

# Nouveaux mélanges géologiques

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **79 (1956)**

PDF erstellt am: **09.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-88863>

## 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>

## NOUVEAUX MÉLANGES GÉOLOGIQUES

---

De 1899 à 1911, H. SCHARDT, alors professeur de géologie à l'Université de Neuchâtel, fit paraître dans ce même *Bulletin de la Société neuchâteloise des Sciences naturelles* huit fascicules de « Mélanges géologiques sur le Jura neuchâtelois et les régions avoisinantes » où, selon ses propres termes (*Bull. S. N. S. N.*, vol. XXVIII [1899-1900], p. 180), il réunissait « une série d'observations géologiques concernant des faits isolés, nouveaux, rectifiant ou complétant nos connaissances sur le Jura de notre voisinage. Trop peu importantes pour être publiées isolément, ces notes et observations recueillies au cours de mes nombreuses excursions seront certainement les bienvenues pour tous ceux qui s'intéressent à la géologie de notre Jura ».

La valeur de ces notes n'est plus à démontrer, et, cinquante ans après, elles font encore l'admiration de tous ceux qui s'occupent de géologie jurassienne. Sachant par expérience à quel point les notes précises de SCHARDT sont utiles, nous voudrions, dans le même esprit, grouper ici de brefs articles de géologie régionale, qui ne trouveraient pas place ailleurs et qui sont cependant utiles à la connaissance géologique de notre région. Ces *Nouveaux mélanges géologiques* sont ouverts à tous ceux dont les observations correspondent au but que nous nous proposons.

Ce premier fascicule comprend trois travaux. M. A. BURGER, hydrologiste cantonal, traite tout d'abord du régime des décrues de l'Areuse, et MM. J.-P. SCHÄER et A. BAER exposent ensuite les résultats de leurs travaux de licence. Ils ont étudié chacun un secteur de Chaumont, M. SCHÄER traitant l'extrémité orientale et M. BAER le secteur central immédiatement à l'Ouest. Pour plus de commodité, M. SCHÄER a groupé ici tous les résultats tectoniques obtenus, puisque son terrain se prêtait spécialement à leur étude, et M. BAER a fait de même pour les observations stratigraphiques.

---