogskaraktären kring tomter och kantzonen mot sjön. Öka lövinslagen på bekostnad av granen för att skapa en ljusare miljö. På sikt är målet ett löv- och talldominerat bestånd. Åtgärd Ingen åtgärd, alternativt plockhuggning av gran för att gynna lövet.</p> <p>Spec värden: Ingår i certifiering för lövdominans. Ingår i flexpott. Lövdominans F.</p> <p>Åtgärder: Selektivhuggning: Avverka granen för ge plats åt löv.</p>																				
15	0,6	1	80		T18	140	84	NO,b	80200	28	20		18	Kantz m vatten Varier fuktklass Fuktig (3)	Ingen åtgärd				3,4	i,iv ¹
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Olikåldrigt kantzonsbestånd mot Solnen. Tallen dominerar med inslag av glasbjörk och klippal i fuktiga/försumpade delar. Delvis stamtätt med beskuggning och hög luftfuktighet. Andelen död ved är måttlig. Mål Bevara beståndets karaktär. Åtgärd Ingen åtgärd, lämna eventuella nya vindfällen.</p> <p>Spec värden: 3 Vissa naturvärden.</p>																				
16	4,2 (-0,1)	1 L	4	R1	G26	1	4	PG ²	45100				3001	Delv fuktig mark Inslag självsådd Kantz m vatten Frisk (2)	Skydd mot viltskador Lövröjning (F) Röjning (F)	1 2 3			2,8	iii ¹
<p>Åtgärder: Skydd mot viltskador: Viltbehandla tallen.</p>																				
17	3,9 (-0,1)	1 L	90	S1	T24	280	1064	PG ²	82000	31	23	400	28	Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avv, fröträdd (A)	3	85	999	5,9	



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	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		
18	1,5 (-0,2)	1 3L	12	R2	G26	25	32	PG ²	17200	6	5	3001		Olikåldrigt Kantz m vatten Frisk (2) Avdrag: berg	Röjning Röjning (F)	1 3			4,3	
19	3,0 (-0,2)	1 L	120	S2	T22	235	658	PG ²	91000	31	21	450	27	Kantz m vatten Tomter i syd Varier bonitet Varier fuktklass Frisk (2)	Föryng avv, fröträd Markberedning (F) Plantering under skärm (F) Återväxtkontroll (F) Skydd mot viltskador (F) Avverkning ÖF (F) Lövröjning (F)	2 2 2 2 2 3 3	80 115	573	2,3	iii ¹
Åtgärder: Föryng avv, fröträd: Spara kantzonen mot Solnen och tomter.																				
20	0,2	6												Vatten						
21	1,6 (-0,1)	1 L	50	G1	T22	160	240	PG ²	91000	24	17	600	21	Olikåldrigt Delv fuktig mark A=avloppsbrunn Frisk (2)	Sista Gallring Ingen åtgärd (A)	1	15	36	5,4	iii ¹
Åtgärder: Sista Gallring: Varierande behov, lämna fuktiga/blöta delar.																				
22	2,9	1	70	S1	T26	250	725	PG ²	91000	30	21	500	28	Olikåldrigt Varier bonitet Frisk (2)	Ingen åtgärd				6,6	
23	2,7	1	35	G1	T28	190	513	PG ²	71200	19	16	1900	28	Överslutet Delv fuktig mark Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 1	35	180	7,2	



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]	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		
24	0,3	1	12	R2	T26	15	5	PG ²	17200	5	4	3001		Ngt pjämnt Frisk (2)	Röjning Röjning (F)	1 3			3,1	
24	[0,3]	1	100	ÖF	T26	80	24	PG ²	X0000	35	23			Frisk (2)	Avverkning ÖF Ingen åtgärd (A)	1	90	22	0,5	
25	0,7	1	20	G1	T26	40	28	PG ²	43300	10	8	1000	10	Ojämnt Luckor Frisk (2)	Röjning Gallring (F)	1 3	25	11	4,6	
26	3,3	1	14	R2	G30	35	116	PG ²	08200	7	6	3001		Delv fuktig mark Frisk (2)	Röjning Gallring (F)	1 3		75	5,9	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Gynna löv i fuktiga delar. Gallring: Möjligt gallringsbehov i slutet av planperioden.																				
27	1,8	1	80	S1	T24	225	405	PG ²	91000	32	22	300	25	Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,6	
28	1,3	1	60		T18	150	195	NO,s	71200	23	17		20	Sumpskog Olikåldrigt Fuktig (3)	Ingen åtgärd				4,4	i,iv ¹
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.																				
Naturvård: Beskrivning Olikåldrig sumpskog där tallen dominerar med inslag av gran, glasbjörk och klippal. Varierande markfuktighet med delvis myrimpediment och sockelbildning. I fältskiktet dominerar skvattram och blåbärsris. Tillgången på död ved är måttlig. Mål Lämnas för fri utveckling. Åtgärd Ingen åtgärd.																				
Spec värden: 3 Vissa naturvärden.																				
29	1,2	2												Myr						
30	2,4	1	50	G1	T30	295	708	PG ²	X0000	28	22	700	30	Frisk (2)	Gallring	1	20	142	8,7	



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]	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		
31	0,9	1	90	S1	T18	185	167	PG ²	X0000	25	17	800	24	Torvmark Varier bonitet Äldre diken Övrig (99)	Ingen åtgärd				4,0	iv ¹
Spec värden: Torvmark 100 %.																				
32	5,7 (-0,3)	1 L	85	S1	T22	200	1080	PF,b 30 %	91000	30	20	400	23	Kantz m vatten Tomtnära Ledning Frisk (2)	Ingen åtgärd				4,8	i,iv ¹
Målklass: PF - Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn. Syftet är att bevara naturvärden. 30 % av arealen används till naturvård. Skogsbruksmetod: Sociala värden Naturvård: Beskrivning Något olikåldrig tallskog som gränsar till flera tomter och har kantzonen mot Solnen. Mål Ta hänsyn till de sociala värdena vid åtgärder. Åtgärd Vid åtgärder sparas kantzoner mot tomtarna med utställd tall. Kantzon mot sjön lämnas också. Spec värden: Ingår i flexpott.																				
33	2,7	1	55	G1	T24	220	594	PG ²	X0000	24	18	850	29	Upphissade kronor Frisk (2)	Gallring	1	20	119	6,2	
34	0,5	1	25	G1	G32	190	95	PG ²	0X000	14	13	2100	32	Frisk (2)	Gallring Gallring (F)	1 3	35 25	33 22	10,0	iii ¹
Åtgärder: Gallring: Möjligen gallringsbehov i slutet av planperioden.																				
35	4,0 (-0,2)	1 L	17	G1	G30	90	342	PG ²	09100	10	9	2700	20	Frisk (2)	Röjning Gallring	1 3		184	9,1	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Slutröjning, förberedande inför gallring. Gallring: Gallring i slutet av planperioden.																				



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]	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		
36	1,3	1	35	G1	G28	160	208	PG ²	09100	16	15	1400	24	Varier bonitet Ngt ojämnt Frisk (2)	Gallring	2	25	67	8,6	
37	0,6	4												Igenväxande inäga						
38	1,1	1	12	R2	G26	25	28	PG ²	18100	6	5	2300		Varier bonitet Ngt luckigt Betad tall Frisk (2)	Röjning	2			4,3	
39	0,7	1	35	G1	T28	185	130	PG ²	91000	16	14	1500	28	Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 1		35 45	7,2	iii ¹
Åtgärder: Underv röj f gallring: Varierande behov.																				
40	3,3	1	12	R2	G28	25	83	PG ²	27100	6	5	3001		Varier bonitet Delv fuktig mark Frisk (2)	Röjning Gallring (F)	1 3		35 49	4,2	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Röjning våren 2023. Gallring: Möjligt gallringsbehov i slutet av planperioden.																				
41	0,3	1	17	G1	G28	75	23	PG ²	07300	10	9	3001	17	Frisk (2)	Röjning Gallring (F)	1 3		35 12	7,5	iii ¹
Åtgärder: Röjning: Slutröjning, förberedande inför gallring.																				



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]	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		
42	7,1	1	75	S1	T28	280	1988	PG ²	64000	30	23	600	28	Odlingsspår Delv fuktig mark Äldre insektsskador Inslag asp Frisk (2)	Ingen åtgärd Rensningshuggning (A)	1	15	298	7,3	ii,iii,iv ¹
Spec värden:		RAÄ försök 5 %.																		
Generellt:		Beskrivning Torplämning i nordost med odlingsspår. Utmärkt i kartan.																		
Åtgärder:		Rensningshuggning: Rensningshuggning i de talldominerade delarna.																		

