

Skogsbeskrivning

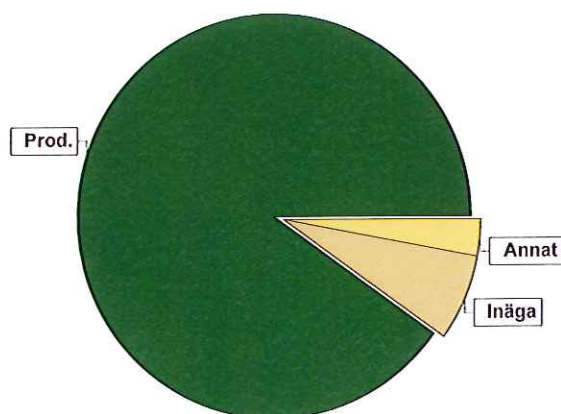
Planens namn	Sassarp 2:3
Planen avser tiden	2016 - 2025
Fältarbetet utfört under	2016-08
Planen upprättad av	Mats Larsson
Planläggningsmetod	Okuläruppskattning Uppgifter om virkesförråd, trädslagsfördelning, virkesuttag mm grundar sig på bedömningar i fält i kombination med vissa stödmätningar.



Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	23,0	90
Myr/kärr/mosse	0,1	<1
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	1,8	7
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,1	<1
Annat	0,9	3
Summa landareal	25,9	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

Totalt

m³sk

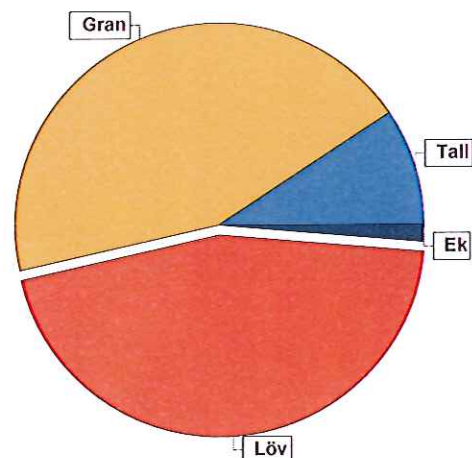
2037

	m³sk	%
Tall	187	9
Gran	903	44
Löv	921	46
Ek	27	1

Medeltal

m³sk per hektar

89



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha

6,7

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2016 - 2025 beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år

107

Avverkningsförslag

Förnyringsavverkning

369

Gallring

387

Naturvårdande skötsel

54

Totalt under perioden

810

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk

115

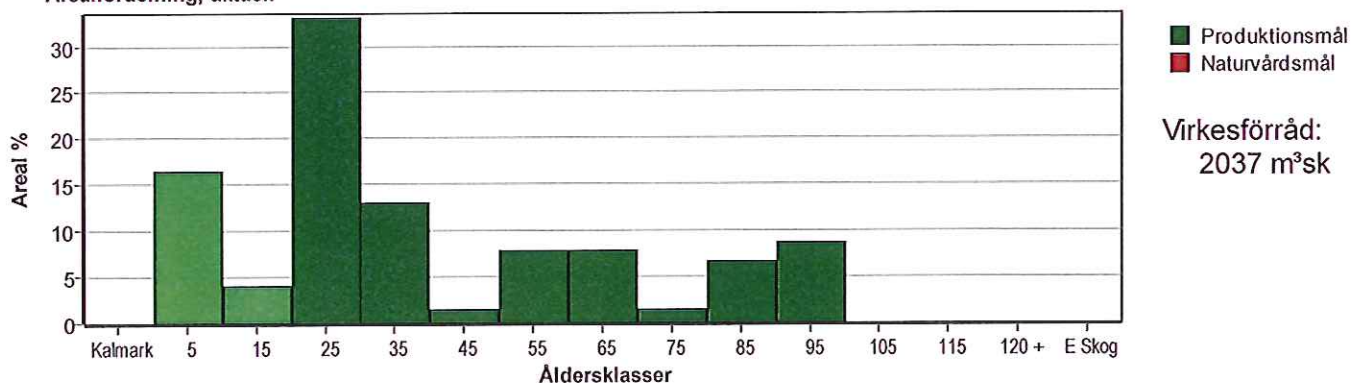
m³sk per ha

5,0

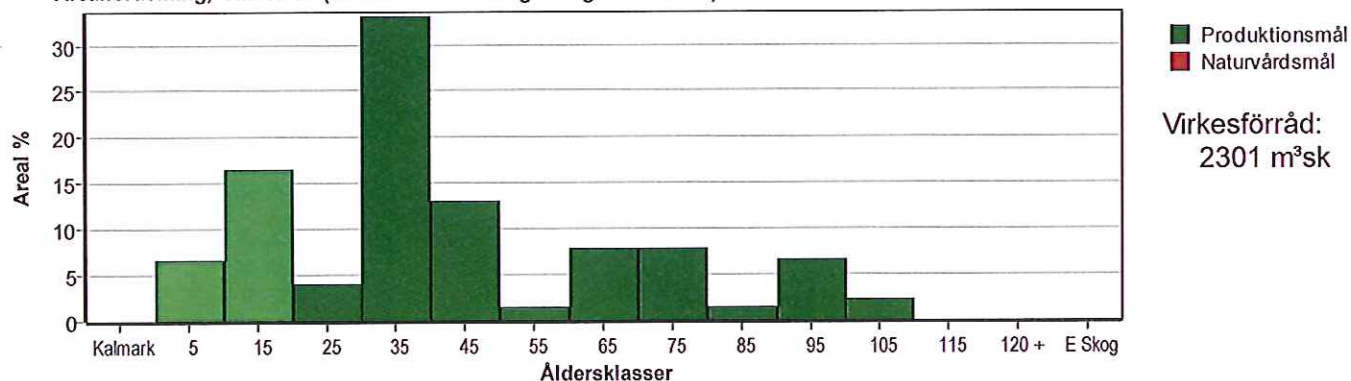
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Gran %	Tall %	Ek %
Kalmark								
- 9 år	3,8	17	36	9	24	76		
10 - 19	0,9	4	14	16	60	40		
20 - 29	7,6	33	598	79	62	38		
30 - 39	3,0	13	345	115	29	71		
40 - 49	0,3	1	57	190	20	80		
50 - 59	1,8	8	192	107	65	15	20	
60 - 69	1,8	8	90	50	70			30
70 - 79	0,3	1	45	150	20	70	10	
80 - 89	1,5	7	240	160	80	20		
90 - 99	2,0	9	420	210	8	58	34	
100 - 109								
110 - 119								
120 +								
Lågproduktkog(E)								
ÖF/Skikt								
Summa/Medel	23,0	100	2037	89	45	44	9	1

Arealfördelning, aktuell



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



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd					
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Löv %	Gran %	Tall %	Ek %
Kalmark K1								
Kalmark K2								
Röjningsskog R1	0,4	2	2	5	95	5		
Röjningsskog R2	6,0	26	122	20	38	62		
Gallringsskog G1	9,8	43	974	99	47	49	4	
Gallringsskog G2	1,2	5	144	120	80	20		
Föryngrings- avverknings- skog S1	0,8	3	120	150	8	26	66	
Föryngrings- avverknings- skog S2	1,5	7	345	230	10	70	20	
Föryngrings- avverknings- skog S3	3,3	14	330	100	77	15		8
Lågproducer- ande skog E1								
Lågproducer- ande skog E2								
Lågproducer- ande skog E3								
Överstånd/Skik								
Målklass NS								
Målklass NO								
Summa/Medel	23,0	100	2037	89	45	44	9	1

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 föryngringsåverknings).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningsskog

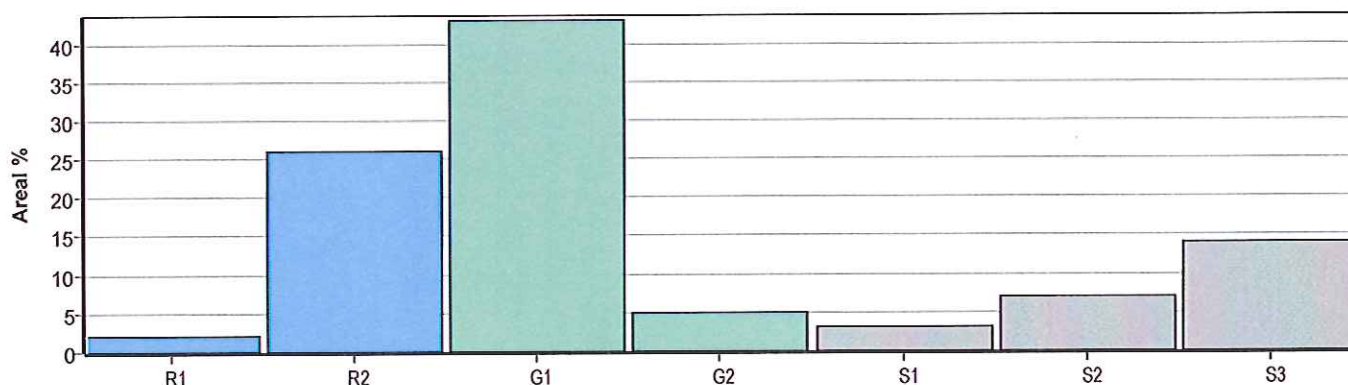
- S1 Skog som kan föryngringsavverkas**
Normalt föreslås ingen åverkningsåtgärd under planperioden.
- S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas**
Normalt infaller en åverkningsåtgärd under planperioden.
- S3 Skog i föryngringsbar ålder**
Föryngringsåverknings bör dock inte utföras.

Lågproducerande skog

- E1 Restskog**
Skog som lämnats efter åverknings 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				Naturvårdande skötsel			
	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	m³sk	ha	Barr m³sk	Löv m³sk	m³sk
Kalmark												
- 9 år	0,2		1	1								
10 - 19												
20 - 29	5,9	73	146	219								
30 - 39	3,0	86	35	121								
40 - 49	0,3	16	4	20								
50 - 59	1,2	5	21	26								
60 - 69												
70 - 79												
80 - 89									1,5	11	43	54
90 - 99					1,5	332	37	369				
100 - 109												
110 - 119												
120 +												
Lågproduktskog(E)												
Grundförslag	10,6	180	207	387	1,5	332	37	369	1,5	11	43	54
Högre alt.												
Lägre alt.												

Total avverkning

810

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	82	32	114	1,5		
10 - 19	12	18	30	3,8	150	39
20 - 29	198	270	468	0,9	44	49
30 - 39	141	56	197	7,6	847	111
40 - 49	20	5	25	3,0	421	140
50 - 59	26	48	74	0,3	63	210
60 - 69		27	27	1,8	239	133
70 - 79	11	3	14	1,8	117	65
80 - 89	12	46	58	0,3	59	197
90 - 99	61	5	66	1,5	244	163
100 - 109				0,5	92	184
110 - 119						
120 +						
Lågproduktskog(E)						
ÖF/Skikt					25	
Summa	563	510	1073	23,0	2301	100

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Alder år	Hkl (Skikt)	Sl	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Me diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N å r	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ /ha	Not
					ha	avd							%	m ³ /sk		
1	0,6									Inägomark						
2	0,3									Inägomark Mossodling						
3	0,1									F.d Paddock						
4	1,2	50	G2	B22	120	144		02800	24	Delvis försumpat Olikådrigt	Gallring	2	15	26	4,6	
5	1,5	80	S3	B22	160	240		02800	31	Blandat löv Olikådrigt	Naturvårdshuggning	2	20	54	3,9	
6	0,9 (-0,1)L									Inägomark						
7	0,9	10	R2	G24	15	14		04600		Delvis Torvmark	Röjning	2	25		3,4	
8	0,6	55	G1	T18	80	48		80200	22	Torvmark Olikådrigt	Ingen åtgärd				3,1	
9	0,1									Strand						
10	1,8	65	S3	B20	50	90		00703	26	Hagmarksskog Blandat löv Olikådrigt	Ingen åtgärd				1,5	
11	0,9									Torvt						
12	1,2	20	R2	G26	45	54		05500		Delvis försumpat	Röjning	1	30		5,7	

Avdelningsbeskrivning

Skifte: 0

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

Avd nr	Areal ha (-andrag) [skikt]	Ålder år	Hkl (Skikt)	Sl	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Mediam diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N	Uttag inkl tillväxt		Årlig tillväxt m ³ /ha	Not
					ha	avd							%	m ³ /sk		
13	0,2	5	R1	B24	1	0		01900		Fd inäga Asp	Röjning	3	30		3,2	
14	1,5	95	S2	G26	230	345		27100	37	Delvis Torvmark Olikådrigt Grov dimension	Föryng av Plantering (F)	2	95	369	3,2	
15	0,5	95	S1	T20	150	75		X0000	32	Torvmark	Ingen åtgärd				3,5	
16	2,5	35	G1	G26	120	300		07300	15	Underv röj f gallring Gallring	Underv röj f gallring Gallring	1	5	15	6,5	
17	3,4	8	R2	G26	10	34		08200		Enstaka öf	Röjning	2	20		3,0	
18	0,5	30	G1	G28	90	45		08200	15	Torpruin Luckigt "Nordlycka"	Gallring	3	20	12	6,7	
19	0,3	75	S1	G24	150	45		17200	25	Delvis försumpat Olikådrigt	Ingen åtgärd				4,6	
20	0,5	20	R2	G26	40	20		08200		Delvis försumpat Enstaka öf	Röjning	1	20		5,7	
21	2,1	25	G1	G26	80	168		07300	11	Delvis försumpat Varier bonitet Odlingssäsen	Gallring	3	25	60	6,7	
22	0,6	25	G1	B22	60	36		01900	10	Björk Odlingssäsen	Gallring	2	20	11	5,3	

Avdelningsbeskrivning

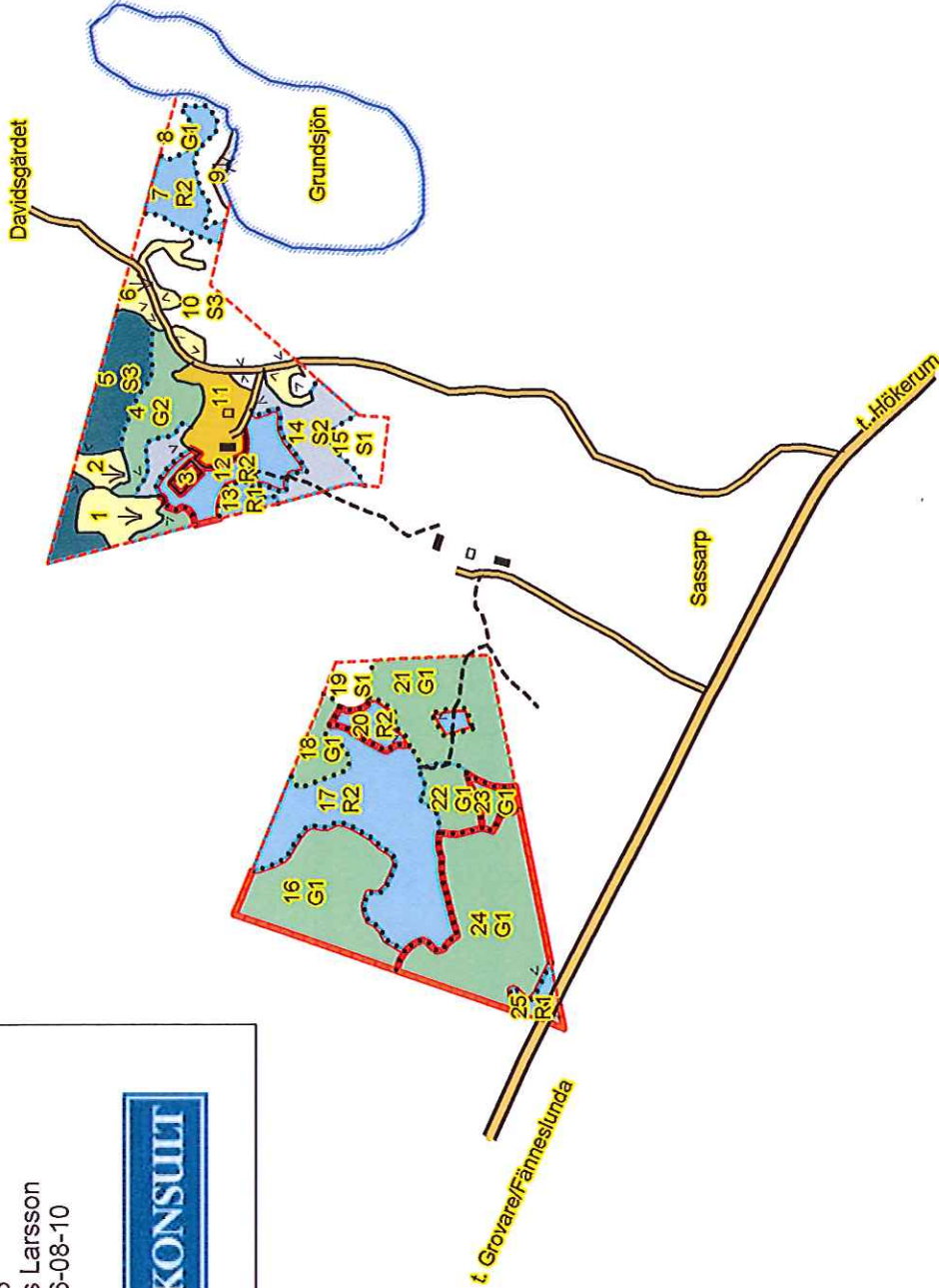
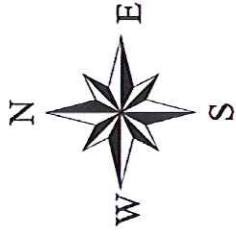
Skifte: 0

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

Avd nr	Areal ha (-avdrag) [skikt]	Ålder år	Hki (Skikt)	Sl	Virkesförråd		Mål klass	Trädslag TGLBÄ	Me diam cm	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	När	Uttag inkl tillväxt m ³ sk		Årlig tillväxt m ³ sk/ha	Not
					ha	avd							%	m ³ sk		
23	0,3	40	G1	G30	190	57		08200	20	Odlingsrösen	Underv röj f gallring Gallring	1	5	3	8,5	
24	3,2	25	G1	B22	100	320		02800	10		Gallring Røjning Gallring	1	25	80	6,2	
25	0,2	5	R1	B22	3	1		00X00		Blandat löv	Røjning Gallring Røjning	2	30	1	3,0	

SKOGSKARTA

Plan Sassarp 2:3
Församling Södra Ving
Kommun Ulricehamn
Län Västra Götalands län
Upprättad år 2016
Planläggare Mats Larsson
Utskriftsdatum 2016-08-10




Åtgärd, föreslagen

- Ingen åtgärd
- Awerkning
- Gallring
- Rövning
- Naturvård

Konturfärger:

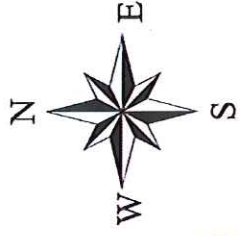
- Snarast
- Inom 2-5 år
- Inom 5-10 år

1:10000
500 m

 = 1 Hektar

SKOGSKARTA

Plan Sassarp 2:3
Församling Södra Ving
Kommun Ulricehamn
Län Västra Götalands län
Upprättad år 2016
Planläggare Mats Larsson
Utskriftsdatum 2016-08-10



Davidsgården

Grundsjön

Åtgärd, föreslagen

- Ingen åtgärd
- Awerkning
- Galling
- Röjning
- Naturvård

Konturfärger:

- Snarast
- Inom 2-5 år
- Inom 5-10 år

