

Korrespondenz-Blatt
des
zoologisch-mineralogischen Vereines
in
Regensburg.

Nr. 3.

8. Jahrgang.

1854.

Vereins - Angelegenheiten.

Als ordentliche Mitglieder wurden aufgenommen:

- Herr Erk, Gg., k. Professor in Amberg,
„ Hron, A., Edler von Leuchtenberg, k. k. Hauptmann
in Neusohl,
„ Meier, k. Bau-Inspektor hier,
„ Seiler, R, k. Salzbeamter hier und
„ Turban, Med. Dr., prakt. Arzt in Amberg.

Beiträge zu den Sammlungen.

Eine durch Werth und Schönheit gleich ausgezeichnete Sendung kam dem Vereine von einigen Mitgliedern in München zu.

Herr Graf Heinrich VonderMühle schenkte in seiner gewohnten Generosität zur Sammlung:

einen Biber, *Castor Fiber L.* ♀, ausgestopft, und ein Skelet des Bibers nach dem System Helds prachtvoll aufgestellt,

Ferner einen *Dipus dasypus Lichtenst.*, eine Wanderratte, *Mus decumanus Pall.*, 2 *Hypudaeus Glareola* und verschiedene skeletirte Vogelköpfe. Ausserdem in ausgestopften Exemplaren: *Anthus rupestris Nilss.*, *Sylvia arundinacea Briss.*, Rohrsänger, *Rallus aquaticus L.*, Wasserralle, *Anas nigra L.*, Trauerente, *Fringilla serinus* ♂ und ♀, *F. chloris* ♂, *F. cannabina* ♂, *Emberiza miliaria* ♂, *Lanius rufus* ♀, *Upupa epops* ♂, *Cinclus aquaticus*, *Picus medius*, *Saxicola rubicola* ♂, *S. rubetra* ♂, *Muscicapa grisola*, *M. atricapilla*, *Lusciola suecica* ♂ ♀, *Sylvia hortensis*, *Ficedula sibilatrix*, *F. hypoleis*, *F. fitis*, *Salicaria phragmitis*, *S. arundinacea*, *S. palustris*, *Mota*,

cilla flava ♂ et var. (*Veldeggii*), *Gallinula porzana*, *Charadrius curonicus*, *Alauda arborea* und *Troglodytes parvulus*

Herr Dr. Gemminger gab zu dieser Sendung:
einen *Circus cyaneus* L., ♂, Kornweihe, 2 *Turdus torquatus* L. ♂ u. ♀, Ringdrossel, und *Fringilla coelebs* L. ♂, Buchfink mit weissem Kopfe.

Herr Kunstmaler Penkmaier schenkte zu dieser Sendung:
Emberiza Schoeniclus L. ♂, Rohrsperling, und 22 skeletirte Vogelköpfe, 15 Arten angehörend.

Se. Durchlaucht der Herr Fürst von Thurn und Taxis schenkte dem Vereine die sehr grosse Schale einer Schildkröte, welche im Herbste 1842 lebend von Helgoland hier ankam und am 18. Okt. desselben Jahres bei der Festlichkeit der Walhalla-Einweihung im fürstl. Schlosse Donaustauf als Suppe verspeist wurde.

Der k. k. Lieutenant Herr Graf Rudolf von Walderdorff übergab folgende, meistens von ihm selbst gesammelte Conchylien an die Sammlung:

Helix ligata Müll., Dalmatien. *H. naticoides* Drap., Lesina in Dalmatien. *H. cincta* Müll., Verona. *H. austriaca* Menke, Essegg in Slavonien. *H. ead. v. albescens fasciata*, Essegg. *H. non fasciata*, Essegg. *H. candida* Ziegl., Essegg. *H. denudata* Ziegl., Dalmatien. *H. conica* Drap., Dalmatien. *H. cingulata* Stud. *concolor*, Colo bei Verona. *Clausilia semirugata* Ziegl., Dalmatien. *Cl. albopustulata*, Mailand. *Polyphemus* Brug. (*Achat. Poirerii*), Dalmatien. *Cyclostoma elegans* Drap., Dalmatien. *Bulimus decollatus* Brug., Lesina in Dalmatien. *B. radiatus* Brug. v. *striatus*, Lesina in Dalmatien. *B. acutus* Brug., Sesina in Dalmatien. *Pupa quinquentata* Mg., Lesina. *Pyrgula annulata* Jan., Lago di Garda. *Melanopsis acicularis* Fer., Save bei Brood in Slavonien. *Melania Hollandri* Fer., Save. *Lithoclyphus naticoides* Fer., Save. *Neritina stragulata* Pfeiff.?, Save. *N. serratilinea* Ziegl., Lago d'Iseo bei Brescia. *N. fluviatilis* Lam., Lambro bei Mailand.

Herr Dr. Ried in Valparaiso schenkte zur Sammlung:
Gediegen Kupfer aus den Minen von Caroiáro in der
Nähe von la Paz in Bolivien. An einander gehäufte Krystalle
sind staudenförmig verbunden.

Atakamit von Copiapo in Chile, derb und in nadelförmigen
Krystallen, von Huasco in Chile, derb mit Rothkupfererz.

Eisenkies von Copiapo, krystallisirt und derb, mit Kupfer-
kies. Dann einen colossalen Kauzahn, nach unseren
Hilfsmitteln nicht einmal annähernd zu bestimmen.

Herr Hauptmann Dillmann in Bayreuth:

Muschelkalkpetrefacten in schönen Exemplaren, als:
Avicula socialis; *Pecten laevigatus*; *Lima striata*; *Cera-
tites nodo us*; *Conchorhynchus avirostris Br.*; *Rhyncho-
lithes Hirundo*; Zähne von *Acroelus Gaillardoti*, *Hybodus
plicatilis*, *Placodus Münsteri*, *Nothosaurus* und andere mehr,

Herr Professor Richer in Brüssel:

Von Florennes in Belgien: Brauneisensteine.

Von Villers-en-sagne in Belgien:

Strahlkies in Pseudomorphosen des Schwerspaths und kry-
stallisirt,

Bleiglanz, Eisenocker.

Krystallisirten Schwerspath,
eine schöne Suite krystallisirter Kalkspathe.

Von Schlackenwalde:

krystallisirte Apatite und Zinnerz-Krystalle.

Bibliothek.

Verzeichniss der im 1. Quartale 1854 zur Vereins-
Bibliothek theils als Geschenke, theils im Tausche
eingegangenen Schriften und Bücher.

Württembergische naturwissenschaftliche Jahres-
hefte. X. Jahrgang, 1. Heft. Stuttgart 1853.

Bulletin de la Société impériale des naturalistes
de Moscou, Année 1852. Nr. III et IV. Année 1853. Nr. I
et II. Moscou 1852 et 53.

- Bericht über die Verhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Basel vom August 1850 bis Juni 1852. Basel 1852.
- X Geognostisch - mineralogische Beschreibung der Badischen Bergstrasse von Gustav Leonhard. Mit 1 colorirten Tafel. Stuttgart 1853. Geschenk des Verfassers.
- Die k. bayerische Central-Thierarznei-Schule zu München im Jahre 1853. Geschenk des Herrn Bat.-Arztes Dr. Besnard.
- Zeitschrift für die gesammten Naturwissenschaften. Jahrgang 1853. Oktober und November.
- Jahrbücher des Vereins für Naturkunde im Herzogthum Nassau. IX. Heft. 1. u. 2. Abtheilung. Wiesbaden 1853.
- Jahrbuch des naturhistor. Landesmuseums von Kärnten. II Jahrgang. 1853. Klagenfurt 1853.
- Organisations - Metamorphose des Menschen. Inaugural-Abhandlung von D. C. F. A. Schmidt. Würzburg 1824. Geschenk des Herrn Dr. Besnard.
- Bemerkungen über einige Conchylien der Gattungen Pupa und Pomatias. Von Vinzenz Maria Gredler, Professor der Naturwissenschaften in Bozen. 1853. Geschenk des Verfassers.
- Verhandlungen des historischen Vereins von Oberpfalz und Regensburg. XV. Band. Regensburg 1853.
- Lotos, Zeitschrift für Naturwissenschaften. Herausgegeben vom naturhistorischen Vereine Lotos in Prag. III. Jahrgang. Prag 1853.
- Abbildung und Beschreibung der Kreuzotter, von Dr. u. Professor Johann Wolf. Nürnberg 1815. Geschenk des Herrn Dr. Besnard.
- Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien 1853. IV. Jahrgang. Nr. 2. April, Mai, Juni.
- Smithsonian Contributions to Knowledge. Memoir on the extinct species of american ox. By Joseph Leidy, M. D. Washington City 1852. Geschenk des Herrn Obermedizinalrathes und Professors Dr. Jäger in Stuttgart.
- Denkschrift zur Feier ihres 50jährigen Bestehens, herausge-

geben von der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur. Breslau 1853.

Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft. V Band. 3. Heft. Mai, Juni, Juli 1853. Mit 2 Tafeln. Berlin 1853.

Uebersicht der Resultate mineralogischer Forschungen in den Jahren 1850 u. 1851 von Dr. G. Ad. Kenngott, Custos-Adjunkten am k. k. Hof-Naturalien-Cabinet u. s. w. Beilage zu dem Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt. III. Jahrg. 1852. Heft 4 und

Mineralogische Notizen. Von Dr. Adolf Kenngott. 1. bis 7. Folge. Aus den Sitzungsberichten der mathem. naturw. Classe der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien. Geschenke des Herrn Verfassers.

Verhandlungen des naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande und Westphalens X. Jahrg. Bogen 16-29. Tafel 9. 10. nebst Corresp.-Blatt Nr. III. Drittes und viertes Heft. Bonn 1853.

Uebersicht

der geognostischen Verhältnisse der Oberpfalz.

Ein Vortrag, gehalten in der Sitzung des zool. min. Vereins in Regensburg am 10. Juli 1853,
von Bergmeister **C. W. Gümbel.**

(Schluss.)

Ein Blick auf die Karte zeigt den unbezweifelten Zusammenhang zwischen den als sog. Tripel bekannt gewordenen Gesteinen um Amberg, den früh aufgefundenen Exogyrenreichen Kalksteinen von Bodenwöhr, und den als Grünsand, Pläner &c. bezeichneten procänen Schichten um Regensburg, Kelheim und Ortenburg. Und doch findet man bei der Vergleichung der Profile aus diesen verschiedenen Gegenden mit einander eine so auffallende Verschiedenheit, dass man Verzicht darauf leisten zu müssen glaubt, diese verschiedenen Schichten auf einander be-