

Correspondenz - Blatt

des

zoologisch-mineralogischen Vereines

in

Regensburg.

Nr. 5. 25. Jahrgang. 1871.

Vereins-Angelegenheiten.

Einläufe zur Bibliothek.

35. 20. Jahresbericht d. naturhist. Ges. zu Hannover. 1871.

36. Abhandl. d. naturwiss. Vereins zu Magdeburg. Heft 2.
1870.

37. Sitzungen desselben im J. 1870.

38. Annales d. l. Soc. Malacologique de Belgique. Tom.
IV. Bruxelles 1869.

39. H. Lambotte consid. s. le corps throide dans la série
des animaux vertébrés. Bruxelles 1870.

40. Zeitschrift d. deutsch. geolog. Gesellsch. Band 22. 4. - 23. 1.

41. Bulletin d. l. soc. imp. d. Naturalistes de Moscou.
Ann. 1870. Nr. 2.

42. Archiv d. Vereins d. Freunde d. Naturgesch. in Meklen-
burg. 24. Jahr. Neubrandenburg 1871.

43. Neues Lausitz. Magazin 48. Bd. 1. Heft. Görlitz 1871.

44. Verhandlungen d. naturforsch. Vereines in Brünn.
Bd. VIII. Heft 1. 1870.

45. Atti d. Soc. italiana d. sc. naturali. Milano 1870. Vol.
XII. 3. 4.

46. Verhandl. d. naturhist. medic. Vereins zu Heidelberg.
V. 4.

1871.

5

47. Giebel und Siewert: Zeitschr. f. d. gesammt. Naturwiss. Berlin 1870. Neue Folge B. II.
 48. Berichte über d. Verhandl. d. naturf. Ges. zu Freiburg i. B. Heft 3. 4. 1870.
 49. 26. Bericht über das Museum Francisco-Carolinum. Linz 1870.
 50. Jahrbuch d. naturhistor. Landesmuseums von Kärnten. 9. Heft. Klagenfurt 1870. Daraus als Sonderabdruck:
 51. Die Mineralien Kärntens v. H. Höfer.
 52. Verhandl. u. Mittheil. d. siebenbürgischen Vereins f. Naturwiss. zu Hermannstadt 20. Jahrgang 1869.

Da der Druck der in voriger Nummer unseres Blattes angekündigten vierten Auflage des Syst. Verz. d. Schmett. v. Europa nur langsam fortschreiten kann, so gebe ich die jederzeit fertigen Bogen als Beilage; für diessmal also Bogen 1. HS.

Hr. A. Boucard (55 Greet Russel Street Bloomsbury W. C. London) versendet ein Verzeichniss verkäuflicher meist exotischer Käfer (2242 Arten) und bietet sich zum Verkaufe naturhistorischer Sammlungen und Bücher an, was bei dem gestörten Verkehr mit Frankreich Manchem willkommen sein dürfte. HS.

Gelehrte Gesellschaften.

K. k. geologische Reichsanstalt in Wien.
 März—Mai 1871.

Hr. Karrer erläuterte das Verhältniss des marinen Tegels zum Leythakalke, welches darin besteht, dass alle rein marine Ablagerungen im alpinen Wiener Becken gleichzeitige Bildungen und ihre Verschiedenheiten nur Facies-Unterschiede seien.

Hr. Wolf gab eine Schilderung der Mofette im Principato ulteriore.

Hr. Stingl gab die Analyse eines Schlammes aus den Opalgruben von Czerventza in Ungarn. Beim Abschlämmen ergab sich eine feinpulverige gelb gefärbte Masse (Eisenoxyd 51. 73⁰/₁₀₀)