

Hochschule in Brünn aufbewahrte Stufen von typischem Dutenmergel bewiesen; dieselben lassen, was das Gestein anbelangt, die sehr nahe Verwandtschaft mit dem in Fig. 2 abgebildeten Vorkommen leicht erkennen. Auch sonst sind derartige Gebilde in der Unterkreide der Beskiden anscheinend ziemlich verbreitet, denn L. HOHENEGGER kannte schon im Jahr 1848 (HANDINGER's Berichte über Mitteil. von Freunden d. Naturwiss. in Wien. 3. Bd. p. 144 f.) mehrere Fundorte in Schlesien und Galizien.

---

## Besprechungen.

---

**Alfred Till:** Mineralogisches Praktikum. Anleitung zur Bestimmung der wichtigsten gesteinsbildenden und nutzbaren Mineralien. Mit zahlreichen Übungsaufgaben. II. Aufl. Kl.-8<sup>o</sup>. 123 p. Verlag von Schwerella & Heick. Wien 1920. Preis 24 Mk.

„Zweck dieses Werkchens ist, als Leitfaden bei mineralogischen Übungen allen denjenigen zu dienen, die sich an der Hand einer entsprechend eingerichteten Mineraliensammlung rasch einen Überblick über das Mineralreich und eine gesicherte Kenntnis der wichtigsten Mineralarten verschaffen wollen, ohne Zeit und Gelegenheit zu haben, die eigentlich mineralogischen Methoden (z. B. Lötrohr und mikroskopische Untersuchung) anzuwenden.“

In diesem dem Vorwort entnommenen Satz ist schon fast zu viel gesagt; es werden die allergeringsten Anforderungen gestellt. Hierfür aber hätte die Zahl der aufgenommenen Mineralien noch viel kleiner sein können. Das Verzeichnis enthält nahezu 500 Mineralnamen. Der Überblick über die große Zahl wird jedoch dadurch erleichtert, daß die Namen der wichtigsten Mineralien in den 70 Seiten umfassenden Tabellen durch Fettdruck hervorgehoben sind. — Die Übungsaufgaben sind denkbar anspruchslos, z. B.: „Man lege die einander ähnlichen Mineralien zusammen und vergleiche sie nach der Härte etc.“ oder „man suche die mineralischen Düngemittel bzw. deren Rohmaterialien heraus“. **R. Brauns.**

---

## Personalia.

Gestorben: Prof. Dr. Ludwig v. Ammon, Oberbergrat a. D. in München.

---

# 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: 1922

Band/Volume: [1922](#)

Autor(en)/Author(s): Brauns Reinhard Anton

Artikel/Article: [Besprechungen. — Personalia. 592](#)