

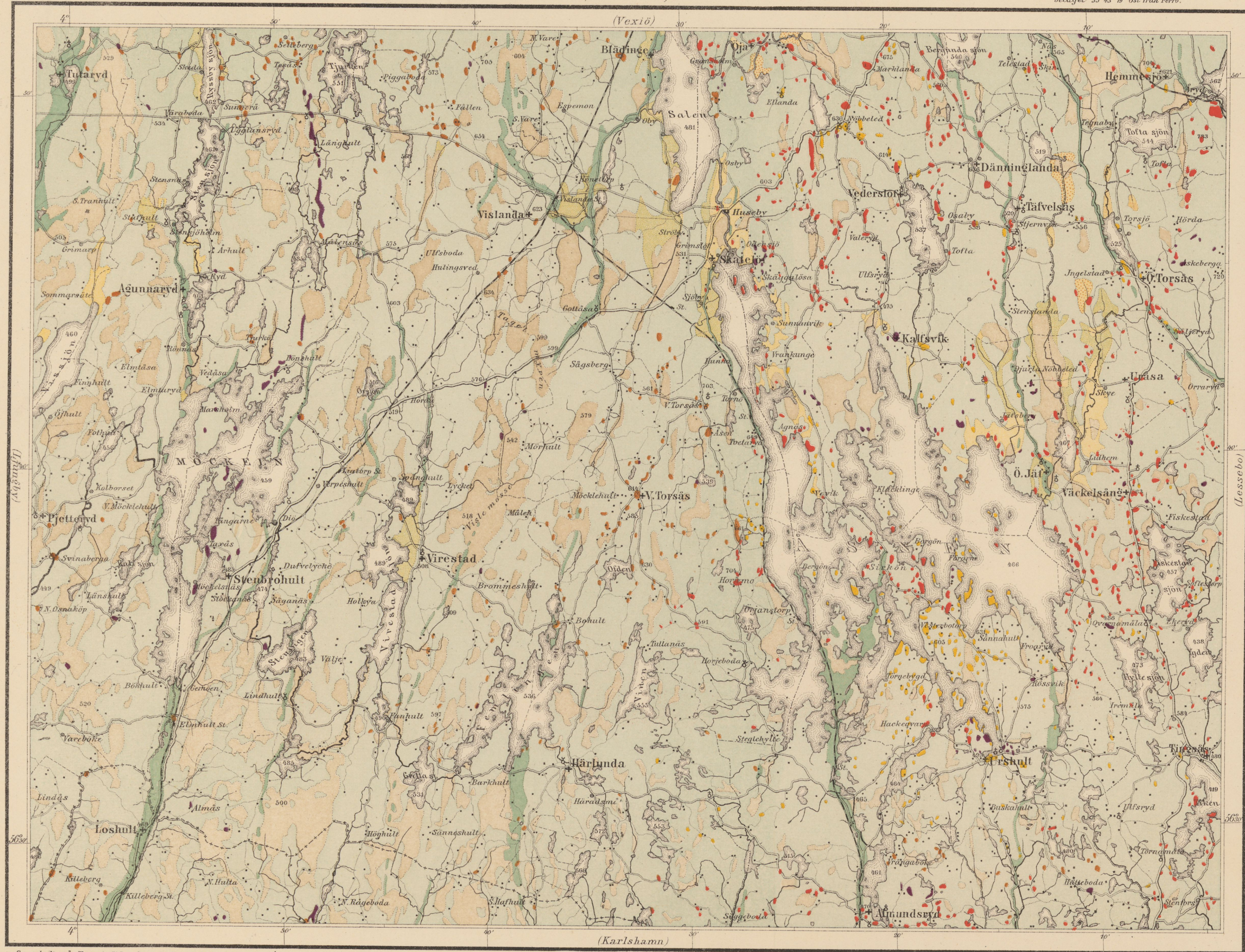
SVERIGES GEOLOGISKA UNDERSÖKNING.

N<sup>o</sup> 1.

(Skalan 1:200000).

Geogr. längden är räknad från Stockholms Observatorium, beläget 35° 43' 10" Ost från Ferro.

BLADET "HUSEBY" II. Ö. 39.



- Torfly.
- Svåmsand.
- Svämlera.
- Mosand.
- Åkerlera.
- Rullstensgrus.
- Krossstensgrus.
- Hälleflinta.
- Gneis.
- Grönsten och Trapp.
- Granit.

- Refflor.
- Fornlemningar.
- 400 Höjden över hafvet.

Grundadt på Topografiska Corpsens karta öfver Sverige i 1860.

Tryckt i Gen. Stab. Litogr. Anstalt år 1875.  
Skalan 20000 eller 20000 fot = 1 dec. tum.

Geologiska undersökningen å detta blad är utförd år 1872 af  
David Hummel, biträdd af V. Karlsson, K.A. Fredholm och C. Lalin.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100