

- Lieferung 121, 4 Blätter mit Erläuterungen. 1 Flötzkarte des Braunkohlenbergbaues bei Frankfurt a. Oder (von O. von Linstow) und 1 Uebersichtskarte, 1 : 600000. Berlin 1904. 8 Mk.
- Blatt Frankfurt a. Oder, bearbeitet von K. Keilhack.
- Blatt Lebus, bearbeitet von K. Keilhack u. O. Tietze.
- Blatt Küstrin, bearbeitet von K. Keilhack, O. von Linstow, O. Tietze u. Th. Wölfer.
- Blatt Seelow, bearbeitet von C. Gagel, K. Keilhack, G. Müller, H. Schröder u. O. Tietze.
- v. Linstow, O. Neuere Beobachtungen aus dem Fläming und seinem südwestlich gelegenen Vorlande. Z. d. D. Geol. Ges. 56, S. 99—121.
- Maas, G. Zur Entwicklungsgeschichte des sogen. Thorn-Eberswalder Haupttales. Monatsber. d. D. Geol. Ges. 1904, S. 40—49.
- Keilhack, K. Die grosse baltische Endmoräne und das Thorn-Eberswalder Haupttal. Eine Antwort an Herrn G. Maas. Monatsber. d. D. Geolog. Ges. 1904, S. 132 bis 141.
- Maas, G. Das Thorn-Eberswalder Tal und seine Endmoränen. Ein Schlusswort an Herrn K. Keilhack. Monatsber. d. D. Geol. Ges. 1904, S. 159—222.
- Partsch, J. Mitteleuropa. Die Länder und Völker von den Westalpen und dem Balkan bis an den Kanal und das Kurische Haff. Mit 10 farbigen Kartenbeilagen und 28 Karten und Diagrammen im Text. 8°, 463 S. Gotha, J. Perthes, 1904. Preis 10 Mk.
- Krause, P. G. Neue Funde von Menschen bearbeiteter bzw. benutzter Gegenstände aus interglacialen Schichten von Eberswalde. Monatsber. d. D. Geol. Ges. 1904, S. 40—47.

II. Zoologie.

Von Dr. C. Matzdorff, Berlin-Pankow.

- Ruge, R. Untersuchungen über das deutsche Proteosoma. Zentralbl. f. Bakt., Parasitenk. und Infektionskr., 1. Abt., 29. B., Jena, 1901, S. 187—191. — Dieses schon von Frosch beobachtete Proteosoma kommt in Sperlingen zu

Weissensee vor. Verf. untersuchte es näher. Seine Entwicklung geht im *Culex pipiens* vor sich.

Süsswasser-Schwämme. Voss. Ztg. vom 6. September 1904. — Der Goldfischteich im Tiergarten enthält viele und grosse Exemplare.

v. M a r t e n s. Verbreitungskärtchen von Landschnecken im deutschen Reiche. Sitz.-Ber. Ges. naturf. Freunde Berlin, 1904, Berlin, S. 123—133. — Ausser den gleichmässig durch Deutschland verbreiteten Arten sei der einer südosteuropäischen Gruppe (*Zebrina*) angehörige *Bulinus dedritus* genannt, der seit etwa 1890 zu Rüdersdorf vorkommt.

K e i l h a c k, L. *Bosmina coregoni gibbera* Schoedler ♂. Zool. Anz., 27. B., Leipzig, 1904, S. 564. — Die Männchen wurden Oktober 1903 in der Havel gefangen. Im Oktober 1895 im Müggelsee erbeutete Männchen der var. *thersites* Poppe glichen ihnen. Beide glichen jungen Weibchen. Es sind also diese und die Männchen von var. *thersitis* nicht erheblich von denen der var. *gibbera* verschieden.

v. R o t h e n b u r g. Ein aberrativer *Rhizotrogus solstitialis* L. Entom. Ztschr., 17. J., Guben, 1903—04, S. 63. — Die ab. *brunnescens* genannte Form lag in einfarbig braunen Männchen mit heller Behaarung vor.

Hornissen. Voss. Ztg. vom 15. September 1904. — Sie verfolgen in der Siegesallee bei Berlin tätige Bienen und Hummeln.

H e r r m a n n, E. Schmetterlings-Fauna von Frankfurt a. O. Helios, 21. B., Berlin, 1904, S. 130—169. — S. dort.

S c h u l t z, O. Beschreibung einer aberrativen Form von *Mamestra dentina* Esp. Berl. entomol. Ztsch., 44. B. 1899, Berlin, 1899, S. 159. — Diese 1897 bei Berlin gefangene Form wird beschrieben, als echte Aberration aber nicht besonders benannt.

W r e d e, M. Entomol. Ztschr., 13. J., Guben, 1899—1900. — Bei Strausberg kam *Emydia striata* ab. *melanoptera* vor.

R u d o w. Entomol. Ztschr., 15. J., Guben, 1901—02, S. 58. — Verf. beschreibt einen *Liparis dispar* mit Raupenkopf. H. Redlich bemerkt hierzu, dass das ein Krüppel ist und dass der Kopf der in der Puppe nicht abgestossene Raupenkopf ist.

Schultz, O. Beschreibung einiger gynandromorphen Exemplare aus den Familien der Pieriden und Nymphaliden. Berl. entomol. Ztschr., 48. B. 1903, Berlin, 1903 bis 1904, S. 270. — 1902 wurde bei Potsdam *Argynnis paphia* gefangen, dessen rechter Flügel weiblich und dessen linker männlich war. Der Leib und die Genitalien waren weiblich. Ein bei Forst gefangenes Exemplar war vorherrschend weiblich, allein der rechte Vorderflügel z. T. männlich.

Rechten, E. Aberratio oder var.? Entomol. Ztschr., 12. J., Guben, 1898—99, S. 51. — Es wird eine männliche *Apatura clytie* beschrieben, deren Raupe auf der Espe bei Schöneberg bei Berlin gefunden wurde.

Enderlein, G. *Argynnis aglaja* L. ab. *Wimani* Holmgr. bei Berlin. Berl. entomol. Ztschr., 46. J. 1901, Berlin, 1902, S. 320. — Diese Aberration wurde im Juni 1901 bei Finkenkrug in einem Männchen gefangen. Sie ist stark melanotisch und bisher nur von der Albulastrasse und von Kopenhagen und Helsingfors bekannt.

Herrmann, E. *Vanessa urticae* ab. *herrmanni*. Entomol. Ztschr., 15. J., Guben, 1901—02, S. 54. — 19 spontan aufgetretene Stücke zeigten anstatt der feurigroten Grundfarbe ein helles Ockergelb.

Reuter. Ueber die Besetzung natürlicher Binnengewässer mit Fischen und Krebsen. Ztschr. f. Forst- u. Jagdwesen, 29. J., Berlin, 1897, S. 391—402.

Reuter. Die Fischerei in den Gewässern des Forstreviers Siehdichum. Ztschr. f. Forst- u. Jagdwesen, 28. J., Berlin, 1896, S. 79—111. — Schilderung der dort vorkommenden Fische und ihrer Feinde.

Fischvergiftung. Berl. Tagebl. v. 20. u. 21. 6. 1879. Nach: Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 219—220. — Geschah am Kottbuser Ufer im Landwehrkanal in Berlin durch Naphtalin.

Grosses Fischsterben. Berl. Tageblatt v. 24. und 29. 7. sowie 1. 8. 1880. Nach: Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 220—221. — Im Straussee; Ursache unbekannt. Kützing hält die Alge *Microcystis ichthyoblabe* für den Schädiger, ein Ungenannter starke Zersetzung organischer Stoffe für die Ursache.

Marsson, M. Ueber eine Untersuchung der Tiergarten-Gewässer. Berl. Ztg. v. 5. 8. 1900. Nach: Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 246–247. — Karpfen, Plötzen, Hechte, Bleie, Schleie, Quappen, Stichlinge, Karauschen, Barsche.

Märkische Forellen. Voss. Ztg. vom 30. 7. 1904. — Sie kommen zahlreich in den Bächen des Flämings vor, litten aber sehr in dem wasserarmen Sommer 1904.

Friedel, E. Barben im Müggelsee. Brandenburgia, 13. J., Berlin, 1904, S. 223 — Wurden 1895 dort gefangen.

Berl. Lok.-Anz. vom 27. 4. 1900. Nach: Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 224. — Auf den unter Wasser gesetzten Spreewiesen zwischen Westend und Spandau laichten die Hechte.

Friedel, E. Der Steinbeisser (*Cobitis taenia* L.). Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 244. — Kommt in der Dahme, dem Eschergraben, der Panke und im Graben der Mäckernitzwiesen vor.

Knauth, K. Bastardfische. Allg. Fischerei-Ztg. vom 27. März 1895. Nach: Brandenb., 13. J., Berlin, 1904, S. 224. — Zwischen Blei und Güster und Blei und Rapfen.

Voss. Ztg. vom 7. August 1904. Der trockene Sommer brachte im Spreewalde Sumpfschildkröten, grosse Schnecken und Muscheln zur Beobachtung. Die Maulwürfe stiegen in die trockenen Flussbetten hinab.

Ornithol. Monatsber., 6. J., Berlin, 1898, S. 5. — *Urinator glacialis* kam im November 1897 im Wandlitz-See bei Bernau vor.

Voss. Ztg. vom 30. November 1904. — Auf dem Plauer See (Havel) wurde ein jugendlicher Nordsee- oder Rotkehltaucher gefangen.

Hocke, R. Ornithol. Monatsber., 7. J., Berlin, 1899, S. 113. — *Fuligula fuligula* nistet im Havelland.

Ludwig. Ornith. Monatsber., 8. J., Berlin, 1900, S. 42. — Im Januar bei Küstrin *Gallinula chloropus*.

Schalow, H. Ornithol. Monatsber., 7. J., Berlin, 1899, S. 110. — *Ciconia ciconia* wurde im Mai 1899 bei Freienwalde a. O. in Menge beobachtet.

Haase, O. Ornithol. Notizen aus „St. Hubertus“. 1898. Ornithol. Monatsber., 8. J., Berlin, 1900, S. 145–153. — Bei Pankow bei Berlin kamen weisse Rebhühner vor.

- Pö t t e r s, K. *Brandenburgia*, 13. J., Berlin, 1904, S. 149 bis 150. Die Trappe hat Verfasser vor 25—30 Jahren zwischen Potsdam und Brandenburg, zwischen Pritzerbe und Rathenow bezw. Havelberg gesehen.
- H a a s e, O. *Ornithol. Notizen aus „St. Hubertus“*. *Ornithol. Monatsber.*, 7. J., Berlin, 1899, S. 153—159. — *Otis tetrax* kommt bei Frankfurt a. O. vor. *Sturnus vulgaris* überwintert in Berlin.
- N a u w e r c k, W. *Ornithol. Monatsber.*, 6. J., Berlin, 1898, S. 130. — Im Osten von Berlin kommt der Girlitz vor. Bei Schlachtensee wurde die Blaurake beobachtet.
- F l e c h. *Ornithol. Monatsber.*, 6. J., Berlin, 1898, S. 64 bis 65. — Die Beutelmeise nistete 1875—76 bei Peitz.
- T h i e l e m a n n, R. *Ornithol. Monatsber.*, 8. J., Berlin, 1900, S. 88. — Im Februar ein männlicher Hakengimpel in Charlottenburg.
- R e i c h e n o w. *Ornithol. Monatsber.*, 7. J., Berlin, 1899, S. 192. — Im Oktober zog der Tannenheher durchs Westhavelland, und zwar in seiner dünnschnäbeligen, sibirischen Form.
- B o c k. *Ornithol. Monatsber.*, 8. J., Berlin, 1900, S. 157. — Der sibirische Tannenheher kam im August in der Mark vor.
Ornithol. Monatsber., 9. J., Berlin, 1901, S. 40. — Im Dezember 1900 kam *Nucifraga caryocatactes macro-rhynchus* bei Pankow bei Berlin, im Januar 1901 der dünnschnäbelige Tannenheher in der Mark vor.
- F r i e d e l, E. Neue Fundstellen des Hamsters (*Cricetus frumentarius* Pallas). *Brandenburgia*, 12. J., Berlin, 1904, S. 361—362. — Bei Vehlefanzen und Treuenbrietzen.
- N o a c k, B. Ueber den Hamster. *Brandenburgia*, 13. J., Berlin, 1904, S. 87—88. — Kam 1893—95 im Kreise Luckau in grossen Scharen vor.
- F r i e d e l, E. Der Fischotter (*Lutra vulgaris* L.) in wasserarmen Gegenden. *Brandenburgia*, 12. J., Berlin, 1904, S. 362—363. — Bei Vehlefanzen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Helios - Abhandlungen und Mitteilungen aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Matzdorff Carl

Artikel/Article: [Bibliotheca marchica, historica-naturalis. - Zoologie. 110-114](#)

