

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Träd-slag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>	
						ha	avd						GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk			
1	4,1	1	35	G1	G23	178	730	PG <sup>2</sup>	Tall Gran Löv	20 50 30	13 13 13	14 14 14	6 15 9	232	Eftersatt Olikåldrigt Ojämnt Var. gallringsbehov Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän	Underv röj f gallring Gallring	1 1		35	255	7,6	
Priotal Gallringsmall (SKS): 2,8 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m <sup>3</sup> sk/ha Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																						
2	1,6	1	35	G1	T24	160	256	PG <sup>2</sup>	Tall Gran	80 20	18 13	13 13	22 5	232	Enstaka löv Smalbladig grästyp (40) Frisk (2) Sandig-moig morän	Gallring	2	30	97	7,7		
Priotal Gallringsmall (SKS): 2,8 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m <sup>3</sup> sk/ha Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																						
3	2,4	1	35	G1	T22	120	288	PG <sup>2</sup>	Tall Löv	70 30	18 10	14 14	14 6	332	Ojämnt Olikåldrigt Var. markfuktighet Var. gallringsbehov Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän	Underv röj f gallring Gallring	1 2		30	109	5,9	
Priotal Gallringsmall (SKS): 1,0 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 20 m <sup>3</sup> sk/ha Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																						

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>
						ha	avd		GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk							
4	3,8	1	70	S1	T25	300	1140	PG <sup>2</sup>	Tall Gran	70 30	27 27	22 22	20 9	232		L=Stormlucka Ogallrat i öster Smalbladig grästyp (40) Frisk (2) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				7,8	
Priotal		Visar-%: 3,0 Gallringsmall (SKS): 1,4 Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 19 m <sup>3</sup> sk/ha																				
Drivning:		G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																				
5	5,7	1	30	G1	G25	115	656	PG <sup>2</sup>	Gran Löv	50 50	11 9	11 11	12 12	232		Eftersatt Heterogent Mark utan fältskikt (50) Frisk (2) Sandig-moig morän	Underv röj f gallring Gallring	1 1		35 229	6,4	ii <sup>1</sup>
Generellt:		Med hänsyn till FSC-standardens krav på 5% lövdominerade produktionsbesänd föreslås att 3,5 ha av beståndets areal sköts i enlighet med standardkravet (framtida lövbestånd).																				
Priotal		Gallringsmall (SKS): 2,3 Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 17 m <sup>3</sup> sk/ha																				
Drivning:		G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																				
6	8,0	1	10	R1	G24	10	80	PG <sup>2</sup>	Gran Löv	50 50		2 2		233		Ojämn föryngring Nyligen röjt Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän					3,3	
Drivning:		G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Måttlig lutning (3). Sandig-moig morän.																				

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>
						ha	avd						Gyl	Trp				%	m <sup>3</sup> sk		
7	1,6	1	125	S3	T20	155	248	NO,b	Tall 40 Gran 40 Löv 20	24 22 24	21 21 21	7 7 3	244		Blåbärstyp (30) Torr (1) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				3,1	i <sup>1</sup>
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Tre delområden med hållar och branter med blandskog med begynnande naturskogskaraktär. Grova träd förekommer allmänt. En del tallar är ca 250 år gamla. Död ved, i olika nedbrytningsstadier, förekommer i måttliga mängder, flera hålträd av asp sågs. På de gamla asparna kan man förvänta sig att finna krävande mossor och lavar. Mål Bevara och utveckla en barmaturskog med påtagligt inslag av lövträd. Rik förekomst av gamla grova träd och med god förekomst av död ved i olika nedbrytningsstadier. Åtgärd Ingen åtgärd. Området lämnas till fri utveckling.</p> <p>Priotal Visar-%: 2,3</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Ojämn (4). L: Stark lutning (4). Sandig-moig morän.</p>																					
8	1,4	1	105	S3	G20	135	189	NO,b	Tall 20 Gran 40 Löv 40	23 17 15	16 15 15	3 7 7	422		Blåbärstyp (30) Fuktig (3) Torv	Ingen åtgärd				3,2	i <sup>1</sup>
<p>Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att bevara naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO.</p> <p>Naturvård: Beskrivning Blandsumpskog. Skogen som domineras av gran och löv, med inslag av tall, är 100-150 år gammal. En stor del av träden är påtagligt senvuxna. Död ved förekommer i mindre-måttlig mängd. Det fuktiga mikroklimatet är särskilt gynnsamt för olika kryptogamer (lavar, mossor och vedsvampar). Miljön utnyttjas också av skogshönsen, främst tjädern. Många insekter, inte minst fjärilar, trivs också i denna typ av skog. Mål Bevara och utveckla en blandsumpskog med gott om gamla, senvuxna träd samt stående och liggande död ved i olika stadier av nedbrytning. Åtgärd Ingen åtgärd. Området lämnas till fri utveckling.</p> <p>Priotal Visar-%: 4,4</p> <p>Drivning: G: Dåliga (4). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2). Torv.</p>																					
9	3,8	1	17	R2	T22	24	91	PG <sup>2</sup>	Tall 60 Gran 20 Löv 20		5 5 8		232		Luckigt o ojämnt Förväxande löv Lingontyp (25) Frisk (2) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd Röjning (A)	1	20		3,9	iii <sup>1</sup>
<p>Åtgärder: Röjning: Varierat röjningsbehov - gruppställt.</p> <p>Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.</p>																					

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>
						ha	avd		GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk							
10	10,0	1	20	R2	G24	45	450	PG <sup>2</sup>	Tall 20 Gran 30 Löv 50	20 30 50		8 8 8		232		Ställvis mycket tätt Nyligen röjt Bredbladig grästyp (45) Frisk (2) Sandig-moig morän					5,8	
Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																						
11	1,0	1	145	S3	T22	200	200	NO,s	Tall 90 Gran 10	90 10	31 14	20 13	19 2	322		Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän	Ingen åtgärd				3,2	i <sup>1</sup>
Målklass: NO - Naturvårdsmål, orört. Syftet är att nyskapa naturvärden. Ingår i certifiering för målklass NS/NO. Naturvård: Beskrivning Skog på delvis fuktig mark. Skogen som domineras av tall, med inslag av klen gran, är 100-150 år gammal. En del av träden är senvuxna. Död ved förekommer mindre mängd, mest som torrakor. Miljön utnyttjas av skogshönsen, främst tjädern. Många insekter, inte minst fjärilar, trivs också i denna typ av skog. Mål Bevara och utveckla en talldominerad skog med gott om gamla, senvuxna träd samt stående och liggande död ved i olika stadier av nedbrytning. Åtgärd Ingen åtgärd. Området lämnas till fri utveckling. Priotal Visar-%: 1,9 Gallringsmall (SKS): 0,5 Drivning: G: Medelgoda (3). Y: Jämn (2). L: Svag lutning (2). Sandig-moig morän.																						
12	1,5	1	23	R2	G22	61	92	PG <sup>2</sup>	Gran 90 Löv 10	90 10		9 9		233		Ojämnt Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän	Gallring Ingen åtgärd (A)	2	30	41	5,7	
Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Måttlig lutning (3). Sandig-moig morän.																						
13	5,8	1	30	G1	G25	171	992	PG <sup>2</sup>	Gran 70 Löv 30	70 30	14 14	14 14	17 10	233		Ojämnt Mark utan fältskikt (50) Frisk (2) Sandig-moig morän	Gallring	1	35	347	8,2	
Priotal Gallringsmall (SKS): 2,3 Total gödslingsseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m <sup>3</sup> sk/ha Drivning: G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Måttlig lutning (3). Sandig-moig morän.																						

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 1

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>2</sup> PG - Produktionsmål med miljöhänsyn

<sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> sk		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Med höjd m	G-yta m <sup>2</sup>	Terräng		Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha	Not <sup>1</sup>
						ha	avd		GYL	Trp				%	m <sup>3</sup> sk							
14	3,2	1	35	G1	G25	196	627	PG <sup>2</sup>	Gran 60 Löv 40	14 16	15 17	18 12	233		Ojämnt Olikåldrigt Mark utan fältskikt (50) Frisk (2) Sandig-moig morän	Gallring	1	35	220	8,1		
Priotal		Gallringsmall (SKS): 2,4 Total gödslingseffekt (under ca 10 år) av en giva om 150 Kg N/ha: 18 m <sup>3</sup> sk/ha																				
Drivning:		G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Måttlig lutning (3). Sandig-moig morän.																				
15	6,8	1	12	R2	G24	12	82	PG <sup>2</sup>	Tall 10 Gran 40 Löv 50		3 3 3		233		Var. bonitet Nyligen röjt Blåbärstyp (30) Frisk (2) Sandig-moig morän						3,5	
Drivning:		G: Goda (2). Y: Något ojämn (3). L: Måttlig lutning (3). Sandig-moig morän.																				
19	1,0	5													Övrig landareal							