

SVERIGES GEOLOGISKA UNDERSÖKNING

SER. C.

Avhandlingar och uppsatser.

N:o 359

ÅRSBOK 23 (1929) N:o 4.

FÖRTECKNING
ÖVER
LODADE SJÖAR I SVERIGE

2.

AV

K. E. SAHLSTRÖM

—◆—
Pris 0,50 kr.

- 75

STOCKHOLM 1929

KUNGL. BOKTRYCKERIET. P. A. NORSTEDT & SÖNER

291060

SVERIGES GEOLOGISKA UNDERSÖKNING

SER. C.

Avhandlingar och uppsatser.

N:o 359

ÅRSBOK 23 (1929) N:o 4.

FÖRTECKNING
ÖVER
LODADE SJÖAR I SVERIGE

2.

AV

K. E. SAHLSTRÖM



STOCKHOLM 1929

KUNGL. BOKTRYCKERIET. P. A. NORSTEDT & SÖNER

291060

Sedan år 1916 en förteckning utgavs över då lodade svenska insjöar (S. G. U. Ser. C, n:r 273), har ett betydande antal sjölodningar i rent geografiskt, fiskeribiologiskt eller annat syfte utförts i vårt land. Detta för kunskapen om våra sjöars bottenkonfiguration viktiga material har emellertid endast delvis blivit bragt till allmän kännedom. Mycket ligger strött på olika händer och delvis svåråtkomligt.

Det har därför synts lämpligt att till tjänst för fortsatt utforskande av våra sjöars djupförhållanden och för ett bättre utnyttjande för våra kartverk än hittills skett av det material, som redan nu föreligger, söka åstadkomma en sammanställning av de senaste 12 årens arbeten på detta område.

Till grund för den här meddelade förteckningen har tjänat den vid Sveriges geologiska undersökning successivt hopbragta samlingen i original eller kopior av lodningskartor och den till nämnda samling hörande katalogen över sjölodningar.

För alla de bidrag till detta sjöarkiv och till den här meddelade förteckningen, som av olika personer lämnats, stannar Geologiska undersökningen i största tacksamhet.

INNEHÅLL.

	Sid.
Skåne	5
Blekinge	5
Småland	5
Gotland	7
Östergötland	7
Västergötland	7
Bohuslän	12
Dalsland	12
Uppland	13
Södermanland	13
Närke	13
Västmanland	14
Värmland	14
Dalarna	15
Gästrikland	15
Hälsingland	16
Medelpad	18
Jämtland	19
Västerbotten	19
Norrbotten	19
Lappland	19
Litteratur m. m.	20

Skåne.

- Immeln. Lodad av M. Persson, 1925. Karta i skalan 1 : 12 000. 543 lodskott. Maximidjup 28 m. Geogr. inst. Lund. Enligt 26¹.
- Ivösjön. M. Persson, 1926—28. 1 : 12 000. 988 lodskott. Maximidjup 50 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Levrasjön, Ivetofta sn. M. Persson, 1927—28. 1 : 12 000. 63 lodskott. Maximidjup 18.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Oppmannasjön. M. Persson, 1926. 1 : 12 000. 191 lodskott. Maximidjup 12.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Ramsjön, Näsrum sn. S. Björnsson, 1928. 45 lodskott. Maximidjup 13.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Råbelövssjön. M. Persson, 1925. 1 : 12 000. 210 lodskott. Maximidjup 11 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.

Blekinge.

- Gallsjön, Jämshög sn. J. Carlsson och S. Björnsson, 1928. 1 : 10 000. 40 lodskott. Maximidjup 13.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Halen, Jämshög sn. M. Persson, 1927—28. 1 : 12 000. 96 lodskott. Maximidjup 20.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Örlunden², Jämshög sn. S. Björnsson, 1928. 1 : 10 000. 140 lodskott. Maximidjup 24.7 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Raslängen, Jämshög sn. M. Persson, 1927. 1 : 12 000. 140 lodskott. Maximidjup 25.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Skyesjön, Jämshög sn. S. Björnsson, 1928. 1 : 5 000. 44 lodskott. Maximidjup 15.9 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Vitavatten, Jämshög sn. S. Björnsson, 1928. 1 : 10 000. 98 lodskott. Maximidjup 24.8 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Örsjön, Jämshög sn. J. Carlsson och S. Björnsson, 1928. 1 : 10 000. 40 lodskott. Maximidjup 10.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.

Småland.

- Agunnarydssjön, Agunnaryd sn. G. Alm, 1919. 1 : 24 000. 68 lodskott. Maximidjup 2.4 m. Tryckt i 2.
- Axamosjön, Sandseryd sn. G. Alm, 1919. 1 : 29 000. 42 lodskott. Maximidjup 15 m. Tryckt i 3.

¹ Kursiva siffror hänvisa till litteraturförteckningen sid. 20.

² På top. kartan står Örlunden.

- Barnarpssjön, Barnarp sn. G. Alm, 1919. 1 : 8 300. 46 lodskott. Maximidjup 3.6 m. Tryckt i 3.
- Bellen, Bellö m. fl. snr. G. Alm, 1924. 1 : 33 000. Maximidjup 18 m. Tryckt i 6.
- Dansjön, Hjortsberga sn. G. Alm, 1921. 190 lodskott. Maximidjup 4.5 m. Finnes i 8.
- Femtingen, Rogberga m. fl. snr. G. Alm, 1920. 1 : 30 000. 29 lodskott. Maximidjup 3.2 m. Tryckt i 4.
- Fiolen, Moheda sn. Sven Thunmark, 1927. 1 : 4 000. Maximidjup 10.5 m. Enl. 25.
- Frejen, Aneboda sn. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 2 m. Enl. 25.
- Färsjön, Dörarp sn. G. Alm, 1921. 50 lodskott. Maximidjup 2.4 m. Finnes i 8.
- Förhultsjön, Aneboda sn. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 7.3 m. Enl. 25.
- Gyslättsjön, Slätthög sn. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 9.0 m. Enl. 25.
- Hacksjön, Berg sn. Sven Thunmark, 1927. 1 : 25 000. Maximidjup 5.4 m. Enl. 25.
- Hensjön, Stora, Södra Sandsjö sn. G. Alm, 1917. 110 lodskott. Maximidjup 6.9 m. Finnes i 7.
- Kroksjön, Lilla, Tingsås sn. G. Alm, 1917. 21 lodskott. Maximidjup 2.3 m. Finnes i 7.
- Kroksjön, Stora, Tingsås sn. G. Alm, 1917. 12 lodskott. Maximidjup 0.6 m. Finnes i 7.
- Lamen, Aneboda sn. Sven Thunmark, 1927. 1 : 5 000. Maximidjup 3.2 m. Enl. 25.
- Landsjön, Skärstad sn. G. Alm, 1919. 1 : 36 700. 100 lodskott. Maximidjup 11.2 m. Tryckt i 3.
- Lygnen, Aneboda sn. Sven Thunmark, 1927. 1 : 2 000. Maximidjup 1.35 m. Enl. 25.
- Lövsjön, Slätthög sn. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 1.0 m. Enl. 25.
- Rasjön, Bondstorp sn. G. Lundqvist, 1919. 1 : 4 000. 120 lodskott. Maximidjup 20 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 27 300 i 17.
- Ryssbysjön, Ryssby sn. G. Alm, 1919. 1 : 40 000. 45 lodskott. Maximidjup 6.5 m. Tryckt i 2.
- Ryssegöl, Berg sn. (300 m V om Hacksjön). Sven Thunmark, 1927. 1 : 4 000. Maximidjup 3.2 m. Enl. 25.
- Skärshultssjön, Aneboda och Hjälmseryd snr. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 15.2 m. Enl. 25.
- Skärsmosjön, Aneboda sn. Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 3.3 m. Enl. 25.

- Stenbro landsväggöl, Aneboda och Hjälmseryd snr. (1 700 m SV om Lamhult). Sven Thunmark, 1928. 1 : 4 000. Maximidjup 3.3 m. Enl. 25.
- Stensjön, Öggestorp m. fl. snr. G. Alm, 1920. 1 : 25 000. 92 lodskott. Maximidjup 8 m. Tryckt i 4.
- Stensjön, Ryssby m. fl. snr. G. Alm, 1919. 1 : 24 000. 83 lodskott. Maximidjup 2.6 m. Tryckt i 2.
- Stråken, Aneboda, Berg och Moheda snr. Sven Thunmark, 1927. 1 : 10 000. Maximidjup 12.5 m. Enl. 25.
- Tenhultsjön, Rogberga m. fl. snr. G. Alm, 1920. 1 : 23 000. 83 lodskott. Maximidjup 28 m. Tryckt i 4.
- Tiken, Tingsås sn. G. Alm, 1917. 320 lodskott. Maximidjup 7.6 m. Finnes i 7.
- Värnen (Trollebosjön), Nye och Lemnhults snr. G. Alm, 1924. 1 : 26 300. Maximidjup 15 m. Tryckt i 6.
- Ygden, Tingsås m. fl. snr. G. Alm, 1917. 205 lodskott. Maximidjup 5.4 m. Finnes i 7.
- Ören, Gränna m. fl. snr. T. Freidenfelt. 1 : 30 000. 180 lodskott. Maximidjup 39 m. Tryckt i 13.

Gotland.

- Tingstäde träsk. A. Zetterling, 1922. 1 : 4 000. Maximidjup 1.65 m. Tryckt i 1 : 25 000 i 17.

Östergötland.

- Örn, Åtvid m. fl. snr. G. Lundqvist, 1920. 1 : 20 000. 31 lodskott. Maximidjup 38 m. S. G. U:s arkiv.

Västergötland.

- Alvasjön, Brandstorp m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1924. Maximidjup 11 m. Enl. 23.
- Anten, Långared m. fl. snr. Fil. mag. E. Sundqvist, 1917, kompl. av H. Nelson. 1 : 25 000. Omkring 400 lodskott. Maximidjup 27.7 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 20, fig. 11.
- » T. Freidenfelt, 1922. Maximidjup 36 m. Enl. 23.
- Aspen, Lerums sn. Fortsättningsskolinspektören O. Ramsjö, 1917—1918 och H. Nelson, 1918. 244 lodskott. 1 : 25 000. Maximidjup 28.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- » T. Freidenfelt, 1919. 1 : 25 000. 48 lodskott. Maximidjup 29.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Axsjön, Istrum sn. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 19 lodskott. Maximidjup 5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

- Bergsjön, Lena sn. Fil. mag. A. Johansson, 1922. 1 : 10 000. 40 lodskott. Maximidjup 17 m. Geogr. inst. Lund. Tryckt i 1 : 75 000 i 20.
- Bergvattnet, Tived sn. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 10 m. Enl. 23.
- Björklången, Udenäs sn. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 22.5 m. Enl. 23.
- Bosjön, Tived sn. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 17 m. Enl. 23.
- Bosjön, Stora, Alingsås sn. Mjölaren J. Johansson, 1923. 10 lodskott. Maximidjup 19 m. Uppgift i 20, sid. 31.
- Brängen, Kölingared m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1922. 1 : 25 000. 30 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Bysjön, Skärv sn. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 9 lodskott. Maximidjup 17 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Enten, Öglunda m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 22 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Fevren, Kungsäter m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 32 lodskott. Maximidjup 23 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
» T. Freidenfelt 1923. Maximidjup 26 m. Enl. 23.
- Fjällsjön, Östad m. fl. snr. Skogvaktaren G. Hedberg. Maximidjup 8 m. Uppgift i 20, sid. 32.
- Flarken, Lugnås sn. T. Freidenfelt, 1916. Maximidjup 2 m. Enl. 23.
- Flämsjön, Öglunda m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 50 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Friggsjön, se Rydsjön.
- Frisjön, Kinnarumma m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 85 lodskott. Maximidjup 31 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Fursjön, Istrum sn. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 4 lodskott. Maximidjup 2.2 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Färgen, Lilla, Alingsås sn. H. Nelson, 1917. 1 : 25 000. 25 lodskott. Maximidjup 23.7 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 20.
- Färgen, Stora, Alingsås m. fl. snr. H. Nelson, 1917. 1 : 25 000. 235 lodskott. Maximidjup 47.6 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 20.
- Gesebysjön, Bollebygd sn. T. Freidenfelt, 1917. Maximidjup 26 m. Enl. 23.
- Gisselsjön, se Jättesjön.
- Grönevattnet, Östad sn. H. Nelson, 1922. 7 lodskott. Maximidjup 15 m. Uppgift i 20, sid. 33.
- Hagesjön, Rödene sn. Mjölaren J. Johansson, 1923. 8 lodskott. Maximidjup 21 m. Enl. 20, sid. 30, och 26.
- Helsingen, Stora, Långared sn. H. Nelson, 1922. 70 lodskott. Maximidjup 20 m. Uppgift i 20, sid. 32.
- Hjulsjön, Ödenäs m. fl. snr. H. Nelson, 1918. 1 : 20 000. 20 lodskott. Maximidjup 25 m. Tryckt i 20.
- Holsjön, Lilla, Hyssna sn. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 15 lodskott. Maximidjup 20 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.

- Holsjön, Stora, Kinna m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 36 lodskott. Maximidjup 27 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Holtsjön, Holsljunga sn. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 33 lodskott. Maximidjup 11 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Hornborgasjön. R. Söderberg, 1917. 1 : 20 000. Maximidjup 0.6 m. Tryckt i 1 : 60 000 i 21.
- Hundsjön, Långared och Hålanda snr. H. Nelson, 1922. 18 lodskott. Maximidjup 10.7 m. Enl. 26.
- Husgårdessjön, Skärv m. fl. snr. A. Söderström, 1920. 1 : 20 000. 52 lodskott. Maximidjup 11.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Höksjön, Habo sn. T. Freidenfelt, 1922. Maximidjup 4 m. Enl. 23.
- Jogen, Kölingared m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1923. 1 : 25 000. 24 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Jättesjön (Gisselsjön), Östad sn. H. Nelson, 1922. 4 lodskott. Djup 23.3 m. Uppgift i 20, sid. 33, och 26.
- Klevsjön, Östad sn. Skogvaktaren G. Hedberg. 5 lodskott. Maximidjup 24 m. Uppgift i 20, sid. 33.
- Knipsjön, Nykyrka sn. T. Freidenfelt, 1922. 1 : 25 000. 17 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Kongetjärn, Stora, Skeplanda och Östad snr. Skogvaktaren G. Hedberg, 1923. 4 lodskott. Maximidjup 7.5 m. Enl. 26.
- Kopparsjön, Mölltorp sn. T. Freidenfelt, 1920. Maximidjup 14 m. Enl. 23.
- Krökingen, Lilla, Rödene sn. H. Nelson, 1922. Maximidjup 12.5 m. Uppgift i 20, sid. 31.
- Krökingen, Stora, Rödene sn. Mjölnaren J. Johansson, 1923. Maximidjup 19 m. Uppgift i 20, sid. 31.
- Kvinnestadsjön, Kvinnestad m. fl. snr. Fil. mag. A. Johansson. 140 lodskott. Maximidjup 3.5 m. Enl. 26.
- Kyrksjön, Mölltorp sn. G. Lundqvist, 1920. 1 : 20 000. 28 lodskott. Maximidjup 18.9 m. S. G. U:s arkiv.
- » T. Freidenfelt, 1920. Maximidjup 19.5 m. Enl. 23.
- Ljungsjön, Istrum sn. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 16 lodskott. Maximidjup 7 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Ljusevattnet, Stora, Skeplanda sn. Skogvaktaren G. Hedberg, 1923. 5 lodskott. Maximidjup 11.5 m. Enl. 20, sid. 30, och 26.
- Lången, Berg m. fl. snr. G. Lundqvist, 1920. 1 : 20 000. 42 lodskott. Maximidjup 8 m. S. G. U:s arkiv.
- » T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 27 lodskott. Maximidjup 8 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Långensjön, Lena sn. Fil. mag. A. Johansson. 1 : 10 000. 140 lodskott. Maximidjup 37 m. Geogr. inst. Lund. Tryckt i 1 : 75 000 i 20.
- Lönnern, Kölingared m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1923. 1 : 25 000. 33 lodskott. Maximidjup 12.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

- Mjörn. H. Nelson, 1917. Delvis kontrollodad från is efter samma profil-linjer av fil. mag. A. Johansson, 1920. 1 : 25 000. Omkring 1 400 lodskott. Maximidjup 48.2 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 60 000 i 20.
- Mullsjön, Hjo m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 15 lodskott. Maximidjup 2.75 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Mullsjön, Nykyrka m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1922. 1 : 25 000. 53 lodskott. Maximidjup 18 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Månsrudssjön, Björkäng sn. T. Freidenfelt, 1924. Maximidjup 5 m. Enl. 23.
- Nären, Ödenäs m. fl. snr. H. Nelson och E. Sundqvist, 1918—1919. 1 : 20 000. 470 lodskott. Maximidjup: Stor-Nären 37 m, Lill-Nären 49 m. Tryckt i 20.
- Nässjön, Bjurbäck m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1922. 1 : 25 000. 24 lodskott. Maximidjup 11 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Oklången, Kungsäter m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 26 lodskott. Maximidjup 25 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Ornungasjön, Ornunga sn. Seminarieelev N. Andersson, 1923. 1 : 5 000. Maximidjup 14.5 m. S. G. U:s arkiv.
- Rydsjön (Friggsjön), Hemsjö sn. H. Nelson, 1920. 58 lodskott. Maximidjup 15.6 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Rådasjön, Alingsås och Rödene snr. Fil. mag. A. Johansson. Maximidjup 6 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Rågsjön, Västra, Östad sn. Mjölaren J. Johansson, 1923. Maximidjup 13 m. Uppgift i 20, sid. 32.
- Rågsjön, Östra, Östad sn. Mjölaren J. Johansson, 1923. Maximidjup 10 m. Uppgift i 20, sid. 32.
- Sandhemssjön, Sandhem sn. A. Söderström, 1920. 1 : 33 000. 60 lodskott. Maximidjup 10.75 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Simsjön, Norra Kyrketorp m. fl. snr. A. Söderström, 1920. 1 : 30 000. 32 lodskott. Maximidjup 23.25 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Sjötorpssjön, Marka m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 10 lodskott. Maximidjup 2 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Sjötorpssjön, Norra Kyrketorp sn. A. Söderström, 1920. 1 : 20 000. 23 lodskott. Maximidjup 16 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Skefthultssjön, Östad sn. Skogvaktaren G. Hedberg, 1923. 8 lodskott. Maximidjup 12.5 m. Enl. 20, sid. 30, och 26.
- Skärvlången, Eggby m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 30 000. 97 lodskott. Maximidjup 18.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Stamsjön, Nedre, Lerum m. fl. snr. H. Nelson. Maximidjup 16 m. Uppgift i 20, sid. 21.
- Strettesjön, Östad sn. Skogvaktaren G. Hedberg, 1923. 6 lodskott. Maximidjup 12.5 m. Enl. 20, sid. 30, och 26.

- Stråken, Nykyrka m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1921 och 1922. 1 : 25 000. 140 lodskott. Maximidjup 37.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Strängseredssjön, Strängsered m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 8.5 m. Enl. 23.
- Sänningen, Älgårås sn. T. Freidenfelt, 1924. Maximidjup 10 m. Enl. 23.
- Sävelången, Skallsjö och Hemsjö snr. H. Nelson, 1917. 1 : 25 000. 99 lodskott. Maximidjup 33.8 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 60 000 i 20.
- » T. Freidenfelt. 1 : 25 000. 50 lodskott. Maximidjup 34 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Sävelången, Lilla, Skallsjö och Hemsjö snr. H. Nelson, 1917. 17 lodskott. Maximidjup 15.6 m. Enl. 20, tavl. 1, och 26.
- Sävesjön, Tämta m. fl. snr. Fil. mag. A. Johansson. 1 : 10 000. Omkring 300 lodskott. Maximidjup 34 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Tolken, Torestorp m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 70 lodskott. Maximidjup 30 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Tolken, Södra Ving m. fl. snr. R. Melin, 1916. 1 : 50 000. 123 lodskott. Maximidjup 26 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Toskabotten, Skallsjö m. fl. snr. H. Nelson, 1918. 116 lodskott. Maximidjup 10.5 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Trehörningen, Udenäs m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 27.5 m. Enl. 23.
- Trän, Stora, Rödene sn. Fil. mag. A. Johansson. 1 : 10 000. 85 lodskott. Maximidjup 37 m. Geogr. inst. Lund. Tryckt i 1 : 75 000 i 20.
- Tvärsjön, Skallsjö sn. H. Nelson, 1918. 1 : 20 000. 87 lodskott. Maximidjup 31 m. Tryckt i 20.
- Unden. Leo von zur Mühlen, 1915. 1 : 25 000. 416 lodskott. Maximidjup 86 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 50 000 i 19.
- Uspen, Skallsjö sn. H. Nelson, 1918. 1 : 20 000. 71 lodskott. Maximidjup 19.2 m. Tryckt i 20.
- Vadsjön, Rödene sn. H. Nelson, 1922. Maximidjup 8 m. Uppgift i 20, sid. 31.
- Vagnsjön, Skärv sn. T. Freidenfelt, 1921. 1 : 25 000. 5 lodskott. Maximidjup 10 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Valsjön, Skepplanda sn. H. Nelson, 1923. 4 lodskott. Djup 21.5 m. Uppgift i 20, sid. 33.
- Vanderydsvattnet. H. Steinmetz, 1893. 1 : 10 000. 294 lodskott. Maximidjup 10 m. Kobergs gårdskontor. Enl. meddelande.
- Viaaredsjön, Sandhult sn. T. Freidenfelt, 1917. 1 : 25 000. 25 lodskott. Maximidjup 28 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Vingsjön, Norra Ving sn. A. Söderström, 1920. 1 : 25 000. 24 lodskott. Maximidjup 5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Vinsarpssjön, Dalum m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1923. 1 : 25 000. 14 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

- Visen, Ambjörnarp m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. Maximidjup 30 m. Enl. 23.
- Vristulven, Böja m. fl. snr. G. Lundqvist, 1920. 1 : 50 000. 17 lodskott. Maximidjup 8.6 m. S. G. U:s arkiv.
- » T. Freidenfelt. 1 : 25 000. 35 lodskott. Maximidjup 6.1 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Välleredsjön, Kölingared sn. T. Freidenfelt, 1923. 1 : 25 000. 11 lodskott. Maximidjup 4.75 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Ymsen, Trästena m. fl. snr. G. Booberg och H. Hjertstedt, 1922. 1 : 20 000. C:a 250 lodskott. Maximidjup 4.1 m. Tryckt i 1 : 65 000 i 11.
- Ålandasjön, Östad sn. H. Nelson, 1923. 11 lodskott. Maximidjup 17 m. Uppgift i 20, sid. 16.
- Änten, Stora, Tived sn. T. Freidenfelt, 1923. Maximidjup 5 m. Enl. 23.
- Ökullssjön, Norra Lundby sn. A. Söderström, 1920. 1 : 10 000. 44 lodskott. Maximidjup 11.9 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Ömmern, Hemsjö m. fl. snr. E. Sundqvist, 1917 och H. Nelson, 1918—19. 1 : 12 500. Omkring 700 lodskott. Maximidjup 48 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.
- Ören, Ödenäs m. fl. snr. H. Nelson, 1919. 1 : 20 000. 285 lodskott. Maximidjup 26 m. Tryckt i 20.
- Öresjön, Fristad m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 29 lodskott. Maximidjup 30.5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Öresjön, Västra, Öxnevalla m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 37 lodskott. Maximidjup 24 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Öresjön, Östra, Örby m. fl. snr. R. Melin, 1917. 1 : 50 000. 52 lodskott. Maximidjup 17 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 75 000 i 18.
- Örlen, Ransberg m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. Maximidjup 27 m. Enl. 23.
- Östen, Flistad m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 17 lodskott. Maximidjup 1 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Öxsjön, Lerum m. fl. snr. H. Nelson, 1918. 100 lodskott. Maximidjup 26 m. Uppgift i 20, sid. 21.

Bohuslän.

- Örссjön, Hjärtums sn. T. Freidenfelt, 1922. Maximidjup 33 m. Enl. 23.

Dalsland.

- Grann, Steneby m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 50 000. 19 lodskott. Maximidjup 40.5 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Iväg, Steneby m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 50 000. 30 lodskott. Maximidjup 25 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

- Kappebosjön, Dalskog m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 16 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- » E. Holmgren, 1916. Maximidjup 25 m. Enl. 23.
- Laxsjön, Laxarby m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1919. 1 : 50 000. 51 lodskott. Maximidjup 46 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Lelången. T. Freidenfelt, 1919. 1 : 50 000. 60 lodskott. Maximidjup 47 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Teåkersjön, Dalskogs sn. T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 10 lodskott. Maximidjup 26 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Ånimmen, Ånimskog sn. E. Holmgren, 1916. 1 : 50 000. 65 lodskott. Maximidjup 28 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Ärtingen, Ärtemark sn. T. Freidenfelt, 1919. 1 : 50 000. 38 lodskott. Maximidjup 18 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Örssjön, Ör sn. E. Holmgren, 1916 och T. Freidenfelt, 1920. 1 : 25 000. 31 lodskott. Maximidjup 23.25 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

Uppland.

- Ekebysjön, Danderyd sn. (500 m Ö om kyrkan). Carl Larsson, 1928. 1 : 6 000. 40 lodskott. Maximidjup 3.2 m. S. G. U:s arkiv.
- Vallentunasjön, Vallentuna m. fl. snr. Carl Larsson, 1928. 1 : 20 000. 100 lodskott. Maximidjup 5.7 m. S. G. U:s arkiv.

Södermanland.

- Drevviken, Brännkyrka m. fl. snr. G. Lundqvist och H. Thomasson, 1922. 1 : 10 000. 380 lodskott. Maximidjup 15.4 m. S. G. U:s arkiv.
- Frösjön, Frustuna m. fl. snr. C. J. Anrick och G. Lundqvist, 1917. 1 : 20 000. 45 lodskott. Maximidjup 5.8 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 50 000 i 10.
- Klemmingen. C. J. Anrick och G. Lundqvist, 1917. 1 : 20 000. 113 lodskott. Maximidjup 36.5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 50 000 i 10.
- Sillen, Frustuna m. fl. snr. C. J. Anrick och G. Lundqvist, 1917. 1 : 20 000. 180 lodskott. Maximidjup 20.1 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 50 000 i 10.
- Skillötsjön, Vårdinge sn. C. J. Anrick och G. Lundqvist, 1917. 1 : 20 000. 21 lodskott. Maximidjup 6.5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 50 000 i 10.
- Yxtasjön, Västra, Lilla Mellösa sn. G. Alm, 1920. 1 : 2 500. 225 lodskott. Maximidjup 5.8 m. Tryckt i 5.

Närke.

- Teen, Skagershult m. fl. snr. G. Alm, 1917. 1 : 39 000. 58 lodskott. Maximidjup 2.4 m. Tryckt i 1.

- Testen, Skagershult sn. G. Alm, 1917. 1 : 16 000. 10 lodskott. Maximidjup 2.5 m. Tryckt i 1.
- Tisaren. A. Bergdahl, 1926. 1 : 20 000. 150 lodskott. Maximidjup 20.6 m. S. G. U:s arkiv.
- Toften, Skagershult sn. G. Alm, 1917. 1 : 20 000. 135 lodskott. Maximidjup 18 m. Tryckt i 1.

Västmanland.

- Halvarsnoren, Grythyttan m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1918. Maximidjup 46 m. Enl. 23.
- Kvarntjärn, Hällefors sn. T. Freidenfelt, 1918. Maximidjup 18 m. Enl. 23.
- Norr-Mogen, Ramsberg sn. T. Freidenfelt, 1922. Maximidjup 14.5 m. Enl. 23.
- Salbosjön, Ljusnarsberg sn. G. Alm, 1918. 135 lodskott. Maximidjup 45 m. Meddelande från G. Alm.
- Söder-Elgen, Grythyttan m. fl. snr. T. Freidenfelt, 1918. Maximidjup 52 m. Enl. 23.
- Sör-Mogen, Ramsberg sn. Chr. Hessle, 1925. Maximidjup 10.2 m. Enl. 23.

Värmland.

- Alstern, Brattfors sn. N. G. Hörner, 1921. 1 : 20 000. 820 lodskott. Maximidjup 64.0 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 25 000 i 15.
- Bergsjön, Ny sn. E. Teiling, 1915. 1 : 20 000. 50 lodskott. Maximidjup 5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 22.
- Busjön, Ekshärad sn. T. Freidenfelt, 1920. Maximidjup 14 m. Enl. 23.
- Hållsjön, Lungsund sn. Ingeborg Dillström, 1928. 1 : 20 000. Maximidjup 12 m. Tryckt i 12.
- Lekvattnet. Lekvattnets kapell. G. Lundqvist och H. Thomasson, 1922. 1 : 10 000. 134 lodskott. Maximidjup 30.2 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 15 000 i 16.
- Lungen, Brattfors sn. N. G. Hörner, 1921. 1 : 20 000. 180 lodskott. Maximidjup 18.1 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 25 000 i 15.
- Mången, Nyed sn. N. G. Hörner, 1921. 1 : 20 000. 120 lodskott. Maximidjup 23.2 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 25 000 i 15.
- Nysockensjön, Ny sn. E. Teiling, 1915. 1 : 20 000. 330 lodskott. Maximidjup 21 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 22.
- Rottnen, Sunne och Gräsmark snr. E. Teiling, 1915. 1 : 20 000. 270 lodskott. Maximidjup 49.5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 22.
- Ränken, Köla m. fl. snr. E. Teiling, 1915. 1 : 20 000. 160 lodskott. Maximidjup 34.5 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 1 : 30 000 i 22.

Dalarna.

Vänjansjön. Lodad vid stränderna intill 3.5 m under lägsta vattenstånd av Dalälvens regleringsförening. Meddelande $13\frac{1}{2}$ 1929.

Gästrikland.

- Dammsjön, Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1915. 10 lodskott. Maximidjup 8 m. Enl. 24.
- Ekarn, Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 17 m. Enl. 24.
- Flatsjön, Hedesunda sn. O. A. Sundberg, 1914. 10 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24.
- Fängsjön, Österfärnebo sn. O. A. Sundberg, 1914. 20 lodskott. Maximidjup 2 m. Enl. 24.
- Gösken, Torsåker sn. O. A. Sundberg, 1915. 15 lodskott. Maximidjup 22 m. Enl. 24.
- Hamrångefjärden, Hamrånge sn. O. A. Sundberg, 1915. 43 lodskott. Maximidjup 9.5 m. Enl. 24.
- Hillesjön, Hille sn. G. Alm, 1918. 1 : 12 500. 70 lodskott. Maximidjup 3.1 m. Finnes i 9 a.
- Järvsjön, Ockelbo och Järbo snr. O. A. Sundberg, 1915. 8 lodskott. Maximidjup 2 m. Enl. 24.
- Kroksjön, Åmot sn. O. A. Sundberg, 1923. 10 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24.
- Kvidsjön, Åmot sn. O. A. Sundberg, 1917. 20 lodskott. Maximidjup 16 m. Enl. 24.
- Lersjön, Valbo sn. O. A. Sundberg, 1914. 10 lodskott. Maximidjup 3.5 m. Enl. 24.
- Lomsjön, Årsunda sn. O. A. Sundberg, 1914. 15 lodskott. Maximidjup 1.5 m. Enl. 24.
- Långsjön, Ockelbo och Högbo snr. O. A. Sundberg, 1915. 15 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24.
- Långsjön (Testeboån), Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 16 000. 24 lodskott. Maximidjup 3.5 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Malmjärn, Torsåker sn. O. A. Sundberg, 1914. 20 lodskott. Maximidjup 9 m. Enl. 24.
- Medskogssjön, Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1923. 20 lodskott. Maximidjup 7 m. Enl. 24.
- Mellansjön, Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 16 000. 20 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Rännsjön, Ockelbo sn. O. A. Sundberg, 1920. 10 lodskott. Maximidjup 7 m. Enl. 24.
- Stensjön, Ovensjö sn. O. A. Sundberg, 1917. 10 lodskott. Maximidjup 7 m. Enl. 24.

- Sälgsjön, Torsåkers sn. O. A. Sundberg, 1915. 15 lodskott. Maximidjup 9 m. Enl. 24.
- Sälgsjön, Valbo sn. O. A. Sundberg, 1914. 10 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24.
- Tönnebrosjön, Hamrånge sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 5 m. Enl. 24.
- Valsjön, Valbo sn. O. A. Sundberg, 1916. 15 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24.
- Vettsjön, Järbo sn. O. A. Sundberg, 1912. 20 lodskott. Maximidjup 6 m. Enl. 24.
- Viksjön, Hamrånge sn. O. A. Sundberg, 1915. 30 lodskott. Maximidjup 11 m. Enl. 24.
- Vittersjön, Ockelbo och Hamrånge snr. O. A. Sundberg, 1920. 15 lodskott. Maximidjup 6 m. Enl. 24.
- Ölbosjön, Hedesunda sn. O. A. Sundberg, 1914. 10 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24.

Hälsingland.

- Bastnässjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24.
- Bocksjön, Katrinebergs kapell. O. A. Sundberg, 1915. 10 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24.
- Bodasjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1913. 25 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Finnebysjön, Ramsjö sn. O. A. Sundberg, 1925. 15 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24.
- Finnsjön, Hög sn. O. A. Sundberg, 1917. 12 lodskott. Maximidjup 17 m. Enl. 24.
- Florsjön, Mo sn. O. A. Sundberg, 1920. 25 lodskott. Maximidjup 18 m. Enl. 24.
- Fäsjön, Hanebo sn. O. A. Sundberg, 1915. 15 lodskott. Maximidjup 5.5 m. Enl. 24.
- Galven (Galvsjön), Alfta sn. O. A. Sundberg, 1916. 30 lodskott. Maximidjup 40 m. Enl. 24.
- Gristjärn, Rengsjö sn. O. A. Sundberg, 1915. 10 lodskott. Maximidjup 8 m. Enl. 24.
- Gryttjen, Ljusdal och Delsbo snr. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 50 lodskott. Maximidjup 32 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Gårdsjön (med Yttersjön), Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 15 lodskott. Maximidjup 16 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Hansesjön, Delsbo och Forsa snr. O. A. Sundberg, 1917. 10 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.

- Harssjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 32 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Hemsjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 10 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Henningesjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 9 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Hernebosjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1915. 30 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Häsbosjön, Alfta sn. O. A. Sundberg, 1918. 30 lodskott. Maximidjup 18 m. Enl. 24.
- Hölesjön, Rengsjö sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 30 m. Enl. 24.
- Järnvallssjön, Delsbo sn. O. A. Sundberg, 1918. 20 lodskott. Maximidjup 25 m. Enl. 24.
- Järvsjön, Skog och Ljusne snr. O. A. Sundberg, 1920. 30 lodskott. Maximidjup 12.5 m. Enl. 24.
- Kalvsjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 60 lodskott. Maximidjup 27 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Karsbosjön, Öjungens kapell, Ovanåkers sn. O. A. Sundberg, 1920. 20 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Klockaretjärn, Forsa sn. O. A. Sundberg, 1917. 6 lodskott. Maximidjup 1 m. Enl. 24.
- Kölsjön, Katrinebergs kapell. O. A. Sundberg, 1915. 20 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Lillbosjön, Delsbo sn. O. A. Sundberg, 1919. 25 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Lillsjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 7 lodskott. Maximidjup 3.5 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Lingbosjön, Lingbo och Ockelbo snr. O. A. Sundberg, 1912. 20 lodskott. Maximidjup 30 m. Enl. 24.
- Lugnsjön, Gnarp sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 7 m. Enl. 24.
- Långsjön, Forsa sn. O. A. Sundberg, 1919. 15 lodskott. Maximidjup 8 m. Enl. 24.
- Långsjön, Lingbo sn. O. A. Sundberg, 1912. 10 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24.
- Milsjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 34 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Målsjön, Los sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 15 lodskott. Maximidjup 10 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Noran, Skog sn. O. A. Sundberg, 1913. 20 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24.
- Orrsjön, Bergsjö, Gnarp och Jättendal snr. O. A. Sundberg, 1917. 15 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24.

- Orsmilen, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 8 lodskott. Maximidjup 4.5 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Rossjön, Delsbo sn. O. A. Sundberg, 1920. 8 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24.
- Skidttjärn, Rengsjö sn. O. A. Sundberg, 1915. 10 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24.
- Skäråssjön, Bjuråker sn. O. A. Sundberg, 1916. 25 lodskott. Maximidjup 30 m. Enl. 24.
- Snaten, Arbrå sn. O. A. Sundberg, 1918. 20 lodskott. Maximidjup 4 m. Enl. 24.
- Storsjön, Forsa sn. O. A. Sundberg, 1919. 25 lodskott. Maximidjup 24 m. Enl. 24.
- Storsjön, Ljusdal sn. O. A. Sundberg, 1925. 30 lodskott. Maximidjup 25 m. Enl. 24.
- Storsjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 40 lodskott. Maximidjup 25 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Svarttjärn, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 18 lodskott. Maximidjup 8 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Sörsjön, Skog sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 14 lodskott. Maximidjup 3 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Uvåssjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 37 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Vrångsjön, Stora, Lingbo sn. O. A. Sundberg, 1912. 10 lodskott. Maximidjup 9 m. Enl. 24.
- Västersjön, Ramsjö sn. O. A. Sundberg, 1918. 15 lodskott. Maximidjup 20 m. Enl. 24.
- Yckelsbosjön, Järvsö sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 16 lodskott. Maximidjup 2.2 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Älgsjön, Los sn. O. A. Sundberg, 1928. 1 : 20 000. 11 lodskott. Maximidjup 15 m. Enl. 24. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.
- Älvessjön, Delsbo och Bjuråker sn. O. A. Sundberg, 1922. 20 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24.
- Öjungen, Stora, Annefors kapell. O. A. Sundberg, 1923. 25 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24.
- Öjungen, Öjungens kapell, Ovanåkers sn. O. A. Sundberg, 1923. 25 lodskott. Maximidjup 12 m. Enl. 24.
- Östersjön, Rengsjö sn. O. A. Sundberg, 1915. 15 lodskott. Maximidjup 9 m. Enl. 24.

Medelpad.

- Hällsjön, Lilla, Tuna sn. G. Alm, 1919. 10 lodskott. Maximidjup 13 m. Finnes i 9.
- Hällsjön, Stora, Tuna sn. G. Alm, 1919. 33 lodskott. Maximidjup 13 m. Finnes i 9.

- Kvällsjön, Stora, Tuna sn. G. Alm, 1919. 18 lodskott. Maximidjup 12 m.
Finnes i 9.
- Lyngstern, Tuna och Attmars snr. G. Alm, 1919. 19 lodskott. Maximidjup 16 m. Finnes i 9.
- Långsjön, Tuna sn. G. Alm, 1919. 34 lodskott. Maximidjup 24 m.
Finnes i 9.
- Myssjön, Tuna sn. G. Alm, 1919. 16 lodskott. Maximidjup 10 m.
Finnes i 9.
- Rudetjärn, Tuna sn. G. Alm, 1919. 8 lodskott. Maximidjup 7 m.
Finnes i 9.
- Rännösjön, Västra, Tuna sn. G. Alm, 1919. 29 lodskott. Maximidjup 19 m. Finnes i 9.
- Rännösjön, Östra, Tuna sn. G. Alm, 1919. 35 lodskott. Maximidjup 24 m. Finnes i 9.

Jämtland.

- Hålen, Åsarne m. fl. snr. G. Alm, 1919. 31 lodskott. Maximidjup 22 m.
Finnes i 9.
- Näckten, Hackås m. fl. snr. H. Svensson, 1921—22. 1 : 25 000. Omkring 650 lodskott. Maximidjup 44 m. Geogr. inst. Lund. Enl. 26.

Västerbotten.

- Mensträsk, Norsjö och Malå snr. G. Lundqvist och K. Mörtzell, 1929. 1 : 8 000. 1 500 lodskott. Maximidjup 17.7 m. Tillhör Västerbottens gruvaktiebolag. Kopia i S. G. U:s arkiv.

Norrbotten.

- Niemeselet, Råneå sn. T. Freidenfelt, 1909—1910. 1 : 25 000. 150 lodskott. Maximidjup 27.6 m. Enl. 23. Kartkopia i S. G. U:s arkiv.

Lapland.

- Luossajarvi vid Kiruna; södra delen. Luossavaara—Kirunavaara AB. 1 : 8 000. Djup 16 m. Tryckt i 14a.
- Torne träsk. B. Rolf och C. G. Alm, 1920 och 1921. 1 : 50 000. 750 lodskott. Maximidjup 168 m. Kopia i S. G. U:s arkiv.
- Vastenjaure. J. Frödin, 1916. 1 : 100 000. 89 lodskott. Maximidjup 134 m. S. G. U:s arkiv. Tryckt i 14.

Litteratur m. m.

1. Alm, G., Fiskeribiologiska undersökningar i Toften, Testen och Teen. Meddelande från K. Lantbruksstyrelsen, n:r 218. 1919.
2. Alm, G., Fiskeribiologiska undersökningar . . . Kronobergs läns hushållningssällsks skrifter 1920.
3. Alm, G., Fiskeribiologiska undersökningar i Jönköpings län 1. Jönköpings läns hushållningssällsks skrifter 1920.
4. Alm, G., Fiskeribiologiska undersökningar i Jönköpings län 2. Jönköpings läns hushållningssällsks skrifter 1921.
5. Alm, G., Bottenfaunan och fiskens biologi i Yxtasjön. Meddelande från K. Lantbruksstyrelsen, n:r 236. 1922.
6. Alm, G., Fiskeribiologiska undersökningar i Jönköpings län 3. Jönköpings läns hushållningssällsks handlingar och tidskrift 1925.
7. Alm, G., Redogörelse för sjöundersökningar, inlämnad till Kronobergs läns hushållningssällskap 1917. Ej tryckt.
8. Alm, G., Redogörelse för sjöundersökningar, inlämnad till Kronobergs läns hushållningssällskap 1921. Ej tryckt.
9. Alm, G., Redogörelse för undersökningar över fiskeförhållandena inom vissa delar av Ljungans flodsystem. Avskrift hos K. Lantbruksstyrelsen. Kartorna ingivna till Landstingens Norrlandskommittés fiskeridelegerade.
- 9 a. Alm, G., Hillesjön. En fiskeribiologisk studie. K. Lantbruksstyrelsens arkiv.
10. Anrick, C. J. och Lundqvist, G., Geografisk undersökning av sjöarna Sillen, Frösjön, Klemmingen och Skällötsjön i Södermanland. S. G. U. Ser. C, n:r 286. 1919.
11. Booberg, G., Julamossen—Ymsen—Fredsbjergsmossen. Ett intressant torvmarkskomplex. Sv. Mosskulturföreningens tidskrift. 1924.
12. Dillström, Ingeborg, Om sjöledning i anslutning till en djupkarta över Hällsjön i sydöstra Värmland. Globen. 1928.
13. Freidenfelt, T., Zur Kenntnis der Biologie von *Holopedium gibberum* Zaddach. Archiv für Hydrobiologie, Bd 12. 1920.
14. Frödin, J., Undersökning rörande djupförhållandena i Vastenjaure i Lule lappmark. S. G. U. Ser. C, n:r 286. 1919.
- 14 a. Geijer Per, Igneous rocks and iron ores of Kiirunavaara, Luossavaara and Tuolluvaara Sthlm 1910.
15. Hörner, N. G., Brattforsheden. Ett värmländskt randdeltekomplex och dess dyner. S. G. U. Ser. C, n:r 342. 1927.
16. Lundqvist, G. och Thomasson, H., Sjön Lekvattnet i Värmland. En limnologisk orientering. S. G. U. Ser. C, n:r 323. 1924.
17. Lundqvist, G., Utvecklingshistoriska insjöstudier i Sydsverige. S. G. U. Ser. C, n:r 330. 1925.
18. Melin, R., Viskadalen. En geografisk studie. Ak. avh. Upps. Sthlm 1922.
19. von zur Mühlen, Leo, Sjön Uden i Västergötland. S. G. U. Ser. C, n:r 286. 1919.
20. Nelson, Helge, Om förhållandet mellan tektonik och glacialerosion inom Sävveåns flodområde. Lunds universitets årsskrift. N. F. Avd. 2. Bd 19. Nr 3. 1923.
21. Söderberg, R., Hornborgasjöns nutida geografiska utveckling. Ymer 1927.
22. Teiling, E., Några ord till djupkartorna över Nysöckensjön, Rottnen och Ränken. S. G. U. Ser. C, n:r 286. 1919.
23. Meddelande från fiskeriintendenten T. Freidenfelt, Karlstad.
24. Meddelande från fiskeriintendenten H. Ågren, Gävle.
25. Meddelande från assistenten Sven Thunmark, Aneboda, Ugglehult.
26. Meddelande från professor Helge Nelson, Lund.

**SVERIGES GEOLOGISKA UNDERSÖKNINGS SENAST
UTKOMNA PUBLIKATIONER ÄRO:**

Ser. Aa Geologiska kartblad i skalan 1 : 50 000 med beskrivningar.

		Pris kr.
N:o 121	<i>Skövde</i> av H. MUNTHE, A. H. WESTERGÅRD och G. LUNDQVIST. 2 uppl. 1928	4,00
» 156	<i>Ronchamn</i> av H. MUNTHE, J. E. HEDE och L. VON POST 1925 . . .	4,00
» 157	<i>Skrikerum</i> av R. SANDEGREN och N. SUNDIUS 1926	4,00
» 158	<i>Valdemarsvik</i> av R. SANDEGREN och N. SUNDIUS 1928	4,00
» 159	<i>Gusum</i> av B. ASKLUND, G. EKSTRÖM och G. ASSARSSON 1928	4,00
» 160	<i>Klinthamn</i> av H. MUNTHE, J. E. HEDE och G. LUNDQVIST 1927 . . .	4,00
» 161	<i>Gotska Sandön</i> av HENR. MUNTHE 1924	2,00
» 162	<i>Karlsborg</i> av A. H. WESTERGÅRD, H. E. JOHANSSON och N. WILLÉN 1926	4,00
» 163	<i>Mariestad</i> av A. H. WESTERGÅRD, A. HÖGBOM och N. WILLÉN 1925	4,00
» 164	<i>Hemse</i> av H. MUNTHE, J. E. HEDE och L. VON POST 1927	4,00
» 165	<i>Filipstad</i> av N. H. MAGNUSSON och E. GRANLUND 1928	4,00
» 166	<i>Lurö</i> av R. SANDEGREN 1927	4,00
» 169	<i>Slite</i> av H. MUNTHE, J. E. HEDE och G. LUNDQVIST 1928	4,00

Ser. Ba Översiktskartor.

N:o 11	Översiktskarta över Södra Sveriges myrmarker (Boggy ground in Southern Sweden). Efter de geologiska kartbladen utg. av S. G. U. 1 : 500 000. 1923. Med beskrivning av L. VON POST 1927	6,00
--------	--	------

Ser. C.

Årsbok 17 (1923).

N:o 320	LUNDQVIST, G., Linnisk diatoméockra och dess bildningsbetingelser. Zussammenfassung in deutscher Sprache. 1924	0,50
» 321	GEIJER, P., Some Swedish occurrences of bornite and chalcocite. 1924	1,00
» 322	HÖGBOM, A., Guldinmutningarna vid Älvsbyn. 1924	0,50
» 323	LUNDQVIST, G. och THOMASSON, H., Sjön Lekvattnet i Värmland. En linnologisk orientering. Med en tavla. Zussammenfassung in deutscher Sprache. 1924	1,00
» 324	GEIJER, P., Eulytic iron ores in Northern Sweden. 1925	0,50
» 325	ASKLUND, B., Petrological studies in the neighbourhood of Stavsjö, at Kolmården. With one Plate. 1925	2,00
» 326	GEIJER, P., Om några skiktade mangansilikatmalmer i Bergslagen. 1925	0,50
» 327	SUNDBERG, K., LUNDBERG, H. and EKLUND, J., Electrical prospecting in Sweden. With 8 Plates. 1925	5,00
» 328	HÖGBOM, A., Glacialgeologiska iakttagelser från Ångermanälvens källområde. Med 1 tavla. 1925	0,50

Årsbok 18 (1924).

» 329	HÖGBOM, A., De geologiska förhållandena inom Stekenjokk-Remdalens malmtrakt. Med 3 tavlor. English summary. 1925	2,00
» 330	LUNDQVIST, G., Utvecklingshistoriska insjöstudier i Sydsverige. Med 3 tavlor. Zussammenfassung in deutscher Sprache. 1925	2,00
» 331	MUNTHE, H., HEDE, J. E. och VON POST, L., Gotlands geologi. En översikt. Med 9 tavlor. 1925	3,00
» 332	JOHANSSON, S., Hydrogeologisk undersökning av ett lerområde vid Skara. Med 1 tavla. 1926	1,00
» 333	TAMM, O., Experimental studies on chemical processes in the formation of glacial clay. 1925	0,50

Årsbok 19 (1925).

» 334	EKSTRÖM, G. och FLODKVIST, H., Hydrologiska undersökningar av åkerjord inom Örebro län. 1926	1,00
» 335	VON POST, L. och GRANLUND, E., Södra Sveriges torvtillgångar 1. Med 15 tavlor. 1926	8,00
» 336	SUNDIUS, N., On the differentiation of the alkalies in aplites and aplitic granites. 1926	1,00
» 337	VON POST, L., Einige Aufgaben der regionalen Moorforschung. 1926 . . .	1,00
» 338	GEIJER, P. och MAGNUSSON, N. H., Mullmalmer i svenska järngruvor. With a summary: The occurrence of «soft ores» in Swedish iron mines. 1926	1,00
» 339	CALDENIUS, C. C:ZON, Ravinbildningen i Gustavs. Med 3 tavlor. 1926	1,00

Årsbok 20 (1926).

- N:o 340 LUNDQVIST, G., Örträsket och dess tappningskatastrofer. Med 1 tavla. Zusammenfassung in deutscher Sprache. 1927 1,00
- » 341 SAHLSTRÖM, K. E., Jordskalv i Sverige 1919—1925. Mit einem Resumee. 1 tavla. 1926 1,00
- » 342 HÖRNER, N. G., Brattförsheden. Ett värmländskt randdeltekomplex och dess dyner. Med 2 tavlor. English summary. 1927 3,00
- » 343 GELJER, PER, Some mineral associations from the Norberg district. With analyses by ARTUR BYGDÉN. 1927 1,00
- » 344 ASSARSSON, G., Ancyclus- och Litorinagränser inom geol. kartbladet Gusum. Med en tavla. 1927 1,00
- » 345 EKSTRÖM, G., Klassifikation av svenska åkerjordar. 1927 2,00

Årsbok 21 (1927).

- » 346 MUNTHE, H., Studier över Ancylussjöns avlopp. Med 4 tavlor. Summary of contents. 1927 3,00
- » 347 VON POST, L., Svea älvs geologiska tidsställning. En pollenanalytisk studie i Ancylostidens geografi. Med 2 tavlor. Efterskrift: Ancylostidens Göta älv. English summary: The geological age of the Svea river. 1928 3,00
- » 348 SANTESSON, G., Undersökningar angående det senglaciala havets största utbredning inom Norrbottens län. Med 1 tavla. 1927 1,00
- » 349 GRANLUND, E., Senglaciala strandlinjer och sediment i västra Bergslagen. Med en karta. 1928 1,00
- » 350 BESKOW, G., Södra Storfjället im südlichen Lappland. Eine petrographische und geologische Studie im zentralen Teil des Skandinavischen Hochgebirges. Mit 2 Tafeln. 1929 5,00

Årsbok 22 (1928).

- » 351 GELJER, PER, Masugnsbyfältens geologi. Med en karta. Summary: Geology of the Iron Ore Fields at Masugnsbyn. 1929 1,00
- » 352 JOHANSSON, S., Nyare jordarts- och markreaktionsundersökningar och deras betydelse för jordbruket. Med 2 tavlor. 1929 1,00
- » 353 LUNDQVIST, G., Studier i Ölands myrmarker. Med 9 tavlor. Resumee in deutscher Sprache. 1928 3,00
- » 354 ASKLUND, B., Kalirika bergarter inom södra och mellersta Sverige jämte en kort översikt av den svenska experimentverksamheten för framställning av kaligödselmedel. English summary. 1929 1,00
- » 355 WESTERGÅRD, A. H., A deep boring through Middle and Lower Cambrian strata at Borgholm, Isle of Öland. 1929 1,00

Årsbok 23 (1929).

- » 357 ASSARSSON, G., and SUNDIUS, N., On the constitution of hydrated Portland cement. With one Plate. 1929 0,50
- » 358 MUNTHE, H., Några till den fennoskandiska geokronologien knutna frågor. 1929 0,50
- » 359 SAHLSTRÖM, K. E., Förteckning över lodade sjöar i Sverige. 2. 1929 0,50

Ser. Ca Avhandlingar och uppsatser i 4:o.

- N:o 13 MAGNUSSON, N. H., Nordmarks malmtrakt. Geologisk beskrivning. Summary: The Iron and Manganese ores of the Nordmark district. 1929 7,00
- » 19 WEDEKIND, R., Die Zoantharia rugosa von Gotland (bes. Nordgotland). Nebst Bemerkungen zur Biostratigraphie des Gotlandium. Mit 30 Tafeln. 1927 8,00
- » 20 GELJER, PER, Stråssa och Blanka järnmalmfält. Geologisk beskrivning. Med 5 tavlor. Summary: The Iron Ore Fields of Stråssa and Blanka. 1927 5,00

Distribueras genom *Generalstabens Litografiska Anstalt, Stockholm 8.*