

Zeitschrift:	Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber:	Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band:	9 (1906-1907)
Heft:	1
 Artikel:	Compte-rendu de la vingt-quatrième réunion annuelle de la société géologique suisse le 12 septembre 1905, à Lucerne
Autor:	[s.n.]
Kapitel:	D: Rapport de la Commission géologique de la Société helvétique des sciences naturelles
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-156566

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: 11.02.2026

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

SECONDE PARTIE : Séance scientifique.

Section géologique du Congrès de Lucerne.

Sous la présidence de M. Ch. SARASIN.

1. M. le prof. Dr F. MÜHLBERG expose les résultats principaux du *Sondage de Koblenz*, fait en 1903 pour la recherche du *Set gemme*.

2. LE MÈME présente quelques observations sur la réfection du *Captage de la source de la Limat à Baden* (Argovie).

3. M. le prof. C. SCHMIDT expose une série de *Profils géologiques à travers les Alpes pennines*.

4. M. le Dr L.-W. COLLET fait une communication sur *La Glauconie et les Concrétions phosphatées des mers actuelles*.

5. M. le Dr FR. LEUTHARDT parle des *Dépôts sidérolitiques du Jura bâlois*.

6. M. le prof. E. RENEVIER traite de la *Brèche cristalline des Ormonts* et résume ses arguments pour la considérer comme beaucoup plus ancienne que le Flysch, représentant probablement tout de Jurassique.

A ce sujet, M. CH. SARASIN communique une observation faite à la Lenk, qui lui suggère des scrupules tout semblables.

Dans une conférence spéciale, annoncée ad hoc à toutes les sections, M. le prof. ALB. HEIM résume les résultats de ses travaux, et de ceux de ses collaborateurs : MARIE JEROSCH, ARNOLD HEIM et E. BLUMER, sur la *Géologie du massif du Säntis*, à l'aide du grand *Relief*, acheté par le *Gletschergarten*, et de nombreuses photographies, profils, cartes, etc.

D

**Rapport de la Commission géologique
de la Société helvétique des sciences naturelles**

pour l'année 1904/5.

Pendant l'année 1904/5, la Commission géologique a eu deux séances à Berne, en mai 1904 et décembre 1905.

Pour l'exercice de 1905, les autorités fédérales nous ont accordé une subvention de 20 000 fr.

I. Publications terminées. Les travaux suivants ont paru :

1. *Livraison XVI, nouvelle série des « Matériaux pour la Carte géol. de la Suisse »: Das Säntisgebirge* par ALB. HEIM, avec collaboration de MARIE JEROSCH, ARNOLD HEIM et ERNEST BLUMER. Cette grande monographie du Säntis comprend 648 pages de texte et un atlas de 42 planches, dont 3 cartes géologiques qui représentent toute la chaîne du Säntis au 1 : 25 000. — Prix : 50 fr.

2. *Livr. XVII, nouv. série : J.-J. PANNEKOEK, Geologische Aufnahme der Umgebung von Seelisberg*, IV + 25 pages, avec une carte géol. au 1 : 25 000. — Prix : 5 fr.

3. *Livr. XVIII, nouv. série : P. ARBENZ, Geolog. Untersuchung des Frohnalpstockes (Schwyz)*, IX + 82 pages, avec une carte au 1 : 25 000, 2 planches. — Prix : 8 fr.

4. *Livr. XIX, nouv. série : L.-W. COLLET, Etude géol. de la chaîne Tour Saillère-Pic de Tanneverge*, IV + 32 pages, avec une carte au 1 : 50 000 et 3 planches. — Prix : 5 fr.

5. *Feuille VII, 2^{me} édit.*, au 1 : 100 000 : Les levers on été faits par M. le Dr L. ROLLIER pour le Jura et M. le Dr E. KISSLING pour le Plateau. — Prix : 10 fr.

6. L. ROLLIER, *Carte géol. des environs de Delémont*, au 1 : 25 000 ; comprend les sections 92-95 de l'Atlas Siegfried. — Prix : 6 fr.

7. L. ROLLIER, *Carte géol. du Weissenstein*, au 1 : 25 000 ; comprend les sections 110 et 112 de l'Atlas Siegfried. — Prix : 5 fr.

8. FR. MÜHLBERG, *Geol. Karte des untern Aare-, Reuss- und Limmattales*, in 1 : 25 000 ; comprend les sections 36, 38 et 154 de l'Atlas Siegfried. — Prix : 6 fr.

9. J. HUG, *Geol. Karte der Umgebung von Andelfingen*, au 1 : 25 000. — Prix : 5 fr.

10. J. HUG, *Geol. Karte der Umgebung des Rheinfalls*, au 1 : 25 000. — Prix : 5 fr.

11. J. HUG, *Geol. Karte von Kaiserstuhl*, au 1 : 25 000. — Prix : 3 fr.

II. Textes en préparation. Pour la première série des « Matériaux » il y a encore deux livraisons qui ne sont pas achevées, savoir :

1. *Livr. XXVI (Texte de la feuille XXIII)*. M. le prof. C. SCHMIDT aura bientôt achevé la carte géol. du *Massif du Simplon* au 1 : 50 000. Elle sera publiée en 1906, avec une planche de profils et une « Notice explicative ».

2. *Livr. XXIX, Bibliographie géolog. de la Suisse* par Dr L. ROLLIER. L'impression en est commencée.

III. **Explorations nouvelles.** Les principaux travaux en cours sont les suivants :

1. TOBLER und BUXTORF, *Das Klippengebiet am Vierwaldstättersee.* MM. Tobler et Buxtorf finiront les leviers géol. dans la région des « Klippes » du Lac des Quatre-Cantons en 1906 ; le résultat sera une carte des environs du lac entier au 1 : 50 000.

2. ALB. HEIM, J. OBERHOLZER und SAM. BLUMER, *Geol. Karte des Linthgebietes.* Les leviers pour cette carte au 1 : 50 000 seront aussi achevés en 1906.

3. LUGEON, *Hautes Alpes à faciès helvétique.* M. Lugeon continue l'exploration de cette région (Sanetsch-Gemmi).

4. M. le prof. MÜHLBERG, à Aarau, présentera en 1906 la suite de ses cartes géologiques du Jura, savoir : *Environs d'Aarau*, au 1 : 25 000 (sections 150-153).

5. M. le Dr FR. WEBER aura bientôt fini ses études dans la partie orientale du massif de l'Aar (*Val Puntaiglas*).

6. GRUBENMANN und TARNUZZER, *Tarasp und Ardez.* Les leviers pour cette carte 1 : 50 000 sont terminés ; elle paraîtra en 1906.

7. ARN. HEIM, *Churfürstengebiet.* M. le Dr Arn. Heim aura bientôt terminé les leviers dans la partie occidentale de la chaîne (sections 250 et 252) Il finira la partie orientale (sections 251 et 253) en 1906.

8. ROLLIER et KÜNZLI, *Weissensteintunnel.* M. Rollier continue les leviers stratigraphiques et tectoniques dans le tunnel du Weissenstein ; M. Künzli se charge des observations hydrologiques et thermiques.

IV. **La Commission géotechnique**, sous-commission de la commission géologique, donne le rapport suivant :

1. L'impression de la *Monographie der schweizerischen Tonlager* a commencé.

2. La *Carte des matières premières* (Rohmaterialkarte) est presque au même point qu'il y a un an.

3. La commission a commencé une *Monographie des pierres de construction de la Suisse.*

Zurich, le 21 juillet 1905.

Le président, Dr ALB. HEIM, prof.

Le secrétaire, Dr AUG. AEPPLI.