

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Luzern
Band: 3 (1898)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inhalts-Verzeichnis.

	Seite
Mitgliederverzeichnis auf Ende August 1900	III
Bericht über das Vereinsjahr 1897/1898	VI
Bericht über das Vereinsjahr 1898/1899	VII
<i>F. X. Burri.</i> Bericht über das Vereinsjahr 1899/1900 .	VIII
Verzeichnis der bis August 1900 eingelaufenen Druckschriften	XI
Beiträge zur wissenschaftlichen Untersuchung des Vierwald- stättersees	XIII
<i>Dr. Hans Bachmann.</i> Jahresbericht	XV
<i>Dr. G. Surbeck.</i> Die Molluskenfauna des Vierwaldstättersees (hiezu Tafel 11 und 12 und eine Verbreitungskarte) .	XIX
<i>Dr. G. Burckhardt.</i> Quantitative Studien über das Zooplankton des Vierwaldstättersees	129
<i>Dr. F. Zschokke.</i> Myxobolus sporospermicus Thélohan im Vier- waldstättersee	439
<i>Jos. Leop. Brandstetter.</i> Naturhistorische Litteratur und Natur- chronik der fünf Orte	443
<i>X. Arnet.</i> Uebersicht der Witterung in den Jahren 1898 und 1899	487
Uebersicht der Witterung des Jahres 1898	489
Uebersicht der Witterung in Luzern im Jahre 1899 .	501

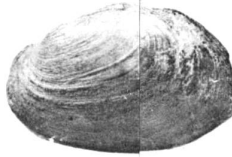




1



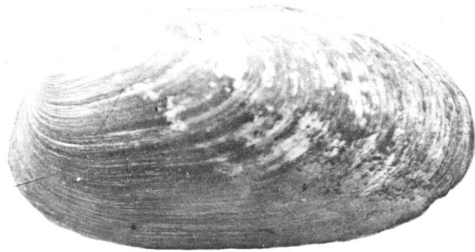
2



6



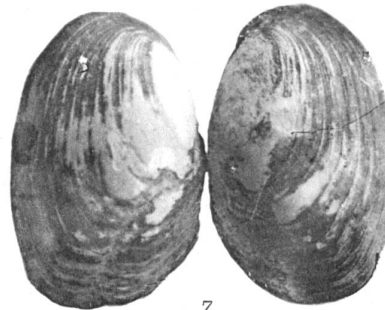
8



4



5



7



11



10



9



12



13

TAFEL 11.

FIGURENERKLÄRUNG.

Die Abbildungen beziehen sich alle auf *Unio batavus* Lam. ; sämtliche
in natürlicher Grösse.

- Fig. 1. Fundort: Gersauerbecken (Bettlerbach). Grösstes Exemplar von
diesem Fundorte. Länge 50 mm. (7 Jahresringe.)
» 2. Gleicher Fundort. Länge 49 mm. 12 Jahresringe.
» 3. » » » 35 mm. 12 »
» 4. Fundort: Weggiserbecken, linkes Ufer. Grösstes Exemplar dieses
Fundortes. Länge 67 mm.
» 5. Gleicher Fundort. Länge: 61 mm. Breite: 28 mm.
» 6. » » » 54 » » 31 »
» 7. » » Exemplar mit abnormem Hinterteil.
» 8. Fundort: Gersauerbecken (Bettlerbach). Mit abnormem Hinterteil.
» 9. » Horwerbucht, nördl. Ufer. Länge 60 mm. Breite 35 mm.
» 10. » ibidem » 58 » » 31 »
» 11. » » » 64 » » 33 »
mit concavem Unterrande und hinabgezogenem Hinterteil.
» 12. Fundort: Meggenhorn. Länge 51 mm. Breite 31 mm.
» 13. » » » 51 » » 27 »
-



G. Surbeck, phot. Fig. 6, O. Huber, del

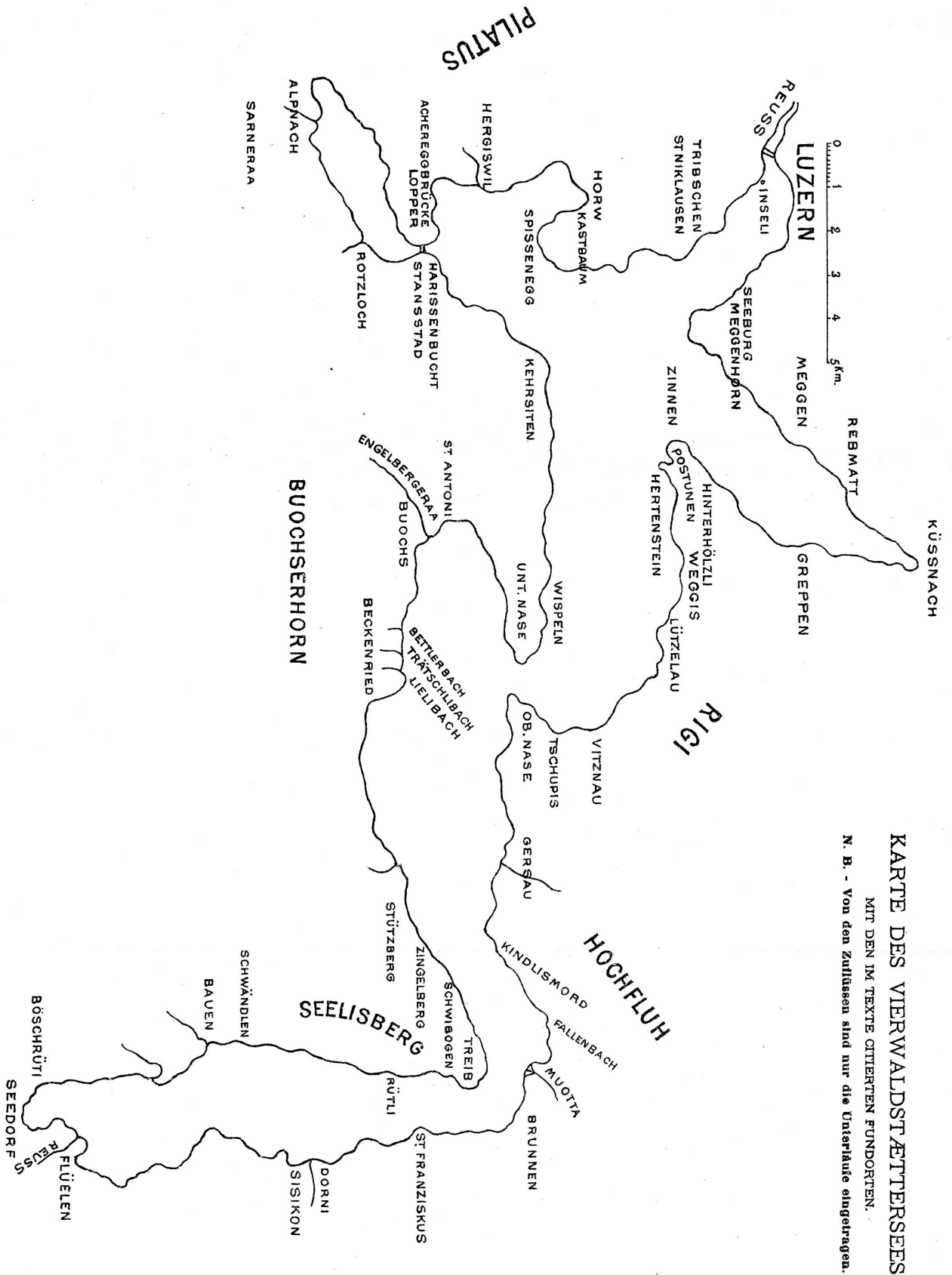
TAFEL 12.

FIGURENERKLÄRUNG.

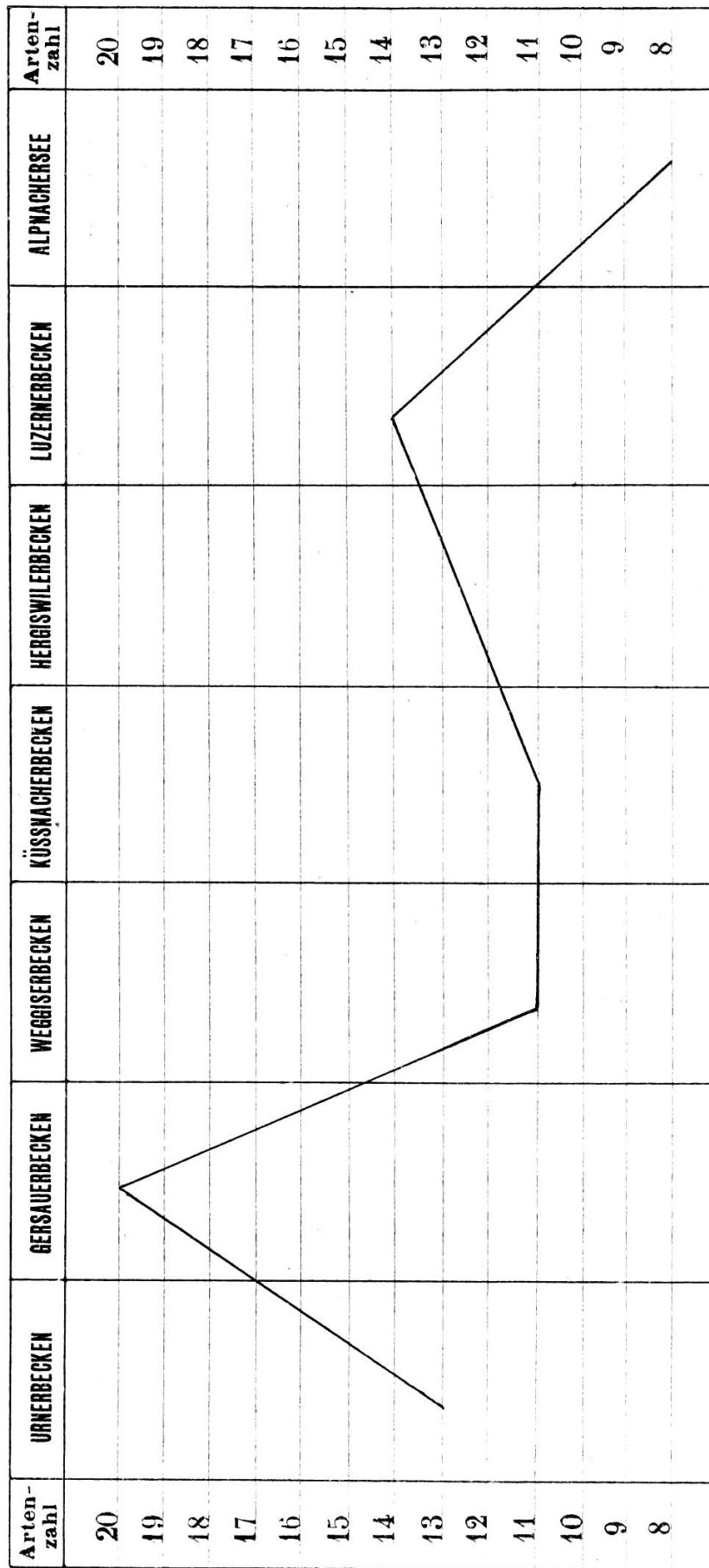
- Fig. 1. *Unio pictorum* var. *proëchus* Bourg. nat. Gr. Fundort: Luzernerbecken.
» 2. *Unio pictorum* var. *proëchus* Bourg. nat. Gr. Fundort: bei Stansstad.
» 3. » » » » » » » aus dem Zugersee, erhalten von Herrn Prof. P. GÖDER.
» 4. *Anodonta mutabilis* var. *lacustrina* Cless. nat. Gr. Fundort: Meggenhorn.
» 5. *Anodonta mutabilis* var. *lacustrina* Cless. nat. Gr. Fundort: ibidem.

Die folgenden Nr. sind sämtlich Abbildungen von *Pisidium Clessini* n. sp. (Microphotographien, ausgenommen Fig. 6).

- » 6 Schalenschloss. (Herr cand. phil. O. HUBER del.)
» 7. Typus der Art. Fundort: Hergiswilerbecken, 80 m. Tiefe.
» 8. Fundort: Alpnachersee, 15 m. Tiefe. Etwas variierend.
» 9. » Weggiserbecken, 50 m. Tiefe. Variationsform. Etwas abnormer Hinterteil.
» 10. Fundort: Küssnacherbecken, 50 m. Tiefe. Abnormer Unterrand.
» 11. » Urnerbecken, 95 m. Tiefe.
» 12. » Gersauerbecken, 60 m. Tiefe. Stark abnormer Hinterteil.
» 13. » Urnerbecken, 160 m. Tiefe.
» 14. » » 35 m. Tiefe.
» 15. » Alpnachersee, 15 m. Tiefe. Abnormer Unterrand.
-



Rev. Suisse de Zool. T. 6. - 1899.



G. SURBECK. - MOLLUSKENFAUNA DES VIERWALDSTÄTTERSEES

new Catalogisirt