

Anpassning av kartor för släktforskning

Del 1



Vi gör din släktforskning enklare.

Karl-Ingvar Ångström
Släkt-, hembygds- o kartforskare
Seniorlantmätare

Föreningen DIS

Datorhjälp i Släktforskningen

- Sveriges största släktforskarförening
- Cirka 23000 medlemmar
- Har producerat programmet DISGEN **NYTT**
- Erbjuder support och utbildning
- 8 regionföreningar
- Se hemsidan www.dis.se



Närverksamheten drivs i 8 regioner



DIS har många funktionärer



DIPLOM

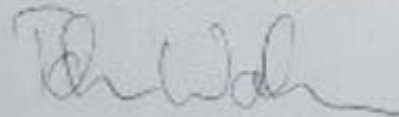
Vinnare

Kartografiska Sällskapet

Årets organisation 2012

Föreningen för Datorhjälp I Släktforskningen (DIS)

Har genom ett strävsamt och engagerat ideellt arbete tagit fram släktforskarprogrammet Dirgen som med digitala kartor visualiserar både släktförhållanden och anförvantes geografiska positioner i tid och rum.



Peter Wasström
Ordförande i Kartografiska Sällskapet

Jönköping 29 mars 2012



Varför arbetar DIS med KARTOR?

- Stort intresse bland DIS-medlemmarna för (digitala) kartor
- DISGEN har en unik och mycket avancerad karthantering
- DIS har duktiga funktionärer
- Vi utvecklar DISGEN också mot hembygdsforskning

Georeferering

- Tidigt började vi koordinatsätta kartorna – för användning i DISGEN
- Vi valde kartor äldre än 70 år – eftersom det blev billigast
- **Tack LANTMÄTERIET att ni släppt många kartor fria!**
 - först terrängkartor m m
 - sedan äldre ekonomiska kartor

De här kartorna har vi arbetet med



Häradsekonomiska
kartan



Sockenkartor



Historical map of Västernorrlands län showing parishes and geographical features. The map is a detailed topographical representation with various place names and boundaries. The central focus is the parish of NÄRSÖN, which is outlined in blue. Other parishes visible include SABRA K. to the north, JÄRSTA to the south, and HONOR to the east. The map also shows rivers, lakes, and terrain contours.

Sockenkartor för Disgen

Västernorrlands län



Hur arbetar DIS?

- God hjälp av Supportstugan i Linköping och Norrköping
- Fas 3 – mycket meningsfullt arbete
- **Därefter ideellt arbete av medlemmar**
- Exempel: En medlem har skannat Terrängkartan för Väster- o Norrbottens kustland hos Umeå universitet

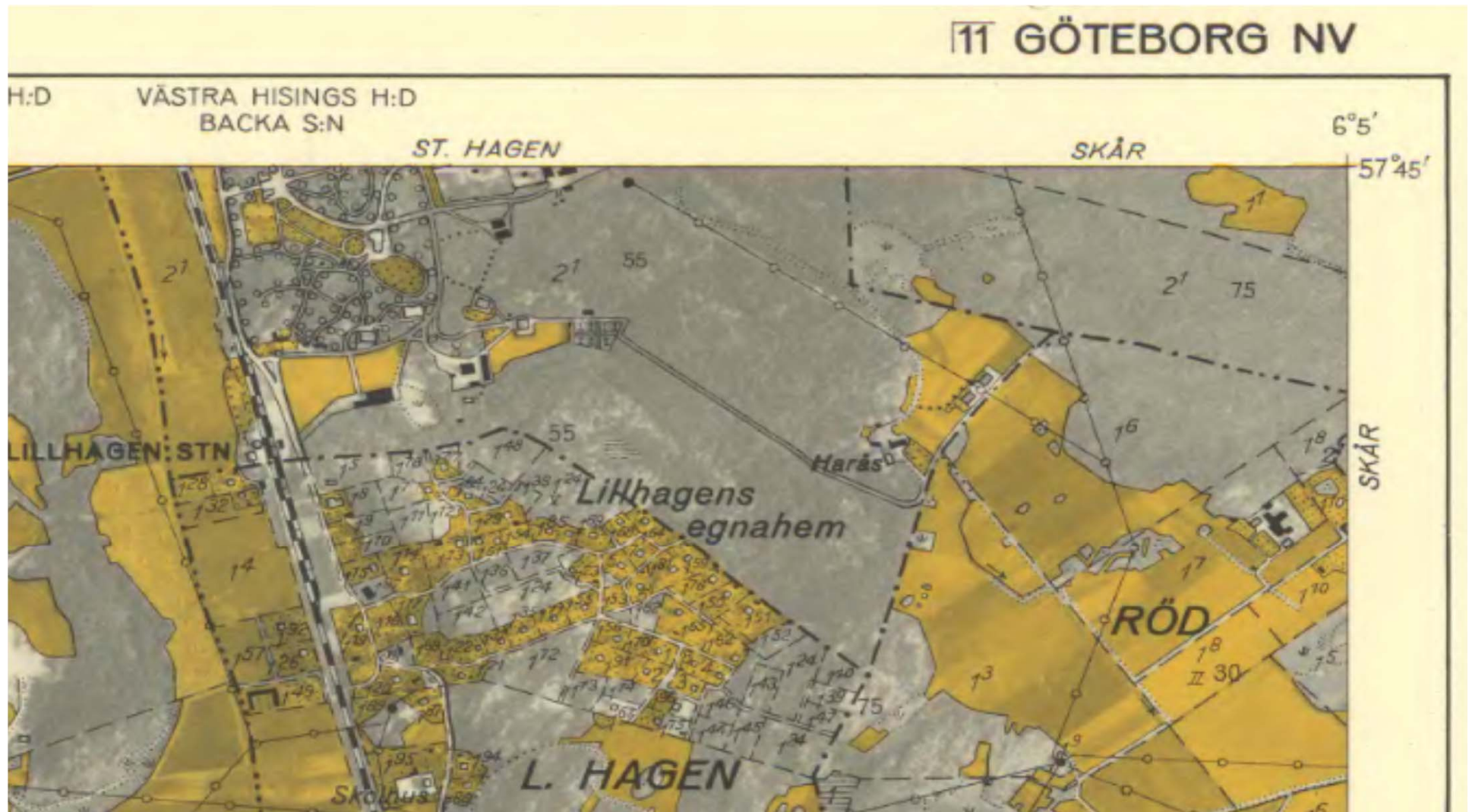
... Björn Johansson berättar mera om hur vi arbetar!



Pågående: äldsta EK O-län

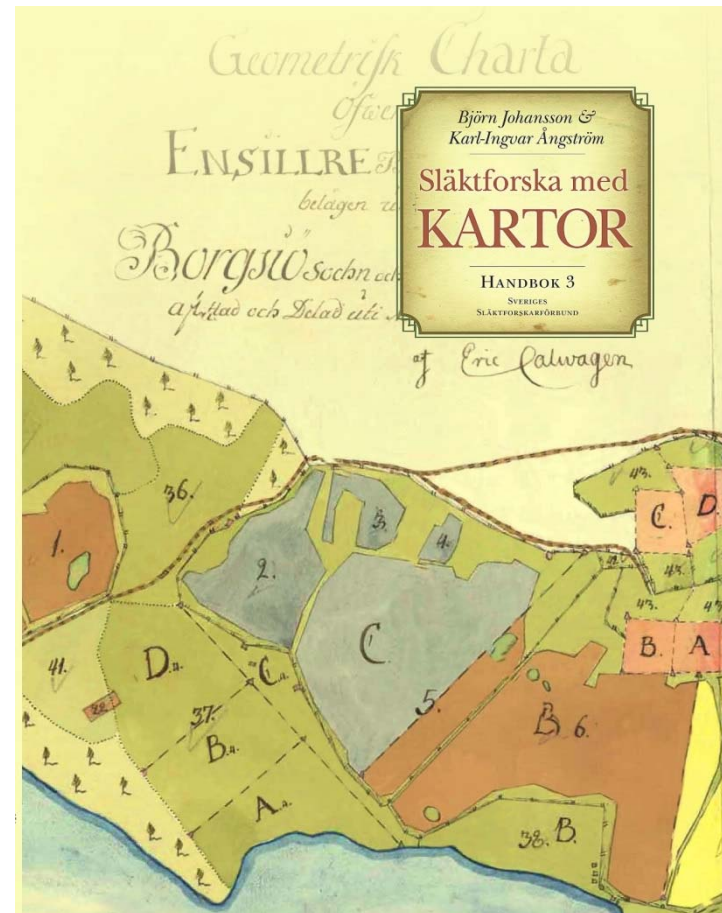
- 335 blad utgivna 1935-1940
- Gradblad, geografiska längden räknad från Stockholms gamla observatorium $18^{\circ} 3' 29,8''$ ost fr Greenwich. Omräknas till RT38.
- **Tack seniorgeodeten Lasse EE hos LM!**
- Samarbete med Bohusläns hembygdsförbund som har skannat beskrivningarna

Exempel på Ekonomisk karta O-län



Välkommen till monter 45

- Där kan ni titta på vår kartforskningshandbok



Anpassning av kartor för släktforskning

.... så över till del 2 med
min kollega
BJÖRN JOHANSSON