

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **6 (1899-1900)**

Heft 2

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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>

## Anzeige.

Die *geotechnische Kommission*, deren Gründung auf Seite 167 der *Eclogæ* erwähnt wurde, hat die *Lieferung 1* der *geotechnischen Serie* der *Beiträge zur Geologie der Schweiz* erscheinen lassen. Es ist

E. LETSCH, Die Molassekohlen der Ostschweiz,

253 pag. in-4°, mit 2 Profiltafeln und 5 Kartenskizzen. — 10 Fr.

In Kürze werden die übrigen Arbeiten über Molassekohlen der Westschweiz, diluviale Kohlen, Kohlen der Alpen und des Jura, Asfalt, Petroleum, etc., nachfolgen.

VIENT DE PARAITRE :

### Carte géologique du Bassin du Léman,

Feuille XVI de la CARTE GÉOLOGIQUE DE LA SUISSE au 1 : 100 000, 2<sup>e</sup> édition entièrement renouvée par les levés de MM. SCHARDT, RENEVIER et LUGEON. 1899. — Prix : 10 francs.

*En dépôt chez Schmid & Francke à Berne.*

## PRIX SCHLÆFLI

proposé par la Société helvétique des sciences naturelles  
pour le 1<sup>er</sup> juin 1901.

On demande : Un projet de forage vertical, pénétrant jusqu'au sol, à travers la glace d'un glacier, dans la région de vitesse maximale. Dans le trou de forage on déposera des cylindres de bois, numérotés, qui, successivement mis à jour par l'ablation, serviront à mesurer les variations de la vitesse d'écoulement du glacier dans ses couches superposées. La méthode de forage doit être décrite suffisamment ; si cela est utile, elle doit être appuyée sur des expériences ; le projet sera accompagné d'un devis pour les suppositions suivantes : épaisseur du glacier 200 m., 300 m. et 400 m.

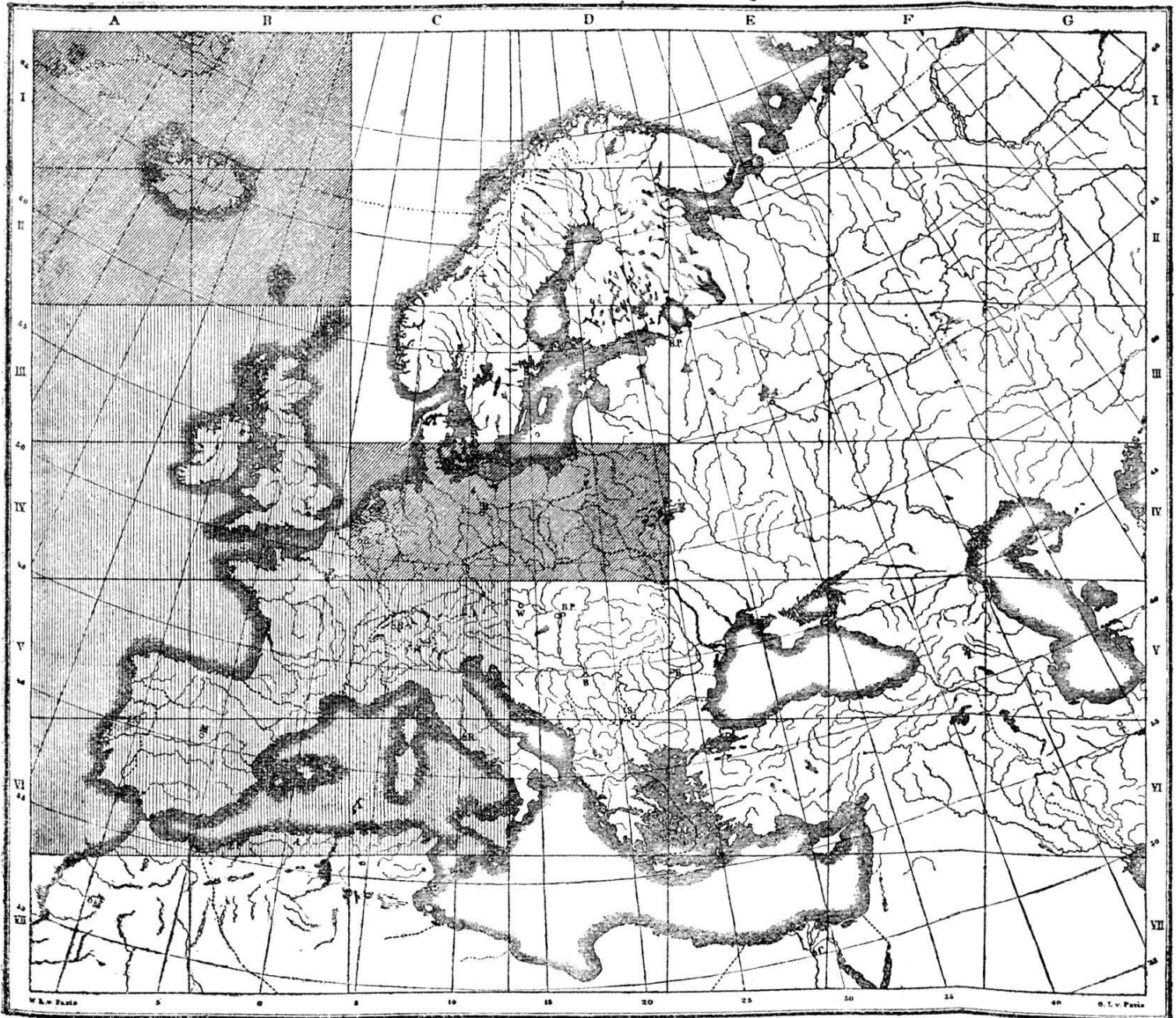
Pour renseignements s'adresser à

M. le professeur ALB. HEIM, HOTTINGEN-ZURICH V.

# Carte géologique internationale de l'Europe

au 1 : 1 500 000

## TABLEAU D'ASSEMBLAGE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE DE L'EUROPE.



Berlin, Dietrich Reimer

En souscription chez l'éditeur

**DIETRICH REIMER**, 29, Wilhelmstrasse, 29, **Berlin S W.**

**49 feuilles coloriées. Prix de souscription : 110 Mark.**

*Trois livraisons ont paru :*

1<sup>re</sup> livr. Feuilles A I, II. — B I, II. — C IV. — D IV.

2<sup>e</sup> » Feuilles A V, VI. — B V, VI. — C VI.

3<sup>e</sup> » Feuilles A III, IV. — B III, IV. — C V. — D V, VI.