

Verhandlungen u. Mittheilungen

des

siebenb. Vereins für Naturwissenschaften

zu

Hermannstadt.

Jahrg. III. N^{ro}. 4.

April.

1852.

Inhalt: Vereinsnachrichten. — Neugeboren: Foraminiferen von Ober-Lapugy. — Bemerkungen über die Fundstätte eines Elefanten-Stosszahnes im Roththurner Passe. — Bielz: Zusätze, Nachträge und Berichtigungen zu seinen entomologischen Beiträgen. — C. Fuss: Ueber *Attagenus pantherinus*.

Vereinsnachrichten

Einen sehr werthvollen Beitrag erhielt die Petrefactensammlung des Vereines durch eine Sendung von Seiten der k. k. geol. Reichsanstalt in Wien bestehend a) in 100 Species tertiärer Conchilien aus dem Wiener Becken, b) in 20 Arten Ammoniten theils von Hallstadt und Aussee, theils von Swinitza im Banat, und c) in 30 Arten Gosau-Conchilien.

H. L. Hüttenmaier schenkte einen in der Gegend von Zaizon gefundenen fossilen Pferde Zahn.

„ Grommes aus Holzmengen einen Mahl Zahn von Mammut.

„ Prof. C. Dietrich Kalksinter von Borszék.

„ Dr. Senoner sandte eine beträchtliche Pflanzensendung an den Verein, Cryptogamen in über 400 Sp.; ein werthvolles Mittel unsere Cryptogamenflora durch Vergleichung mit den hier erhaltenen aufzudecken, und so wieder einen Zweig des Naturstudiums in unser Bereich zu ziehen.

An Büchern erhielt die Sammlung:

Zusammenstellung der bisher gemachten Höhenmessungen im Kronlande Tirol von A. Senoner.

(Aus dem Jahrb der k. k. geol. Reichsanstalt).

Zusammenstellung der bisher gemachten Höhenmessungen im Kronlande Steyermark, von Demselben. (Aus demselben Jahrbuch.)

Zusammenstellung der bisher gemachten Höhenmessungen im lomb. venetianischen Königreiche und Oesterreich ob und unter der Ens, von Demselben. (Aus demselben Jahrb.)

Die Zigeleien des Herrn A. Miesbach in Inzersdorf am Wienerberge von J. Czjzek (Aus dems. Jahrb.).

Marmorarten in Oesterreich, von Demselben. (Aus demselben Jahrbuche.).

Gypsbrüche in Niederösterreich und den angrenzenden Landschaften, von Demselben. (Aus dems. Jahrb.).

Die Kohle und die Kreideablagerungen bei Grünbach westlich von Wiener-Neustadt, von Demselben. (Aus demselben Jahrbuche.).

(Geschenke der Herrn Verfasser).

Lehrbuch der Geognosie und Geologie von K. C. v. Leonhard. Stuttgart 1835.

(Geschenk des Herrn Erselei in Thorda).

Botanisches Wochenblatt, v. Alexander Skofiz. Wien 1852.

(Geschenk des Herrn Herausgebers).

Für alle diese Geschenke wird hiemit der innigste Dank ausgesprochen.

Die ornithologische Sammlung vermehrte sich durch Ankauf von 20 siebenb. Vögelarten.

In den Versammlungen des Vereins zeigte Hr. Pred. Neugeboren eine Anzahl *Helix arbustorum* (etwa 25 St. theils ausgewachsene theils unausgewachsene), welche in dem Kropfe eines aus Pesth diesen Winter hieher versandten Fasans gefunden wurden, und überliess dieselben der Vereinsammlung. Derselbe las den einleitenden Theil eines Aufsatzes über das Foraminiferengenus *Nodosaria Lam.*, in welchem er 6 mit Arten des Wiener Beckens übereinstimmende und 34 der Lokalität von O.-Lapugy eigenthümliche Arten aufzählte.

C. F u s s.

Foraminiferen von Ober-Lapugy beschrieben und nach der Natur gezeichnet von J. L. Neugeboren.

Vierter Artikel.

(Schluss.)

16. *Nodosaria capillaris. m.*

Taf. I Fig. 22, 23 u. 24

Die Schale sehr verlängert, faden- oder haarförmig, am obern Ende kaum merklich dicker als am untern, schwach glänzend, gebildet aus drei und mehr sehr langen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt.](#)
[Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1852

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Fuss Karl (Carl)

Artikel/Article: [Vereinsnachrichten 49-50](#)