

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1913)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

En résumé, nous avons vu quel excellent critère est la connaissance des mollusques quaternaires, dans un grand nombre de questions géologiques ou biologiques, nous avons trouvé dans les dépôts du Seeland une source précieuse sur la faune abyssale actuelle et sur les fluctuations faunistiques, et enfin nous pouvons constater tout ce qui reste à faire, étant donné ce que 40 gisements seulement ont déjà pu fournir.

### Bibliographie.

1909. BOLLINGER G. *Zur Gastropodenfauna von Basel und Umgebung.* Basel.
1912. GERMAIN L. *Etudes sur les mollusques terrestres et fluviatiles de quelques formations quaternaires des bassins du Rhône et du Rhin.* Arch. du Musée d'Hist. nat. de Lyon, vol. 11, p. 1—192, pl. I—VI. (Troisième partie: *Faunule malacologique du dépôt néolithique de Bevaix (lac de Neuchâtel)*, p. 133—166).
1907. GODET P. *Catalogue des mollusques du canton de Neuchâtel et des régions limitrophes des cantons de Berne, Vaud et Fribourg.* Bull. de la Soc. neuch. des Sc. nat., vol. 34, p. 97—158, pl. I et II.
1908. — — *Supplément au catalogue des mollusques du Jura neuchâtelois.* Ibid., vol. 35, p. 106.
1911. † — — *Contribution à l'histoire naturelle des naïades suisses. Unio consentaneus Zgl., et ses variétés neuchâteloises.* Ibid., vol. 38, p. 33—38, 2 pl.
1892. MUSY M. *Le canton de Fribourg, esquisse d'histoire naturelle (Mollusques,* p. 31). Actes de la Soc. helvét. des Sc. nat., réunie à Fribourg, vol. 74, p. 1—31.
1913. — — *Liste des mollusques terrestres et d'eau douce recueillis jusqu'ici dans le canton et conservés au Musée de Fribourg.* Manuscrit actuellement déposé à la Bibliothèque du Musée d'Hist. nat. de Neuchâtel.

1912. PIAGET J. *Les Limnées des lacs de Neuchâtel, Biemme, Morat et des environs.* Journ. Conchyl., vol. 59 (1911), p. 311 à 332, pl. VIII et IX.
1912. A — — *Note sur trois variétés nouvelles de mollusques suisses.* Journ. conchyl., vol. 59 (1911), p. 333—340, 7 fig.
1912. B — — *Supplément au catalogue des mollusques du canton de Neuchâtel.* Bull. de la Soc. neuch. des Sc. nat., vol. 39, p. 74—89, 8 fig.
1913. — — *Premières recherches sur les mollusques profonds du lac de Neuchâtel.* Ibid., sous presse.
1912. PIAGET J. et ROMY M. *Les mollusques du lac de Saint-Blaise.* Bull. de la Soc. neuch. de géographie, vol. 21, p. 144 à 161 et p. 280.
1884. REGELSPERGER G. *Mollusques terrestres et d'eau douce recueillis aux environs de Berne et d'Interlaken.* Mitteil. der Naturf. Gesellsch. in Bern aus dem Jahre 1883, Nr 1064, p. 31—42.
1884. STUDER Th. *Nachtrag zu dem Aufsätze von Herrn Dr. Regelsperger. Verzeichnis der bis jetzt aus der nächsten Umgebung Berns bekannten Mollusken.* Ibid., p. 42—57.
- 
-