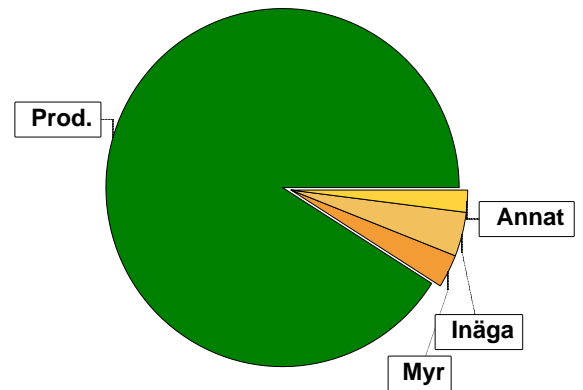


Sammanställning över fastigheten

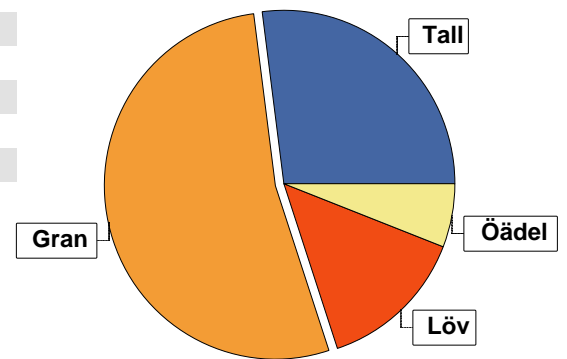
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	44,3	90
Myr/kärr/mosse	1,5	3
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	1,9	4
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,3	1
Annat	0,8	2
<hr/>		
Summa landareal	48,8	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m³sk	%	ha
Totalt			
m³sk	6166		
Medeltal			
m³sk per hektar	139		
Tall	1640	27	9,8
Gran	3301	53	26,0
Löv	862	14	6,6
Lärk	15	<1	0,2
Öädel	348	6	1,7



Bonitet

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

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2026-01-01 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år** 288

Avverkningsförslag

	m³sk
Föryngringsavverkning	925
Gallring	1190
Totalt under perioden	2115

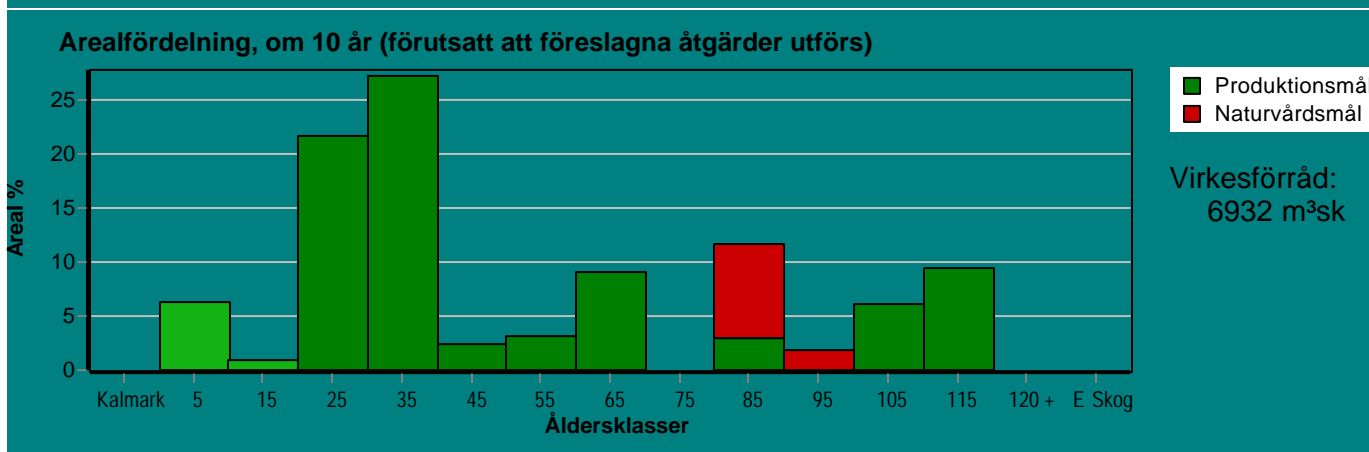
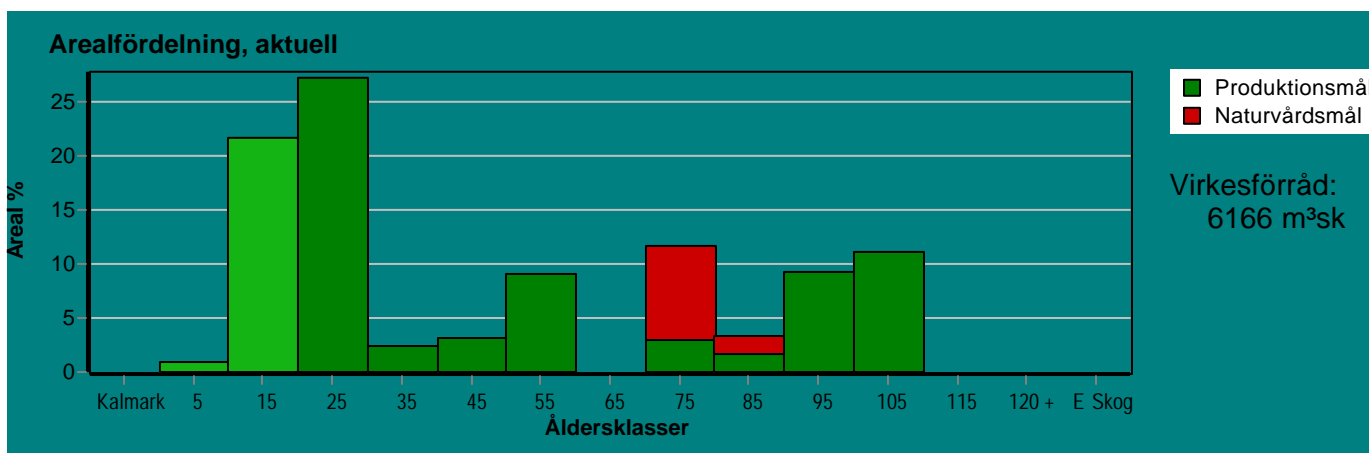
Förväntad tillväxt första växtsäsongen

m³sk 302
m³sk per ha 6,8



Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Öädel %	Lärk %
Kalmark									
- 9 år	0,4	1	2	5	10	60	30		
10 - 19	9,6	22	482	50	70	5	25		
20 - 29	12,1	27	947	78	92		6		2
30 - 39	1,1	2	165	150	65		30	5	
40 - 49	1,4	3	380	271	100				
50 - 59	4,0	9	789	197	30	23	46		
60 - 69									
70 - 79	5,2	12	709	136	15	80	5		
80 - 89	1,5	3	441	294	64	34	2		
90 - 99	4,1	9	915	223	40		22	37	
100 - 109	4,9	11	1336	273	46	53	2		
110 - 119									
120 +									
Lågproduktskog(E) ÖF/Skikt									
Summa/Medel	44,3	100	6166	139	54	27	14	6	



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd						
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Öädel %	Lärk %
Kalmark K1									
K2									
Röjningsskog R1	0,4	1	2	5	10	60	30		
R2	8,4	19	416	50	66	6	28		
Gallringsskog G1	17,2	39	1775	103	81	11	7		1
G2	6,6	15	1438	218	25	12	39	24	
Föryngrings-avverknings-skog S1	1,9	4	466	245	20	75	5		
S2	5,1	12	1491	292	76	24			
S3	4,7	11	578	123	1	94	5		
Lågproducerande skog E1									
E2									
E3									
Överstånd/Skikt									
Summa/Medel	44,3	100	6166	139	54	27	14	6	

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

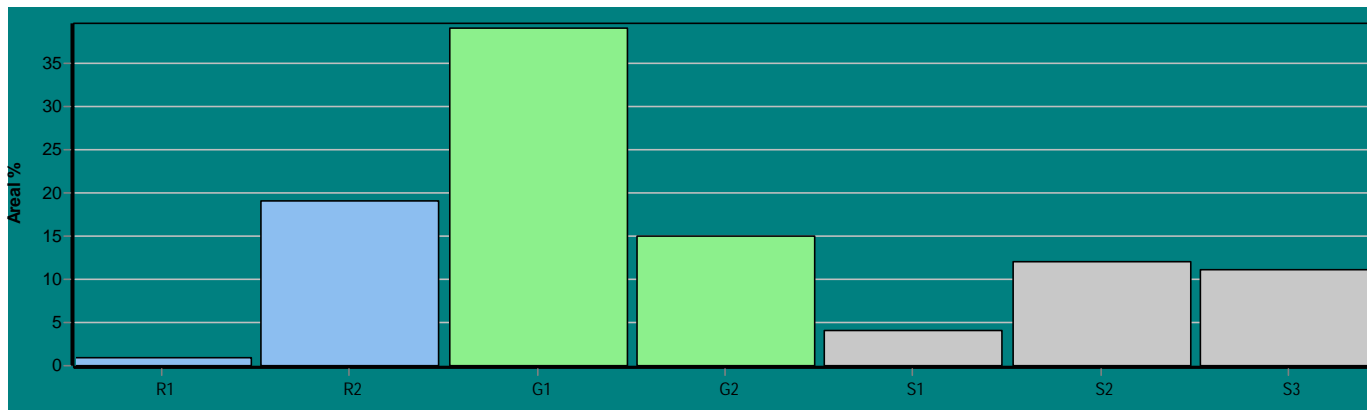
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningskog

- 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: Osberg 1:4

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		
32	1,5 (-0,2)2	70	G2	T22	230	299	PG	Tall 60 Gran 35 Löv 5	26		Olikåldrigt Frisk (2) Avdrag: myr	Rensningshuggning	1	15	45	5,4	
33	8,0 (-0,1)L	20	G1	G30	80	632	PG	Gran 95 Löv 5	12		Fornåker Visst und.röj behov Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	2 3	25	245	8,7	
34	3,4	16	R2	G27	40	136	PG	Gran 75 Löv 25			Inslag av tall Delvis fuktigt Frisk (2)	Röjning	2			6,4	
35	0,7	105	S2	G28	290	203	PG	Tall 10 Gran 90	30		Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F)	2 2	100	227	3,6	
36	1,0 (-0,2)4L	20	G1	G29	75	60	PG	Tall 5 Gran 45 Löv 25 Lärk 25	10		Delvis försumpat Något olikåldrigt Frisk (2) Avdrag: inägomark	Gallring Röjning	2	30	27	7,7	
37	1,9	105	S1	T20	245	466	PG	Tall 75 Gran 20 Löv 5	30		Torvmark Övrig (99)	Rensningshuggning Ljushuggning (A)	2 3	15 30	76 153	4,4	
38	3,9	75	S3	T14	105	410	NO,b	Tall 95 Löv 5	15		Torvmark Inslag av gran Övrig (99)	Ingen åtgärd				2,7	
39	1,3										Myr						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: Osberg 1:4

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		
40	0,4	7	R1	T22	5	2	PG	Tall 60 Gran 10 Löv 30		Glest Olikåldrigt Betad tall Torr (1)	Ingen åtgärd Hjälplantering (A)	1			2,2	
41	4,5	17	R2	G26	55	248	PG	Tall 10 Gran 65 Löv 25		Inslag av äldre överståndare Något olikåldrigt Frisk (2)	Röjning	2			7,2	
42	1,0	90	S2	G29	280	280	PG	Gran 100	30	Restbestånd Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F)	3 3	100	318	3,9	
43	0,6	40	G1	G29	260	156	PG	Gran 100	15	Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	1 1	30	47	9,8	
44	2,6	50	G2	B24	220	572	PG	Gran 40 Löv 60	24	Något olikåldrigt Delvis fuktigt Fd betesmark Frisk (2)	Gallring Röjning	2	30	205	7,7	
45	0,5									Gårdscentrum						
46	1,2	18	G1	G29	55	66	PG	Gran 100	9	Inslag av löv Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	2 3	30	33	7,2	
47	1,2 (-0,1)L	30	G1	G30	150	165	PG	Gran 65 Löv 30 Öadel 5	12	Äldre överståndare Av löv Åtg.tidigt i period Frisk (2)	Gallring Röjning	2	25	55	9,3	
48	1,8									Inägomark						



Avdelningsbeskrivning

Skifte: Osberg 1:4

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								
49	0,8	45	G1	G30	280	224	PG	Gran	100	23	Riskfyllt vid åtg. Något olikåldrigt Frisk (2)	Ingen åtgärd Sista Gallring (A)	1	15	34	12,0	
50	0,5	18	R2	B26	65	33	PG	Gran Löv	30 70		Självföryngrat Stormhål Frisk (2)	Röjning Gallring Röjning	1 3	30	15	7,5	
51	0,7	85	S2	G32	390	273	PG	Gran	100	34	Inslag av löv Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F)	2 2	99	306	5,4	
52	2,3	105	S2	T25	290	667	PF,b 10 %	Tall Gran	50 50	29	Kantz m vatten Inslag av löv Frisk (2)	Ljushuggning Föryng avv, fröträd (A)	2 3	35 80	257 587	5,2	
53	1,4	50	G1	T20	155	217	PG	Tall Gran Löv	85 5 10	14	Torvmark Delvis försumpat Övrig (99)	Gallring Röjning	1	30	65	4,4	
54	3,4	20	G1	G29	75	255	PG	Gran Löv	95 5	10	Frisk (2)	Underv röj f gallring Gallring	2 3	30	119	8,1	
55	0,4	95	S2	G29	170	68	PG	Tall Gran Löv	5 90 5	30	Frisk (2)	Föryng avv Plantering (F)	3 3	95	74	2,8	
56	2,7	95	G2	F22	210	567	PG	Gran Löv Öadel	5 35 60	30	Olikåldrigt Odlingsspår Ädellöv enligt lag Slaggvarp Frisk (2)	Ingen åtgärd Blädning (A)	3	20	126	4,9	



Avdelningsbeskrivning

Skifte: Skälsarp 2:6

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							%	m ³ sk		
57	0,8	85	S3	T22	210	168	NO,s	Tall 90 Gran 5 Löv 5	27	Stora Ljungö Torr (1)	Ingen åtgärd				4,9	
58	0,3									Lilla & Stora Aspö						



SKOGSKARTA

Plan Osberg 1:4, Skälsarp2:6
Församling Unnaryd
Kommun Hylte
Län Hallands län
Planen avser 2026 - 2035
Planläggare Fredrik Zetterqvist
Utskriftsdatum 2025-09-26



- Målsättning (rastrerad)
- P-mål först. miljöh
 - NV-mål orört
- Huggningsklass
- Röjningsskog
 - Gallringskog
 - Föryngr.avv-skog
- Ägoslag
- Myr
 - Inägomark
 - Övrig landareal

