

# Literatur

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern**

Band (Jahr): **13 (1956)**

PDF erstellt am: **15.05.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- Fig. 21 *Staurastrum Bieneanum* Rabenh. var. *myrdalense* Ström  
 » 22 — *dejectum* Bréb. var. *excavatum* var. nov.  
 » 23 — — var. *lunatum* var. nov.  
 » 24 — *forficulatum* Lund. Scheitelbild  
 » 25 — *furcatum* (Ehrenb.) Bréb.  
 » 25a do.  
 » 26 — *gracile* Ralfs var. *subtenuissimum* Woronich.  
 » 27 — *Heimerlianum* Lütkem.  
 » 28 — *margaritaceum* (Ehrenb.) Menegh. var. *alpinum*  
 Schmidle  
 » 29 — — var. *tenuibrachyum* var. nov.  
 » 30 — *Simonyi* Heimerl  
 » 31 — *Subkaiserii* spec. nov.  
 » 32 — *senarium* (Ehrenb.) Ralfs  
 » 33 — *Suchlandtianum* Messik.  
 » 34 — *varians* Racib. var. *badense* Schmidle

## Tafel III

- Fig. 35 *Navicula cincta* (Ehrenb.) Kütz. forma  
 » 36 *Pinnularia lata* (Bréb.) W. Sm. var. *thuringiaca* (Rabenh.)  
 A. Mayer f. *serians* f. nov.  
 » 36a — — var. *thuringiaca* (Rabenh.) A. Mayer  
 » 37 *Anabaena gracilis* spec. nov.  
 » 38 — *tenuis* spec. nov.

## LITERATUR

- BACHMANN, H. (1901): Schwebeflora der Schweizerseen. Biol. Centr. Bl. XXI, Nr. 78. Leipzig.  
 — (1924): Das Phytoplankton der Schweizerseen (Vergleichende Planktonstudie). Verh. Schweiz. Naturf. Ges.  
 — (1928): Das Phytoplankton der Pioraseen nebst einigen Beiträgen zur Kenntnis des Phytoplanktons schweizerischer Alpenseen. Zeitschr. f. Hydrol. V, H. 1 u. 2, Aarau.  
 BERGE, O. (1901): Algologische Notizen. 5. Schweizer Algen. Ber. Schweiz. Bot. Ges. XI.  
 BRUN, J. (1880): Diatomés des Alpes et du Jura. Genève et Paris.  
 CHODAT, R. (1897): Etudes de Biologie lacustre. Bull. de l'Herbier Boissier. Genève.  
 DUCELLIER, F. (1918): Contribution à l'Etude de la Flore Desmidiologique de la Suisse, 2<sup>e</sup> partie. Bull. Soc. Bot. Genève 2<sup>e</sup> sér. X. Genève.

- EHRENBERG, G. (1854): Bericht über die Mikroorganismen auf den höchsten Gipfeln der europäischen Zentralalpen und über das kleinste Leben der Bayrischen Kalkalpen (= Kap. VIII von SCHLAGINTWEIT, A. und SCHLAGINTWEIT, H.: Neue Untersuchungen über die physikalische Geographie und die Geologie der Alpen). Leipzig.
- FLÜCK, H. (1926): Beiträge zur Kenntnis des Phytoplanktons des Brienersees. Zeitschr. f. Hydrol. IV, H. 1 u. 2. Aarau.
- HEUSCHER, J. (1901): Thuner- und Brienersee, ihre biologischen und Fischereiverhältnisse. Schweiz. Fischereizeitung. Pfäffikon ZH.
- HOFER, F. (1952): Über die Energieverhältnisse des Brienersees. Beitr. z. Geol. d. Schweiz — Geotechn. Ser. — Hydrologie, Lief. 7. Bern.
- KOL, E. (1935): Kryobiologische Studien am Jungfrauoch und dessen Umgebung. Beih. z. Bot. Centr. bl. LIII, Abt. A, H. 1. Dresden.
- KUHN, H. (1945): Mikrobiologische Untersuchungen im Gebiete des Grimselstausees. Wasser- und Energiewirtsch. 1945, Nr. 10/11. Zürich.
- (1947): Das Plankton des Gelmersees. Ibid. 1947, Nrn. 7 u. 8.
- MEISTER, F. (1912): Die Kieselalgen der Schweiz. Beiträge z. Krypt. fl. d. Schweiz, IV, H. 1. Bern.
- MESSIKOMMER, E. (1945): Algen aus dem westlichen Berner Oberland. Mitt. Naturf. Ges. Bern, N. F. II. Bern.
- (1954): Beitrag zur Kenntnis der Algenflora des Kantons Unterwalden. Mitt. Naturf. Ges. Schaffhausen XXV, 1953/54. Schaffhausen.
- PERTY, M. (1849): Über die vertikale Verbreitung mikroskopischer Lebensformen. Mitt. Naturf. Ges. Bern Nrn. 144—166. Bern.
- (1852): Zur Kenntnis kleinster Lebensformen. Bern.
- PITARD, E. (1897): Quelques Notes sur la Florule pélagique de divers lacs des Alpes et du Jura. Bull. de l'Herbier Boissier. Genève.
- SCHMIDLE, W. (1894): Einzellige Algen aus den Berner Alpen. Hedwigia.
- SCHWEIZERISCHE ALPENPOSTEN: «Grimselstraße». Bern 1951.
- STEINER, G. (1911): Biologische Studien an den Seen der Faulhornkette im Berner Oberland. Intern. Rev. ges. Hydrobiol. u. Hydrogr., Biol. Suppl. 2. Ser.
- STIRNIMANN, F. (1924): Faunistisch-Biologische Studien an den Seen und Tümpeln des Grimselüberganges. Diss. Basel Univ.
- THOMAS, E. (1953): Zur Bekämpfung der See-Eutrophierung, empirische und experimentelle Untersuchungen zur Kenntn. d. Minimumstoffe in 46 Seen der Schweiz und angrenzende Gebiete. Monatsbull. schweiz. Vereins v. Gas- und Wasserfachmännern 1953, Nr. 2.
- VIRET, L. (1909—11): Le plancton du Lac Bleu de Kandersteg. Annuaire du Conservatoire et du Jardin Botanique de Genève XIII/XIVa.
- WILDEMAN, E. de (1895): Catalogue de la flore algologique de la Suisse. Mémoires d. l. Soc. royale des Sciences de Liège 2<sup>e</sup> sér. XIX. Bruxelles.