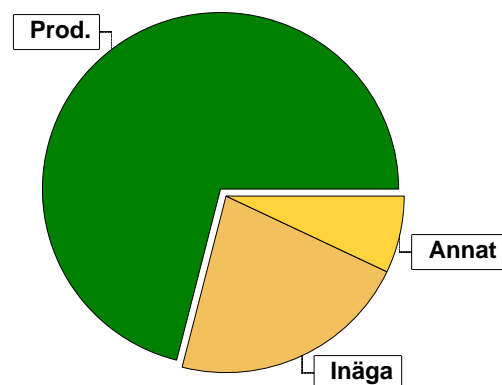


Sammanställning över fastigheten

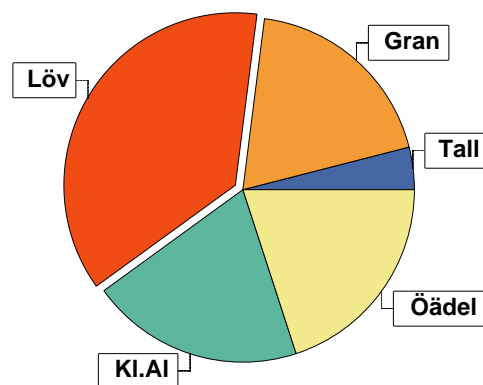
Arealer

| | hektar | % |
|------------------------------------|--------|----|
| Produktiv skogsmark | 4,7 | 71 |
| Myr/kärr/mosse | 0,0 | <1 |
| Berg/Hällmark | 0,0 | <1 |
| Inäga/åker | 1,5 | 22 |
| Väg och kraftledning (linjeavdrag) | 0,0 | <1 |
| Annat | 0,5 | 7 |
| <hr/> | | |
| Summa landareal | 6,7 | |
| Vatten | 0,0 | |



Virkesförråd

| | m³sk | % | ha |
|------------------------|------|----|-----|
| Totalt | | | |
| m³sk | 643 | | |
| Tall | 25 | 4 | 0,2 |
| Gran | 122 | 19 | 0,7 |
| Löv | 242 | 37 | 1,8 |
| KI.AI | 127 | 20 | 1,0 |
| Öädel | 127 | 20 | 1,0 |
| Medeltal | | | |
| m³sk per hektar | 137 | | |



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **m³sk per ha** 5,9

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-01-01 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år** 20

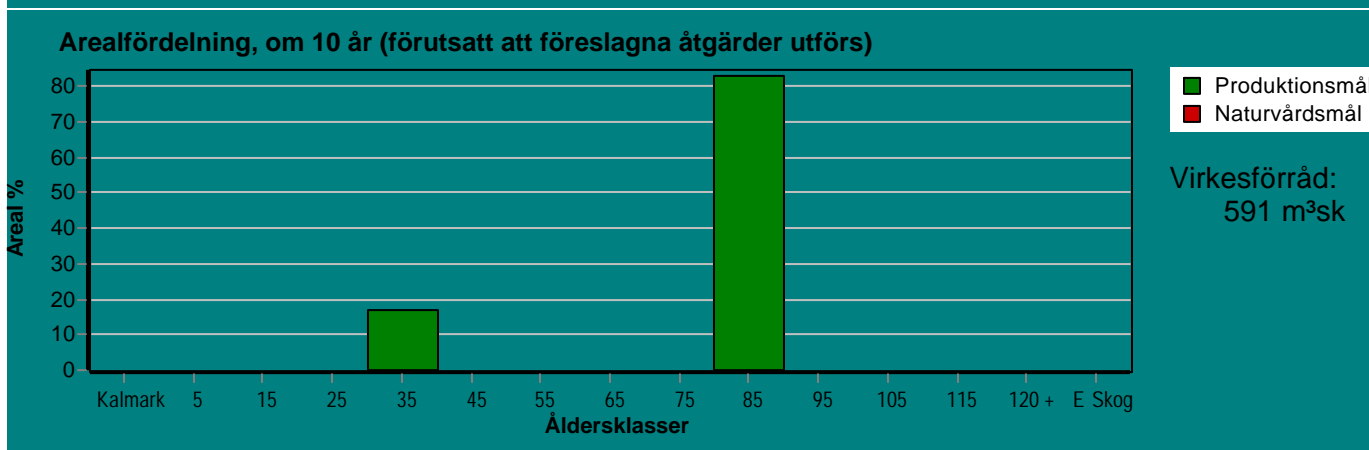
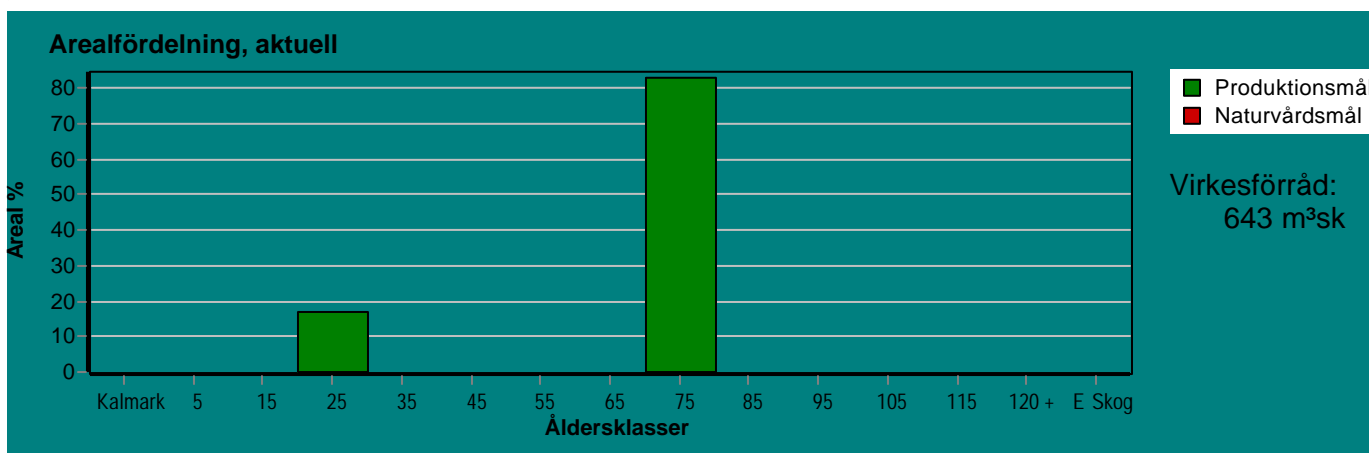
Avverkningsförslag

| | m³sk |
|------------------------------|------------|
| Föryngringsavverkning | 0 |
| Gallring | 254 |
| Totalt under perioden | 254 |

Förväntad tillväxt första växtsäsongen **m³sk** 23
m³sk per ha 4,9

Skogens fördelning på åldersklasser

| Åldersklass | Areal | | Virkesförråd | | | | | | |
|------------------------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | ha | % | Totalt m³sk | m³sk /ha | Löv % | Öädel % | KI.AI % | Gran % | Tall % |
| Kalmark | | | | | | | | | |
| - 9 år | | | | | | | | | |
| 10 - 19 | | | | | | | | | |
| 20 - 29 | 0,8 | 17 | 136 | 170 | 10 | | | 90 | |
| 30 - 39 | | | | | | | | | |
| 40 - 49 | | | | | | | | | |
| 50 - 59 | | | | | | | | | |
| 60 - 69 | | | | | | | | | |
| 70 - 79 | 3,9 | 83 | 507 | 130 | 45 | 25 | 25 | | 5 |
| 80 - 89 | | | | | | | | | |
| 90 - 99 | | | | | | | | | |
| 100 - 109 | | | | | | | | | |
| 110 - 119 | | | | | | | | | |
| 120 + | | | | | | | | | |
| Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt | | | | | | | | | |
| Summa/Medel | 4,7 | 100 | 643 | 137 | 38 | 20 | 20 | 19 | 4 |



Skogens fördelning på huggningsklasser

| Huggningsklass | Areal | | Virkesförråd | | | | | | |
|--|-------|-----|--------------------------|-----------------------|-------|---------|---------|--------|--------|
| | ha | % | Totalt m ³ sk | m ³ sk /ha | Löv % | Öädel % | KI.AI % | Gran % | Tall % |
| Kalmark K1 | | | | | | | | | |
| K2 | | | | | | | | | |
| Röjningsskog R1 | | | | | | | | | |
| R2 | | | | | | | | | |
| Gallringsskog G1 | 0,8 | 17 | 136 | 170 | 10 | | | 90 | |
| G2 | 3,9 | 83 | 507 | 130 | 45 | 25 | 25 | | 5 |
| Föryngrings- avverknings- skog S1 | | | | | | | | | |
| S2 | | | | | | | | | |
| S3 | | | | | | | | | |
| Lågproducer- ande skog E1 | | | | | | | | | |
| E2 | | | | | | | | | |
| E3 | | | | | | | | | |
| Överstånd/Skikt | | | | | | | | | |
| Summa/Medel | 4,7 | 100 | 643 | 137 | 38 | 20 | 20 | 19 | 4 |

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

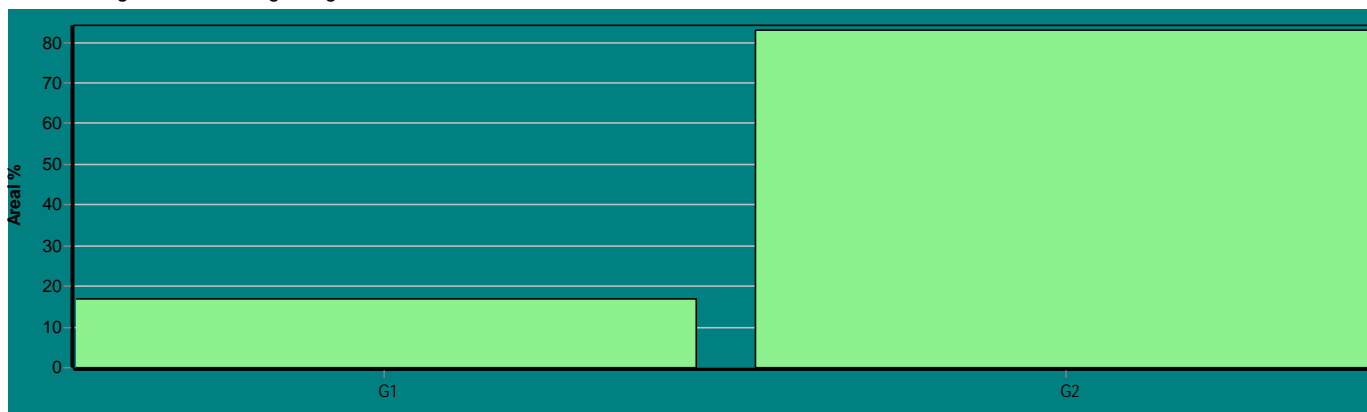
- G1 Normal gallringsskog**
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

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.



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 | 0,8 | 49 | 5 | 54 | | | | |
| 30 - 39 | | | | | | | | |
| 40 - 49 | | | | | | | | |
| 50 - 59 | | | | | | | | |
| 60 - 69 | | | | | | | | |
| 70 - 79 | 3,9 | 10 | 190 | 200 | | | | |
| 80 - 89 | | | | | | | | |
| 90 - 99 | | | | | | | | |
| 100 - 109 | | | | | | | | |
| 110 - 119 | | | | | | | | |
| 120 + | | | | | | | | |
| Lågprodskog(E) ÖF/Skikt | | | | | | | | |
| Grundförslag Högre alt. Lägre alt. | 4,7 | 59 | 195 | 254 | | | | |

Total avverkning

254

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 | | | | | | |
| 10 - 19 | | | | | | |
| 20 - 29 | 80 | 9 | 89 | | | |
| 30 - 39 | | | | 0,8 | 171 | 214 |
| 40 - 49 | | | | | | |
| 50 - 59 | | | | | | |
| 60 - 69 | | | | | | |
| 70 - 79 | 6 | 107 | 113 | | | |
| 80 - 89 | | | | 3,9 | 420 | 108 |
| 90 - 99 | | | | | | |
| 100 - 109 | | | | | | |
| 110 - 119 | | | | | | |
| 120 + | | | | | | |
| Lågprodskog(E) ÖF/Skikt | | | | | | |
| Summa | 86 | 116 | 202 | 4,7 | 591 | 126 |

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 | | |
| 1 | 0,8 | 24 | G1 | G28 | 170 | 136 | PG | Gran 90 Löv 10 | 12 | | Ojämnt Odlingsrösen Frisk (2) | Gallring | 2 | 30 | 55 | 11,1 | |
| 2 | 3,9 | 79 | G2 | B22 | 130 | 507 | PF,b 30 % | Tall 5 Löv 45 Kl.Al 25 Öadel 25 | 26 | | Hagmarksskog Delv försumpat Odlingsrösen Olikåldrigt Fuktig (3) | Röjning Ljushuggning | 3 3 | 35 | 200 | 2,9 | i,iv |
| 3 | 1,5 | | | | | | | | | | Inägomark | | | | | | |
| 4 | 0,5 | | | | | | | | | | Tomt Grustäkt Vändplan Upplagsplats | | | | | | |



SKOGSKARTA

Plan Boalt 2:3
Församling Unnaryd
Kommun Hylte
Län Hallands län
Planen avser 2025 - 2034
Planläggare Fredrik Zetterqvist
Utskriftsdatum 2025-04-15



Målsättning (rastrerad)

— P-mål först. miljöh

Huggningsklass

▲ Gallringsskog

Ägoslag

▲ Inägomark

▲ Övrig landareal

