

## Neue Literatur.

---

### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Choffat, P.:** Supplément à la description de l'Infralias et du Sinémurien en Portugal.

Comm. serv. géol. Portugal. Lisbonne 1905. 6. 123—144.

**Choffat, P.:** Preuves du déplacement de la ligne du rivage de l'Océan.

Communicações serv. géol. Port. 6. Lisbonne 1905. 158—177.

**Choffat, P.:** Pli-faille et chevauchements horizontaux dans la Mésozoïque du Portugal.

Paris 1905. 3 p.

**Gesell, A.:** Die geologischen Verhältnisse auf dem Gebiete zwischen Nagy-Veszverés, der Stadt Rozsnyo und Rekenyefalu.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 170—179.

**Kapolna, V. P. v.:** Aufnahmsbericht vom Sommer des Jahres 1903.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 179—201.

**Kilian, M. W.:** Explorations géologiques sur les feuilles de Gap, Vizille, Grenoble (révision), Privas au 80 000°; Lyon et Avignon au 320 000° (année 1903).

Trav. Lab. de géol. Grenoble. 1905. 364—370.

**Kilian, M. W.:** 1. Notice explicative de la feuille de Larche de la Carte géologique détaillé de la France. 2. Explorations géologiques exécutées dans le Sud-Est de la France pendant l'année 1904.

Trav. Lab. géol. Grenoble 1905. 370—392.

**Lory, M. P.:** 1. Recherches sur le Jurassique moyen entre Grenoble et Gap. 2. Explorations faites en 1904 pour la révision des feuilles de Grenoble, Vizille et Die de la carte géologique.

Trav. Lab. géol. Grenoble. 1905. 392—430.

**Nopcsa, F. v.:** Zur Geologie der Gegend zwischen Gyulafehervar, Déva, Ruzska-Banya und der Rumänischen Landesgrenze.

Mittlg. Jahrb. k. ung. geol. Anst. Budapest 1905. 14. 4. 93—279. 1 geol. Karte.

**Palfy, M. v.:** Geologische Notizen aus dem Tale der Fehér-Körös.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 105—110.

**Papp, K. v.:** Die Umgebung von Alvacza und Kasancsd im Komitat Hunyad.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 70—105.

**Posewitz, Th.:** Aufnahmebericht vom Jahre 1903.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 45—63.

**Prosser, Ch.:** Revised nomenclature of the Ohio geological formations.

Geol. Surv. of Ohio. 7. Columbus 1905. 36 p.

**Schafarzik, F.:** Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Lunkány und Pojén sowie des Kornya-Tales bei Nadrág.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 125—139.

**Szontagh, Th. v.:** Die geologischen Verhältnisse von Réo-Bihar-kalota und der Kolonie im Vidatal (Királyerdő).

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 63—70.

**Telegd, L. R. v.:** Der Ostrand des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Felsögald, Intregald, Czelua und Ompolyicza.

Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. 1903. Budapest 1905. 110—113.

#### Paläontologie.

**Hitzel, M. E.:** Sur les fossiles de l'étage albien recueillis par M. GUÉBHARD dans la région d'Escagnolles.

Trav. Lab. géol. Grenoble 1905. 436—443.

**Koby, F.:** Polypiers du jurassique supérieur. Description de la Faune jurassique du Portugal (avec une notice stratigraphique par P. CHOFFAT).

Lisbonne 1904/05. 30 Taf.

**Schlumberger, Ch.:** Note sur le genre *Choffatella* n. g.

Comm. serv. géol. Portugal. 6. Lisbonne 1905. 2 p. 1 Taf.

**Schlumberger, Ch. et Choffat, P.:** Note sur le genre *Spirocyclina* MUN.-CHALM. et quelques autres genres du même auteur.

Comm. serv. géol. Portugal. Lisbonne 1905. 6. 144—152. 2 Taf.

**Stache, G.:** *Sontiochelys*, ein neuer Typus von Lurchschildkröten (*Pleurodira*) aus der Fischechieferzone der unteren Karstkreide des Monte Santo bei Görz.

Verh. k. k. geol. Reichsanst. 13. Wien 1905. 285—292.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [1906](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Neue Literatur. 591-592](#)