

302

# Correspondenz - Blatt

des  
zoologisch-mineralogischen Vereines  
in  
**Regensburg.**

---

**Nr. 8.            25. Jahrgang.            1871.**

---

## Vereins-Angelegenheiten.

Einläufe zur Bibliothek.

53. G. Jäger: Lehrbuch d. allgem. Zoologie; ein Leitfaden für Vorträge und zum Selbststudium. Erste Abtheilung: Zoochemie u. Morphologie. Leipzig 1871.

54. Sitzungsberichte d. k. bayer. Akademie d. Wiss. München. 1870. II. 3. 4. Mathemat. phys. Classe, 1871. 1.

55. Kleine Schriften d. naturforsch. Gesellsch. in Emden. XV. 1871: (Die Temperaturverhältnisse in der untersten, die Erdoberfläche unmittelbar berührenden Schicht des Luftmeeres v. Dr. Prestel).

56. Jahrbücher d. nassau. Vereins f. Naturkunde. Jahrgang 23. u. 24 m. 6 lithogr. u. color. Tafeln. Wiesbaden 1869 u. 1870.

57. Verhandl. d. Vereins f. Natur- u. Heilkunde zu Pressburg. Neue Folge. Heft 1. 1871.

58. Leopoldina. Sechstes Heft. Dresden 1867—71.

59. Dritter Bericht d. naturwiss. Gesellsch. zu Chemnitz 1871.

60. Bulletin d. l. Soc. Vaudoise d. sc. nat. Vol. X. nr. 63 et 64. Lausanne 1870—71.

61. Atti del r. Istituto Veneto. Tom. 16. Ser. 3. Disp. 2—6. Venezia 1870—71.

1871.

8



62. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt. Jahrgang 1871. Bd. 21. nr. 1. Wien.
63. Verhandlungen der k. k. geol. Reichsanstalt. Wien, 1871. Nr. 1—5.
64. C. W. Gümbel: Die sogenannten Nulliporen u. ihre Betheiligung an der Zusammensetzung der Kalkgesteine. Theil I.: Die Nulliporen des Pflanzenreiches m. 2. T. München 1871. (Abhdl. d. Akad. d. Wiss.)
65. Annual. Report of the Smithson. Instit. for 1869.
66. Proceedings of the Americ. Acad. of arts et sciences. Vol. VIII. 1—37.
67. Boston Soc. of Nat. Hist. Proceedings. Vol. XIII. 15—18. 20—23.
68. Indianapolis: E. T. Cox, state geologist. 1869 mit 1 Heft Karten.
69. Transact. of the Connecticut-Academy of arts et sciences. Vol. II. Part. 1. New-Haven 1870.
70. Proceedings of the Acad. of Nat. sc. of Philadelphia n. 1—3.
71. Announcement of the Wagner free instit. of. science. Philadelphia 1870.
72. Essex Institute: To day nr. 1—5.
73. Bulletin of the Essex Institute. Salem. Vol. II. nr. 1—12.
74. Proceed. et comm. of the Essex Instit. Salem. Vol. VI. part. 2.
75. Report of the Commissioner of Agriculture for 1869. Washington 1870.
76. Memoires of the Boston Soc. of Nat. Hist. Vol. II. Jan. 1871.
77. The Water-Power of Maine by W. Wells. Augusta 1869.
78. Fourth report of the Comm. of Fishers of the St. of Maine. Augusta 1870.
79. Prof. G. Hinrichs: the americ. scientif. Monthly. Juli—Dec. 1870.
80. — — —: the Principels of pure Crystallography. Davenport 1871 mit 2 anderen Schriften desselb. Verf.
81. Proceed. of the Americ. philol. Soc. held at Philadelphia. Vol. XI. nr. 83—85.
82. F. v. Hayden: Prelim. report of the Unit. St. Geolog. Survey of Wyoming. Washingt. 1871.



83. Notiser ur sällskapetets pro fauna et flora fennica förhandlingar. Elfte Häftet. Helsingfors 1871.
84. P. Reinsch: Die Meteorsteine. Zweibrücken 1871.
85. — —: Die atomistische Theorie. Ebendas.
86. Verhandlungen d. naturhistor. Vereins d. preuss. Rheinlande u. Westphalens. 27. Jahrg. 1. u. 2. Hälfte. Bonn 1870.
87. Sitzungsberichte d. naturwissenschaftl. Gesellsch. Isis 1870. Oct.—Dec. 1871. Jan.—März. Dresden.
88. Schriften d. naturforsch. Gesellsch. in Danzig, neue Folge. Band 2. Heft 3 u. 4. 1871.
89. Bericht über die Thätigkeit der St. Gallischen naturwiss. Gesellsch. während d. Vereinsjahres 1869—70.

Von Herrn Chirurg Kratzer in Aufhausen zwei grosse Stücke versteinerten Holzes aus einer Sandgrube daselbst.

Die verehrlichen auswärtigen Mitglieder, welche ihren am 1. Juli d. J. fällig gewesenen Vereinsbeitrag noch nicht entrichtet haben, werden ergebenst ersucht selben mittelst Postanweisung an den Unterzeichneten bald gefälligst einsenden zu wollen.

Regensburg am 1. August 1871.

Bertram, königl. Regier.-Rath  
als Vereins-Cassier.

### Kleiner Beitrag

zur

### Naturgeschichte der Hornisse, *Vespa crabro* L.

von

J. Jäckel, Pfarrer in Windsheim.

Die Hornisse thut nicht allein an den Süßfrüchten der Gärten, an Birnen, Pflaumen, Aprikosen und Trauben, deren süßem Saft sie sehr nachgeht, oftmals empfindlichen Schaden, sondern sie nagt auch die Rinden junger Eschen, Birken, Buchen und Weisserlen zu Baumaterial für ihre Nester ab. Um die Mitte September 1865 bis zu Ende dieses Monats beobachtete ich im