

**Kontaktperson:**

Ove Nystrand

**Telefonnummer:****Epost:**

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

Mittpunkt N Ö (SWEREF99TM)

**Försökbeskrivning:****Syfte:** Ekonomi, Produktion, Biologi/Miljö, Socialt**Vad vill du uppnå med försöket:**

Naturföryngrad blandskog, mer heterogen än ett planterat bestånd. Förutsättningar för kalhyggesfri skötsel i nästa generation.

**Hur har du tänkt att göra:**

Högskärm av gran.

**Kräver försöket tillstånd:** Nej**Försöket skapat:** 2000-01-01

**Basuppgifter område:**

<b>Målklassning:</b>	PG
<b>Markfuktighet:</b>	Frisk
<b>Jordmån:</b>	Podsol
<b>Markvegetation:</b>	Blåbär
<b>Historisk markanvändning:</b>	Skog
<b>Medelhöjd:</b>	21.0 m
<b>Skador på bestånd:</b>	Algbetning, Vindfällen

**Basuppgifter bestånd:**

<b>Ståndortsindex:</b>	G22
<b>Ålder:</b>	85 år
<b>Virkesförråd:</b>	184 m <sup>3</sup> sk
<b>Trädslagsfördelning:</b>	
<b>Tall:</b>	5 %
<b>Gran:</b>	90 %
<b>Löv:</b>	5 %

**Kommentar:**

# Åtgärd markberedning

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Syfte:** Fläckmarkberedare

**Beskrivning:**  
Grund fläckmarkberedning för att åstadkomma bättre groningsbäddar i granskärmen.  
Utfört med liten grävmaskin. Inga skador på skärmträd kunde noteras.

# Åtgärd naturligföryngring

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Trädslag:** Tall, Gran, Glasbjörk, Sälg

**Metod:** Med fröträd

**Beskrivning:**

Högskärm av gran 400 stam/ha ställd år 2000. Frisk-fu mark, blåbärstyp.

Granhögskärm prövas oftare på fuktiga marker med riklig beståndsföryngring. Här prövar vi på frisk (-fu) mark som bara har mindre sumpmossfläckar men relativt glest bärris och ganska tunn humus. Måttligt eller glest med beståndsföryngring i det slutna beståndet.

Kompletterande plantering och grund fläckmarkberedning under 2002. Skärmen avvecklas aug 2014.

# Åtgärd plantering

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Använd metod:**

**Planttyp:**

**Trädslag:** Gran

**Beskrivning:**

Kompletteringsplantering i mer gräsrika norra delen av skärmen.

# Adaptiv uppföljning

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Namn:**  
**Datum:**  
**Sista uppföljningen:**

**Nöjd ekonomiskt:**  
**Nöjd tekniskt:**  
**Nöjd biologiskt:**  
**Nöjd produktion:**  
**Nöjd socialt:**  
**Nöjd kulturellt**  
**Nöjd annat:**

**Slutsatser:**

**Kommentar:**

# Adaptiv uppföljning

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Namn:**  
**Datum:**  
**Sista uppföljningen:**

**Nöjd ekonomiskt:**  
**Nöjd tekniskt:**  
**Nöjd biologiskt:**  
**Nöjd produktion:**  
**Nöjd socialt:**  
**Nöjd kulturellt**  
**Nöjd annat:**

**Slutsatser:**

**Kommentar:**

# Adaptiv uppföljning

---

Kartprojektion SWEREF99 TM

Bakgrundskarta ur allmänt kartmaterial  
© Lantmäteriet, 109-2011/2037

**Namn:**

**Datum:**

**Sista uppföljningen:**

**Nöjd ekonomiskt:**

**Nöjd tekniskt:**

**Nöjd biologiskt:**

**Nöjd produktion:**

**Nöjd socialt:**

**Nöjd kulturellt**

**Nöjd annat:**

**Slutsatser:**

**Kommentar:**