

Skogsbruksplan

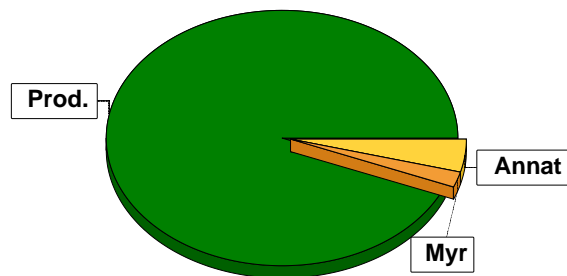
Planens namn	Böglarehult 1:50
Planen avser tiden	fr o m 2024-09-23 och tio år framåt
Fältarbetet utfört under	Sept 2024
Planen upprättad av	Per-Ola Olsson
Planläggningsmetod	Okuläruppskattning Uppgifter om virkesförråd, trädslagsfördelning, virkesuttag mm grundar sig på bedömningar i fält i kombination med vissa stödmätningar.
Ägarförhållanden	
Ägare, 1/1	Micael Håkansson's dbo
Fastighetsuppgifter	
Fastighet	Böglarehult 1:50 Skåne län, Osby, Örkened
Referenskoordinat (WGS84)	Lat: 56° 24' 53.52" N Long: 14° 17' 32.03" E

Sydved

Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	10,7	93
Myr/kärr/mosse	0,2	2
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,1	1
Annat	0,4	4
<hr/>		
Summa landareal	11,4	
Vatten	0,0	

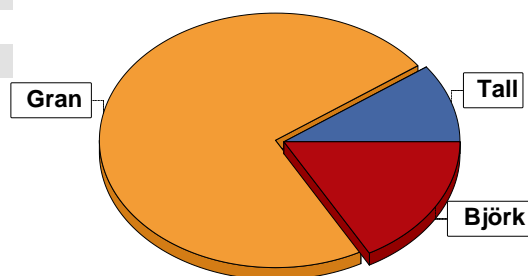


Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt			
Tall	306	10	0,9
Gran	2249	73	7,2
Björk	523	17	2,6

m³sk	3078
------------------------	------

Medeltal	
m³sk per hektar	288



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m ³ sk per ha
	8,4

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2024-09-23 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m ³ sk per år
	44

Avverkningsförslag

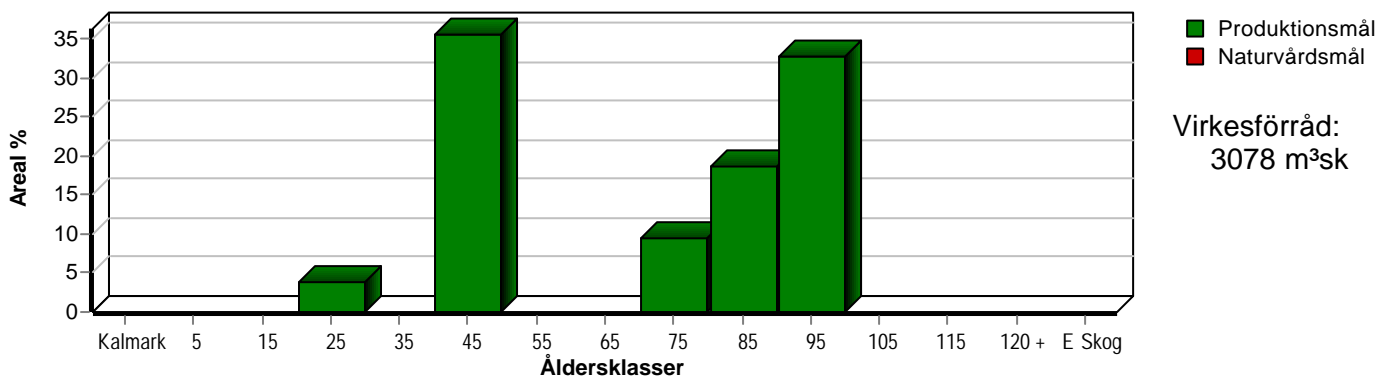
Föryngringsavverkning	m ³ sk	2313
Gallring	m ³ sk	296
Totalt under perioden	m³sk	2609

Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m ³ sk	92
	m ³ sk per ha	8,6

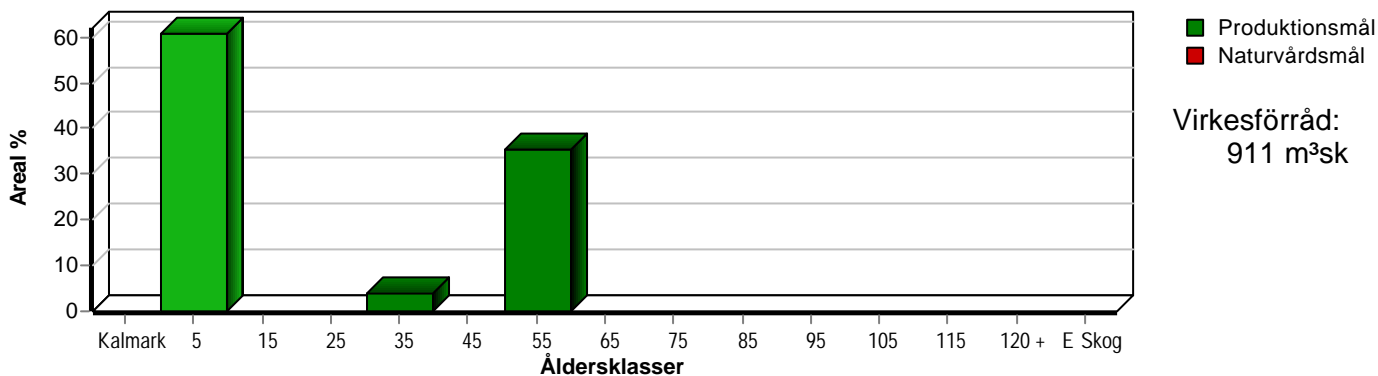
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Björk %	Tall %
Kalmark							
- 9 år							
10 - 19							
20 - 29	0,4	4	32	80	10	90	
30 - 39							
40 - 49	3,8	36	796	209	43	57	
50 - 59							
60 - 69							
70 - 79	1,0	9	300	300	85	5	10
80 - 89	2,0	19	760	380	95		5
90 - 99	3,5	33	1190	340	78	2	20
100 - 109							
110 - 119							
120 +							
Lågproduktskog(E) ÖF/Skikt							
Summa/Medel	10,7	100	3078	288	73	17	10

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (förelagt att föreslagna åtgärder utförs)



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Björk %	Tall %
Kalmark K1							
K2							
Röjningsskog R1							
R2							
Gallringsskog G1	2,4	22	432	180	52	48	
G2	1,8	17	396	220	30	70	
Föryngrings- avverknings- skog S1	1,0	9	300	300	85	5	10
S2	5,5	51	1950	355	85	1	14
S3							
Lågproducer- ande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt							
Målklass NS							
Målklass NO							
Summa/Medel	10,7	100	3078	288	73	17	10

Kalmark

K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog

Säkerställd föryngring 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 föryngringsavverkning).

G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningsskog

S1 Skog som kan föryngringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

S3 Skog i föryngringsbar ålder

Föryngringsavverkning 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 träslag.

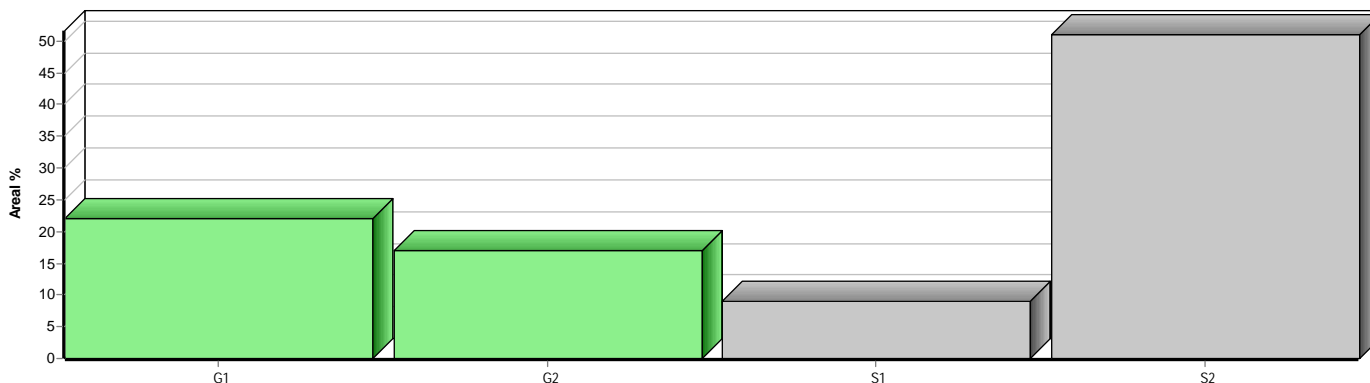
E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört



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 m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	Barr m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29	0,4	2	16	18				
30 - 39								
40 - 49	3,8	119	159	278				
50 - 59								
60 - 69								
70 - 79					1,0	320	17	337
80 - 89					2,0	845		845
90 - 99					3,5	1108	23	1131
100 - 109								
110 - 119								
120 +								
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag Högre alt. Lägre alt.	4,2	121	175	296	6,5	2273	40	2313

Total avverkning

2 609

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 m ³ sk	Löv m ³ sk	Totalt m ³ sk	ha	m ³ sk	m ³ sk/ha
Kalmark						
- 9 år				6,5		
10 - 19						
20 - 29	2	16	18			
30 - 39				0,4	32	80
40 - 49	106	140	246			
50 - 59				3,8	765	201
60 - 69						
70 - 79	40	2	42			
80 - 89	98		98			
90 - 99	36	1	37			
100 - 109						
110 - 119						
120 +						
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt					114	
Summa	282	159	441	10,7	911	85

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	
Hyggesrensning, Följd		3,5				3,5
Markberedning, Följd		3,5	2,0			5,5
Plantering, Följd		3,5	2,0			5,5
Återväxtkontroll, Följd			3,5	3,0		6,5
Röjning, Följd				3,5		3,5
Dikesrensning, Följd			1,0			1,0
Naturlig förnygring, Följd				1,0		1,0
Summa ha		10,5	8,5	7,5		26,5

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
Föryng avv	1	9	3,5	95	G28	340	1130		Spara lövträden längs bäcken.
Underv röj f gallring	1	2	1,8	45	B24	220	0		
Gallring (F)	1	2	1,8	45	B24	220	139		Gynna fina lövträd.
Underv röj f gallring	1	3	1,1	45	G28	200	0		
Gallring (F)	1	3	1,1	45	G28	200	77		Gynna lövträd längs bäcken.
Underv röj f gallring	1	6	0,9	45	G28	200	0		
Gallring (F)	1	6	0,9	45	G28	200	63		Gynna lövträd längs bäcken.
Gallring Røjning	1	7	0,4	25	B24	80	11		
Hyggesrensning (F)	1	9	3,5	95	G28	340	0		
Plantering (F)	1	9	3,5	95	G28	340	0		
Markberedning (F)	1	9	3,5	95	G28	340	0		
Underv röj f föryng avv	2	4	2,0	85	G28	380	0		
Föryng avv (F)	2	4	2,0	85	G28	380	845		
Underv röj f föryng avv	2	8	1,0	75	G26	300	0		
Föryng avv (F)	2	8	1,0	75	G26	300	337		
Plantering (F)	2	4	2,0	85	G28	380	0		
Återväxtkontroll (F)	2	9	3,5	95	G28	340	0		
Markberedning (F)	2	4	2,0	85	G28	380	0		
Dikesrensning (F)	2	8	1,0	75	G26	300	0		
Gallring (F)	3	7	0,4	25	B24	80	6		
Røjning (F)	3	9	3,5	95	G28	340	0		
Återväxtkontroll (F)	3	4	2,0	85	G28	380	0		
Naturlig föryngning (F)	3	8	1,0	75	G26	300	0		

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
Återväxtkontroll (F)	3	8	1,0	75	G26	300	0		

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	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	5								Tomtmark							
2	1,9 (-0,1)	1 L	45	G2	B24	220	396	PG ²	Gran Björk	30 70	Fd inägomark Kvarnruin Olikåldrigt Varier bonitet Frisk (2)	Underv røj f gallring Gallring (F)	1 1	35	139	6,7	iii ¹
Prod mål: Produktion främst av lövvirke. Åtgärder: Gallring: Gynna fina lövträd.																	
3	1,1	1	45	G1	G28	200	220	PG ²	Gran Björk	60 40	Fd inägomark Olikåldrigt Delv avverkat Delv äldre Fuktig (3)	Underv røj f gallring Gallring (F)	1 1	35	77	6,4	iii ¹
Prod mål: Produktion av barr- och lövvirke av god kvalitet. Åtgärder: Gallring: Gynna lövträd längs bäcken.																	
4	2,0	1	85	S2	G28	380	760	PG ²	Tall Gran	5 95	Olikåldrigt Frisk (2)	Underv røj f förnyng avv Förnyng avv (F) Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F)	2 2 2 2 3	99	845	4,9	
Prod mål: Produktion främst av gran av god kvalitet.																	
5	0,2	2									Kärr						

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])	Ägo	Ålder år	Hkl Skikt	SI	Virkesförråd m ³ sk		Mål klass	Trädslag	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk per ha	Not ¹
						ha	avd						%	m ³ sk		
6	0,9	1	45	G1	G28	200	180	PG ²	Gran 50 Björk 50	Fd inägomark Olikåldrigt Fuktig (3)	Underv röj f gallring Gallring (F)	1 1	35	63	6,3	iii ¹
Prod mål: Produktion av barr- och lövvirke av god kvalitet. Åtgärder: Gallring: Gynna lövträd längs bäcken.																
7	0,4	1	25	G1	B24	80	32	PG ²	Gran 10 Björk 90	Fd inäga Olikåldrigt Luckigt Torvmark Övrig (99)	Gallring Röjning Gallring (F)	1 3	35 20	11 6	4,5	
Prod mål: Produktion främst av lövvirke.																
8	1,0	1	75	S1	G26	300	300	PG ²	Tall 10 Gran 85 Björk 5	Torvmark Olikåldrigt Övrig (99)	Underv röj f förnyng avv Förnyng avv (F) Dikesrensning (F) Naturlig förnygring (F) Återväxtkontroll (F)	2 2 2 3 3	99	337	4,2	
Prod mål: Produktion av grandominerad blandskog av god kvalitet.																
9	3,5	1	95	S2	G28	340	1190	PG ²	Tall 20 Gran 78 Björk 2	Stormskador Insektsskador Delv försumpat Olikåldrigt Frisk (2)	Förnyng avv Hyggesrensning (F) Markberedning (F) Plantering (F) Återväxtkontroll (F) Röjning (F)	1 1 1 1 2 3	95	1130	1,1	iii ¹
Prod mål: Produktion av grandominerad blandskog av god kvalitet. Åtgärder: Förnyng avv: Spara lövträden längs bäcken.																