

# Skogsbruksplan

<b>Planens namn</b>	Hult 2:6
<b>Planen avser tiden</b>	fr o m 2026-01-01 och tio år framåt
<b>Fältarbetet utfört under</b>	Jan 2026
<b>Planen upprättad av</b>	Fredrik Zetterqvist
<b>Planläggningsmetod</b>	Okuläruppskattning Uppgifter om virkesförråd, trädslagsfördelning, virkesuttag mm grundar sig på bedömningar i fält i kombination med vissa stödmätningar.

## Ägarförhållanden

<b>Ägare, 1/2</b>	Patrik Tallåker Gällaryd, Gripenberg 3 331 74 Bor
<b>Ägare, 1/2</b>	Rune Tallåker DB
<b>Planläggare</b>	Fredrik Zetterqvist SmålandsGårdar 070-519 38 50

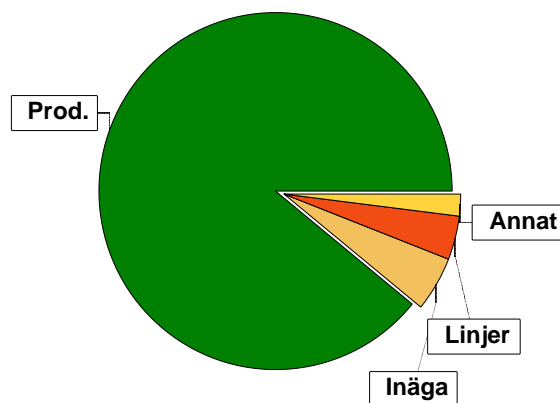
**Referenskoordinat (WGS84)** Lat: 57° 5' 56.72" N Long: 14° 19' 17.41" E



# Sammanställning över fastigheten

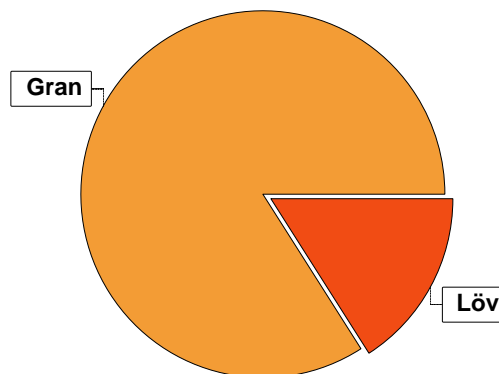
## Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	13,5	89
Myr/kärr/mosse	0,0	<1
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	0,8	5
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,6	4
Annat	0,3	2
<hr/>		
Summa landareal	15,2	
Vatten	0,0	



## Virkesförråd

	m³sk	%	ha
<b>Totalt</b>			
Gran	941	84	7,4
Löv	182	16	3,0
<b>m³sk</b>	<b>1123</b>		
<b>Medeltal</b>			
m³sk per hektar	83		



## Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till	m³sk per ha	9,2
--	-------------	-----

## Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-01-01 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder	m³sk per år	78
---	-------------	----

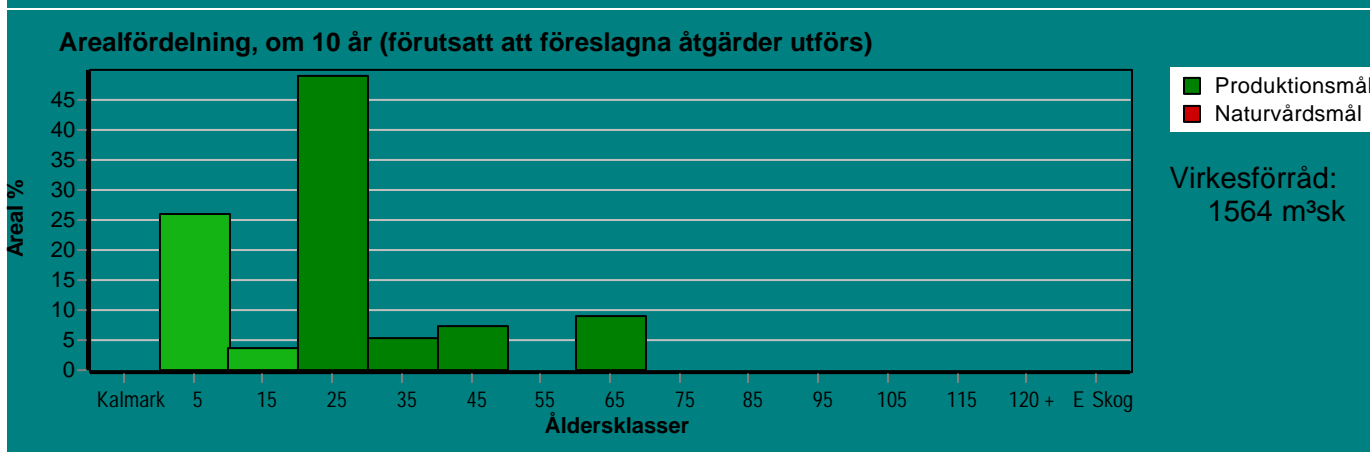
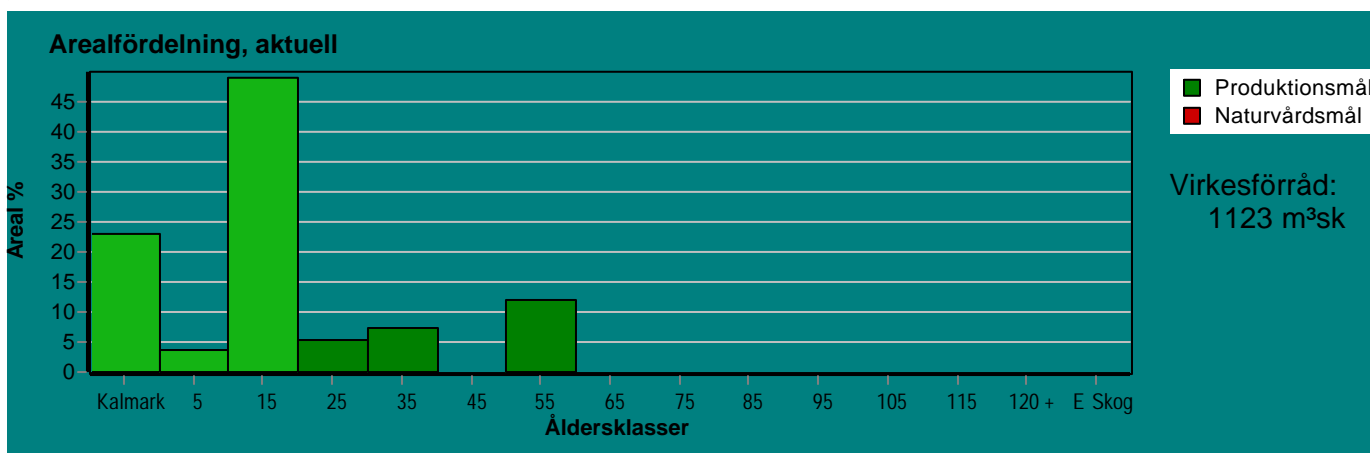
## Avverkningsförslag

	m³sk
Föryngringsavverkning	195
Gallring	145
<b>Totalt under perioden</b>	<b>340</b>

Förväntad tillväxt första växtsäsongen	m³sk	78
	m³sk per ha	5,8

# Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd			
	ha	%	Totalt m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk /ha	Gran %	Löv %
<b>Kalmark</b>	3,1	23				
- 9 år	0,5	4	2	4	90	10
10 - 19	6,6	49	327	50	65	35
20 - 29	0,7	5	70	100	10	90
30 - 39	1,0	7	202	202	98	2
40 - 49						
50 - 59	1,6	12	522	326	100	
60 - 69						
70 - 79						
80 - 89						
90 - 99						
100 - 109						
110 - 119						
120 +						
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt						
<b>Summa/Medel</b>	13,5	100	1123	83	84	16



# Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd			
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Löv %
<b>Kalmark</b> K1	3,1	23				
K2						
<b>Röjningsskog</b> R1	0,5	4	2	4	90	10
R2	4,7	35	178	38	77	23
<b>Gallringsskog</b> G1	3,6	27	421	117	66	34
G2						
<b>Föryngrings- avverknings- skog</b> S1	1,2	9	354	295	100	
S2	0,4	3	168	420	100	
S3						
<b>Lågproducer- ande skog</b> E1						
E2						
E3						
<b>Överstånd/Skikt</b>						
<b>Summa/Medel</b>	13,5	100	1123	83	84	16

## 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

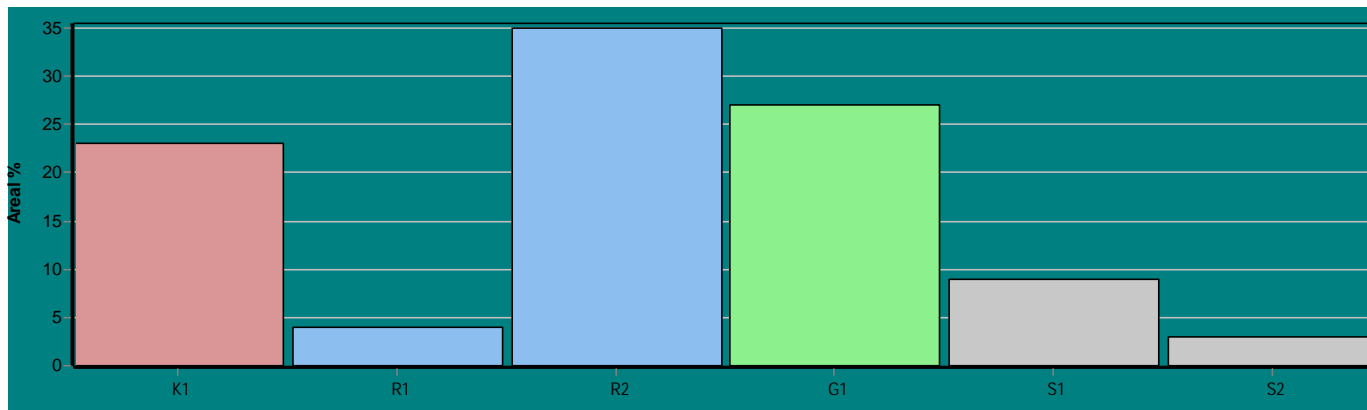
- G1 Normal gallringsskog**  
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**  
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

## 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.

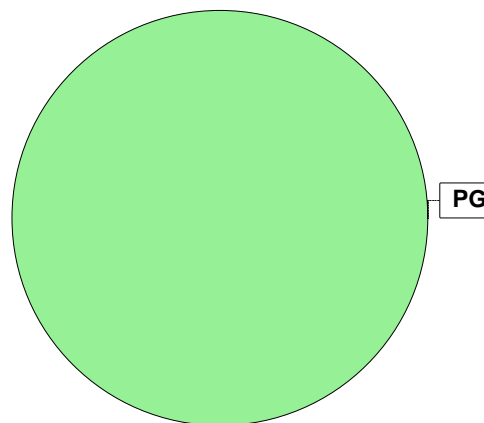


# Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m <sup>3</sup> sk	%	m <sup>3</sup> sk	%	
PG	13,5	100,0	1123	100,0	780	100,0	14
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO							0
Summa	13,5	100,0	1123	100,0	780	100,0	14

## Impediment

	ha	%
Myr	0,0	<1
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.
- PF** 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.

# 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 <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	Barr m <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk
<b>Kalmark</b>								
- 9 år								
10 - 19	1,9	34	29	63				
20 - 29	0,7	2	22	24				
30 - 39	1,0	57	1	58				
40 - 49								
50 - 59					0,4	195		195
60 - 69								
70 - 79								
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119								
120 +								
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag	3,6	93	52	145	0,4	195		195
Högre alt.				199				195
Lägre alt.				146				195

<b>Total avverkning</b>	<b>- högre alt.</b>	<b>- lägre alt.</b>	<b>m<sup>3</sup>sk/ha efter 10 år</b>	<b>- högre alt.</b>	<b>- lägre alt.</b>
340	394	341	116	111	116

## 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 <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk/ha
<b>Kalmark</b>						
- 9 år	14	2	16	3,5		
10 - 19	301	144	445	0,5	18	36
20 - 29	5	45	50	6,6	709	107
30 - 39	113	3	116	0,7	96	137
40 - 49				1,0	260	260
50 - 59	154		154			
60 - 69				1,2	481	401
70 - 79						
80 - 89						
90 - 99						
100 - 109						
110 - 119						
120 +						
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt						
<b>Summa</b>	587	194	781	13,5	1564	116

# 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 <sup>3</sup> sk /ha	Uttag m <sup>3</sup> sk inkl tillv	Utförs år	Anteckning
<b>Underv röj f gallring</b>	1	15	1,1	17	G29	85	0		
<b>Plantering</b>	1	3	2,6	0	G30	0	0		
<b>Plantering</b>	1	13	0,5	0	T23	0	0		
<b>Markberedning (A)</b>	1	3	2,6	0	G30	0	-		
<b>Gallring Røjning</b>	2	5	0,8	17	B24	70	21		
<b>Sista Gallring</b>	2	10	0,5	30	G32	225	29		
<b>Gallring</b>	2	12	0,5	30	G29	180	29		
<b>Gallring</b>	2	16	0,7	25	B24	100	24		
<b>Røjning</b>	2	2	0,5	5	G30	5	0		
<b>Røjning</b>	2	8	0,8	16	G29	45	0		
<b>Røjning</b>	2	14	0,4	12	G29	30	0		
<b>Föryng avv</b>	3	11	0,4	55	G32	420	195		
<b>Underv röj f gallring</b>	3	1	3,1	16	G28	40	0		
<b>Gallring (A)</b>	3	1	3,1	16	G28	40	(54)		
<b>Gallring</b>	3	15	1,1	17	G29	85	42		
<b>Røjning</b>	3	4	0,4	10	G28	15	0		
<b>Røjning</b>	3	13	0,5	0	T23	0	0		
<b>Plantering (F)</b>	3	11	0,4	55	G32	420	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 <sup>1</sup>

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 <sup>3</sup> sk/ha	Not <sup>1</sup>
					ha	avd		%	m <sup>3</sup> sk								
1	3,1	16	R2	G28	40	124	PG	Gran Löv	85 15		Delvis fuktigt Frisk	Underv röj f gallring Gallring (A)	3 3	25	54	6,6	
Anteckningar:																	
2	0,5	5	R1	G30	5	3	PG	Gran Löv	90 10		Inslag av betad tall Frisk	Röjning	2			3,2	
Anteckningar:																	
3	2,7 (-0,1)L	0	K1	G30	0	0	PG				Odlingsspår Frisk	Plantering Markberedning (A)	1 1				
Anteckningar:																	
4	0,5 (-0,1)L	10	R2	G28	15	6	PG	Gran Löv	20 80		Något olikåldrigt Enstaka öf Frisk	Röjning	3			3,8	
Anteckningar:																	
5	0,9 (-0,1)L	17	G1	B24	70	56	PG	Gran Löv	10 90	9	Åtg.tidigt i period Främst i V-del Frisk	Gallring Röjning	2	25	21	6,8	
Anteckningar:																	



# 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 <sup>1</sup>

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 <sup>3</sup> sk/ha	Not <sup>1</sup>
					ha	avd							%	m <sup>3</sup> sk		
6	0,3									Gårdscentrum						
Anteckningar:																
7	0,9 (-0,1)L									Betesmark						
Anteckningar:																
8	0,8	16	R2	G29	45	36	PG	Gran Löv	80 20	Något ojämnt Frisk	Röjning	2			7,1	
Anteckningar:																
9	1,2	55	S1	G29	295	354	PG	Gran	100	23	Stamtätt Inslag av tall Frisk	Ingen åtgärd				10,5
Anteckningar:																
10	0,5	30	G1	G32	225	113	PG	Gran	100	18	Åtg tidigt i period Frisk	Sista Gallring	2	20	29	12,7
Anteckningar:																



# 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 <sup>3</sup> sk/ha	Not 1
					ha	avd		%	m <sup>3</sup> sk								
11	0,4	55	S2	G32	420	168	PG	Gran	100	25	Fd inäga Stamtätt Frisk	Föryng avv Plantering (F)	3 3	100	195	6,8	
Anteckningar:																	
12	0,5	30	G1	G29	180	90	PG	Gran Löv	95 5	13	Frisk	Gallring	2	25	29	10,4	
Anteckningar:																	
13	0,5	0	K1	T23	0	0	PG				Lämpl trädslag tall Och löv Fuktig	Plantering Rövning	1 3				
Anteckningar:																	
14	0,4	12	R2	G29	30	12	PG	Gran Löv	20 80		Delvis fuktigt Något olikäldrigt Frisk	Rövning	2			5,4	
Anteckningar:																	



# 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 <sup>1</sup>

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 <sup>3</sup> sk/ha	Not <sup>1</sup>
					ha	avd		%	m <sup>3</sup> sk								
15	1,2 (-0,1)L	17	G1	G29	85	93	PG	Gran Löv	75 25	8	Ojämnt åtg.behov Något äldre vid väg Fossil åker Kolbottnar Frisk	Underv röj f gallring Gallring	1 3	30	42	8,5	
Anteckningar:																	
16	0,8 (-0,1)L	25	G1	B24	100	70	PG	Gran Löv	10 90	13	Åtg.tidigt i perioden Frisk	Gallring	2	25	24	7,2	
Anteckningar:																	

