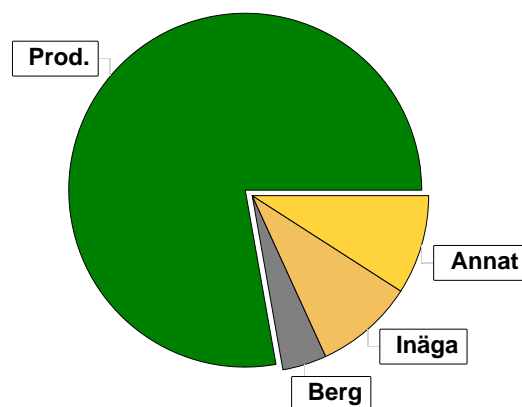


Sammanställning över fastigheten

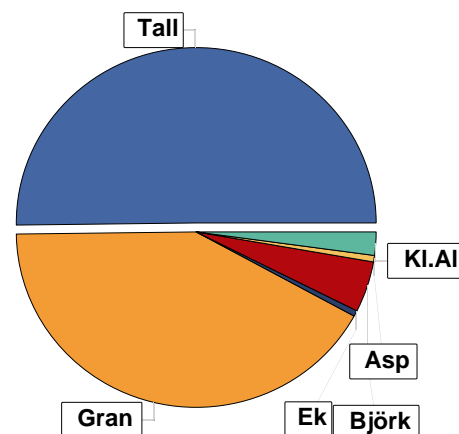
Arealer

| | hektar | % |
|------------------------------------|-------------|----|
| Produktiv skogsmark | 64,8 | 77 |
| Myr/kärr/mosse | 0,0 | <1 |
| Berg/Hällmark | 3,8 | 4 |
| Inäga/åker | 8,1 | 9 |
| Väg och kraftledning (linjeavdrag) | 1,0 | <1 |
| Annat | 8,0 | 9 |
| Summa landareal | 85,7 | |
| Vatten | 0,0 | |



Virkesförråd

| | m³sk | % |
|-----------------|-------|----|
| Totalt | | |
| m³sk | 19347 | |
| Medeltal | | |
| m³sk per hektar | 299 | |
| Tall | 9695 | 49 |
| Gran | 8117 | 42 |
| Ek | 102 | 1 |
| Björk | 888 | 5 |
| Asp | 112 | 1 |
| Kl.AI | 404 | 2 |
| Öädel | 30 | <1 |



Bonitet

| | | |
|--|-------------|-----|
| Fastighetens medelbonitet är beräknad till | m³sk per ha | 7,3 |
|--|-------------|-----|

Tillväxt

| | | |
|--|-------------|-----|
| Tillväxt för perioden 2018 - 2027 beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder | m³sk per år | 268 |
|--|-------------|-----|

Avverkningsförslag

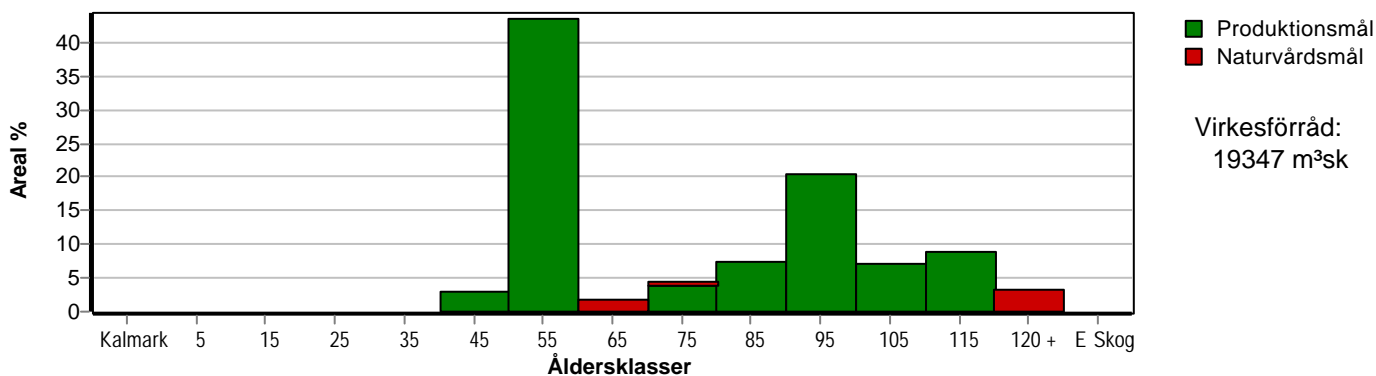
| | m³sk |
|------------------------------|--------------|
| Förnygringsavverkning | 10599 |
| Gallring | 3491 |
| Naturvårdande skötsel | 95 |
| Totalt under perioden | 14185 |

| | | |
|--|-------------|-----|
| Förväntad tillväxt första växtsäsongen | m³sk | 498 |
| | m³sk per ha | 7,7 |

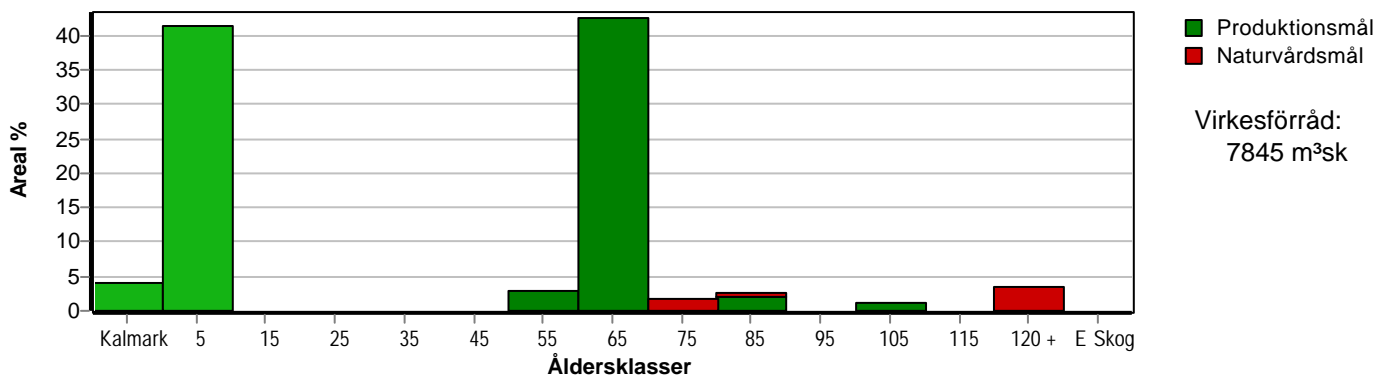
Skogens fördelning på åldersklasser

| Åldersklass | Areal | | Virkesförråd | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|------------|--------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| | ha | % | Totalt m³sk | m³sk /ha | Tall % | Gran % | Björk % | Kl.AI % | Asp % | Ek % | Öadel % |
| Kalmark | | | | | | | | | | | |
| - 9 år | | | | | | | | | | | |
| 10 - 19 | | | | | | | | | | | |
| 20 - 29 | | | | | | | | | | | |
| 30 - 39 | | | | | | | | | | | |
| 40 - 49 | 1,9 | 3 | 320 | 168 | 81 | 19 | | | | | |
| 50 - 59 | 28,2 | 44 | 7099 | 252 | 70 | 20 | 9 | | 1 | 1 | |
| 60 - 69 | 1,1 | 2 | 121 | 110 | 25 | 5 | 30 | | 10 | 5 | 25 |
| 70 - 79 | 2,8 | 4 | 691 | 247 | 56 | 37 | 1 | 6 | | | |
| 80 - 89 | 4,8 | 7 | 1666 | 347 | 30 | 65 | 3 | | 2 | 1 | |
| 90 - 99 | 13,3 | 21 | 5197 | 391 | 33 | 58 | 2 | 7 | | | |
| 100 - 109 | 4,7 | 7 | 2068 | 440 | 20 | 76 | 3 | 1 | | | |
| 110 - 119 | 5,8 | 9 | 1798 | 310 | 60 | 40 | | | | | |
| 120 + | 2,2 | 3 | 387 | 176 | 94 | 5 | | | | 1 | |
| Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt | | | | | | | | | | | |
| Summa/Medel | 64,8 | 100 | 19347 | 299 | 50 | 42 | 5 | 2 | 1 | 1 | |

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs)



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 0 % (0,0 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 46 % (29,5 ha).

Skogens fördelning på huggningsklasser

| Huggningsklass | Areal | | Virkesförråd | | | | | | | | |
|--|-------|-----|--------------------------|-----------------------|--------|--------|---------|---------|-------|------|---------|
| | ha | % | Totalt m ³ sk | m ³ sk /ha | Tall % | Gran % | Björk % | Kl.AI % | Asp % | Ek % | Öädel % |
| Kalmark K1 | | | | | | | | | | | |
| K2 | | | | | | | | | | | |
| Röjningsskog R1 | | | | | | | | | | | |
| R2 | | | | | | | | | | | |
| Gallringsskog G1 | 27,5 | 42 | 6713 | 244 | 75 | 18 | 7 | | | | |
| G2 | 3,3 | 5 | 802 | 243 | 57 | 6 | 21 | | 6 | 9 | |
| Förnygrings- avverknings- skog S1 | 1,4 | 2 | 400 | 286 | 49 | 49 | 3 | | | | |
| S2 | 28,9 | 45 | 10864 | 376 | 33 | 61 | 2 | 3 | | | |
| S3 | | | | | | | | | | | |
| Lågproducer- ande skog E1 | | | | | | | | | | | |
| E2 | | | | | | | | | | | |
| E3 | | | | | | | | | | | |
| Överstånd/Skikt | | | | | | | | | | | |
| Målklass NS | 3,3 | 5 | 508 | 154 | 77 | 5 | 7 | | 2 | 2 | 6 |
| Målklass NO | 0,4 | 1 | 60 | 150 | 20 | | 15 | 65 | | | |
| Summa/Medel | 64,8 | 100 | 19347 | 299 | 50 | 42 | 5 | 2 | 1 | 1 | |

Kalmark

K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande förnygring.

K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där förnygringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog

Säkerställd förnygring 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 förnygringsavverkning).

G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Förnygringsavverkningsskog

S1 Skog som kan förnygringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Skog som är mogen att förnygringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

S3 Skog i förnygringsbar ålder

Förnygringsavverkning 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 trädslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört

