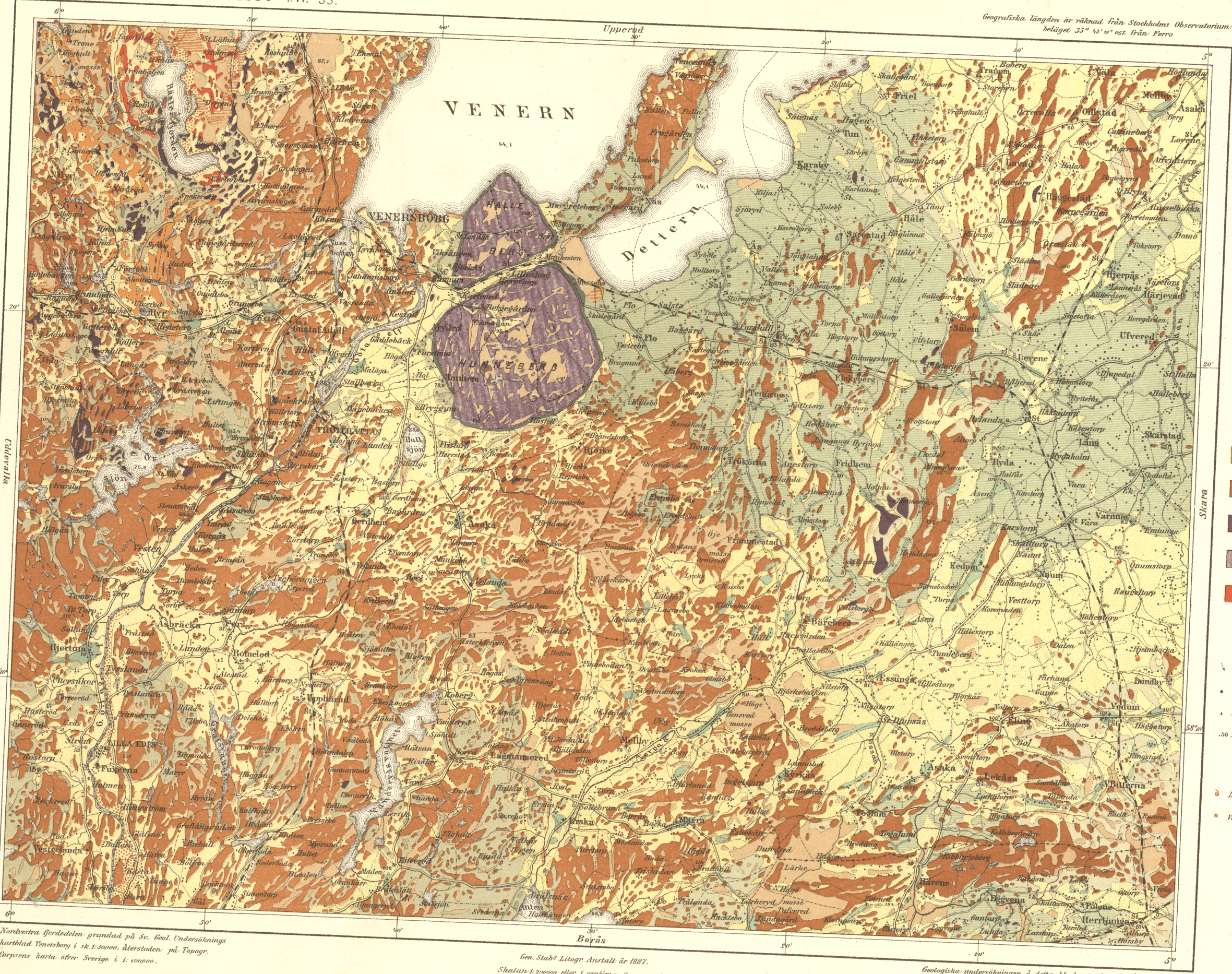


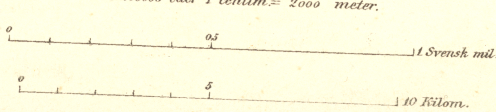
Geografiska längden är räknad från Stockholms Observatorium
beläget 33° 43' 19" ost från Ferro



- Flygsandstecken
- Torf
- Svåmsand
- Svånlera
- Mosand
- Åkerlera
- Glaciallera
- Rullstensgrus
- Krossensgrus
- Kambrisk siluriska systemet
- Ejälleflintgräs
- Önis
- Dioritiskiller och diorit
- Diabas
- Granit
- Reflla
- Jättetryta
- Fornlemning
- 50 Höjd över hafvet i meter
- Ishafs-snäcker
- Vertebrater

Nordvästra fjerdedelen grundad på Sv. Geol. Undersöknings
kartblad Venersborg i sk. 1:50000, återstoden på Topogr.
Corpsens karta öfver Sverige i 1:100000.

Gen. Stab's Litogr. Anstalt år 1887.



Geologiska undersökningen å detta blads nordvästra fjerdedel
efter geol. kartbladet Venersborg i sk. 1:50000, återstoden är ut-
förd åren 1880-84 af Axel Lindström med biträde af W. Jonson.