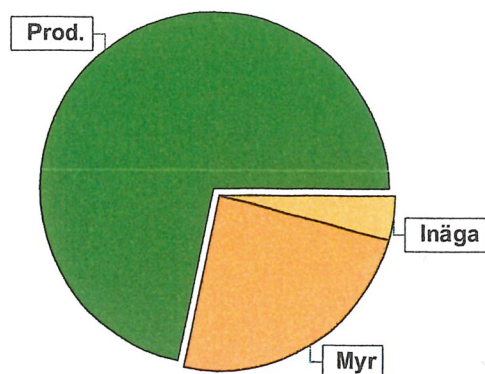


Sammanställning över fastigheten

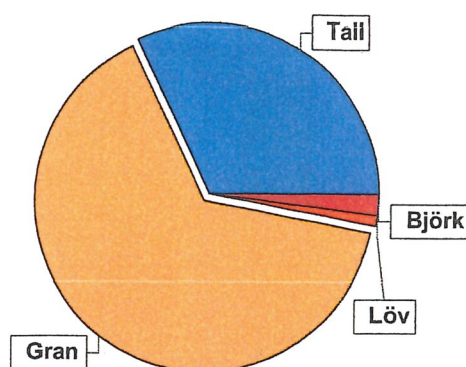
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	82,0	71
Myr/kärr/mosse	27,5	24
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	4,7	4
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,7	1
Annat	0,1	<1
Summa landareal	115,0	
Vatten	1,1	



Virkesförråd

		m³sk	%	ha
Totalt	Tall	4643	32	31,0
m³sk	Gran	9437	65	47,0
14580	Löv	91	1	1,1
Medeltal	Björk	353	2	2,6
m³sk per hektar	Asp	56	<1	0,3
178				
Naturvårdsvolym				
m³sk				
200				



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m³sk per ha	7,2
--	--------------------	-----

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2022-10-15 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m³sk per år	392
---	--------------------	-----

Avverkningsförslag m³sk

Föryngringsavverkning	6546
Gallring	301
Totalt under perioden	6847

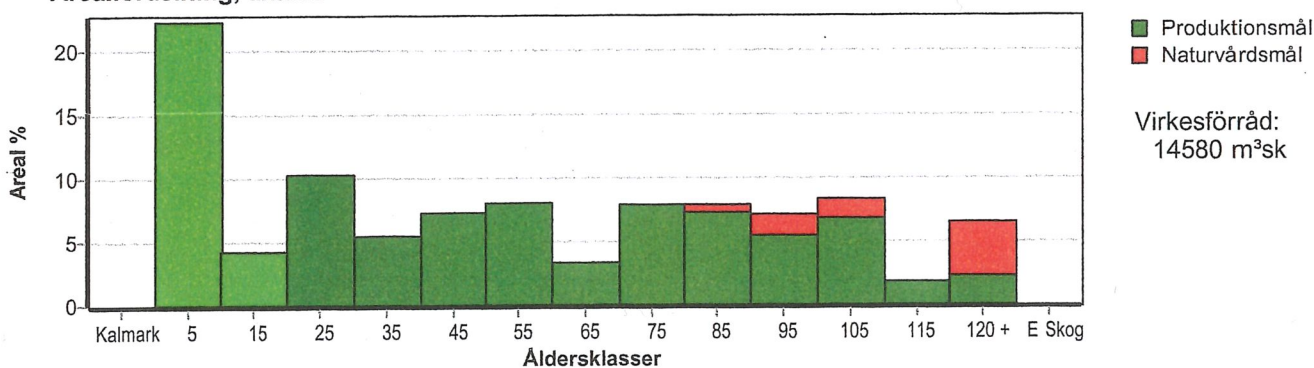
Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m³sk	496
	m³sk per ha	6,0



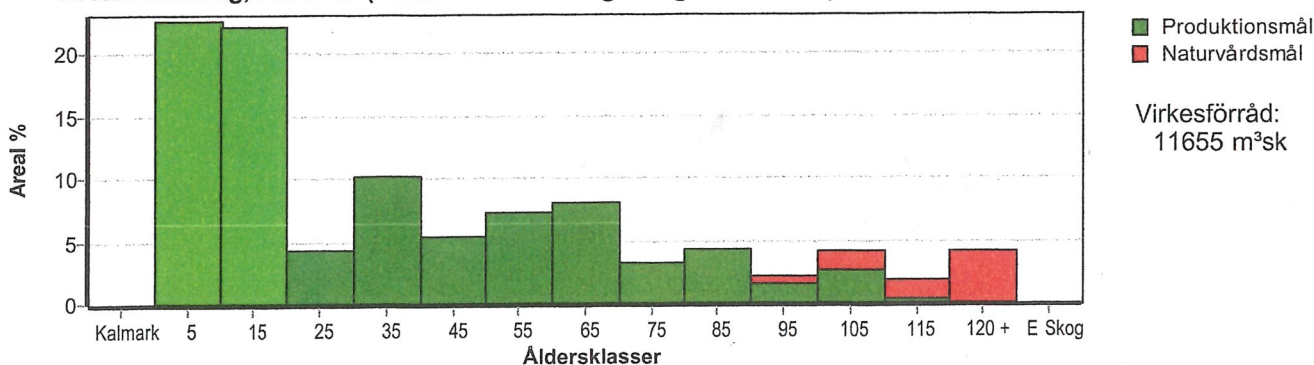
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Löv %	Asp %
Kalmark									
- 9 år	18,2	22	166	9	36	59	2	3	
10 - 19	3,5	4	71	20	98		2		
20 - 29	8,4	10	580	69	73	25	1		
30 - 39	4,4	5	636	145	59	41			
40 - 49	5,9	7	1146	194	52	46	2		
50 - 59	6,6	8	1558	236	63	20	15		1
60 - 69	2,7	3	816	302	61	38	1		
70 - 79	6,5	8	1740	268	61	32	1	4	2
80 - 89	6,4	8	2104	329	76	23		1	
90 - 99	5,8	7	1378	238	47	53			
100 - 109	6,8	8	2287	336	63	36	1		
110 - 119	1,5	2	436	291	85	15			
120 +	5,3	6	1266	239	71	26	2		
Lågproduktskog(E) ÖF/Skikt	[13,0]		396	30	100				
Summa/Medel	82,0	100	14580	178	65	32	2	1	

Arealfördelning, aktuell



Arealfördelning, om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs)



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 26 % (21,7 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 45 % (36,8 ha). Enligt skogsvårdslagen får andelen skog yngre än 20 år ej överstiga 50 ha på brukningsenheter mellan 50 och 100 hektar.



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Tall %	Björk %	Löv %	Asp %
Kalmark									
K1									
K2	12,9	16	129	10	22	75	2		
Röjningsskog									
R1	0,4		2	5	20			80	
R2	14,5	18	407	28	88	9	2	1	
Gallringsskog									
G1	17,7	22	3486	197	65	33	2		
G2	2,3	3	419	182	36	40	16		9
Förnygrings- avverknings- skog									
S1	8,0	10	1984	248	47	53			
S2	18,6	23	6314	339	75	24		1	
S3	1,7	2	314	185	8	36	43	8	6
Lågproducer- ande skog									
E1									
E2									
E3									
Överstånd/Skikt	[13,0]		396	30	100				
Målklass NO	5,9	7	1129	191	50	45	5		
Summa/Medel	82,0	100	14580	178	65	32	2	1	

Kalmark

- K1 Obehandlad kalmark**
Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande förnyring.
- K2 Behandlad kalmark**
Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där förnyringen inte säkerställts.

Röjningsskog

- R1 Plantskog**
Säkerställd förnyring upp till 1,3 m medelhöjd.
- R2 Ungskog**
Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

Gallringsskog

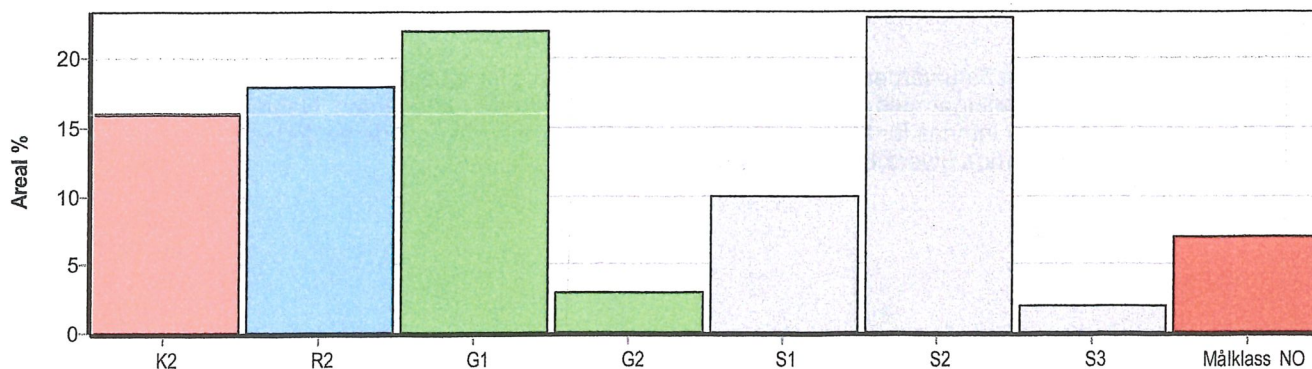
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för förnygringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Förnygringsavverkningskog

- S1 Skog som kan förnygringsavverkas**
Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.
- S2 Skog som är mogen att förnygringsavverkas**
Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.
- S3 Skog i förnygringsbar ålder**
Förnygringsavverkning bör dock inte utföras.

Lågproducerande skog

- E1 Restskog**
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.
- E2 Gles skog**
Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt trädslag.
- E3 Skog av hagmarkskaraktär**
Gles skog av hagmarkskaraktär.



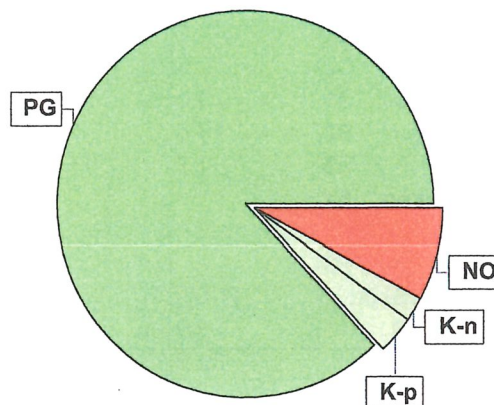
Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m ³ sk	%	m ³ sk	%	
PG	71,4	86,9	12636	86,6	3523	89,8	47
K - produktion	2,6	3,2	422	2,9	110	2,8	3
K - naturvård	1,7	2,1	271	1,9	73	1,9	3
NS							0
NO	6,4	7,8	1251	8,6	216	5,5	7
Summa	82,1	100,0	14580	100,0	3922	100,0	57

0,5 ha (0,6 %) av planens produktiva areal är avsatta i planens certifiering för NS/NO.

Impediment

	ha	%
Myr	27,5	24
Berg	0,0	<1



Målklasser

Målklasserna ger information om skogens brukning. Klasserna har följande innebörd:

PG Produktionsmål med miljöhänsyn

I avdelningar med låga naturvärden där produktionsmålet styr skötseln. Miljöhänsyn tas genom att hänsynsytor, trädgrupper, evighetsträd och buskar mm lämnas. Miljöhänsyn motsvarar högst ca 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.

K Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn

I avdelningar med låga/vissa naturvärden förenas produktionsmålet med en förstärkt miljöhänsyn. Produktionsmålet styr huvudinriktningen av skötseln, medan naturvårdsmålet dominerar i vissa delar av avdelningen. Förhållandet mellan målen anges som procentsatser av avdelningens produktiva skogsmarksareal. Förstärkt miljöhänsyn innebär att mer än 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal utgörs av naturhänsyn. Naturvårdsmålet kan i vissa fall överstiga 50 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.

NS Naturvårdsmål med skötsel

I avdelningar med höga naturvärden där återkommande skötsel är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr skötseln som endast utförs när det är motiverat av naturvårdsskäl.

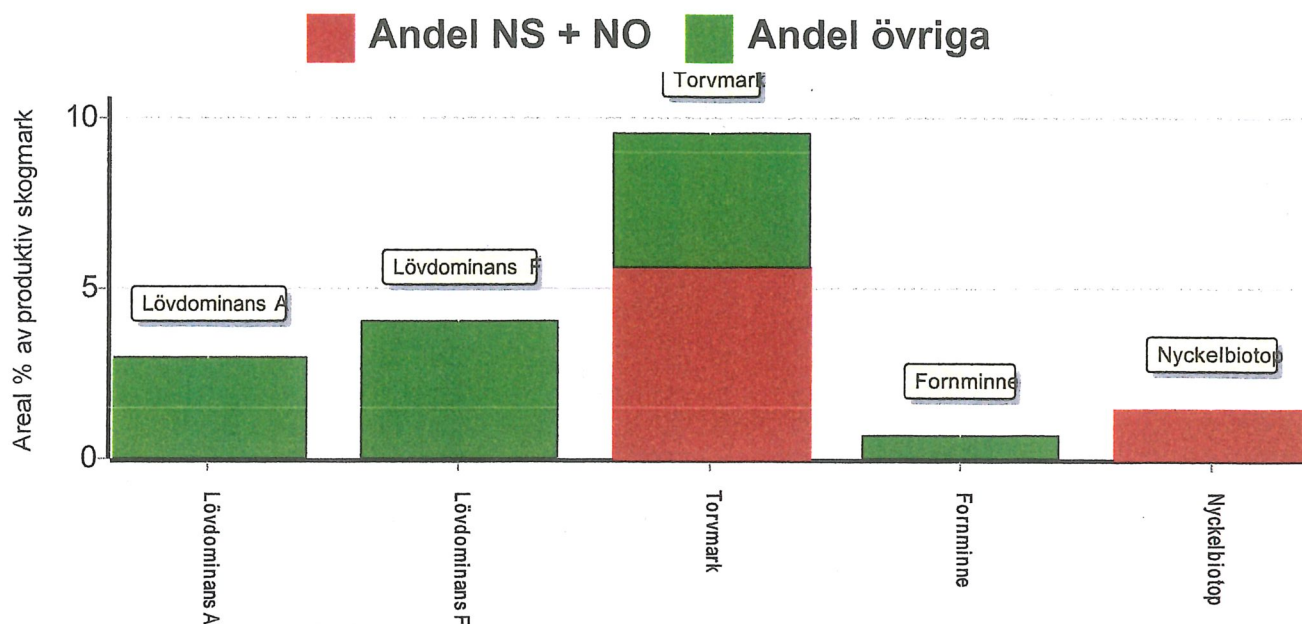
NO Naturvårdsmål, orört

I avdelningar med höga naturvärden där fri utveckling är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr genom att området lämnas för fri utveckling. Ibland kan dock ett nyskapande av död ved vara nödvändig för att påskynda utvecklingen av höga naturvärden.



Sammanställning speciella värden (natur/kultur)

Fördelning speciella värden (natur och kultur)



Summerade arealer samt andel av produktiv skogsmark

	NS + NO		Övriga		Summa	
	Areal	Andel	Areal	Andel	Areal	Andel
Lövdominans A	0,0 ha	0,0 %	2,4 ha	2,9 %	2,4 ha	2,9 %
Lövdominans F	0,0 ha	0,0 %	3,3 ha	4,0 %	3,3 ha	4,0 %
Torvmark	4,6 ha	5,6 %	3,2 ha	3,9 %	7,8 ha	9,5 %
Fornminne	0,0 ha	0,0 %	0,6 ha	0,7 %	0,6 ha	0,7 %
Nyckelbiotop	1,2 ha	1,5 %	0,0 ha	0,0 %	1,2 ha	1,5 %
Speciella värden saknas	0,6 ha	0,7 %	67,3 ha	82,1 %	67,9 ha	82,8 %
Produktiv skogsmark	6,4 ha	7,8 %	75,6 ha	92,2 %	82,0 ha	100,0 %

Avdelningar med speciella värden (natur och kultur)

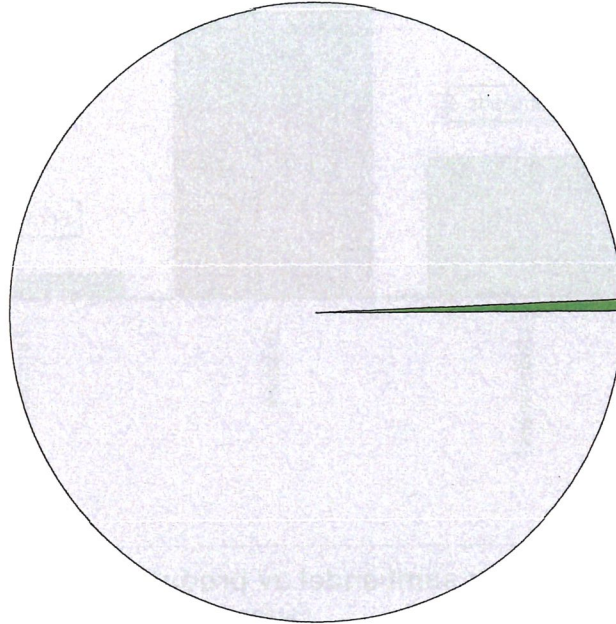
Avdelning	Areal	Målklass	Ålder	TGLBÄ	Lövdominerade bestånd redovisas ej
9	0,5 ha	NO	86	62200	Torvmark
27	1,2 ha	NO	109	71200	Torvmark
30	2,1 ha	K	94	X0000	Torvmark
43	1,3 ha	NO	94	X0000	Torvmark
44	1,2 ha	NO	194	27100	Nyckelbiotop
48	1,2 ha	NO	139	46000	Torvmark
50	0,4 ha	NO	139	27100	Torvmark
52	0,8 ha	PG	59	40600	Torvmark
54	0,1 ha	PG	12	0X000	Fornminne
55	0,5 ha	K	74	16300	Fornminne
62	0,3 ha	PG	109	X0000	Torvmark



Sammanställning certifiering

Sammanställningen avser 82,0 ha produktiv skogsmark.

■ Målklass NS/NO, 0,6 %, 0,5 ha ■ Anpassad skötsel, 0,0 %, 0,0 ha ■ Övrig produktiv skogsmark, 99,4 %, 81,5 ha



Avdelningar för certifiering NS/NO

Avdelning	Areal		Mål	Ålder	TGLBÄ	m ³ sk		Skogsbruksmetod	
	ha	%				ha	avd		
Bredared mfl	9	0,5	0,6	NO	86	62200	245	122	
Summa		0,5	0,6				244	122	

Avdelningar för certifiering framtida lövdominans

¹ % av planens friska/fuktiga mark

Avdelning	Areal		Mål	Ålder	TGLBÄ	m ³ sk		Skogsbruksmetod	
	ha	% ¹				ha	avd		
Bredared mfl	8	0,4	0,5	PG	6	02800	4	2	
Summa		0,4	0,5				5	2	

Avdelningar för certifiering anpassad skötsel (flexpott)

Avdelning	Areal		Mål	Ålder	TGLBÄ	m ³ sk		Skogsbruksmetod
	ha	%				ha	avd	
Summa	<0,1	<0,1					0	



Sammanställning lövdominerade bestånd

För certifiering ska, under merparten av omloppstiden, minst 5 % av arealen för den friska och fuktiga marken domineras av löv.

Av sammanställningens produktiva skogsmarksareal om 82,0 ha är 89,3 % (73,2 ha) frisk eller fuktig.

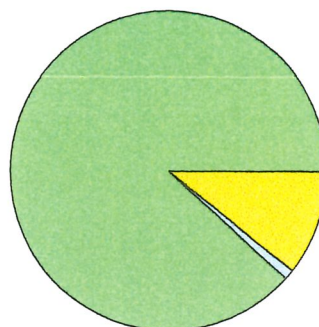
Sammanställningen avser frisk eller fuktig skogsmark som är lövdominerad (minst 50 % löv i trädslagsandelar).

Aktuella - lövdominerade bestånd enligt planens trädslag (i röjningsskog räknas endast det löv som överensstämmer med ståndortsindex).

Framtida -bestånd av planläggaren markerade som lämpliga för lövdominans under omloppstiden.

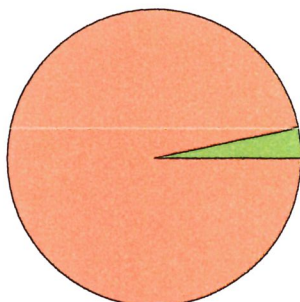
Fördelning fuktklasser för skogsmark

Frisk, 88,3 %, 72,4 ha Fuktig, 1,0 %, 0,8 ha
Övrig, 10,7 %, 8,8 ha



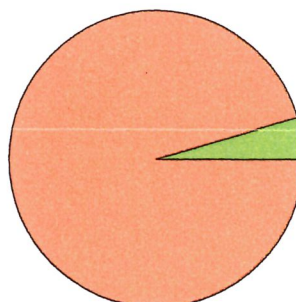
Lövdominerade bestånd - aktuella

Lövdominerat: NS och NO, 0,0 %, 0,0 ha
Lövdominerat: Övriga, 3,3 %, 2,4 ha
Ej lövdominerat, 96,7 %, 70,8 ha



Lövdominerade bestånd - framtida

Lövdominerat: NS och NO, 0,0 %, 0,0 ha
Lövdominerat: Övriga, 4,5 %, 3,3 ha
Ej lövdominerat, 95,5 %, 69,9 ha



Lövdominerade bestånd - aktuella

Areal % av areal frisk eller fuktig

NS + NO	0,0 ha	0,0 %
Övriga	2,4 ha	3,3 %
Summa	2,4 ha	3,3 %

Lövdominerade bestånd - framtida

Areal % av areal frisk eller fuktig

0,0 ha	0,0 %
3,3 ha	4,5 %
3,3 ha	4,5 %

0,4 ha (0,5 %) av den friska/fuktiga arealen är avsatta i planens certifiering för lövdominans.

Lövdominerade bestånd - aktuella

Avdelning	Areal	Målklass	Ålder	TGLBÄ	Andel av areal frisk eller fuktig
8	0,4 ha	PG	6	02800	0,5 % Ingår i certifiering
25	1,2 ha	K	59	20800	1,6 %
52	0,8 ha	PG	59	40600	1,1 %

Lövdominerade bestånd - framtida

Avdelning	Areal	Målklass	Ålder	TGLBÄ	Andel av areal frisk eller fuktig
8	0,4 ha	PG	6	02800	0,5 % Ingår i certifiering
25	1,2 ha	K	59	20800	1,6 %
52	0,8 ha	PG	59	40600	1,1 %



Sammanställning lövdominerade bestånd

Lövdominerade bestånd - framtida					
Avdelning	Areal	Målklass	Ålder	TGLBÄ	Andel av areal frisk eller fuktig
55	0,9 ha	K	74	16300	1,2 %



Avverkning och tillväxt

Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

Åldersklass	Gallring			Förnygringsavverkning				
	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29	3,6	131		131				
30 - 39	1,9	120		120				
40 - 49								
50 - 59	1,2	4	18	22				
60 - 69	0,5	27	1	28				
70 - 79					2,9	680	59	739
80 - 89					4,6	1660		1660
90 - 99					2,4	830		830
100 - 109					5,3	1986		1986
110 - 119					1,5	415		415
120 +					1,9	428		428
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt					[13,0]	488		488
Grundförslag Högre alt. Lägre alt.	7,2	282	19	301	18,6	6487	59	6546

Total avverkning

6 847

Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

Åldersklass	Tillväxt			Areal och virkesförråd efter 10 år		
	Barr m³sk	Löv m³sk	Totalt m³sk	ha	m³sk	m³sk/ha
Kalmark						
- 9 år	513	34	547	18,6		
10 - 19	158	2	160	18,2	713	39
20 - 29	511	10	521	3,5	231	66
30 - 39	363		363	8,4	970	115
40 - 49	434	9	443	4,4	879	200
50 - 59	447	83	530	5,9	1589	269
60 - 69	225	2	227	6,6	2067	313
70 - 79	386	27	413	2,7	1015	376
80 - 89	205	5	210	3,6	1255	349
90 - 99	132		132	1,8	521	289
100 - 109	122	5	127	3,4	612	180
110 - 119	11		11	1,5	272	181
120 +	140	4	144	3,4	877	258
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt	93		93		654	
Summa	3740	181	3921	82,0	11655	142



Skogsvårdsåtgärder

Blanketten innehåller ett sammandrag av avdelningsvis föreslagna åtgärder.
Sammanställningen förutsätter att samtliga åtgärder enligt grundförslaget utförs.

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Angelägenhetsgrad					Summa ha
	Förfallna ha	Snarast ha	2 - 5 år ha	5 - 10 år ha	10 - 20 år ha	
Markberedning, Följd		4,7	2,3	6,2		13,2
Plantering, Följd		5,8	2,3	6,8		14,9
Hjälplantering	2,6					2,6
Återväxtkontroll		3,2	6,5			9,7
Återväxtkontroll, Följd	2,6	2,8	4,2	6,8		16,4
Röjning		0,9	4,9	0,4		6,2
Summa ha	5,2	17,4	20,2	20,2		63,0



Atgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Atgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Alder år	Stånd- orts- index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Föryng av, fröträd	FF	5	1,9	121	G24	265	428		
Föryng av	FF	26	1,5	119	G20	291	415		
Föryng av	FF	35	1,3	94	G28	435	537		
Underv röj f gallring	FF	1	0,9	31	T26	138	0		
Hjälplantering	FF	54	2,6	12	G28	15	0		Hjälplantera större luckor, delvis hjälplanterat.
Aterväxtkontroll (F)	FF	54	2,6	12	G28	15	0		
Inventering	FF	17	2,7	72	G26	295	0		
Inventering	FF	18	0,5	44	T24	181	0		
Inventering	FF	21	2,5	49	T22	195	0		
Inventering	FF	22	0,3	54	G26	221	0		
Inventering	FF	23	0,6	69	T24	258	0		
Inventering	FF	29	0,7	39	G24	150	0		
Inventering	FF	33	1,3	84	T22	233	0		
Inventering	FF	34	1,0	49	G26	207	0		
Inventering	FF	37	1,6	68	G28	325	0		
Inventering	FF	38	0,4	36	T26	119	0		
Inventering	FF	45	4,0	23	G22	40	0		
Inventering	FF	47	1,9	49	G24	190	0		
Inventering	FF	49	3,7	54	G26	285	0		
Inventering	FF	52	0,8	59	B16	103	0		
Inventering	FF	53	0,8	29	G24	170	0		
Inventering	FF	55	0,9	74	G28	202	0		
Inventering	FF	57	1,4	34	G26	153	0		

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd-orts-index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Inventering	FF	58	0,6	59	G28	274	0		
Föryng avv	1	19	0,6	104	G26	422	241		
Föryng avv	1	20	1,1	99	T24	280	293		
Föryng avv	1	24	3,8	104	G28	390	1408		
Föryng avv	1	61	2,8	84	G28	410	1091		
Gallring	1	15	0,5	64	G26	282	28		
Röjning	1	31	0,9	19	G24	36	0		
Plantering (F)	1	5	1,9	121	G24	265	0		
Plantering (F)	1	20	1,1	99	T24	280	0		
Plantering (F)	1	26	1,5	119	G20	291	0		
Återväxtkontroll (F)	1	26	1,5	119	G20	291	0		
Plantering (F)	1	35	1,3	94	G28	435	0		
Återväxtkontroll (F)	1	35	1,3	94	G28	435	0		
Markberedning (F)	1	5	1,9	121	G24	265	0		
Markberedning (F)	1	26	1,5	119	G20	291	0		
Markberedning (F)	1	35	1,3	94	G28	435	0		
Återväxtkontroll	1	16	3,2	4	G26	10	0	2023	
Föryng avv	2	6	2,3	76	G28	267	594		
Avverkning ÖF	2	16	3,2	109	G26	21	84		
Avverkning ÖF	2	32	6,5	99	G28	40	318		
Avverkning ÖF	2	36	3,3	109	G26	21	86		
Gallring (F)	2	1	0,9	31	T26	138	56		
Gallring	2	2	0,8	31	G28	149	55		

pcSKOG

Utskriven: 2022-06-20

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008



pcSKOG proffs

Atgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Alder år	Stånd- orts- index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Underv röj f gallring	2	3	2,1	21	G26	67	0		
Gallring	2	13	0,2	31	G30	129	9		
Röjning	2	4	2,1	8	G28	7	0		
Röjning	2	12	2,8	8	G28	7	0		
Aterväxtkontroll (F)	2	5	1,9	121	G24	265	0		
Plantering (F)	2	6	2,3	76	G28	267	0		
Aterväxtkontroll (F)	2	6	2,3	76	G28	267	0		
Markberedning (F)	2	6	2,3	76	G28	267	0		
Aterväxtkontroll	2	32	6,5	4	G28	10	0	2027	
Föryng avv	3	11	0,6	71	G28	247	145		
Föryng avv	3	14	1,8	81	G26	295	569		
Föryng avv	3	59	0,9	109	G24	360	338		
Gallring (F)	3	3	2,1	21	G26	67	75		
Gallring Röjning	3	25	1,2	59	B20	160	22		Plockhuggning och sikttröjning vid behov.
Gallring	3	46	0,5	29	G22	86	15		
Gallring	3	56	1,0	24	T24	100	41		
Röjning	3	8	0,4	6	B22	4	0		
Plantering (F)	3	11	0,6	71	G28	247	0		
Aterväxtkontroll (F)	3	11	0,6	71	G28	247	0		
Plantering (F)	3	14	1,8	81	G26	295	0		
Aterväxtkontroll (F)	3	14	1,8	81	G26	295	0		
Plantering (F)	3	19	0,6	104	G26	422	0		
Aterväxtkontroll (F)	3	19	0,6	104	G26	422	0		

pcSKOG

Län: Västra Götalands län
Kommun: Borås
Bredared mfl Id: 149011008

Församling: Sandhult-Bredared

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

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

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Stånd- orts- index	Volym m ³ sk /ha	Uttag m ³ sk inkl tilliv	Utförs år	Anteckning
Plantering (F)	3	24	3,8	104	G28	390	0		
Aterväxtkontroll (F)	3	24	3,8	104	G28	390	0		
Markberedning (F)	3	14	1,8	81	G26	295	0		
Markberedning (F)	3	19	0,6	104	G26	422	0		
Markberedning (F)	3	24	3,8	104	G28	390	0		
Inventering (F)	3	46	0,5	29	G22	86	0		
Inventering (F)	3	56	1,0	24	T24	100	0		
Inventering (F)	3	16	3,2	4	G26	10	0	2028	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

1 i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Åg	Alder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÅ	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N ä r	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not 1	
						ha	avd									%	m ³ sk			
1	0,9	1	31	G1	T26	138	124	PG	82000	12	11	27	Frisk (2)	Underv røj f gallring Gallring (F)	FF	2	35	56	7,2	
2	0,8	1	31	G1	G28	149	119	PG	19000	12	12	26	Frisk (2)	Gallring	2	35	55	8,7		
3	2,1	1	21	R2	G26	67	141	PG	28000		8		Gynna tall Frisk (2)	Underv røj f gallring Gallring (F)	2			75	6,7	
4	2,1	1	8	R2	G28	7	15	PG	18100		2		Frisk (2)	Røjning	2	20		3,4		
5	1,9	1	121	S2	G24	265	504	PG	37000	31	25	27	Olikådrigt Varier bonitet Gamla barkborreträd Frisk (2)	Föryng av, fröträd Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	FF	85	428	1,5	ii	
6	2,3	1	76	S2	G28	267	614	PG	36100	28	25	28	Olikådrigt Luckigt Odlingsspår Frisk (2)	Föryng av Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2	85	594	4,7		
7	1,8	4											Inågomark Torpstuga							
8	0,4	1	6	R1	B22	4	2	PG	02800		1		Framtida lövdominans Frisk (2)	Røjning	3	20		2,9	iv	

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

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	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not 1
						ha	avd									%	m ³ sk		
9	0,5	1	86	S3	T22	245	123	NO,b	62200	25	21	30	Naturvård Torvmark Flerskiktat Död ved Övrig (99)	Ingen åtgärd				5,2	iv'
10	1,7	2											Myr						
11	0,6	1	71	S2	G28	247	148	PG	37000	25	24	27	Gamla vindfällen Vindutsatt läge Frisk (2)	Föryng av Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	3	85	145	4,7	
12	2,8	1	8	R2	G28	7	20	PG	09100		2		Frisk (2)	Röjning	2	20		3,3	
13	0,2	1	31	G1	G30	129	26	PG	0X000	13	12	22	Stor diam sprid Frisk (2)	Gallring	2	25	9	8,6	
14	1,9 (-0,1)	1 L	81	S2	G26	295	531	PG	28000	26	24	28	Gamla vindfällen Varier bonitet Frisk (2)	Föryng av Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	3	95	569	4,3	
15	0,5	1	64	G1	G26	282	141	PG	18100	25			Frisk (2)	Gallring	1	20	28	7,4	
16	3,2	1	4	K2	G26	10	32	PG	X0000				Olikådrigt Frisk (2)	Återväxtkontroll Inventering (F)	2023 2028			2,8	
16	[3,2]	1	109	ÖF	G26	21	67	PG	0X000	38			Frisk (2)	Åverknig ÖF	2	100	84	0,5	

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Äg o	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd									%	m ³ sk		
17	2,8 (-0,1)	1 L	72	S1	G26	295	796	PG	46000	29			Frisk (2)	Inventering	FF			8,2	
18	0,5	1	44	G1	T24	181	91	PG	72100	17			Frisk (2)	Inventering	FF			7,2	
19	0,6	1	104	S2	G26	422	253	PG	19000	35			Frisk (2)	Förnyg avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 3 3 3	95	241	1,1	
20	1,1	1	99	S2	T24	280	308	PG	64000	33			Olikådrigt Flerskiktat Frisk (2)	Förnyg avv Plantering (F)	1 1	95	293	0,8	
21	2,5	1	49	G1	T22	195	488	PG	64000	17			Frisk (2)	Inventering	FF			6,8	
22	0,3	1	54	G1	G26	221	66	PG	37000	19			Frisk (2)	Inventering	FF			8,4	
23	0,6	1	69	G2	T24	258	155	PG	82000	28			Frisk (2)	Inventering	FF			6,6	
24	3,8	1	104	S2	G28	390	1482	PG	37000	36			Frisk (2)	Förnyg avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	1 3 3 3	95	1408	1,1	
25	1,3 (-0,1)	1 L	59	S3	B20	160	192	K,s 50 %	20800	27			Lövdominans Hagmarksskog Frisk (2)	Ingen åtgärd Galling Röjning	3	10	22	5,0	i,iii,iv ¹

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20

pcSKOG proffs



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

1 j = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Ägare	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd									%	m ³ sk		
26	1,5	1	119	S2	G20	291	437	PG	28000	35			Frisk (2)	Förnying avv Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	FF	95	415	0,7	
27	1,2	1	109	NSNO	T16	152	182	NO,s	71200	22			Torvmark Flerskiktat Övrig (99)	Ingen åtgärd				2,9	i,iv ¹
28	3,2	1	7	K2	G24	10	32	PG	09100	0			Nyplanterat Frisk (2)					2,6	
29	0,7	1	39	G1	G24	150	105	PG	46000	17			Frisk (2)	Inventering	FF			8,0	
30	2,1	1	94	S1	T16	152	319	K,s 35 %	X0000	25			Torvmark Fastmarksinslag Övrig (99)	Ingen åtgärd				3,3	i,iv ¹
31	0,9	1	19	R2	G24	36	32	PG	09100				Olikådrigt Ojämnt Frisk (2)	Röjning	1	20		5,4	
32	6,5	1	4	K2	G28	10	65	PG	X0000				Variande bonitet Barkborreskador Frisk (2)	Återväxtkontroll	2027			3,0	
32	[6,5]	1	99	ÖF	G28	40	260	PG	0X000	38			Frisk (2)	Åverknig ÖF	2	100	318	0,9	
33	1,3	1	84	S1	T22	233	303	PG	64000	31			Frisk (2)	Inventering	FF			5,4	

pcSKOG

Utskriven: 2022-06-20

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared Bredared mfl Id: 149011008



pcSKOG proffs

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Åg	Alder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not 1
						ha	avd									%			
34	1,0	1	49	G1	G26	207	207	PG	28000	18			Frisk (2)	Inventering	FF			8,7	
35	1,3	1	94	S2	G28	435	566	PG	19000	35			Olikådrigt Bäck Frisk (2)	Fönyng av Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	FF	95	537	1,3	
36	[3,3]	1	109	ÖF	G26	21	69	PG	0X000	38			Frisk (2)	Åverknig ÖF	2	100	86	0,5	
37	1,7 (-0,1)	1 L	68	S1	G28	325	520	PG	46000	29			Olikådrigt Frisk (2)	Inventering	FF			9,4	
38	0,4	1	36	G1	T26	119	48	PG	64000	18			Frisk (2)	Inventering	FF			6,8	
39	14,8 (-0,1)	2 L											Mosse						
40	2,3 (-0,1)	4 L											Inägomark						
41	0,1	5											Tomt Gårdsplan						
42	1,1	6											Vatten						
43	1,3	1	94	NSNO	T14	142	185	NO,s	X0000	22			Torvmark Övrig (99)	Ingen åtgärd				3,0	i,iv ¹

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Åg	Ålder år	Hkl Skikt	Sl	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	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		
44	1,2	1	194	NSNO	G18	252	302	NO,b	27100	32			Nyckelbiotop Stensamlingar Övrig (99)	Ingen åtgärd				2,9	i,iv ¹
45	4,1 (-0,1)	1 L	23	R2	G22	40	160	PG	18100				Frisk (2)	Inventering	FF			5,0	
46	0,5	1	29	G1	G22	86	43	PG	19000	11			Ojämnt Frisk (2)	Gallring Inventering (F)	3 3	25	15	6,2	
47	1,9	1	49	G1	G24	190	361	PG	45100	21			Frisk (2)	Inventering	FF			7,9	
48	1,2	1	139	NSNO	G16	152	182	NO,s	46000	24			Torvmark Flerskiktat Övrig (99)	Ingen åtgärd				3,0	i,iv ¹
49	3,7	1	54	G1	G26	285	1055	PG	27100	24			Frisk (2)	Inventering	FF			9,7	
50	0,4	1	139	NSNO	G20	280	112	NO,b	27100	29			Bergsbrant/ stup Flerskiktat Övrig (99)	Ingen åtgärd				4,8	i,iv ¹
51	2,1	2											Mosse						
52	0,8	1	59	G2	B16	103	82	PG	40600	16			Torvmark Olikådrigt Fuktig (3)	Inventering	FF			3,5	iv ¹
53	0,8	1	29	G1	G24	170	136	PG	46000	14			Frisk (2)	Inventering	FF			10,3	

pcSKOG

Utskriven: 2022-06-20

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Åg	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag TGLBÅ	Med diam cm	Med höjd m	G-yta m ²	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd									%	m ³ sk		
54	2,6	1	12	R2	G28	15	39	PG	0X000				Mycket Luckigt Forninne Bebyggelselämning Frisk (2)	Hjälplantering Återväxikontroll (F)	FF			4,3	iii,iv ¹
55	0,9	1	74	G2	G28	202	182	K,s 35 %	16300	32			Olikådrigt Ojämnt Odlingsspår, rösen Forninne, Frisk (2)	Inventering	FF			6,1	i,iv ¹
56	1,0	1	24	G1	T24	100	100	PG	64000	12			Frisk (2)	Gallring Inventering (F)	3	30	41	6,9	
57	1,4	1	34	G1	G26	153	214	PG	46000	19			Bitvis äldre Frisk (2)	Inventering	FF			9,1	
58	0,6	1	59	G1	G28	274	164	PG	19000	28			Frisk (2)	Inventering	FF			9,4	
59	0,9	1	109	S2	G24	360	324	PG	55000	35			Olikådrigt Luckigt Frisk (2)	Föryng avv	3	95	338	3,9	
60	0,6	1	154	NSNO	G20	276	166	NO,b	18100	32			Sumpskog Flerskiktat Övrig (99)	Ingen åtgärd				4,2	i,iv ¹

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20



pcSKOG proffs

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areal ha (-Avdrag) [Skikt]	Åg o	Alder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Med diam cm	Med höjd m	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			
61	2,8	1	84	S2	G28	410	1148	PG	19000	34			Olikådrigt Delvis luckigt Frisk (2)	Föryng av	1	95	1091	1,3		
62	0,3	1	109	S1	T16	152	46	PG	X0000	23			Torvmark Flerskiktat Övrig (99)	Ingen åtgärd				3,0	iv ¹	
63	9,0	2											Mosse							
64	0,7	4											Inägomark							

pcSKOG

Län: Västra Götalands län Kommun: Borås Församling: Sandhult-Bredared
Bredared mfl Id: 149011008

Utskriven: 2022-06-20

