

Skogsbruksplan

Planens namn	Villstads-Haghult 2:3, 2:4
Planen avser tiden	fr o m 2024-06-18 och tio år framåt
Fältarbetet utfört under	Juni 2024
Planen upprättad av	Fredrik Zetterqvist
Planläggningsmetod	Okuläruppskattning Uppgifter om virkesförråd, trädslagsfördelning, virkesuttag mm grundar sig på bedömningar i fält i kombination med vissa stödmätningar.

Ägarförhållanden

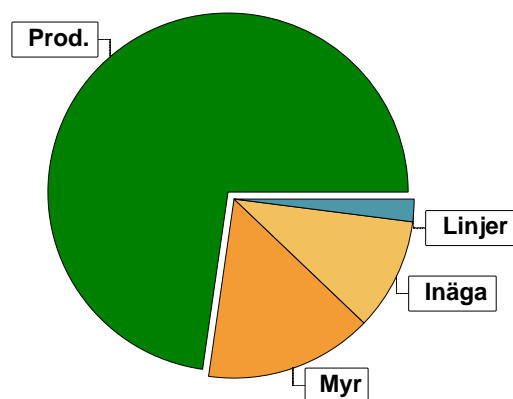
Ägare, 1/1	Ingeborg Pettersson Torggatan 24 333 30 Smålandsstenar
Planläggare	Fredrik Zetterqvist SmålandsGårdar 070-519 38 50
Referenskoordinat (WGS84)	Lat: 57° 10' 55.35" N Long: 13° 23' 39.90" E



Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	29,8	72
Myr/kärr/mosse	6,1	15
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	3,9	10
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,7	2
Annat	0,4	1
Summa landareal	40,9	
Vatten	0,0	

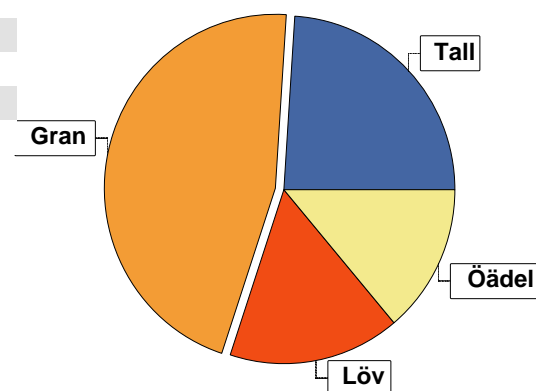


Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
m³sk	2344		
Tall	552	24	4,3
Gran	1100	46	18,1
Löv	370	16	5,6
Öädel	322	14	1,1

Medeltal

m³sk per hektar
79



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **7,5 m³sk per ha**

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2024-06-18 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **173 m³sk per år**

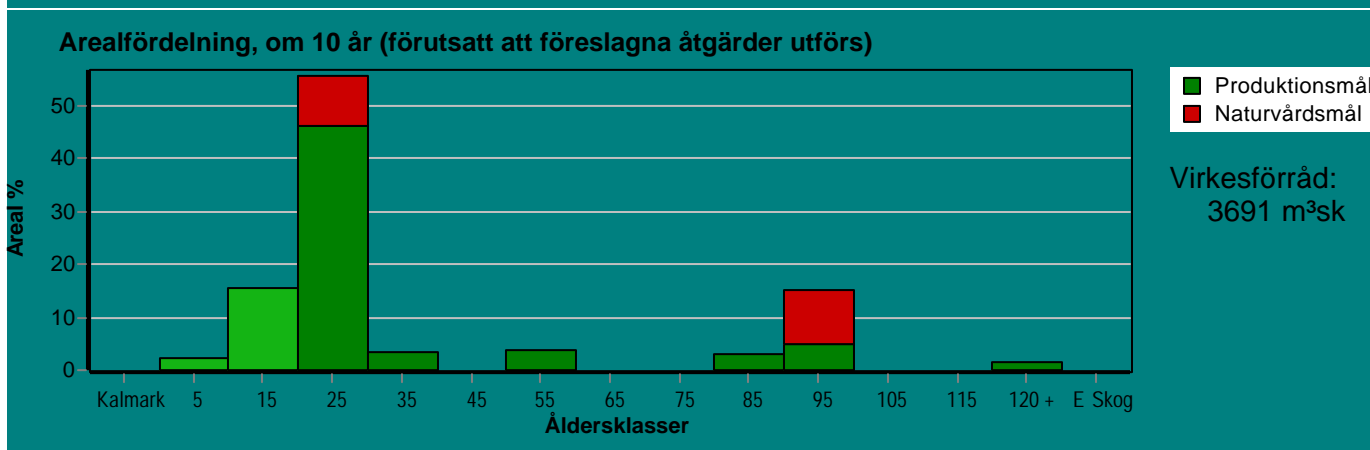
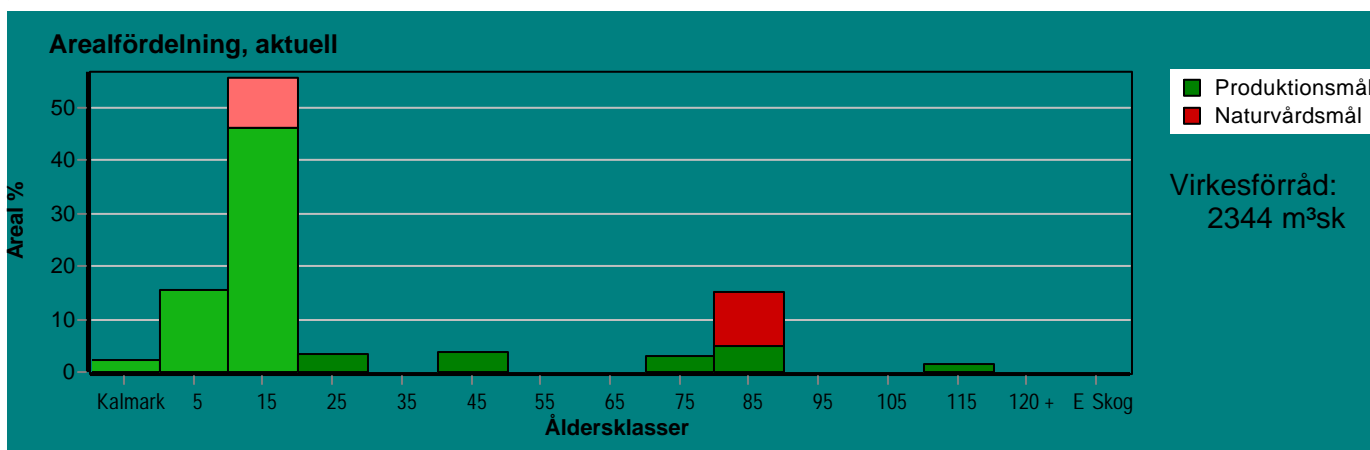
Avverkningsförslag

	m³sk
Förnygringsavverkning	0
Gallring	381
Totalt under perioden	381

Förväntad tillväxt första växtsäsongen **171 m³sk**
5,7 m³sk per ha

Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Öadel %
Kalmark	0,7	2						
- 9 år	4,6	15	5	1	80		20	
10 - 19	16,6	56	878	53	76		20	3
20 - 29	1,0	3	80	80	90	5	5	
30 - 39								
40 - 49	1,1	4	286	260	100			
50 - 59								
60 - 69								
70 - 79	0,9	3	135	150	5	5	60	30
80 - 89	4,5	15	506	112	9	84	7	
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119	0,4	1	118	295		100		
120 +								
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt	[2,8]		336	120	5		20	75
Summa/Medel	29,8	100	2344	79	47	24	16	14



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Öadel %
Kalmark K1	0,7	2						
K2								
Röjningsskog R1	4,6	15	5	1	80		20	
R2	3,1	10	106	34	37		35	28
Gallringsskog G1	15,6	52	1138	73	87		13	
G2	1,6	5	265	166	5	47	33	15
Föryngrings- avverknings- skog S1								
S2								
S3	4,2	14	494	118	8	86	6	
Lågproducer- ande skog E1								
E2								
E3								
Överstånd/Skikt	[2,8]		336	120	5		20	75
Summa/Medel	29,8	100	2344	79	47	24	16	14

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

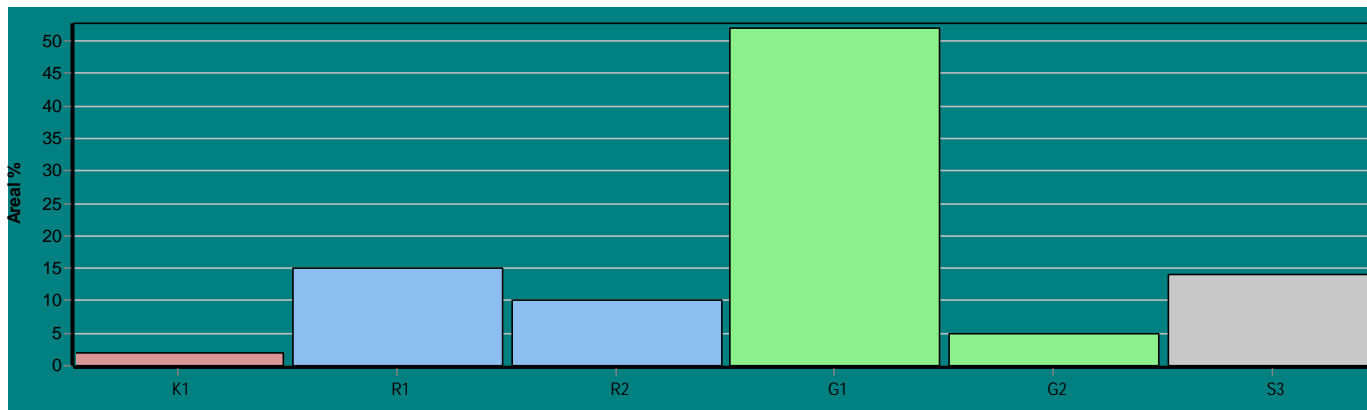
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, i = grön kommentar, ii = generell kommentar, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen
iii = åtgärdscommentar, iv = speciella värden ¹

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Ålder år	Hkl (Skikt)	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ /sk/ha	Not ¹
					ha	avd		Gran	Löv					%	m ³ sk		
1	0,2	0	K1	G26	0	0	PG				Frisk (2)	Plantering Markberedning (A)	1 1				
2	2,7 (-0,1)L	16	G1	G28	50	130	PG	Gran Löv	90 10	9	Nyligen under röjt Frisk (2)	Gallring	3	30	65	6,7	
3	4,1 (-0,2)L										Inägomark						
4	0,5 (-0,1)L										Gårdscentrum Mast						
5	4,8 (-0,2)L	4	R1	G26	1	5	PG	Gran Löv	80 20		Delvis fuktigt Frisk (2)	Röjning	2			2,8	
6	0,6	18	G1	G27	65	39	PG	Gran Löv	95 5	10	Frisk (2)	Gallring	3	30	18	7,2	
7	1,0	18	G1	B24	60	60	PG	Gran Löv	15 85	10	Frisk (2)	Gallring	2	25	23	6,5	iv
8	0,8	85	S3	T20	170	136	PF,b 30 %	Tall Gran Löv	75 20 5	28	Torvmark Övrig (99)	Ingen åtgärd Blädning (A)	2	15	23	4,1	iv
9	2,2	17	G1	G29	50	110	PG	Gran Löv	50 50	9	Fornåkersområde Varier bonitet Frisk (2)	Gallring	2	20	36	6,4	iv
10	1,1	40	G1	G30	260	286	PG	Gran	100	22	Fornåkersområde Odlingsrösen Frisk (2)	Ingen åtgärd				12,0	



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, i = grön kommentar, ii = generell kommentar, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen
iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden ¹

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Ålder år	Hkl (Skikt)	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk/ha	Not ¹
					ha	avd								%	m ³ sk		
11	2,9 (-0,1)L	15	R2	B24	35	98	NS,s	Gran 35 Löv 35 Öädel 30			Nyckelbiotop Självföryngrat Frisk (2)	Röjning	2			5,4	
11	[2,9] (-0,1)L	75	ÖF	B24	120	336	NS,s	Gran 5 Löv 20 Öädel 75	32		Ädellöv enligt lag Nyckelbiotop Fornåkersområde Frisk (2)	Ingen åtgärd Ljushuggning (A)	3	15	57	3,3	
12	0,3	17	R2	G25	25	8	PG	Tall 5 Gran 60 Löv 35			Nyligen röjt Fuktig (3)	Underv röj f gallring	3			4,6	
13	0,9	75	G2	B24	150	135	PF,b 30 %	Tall 5 Gran 5 Löv 60 Öädel 30	23		Landskapsvård Skiktat Frisk (2)	Röjning Naturvårdshuggning (A)	2 3	15	23	4,3	iv
14	4,2	17	G1	G29	65	273	PG	Gran 95 Löv 5	10		Nyligen under röjt Fornåkersområde Odlingsspår Inslag av tall Frisk (2)	Gallring	3	30	132	7,8	
15	0,9 (-0,2)2	85	G2	T18	185	130	PG	Tall 90 Gran 5 Löv 5	23		Torvmark Övrig (99) Avdrag: myr	Ingen åtgärd Gallring (A)	3	10	14	4,1	iv
16	2,9	17	G1	G28	55	160	PG	Gran 95 Löv 5	9		Nyligen under röjt Inslag av tall Något ojämnt Frisk (2)	Gallring	3	30	78	7,0	



Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, i = grön kommentar, ii = generell kommentar, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen
iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden ¹

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Ålder år	Hkl (Skikt)	SI	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag		Med diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ sk/ha	Not ¹
					ha	avd								%	m ³ sk		
17	1,1 (-0,1)2	22	G1	G26	80	80	PG	Tall 5 Gran 90 Löv 5			Nyligen under röjt Frisk (2) Avdrag: myr	Gallring	3	25	29	7,4	
18	0,6 (-0,1)2	0	K1	G27	0	0	PG				Frisk (2) Avdrag: myr	Plantering	1				
19	3,8 (-0,8)2	85	S3	T14	80	240	NO,b	Tall 85 Gran 5 Löv 10	20		Torvmark Varier bonitet Övrig (99) Avdrag: myr	Ingen åtgärd				2,1	iv
20	4,9										Myr						
21	0,4	115	S3	T22	295	118	PG	Tall 100	24		Mossö Ev. NO Svåråtkomligt Torr (1)	Ingen åtgärd Föryng avv (A)	3	100	128	4,9	



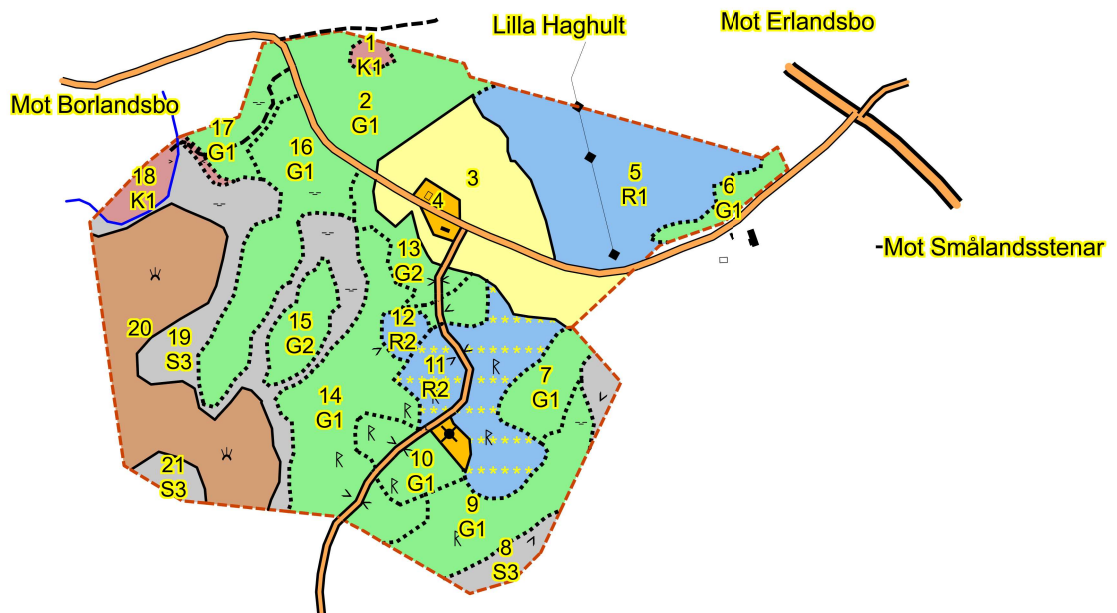
SKOGSKARTA

Plan Villstads-Haghult 2:3, 2:4
Församling Burseryd
Kommun Gislaved
Län Jönköpings län
Planen avser 2024 - 2033
Planläggare Fredrik Zetterqvist
Utskriftsdatum 2024-07-03



Skikt

- ÖF
- Huggningsklass
 - Kalmark/föryngr
 - Röjningsskog
 - Gallringsskog
 - Föryngr.avv-skog
- Ägoslag
 - Myr
 - Inägomark
 - Övrig landareal



1:10000
0,5 km