

Literaturschau.

Sämtliche Zeitschriften sind in der Bibliothek des I. E. V. vorhanden
und stehen den Mitgliedern zur Verfügung.

Bücher- und Zeitschriftenbesprechung.

Verantwortlich für diesen Teil: **Otto Meißner**, Potsdam, Stiftstraße 2.
Rezensionsexemplare sind möglichst in doppelter Ausfertigung
an diese Adresse zu senden.

Zeitschriftenschau.

Leopoldina.

Berichte der Kaiserlich Deutschen Akademie der Naturforscher zu Halle.
Verlag Quelle und Meyer in Leipzig. 1926.

Die Aufgaben der Akademie in Vergangenheit und Gegenwart. Von J. Walther. — 1. Sitzungsberichte. — 2. Forschungsberichte: Der Einfluß der Art der Ernährung auf den tierischen Organismus. Von E. Abderhalden. — Das Verhalten der Nervenzellen während der Lebensdauer und ihr Einfluß auf das Altern. Von R. Diesselhorst. — Beeinflussung des gasförmigen Stoffwechsels durch chemische Agentien. Von M. Kochmann. — Versuche über peritoneale Einheilung lebensfrischer homologer Organstücke. Von R. Beneke. — Versuche und Verbesserung der Abderhaldenschen Blutuntersuchung. — Von H. Sellheim. — Drei für Schlesien neue Arten von Zellenpflanzen. Von B. Schröder. — Zur Geschichte der Rübe. Von O. von Lippmann. — Siedelungen in Finnisch-Lappland, übertragen auf den Besiedlungsgang Norddeutschlands. Von G. Braun. — Ueber den sogenannten „Haffstausee“ und die Formentwicklung der Küste von Vorpommern. Von G. Braun. — Ueber ein neues Anziehungsgesetz. Von H. Osten. — Die Tabellarieen und ihre Auxosporenbildung. Von G. Karsten. — Ueber den Einfluß von Gasen auf die Vorgänge beim konservieren von Futtermitteln. Von K. Schmidt. — Deutschland als geographische Gestalt. Von A. Penck. — Ueber Operationen wegen Epileptie. Von Voelcker. — Die Kultur des deutschen Bodens. Von Th. Römer. — Experimentelle Studien zur Frage der Entstehung der Blutveränderungen bei Bleivergiftungen. Von P. Schmidt. — Das Klima von:

Halle a. S. Von P. Holdelfleiß. — Ueber den Gültigkeitsbereich der Mendelschen Regeln. Von V. Haecker. — 3. Literaturberichte. — 4. Historische Berichte. August Güßmer. Von A. Wangerin. — Felix Klein. Von W. Lorey. — 5. Mitgliederverzeichnis. — 6. Sachregister.

In neuem Gewande erscheinen jetzt die Mitteilungen dieser Akademie, die nicht bloß die älteste deutsche, sondern die überhaupt älteste nördlich der Alpen ist. Deshalb kann sich Ref. nicht versagen, aus der vom Geologen Walther zur Einführung gegebenen Geschichte der Akademie einiges anzuführen. — Sie wurde 1652 von dem Schweinfurter Stadtphysikus Dr. med. J. Bausch gegründet, 1677 vom Kaiser Leopold I. anerkannt und 1687 mit besonderen Privilegien, die uns heutzutage z. T. etwas seltsam anmuten, ausgestattet. So konnte sie u. a. uneheliche Kinder ehelich machen. Auch das Recht, Doktoren zu ernennen hatte sie. — Ihr Sitz war Anfangs der Wohnsitz des jeweiligen Präsidenten, erst seit 1878 ist sie dauernd in Halle. Anfangs bestand sie (man vgl. Troels-Lunds Ausführungen über den „gelehrten Arzt“ in seinem hochinteressanten Buch: Gesundheit und Krankheit im Wandel der Zeiten!) fast nur aus Aerzten, unter den ersten 100 Mitgliedern waren nur 8 Nichtmediziner, unter den ersten Hundert des 2. Tausends dagegen 50, also die Hälfte. Aus den Schlußworten des Artikels möchte ich hervorheben:

„Kaiserlich nennt sich die Akademie, weil sie die letzte Einrichtung aus der weltumspannenden Macht des „Heiligen Römischen Reiches deutscher Nation“ bildet. — Deutsch nennt sie sich, weil sie auf deutschem Boden und in deutschem Geiste gegründet wurde; weil ihre Arbeit in erster Linie der Förderung der Deutschen Naturwissenschaft gilt, und weil es ihr heute als eine heilige Pflicht erscheint, das vielgeschmähte Ansehen der deutschen Wissenschaft in der weiten Welt wiederherzustellen“. —

Von den „Forschungsberichten“ sei als für den Entomologen besonders interessant und wichtig der letzte von V. Haecker. „Ueber den Gültigkeitsbereich der Mendelschen Regeln“ hervorgehoben, womit die Wichtigkeit und Güte der übrigen Bearbeitungen natürlich nicht im geringsten herabgesetzt werden soll! Aber in dieser Zeitschriftenschau kann überhaupt auf die einzelnen Aufsätze der aufgeführten Zeitschriften nur ausnahmsweise eingegangen werden.

Revista de Industrias.

Publica la par el Ministerio del Ramo. Vol. II. Num. 14. Julio 1925.

Editorial Manizales — La hoga del Cesar y el Rancheria en Su asparto geologico (R. Le. Codazzi). — Higiene de los Animales: los terneros (J. Velasquez). — Cuestiones útiles a los cafeteros: Instrucciones para combatir el talarador del Café (A. Neiva, E. Navarro de Andrade, A. Queiroz Telles). — Notas de Inglaterra, — Dispositivos practicos e ingeniosos para la vida rural. — La enfermedad del cacao. (K. Marathur). — Sobre la escasez del carbón (H. F. Horeysberg). — Cultivo del carnero (F. Carrizosa). — Conocimientos utiles. — Cuestiones útiles a los hacendados: La chicharra del pasto (*Cercopis flavomaculata*). — Dr. A. Schultze. — Las teorías de Georges Ville y la fertilidad del Suelo (T. Carrasquilla H.). — Preguntas respuestas e informaciones. — Correspondencia. Notas diversas.

Wurde uns freundlichst von Herrn Dr. A. Schultze, Bogotá (Kolumbien) zugesandt, auf dessen Aufsatz über die Schaumzikade *Cercopis*:

flavomaculata (Hemipt. Homopt.) hiermit hingewiesen sei, wenn er auch natürlich wie alle Aufsätze der Zeitschrift spanisch geschrieben ist und die Kenntnis dieser romanischen Sprache erst neuerdings sich wieder gehoben hat, nachdem sie bereits vor Jahrhunderten in Deutschland eine nicht unbedeutende Verbreitung gehabt hatte und sogar auf einem Braunschweiger Gymnasium Lehrfach war.

Auch zwei andere Aufsätze, wie der eben besprochene mit Figuren versehen, sind entomologischen Inhalts: Einer über die Bekämpfung des „taladrador del Café“, *Stephanoderes coffeae* Hag. und ein anderer, amtlicher, über einen schlimmen Kakaoschädling aus der Familie der Scolitidae (Coleopt.), der die Stämme beschädigt.

Memorias e Estudos do Museu Zoologico da Universidade de Coimbra.

Serie I. — No. I. — Fasc. I. II. Sinòpse dos Hemípteros Homópteros de Portugal por A. F. de Seabra.

Serie I. No. 2. Observações sobre algumas espécies raras ou pouco conhecidas de Hemipteros Heterópteros de Portugal pos A. F. de Seabra.

Serie II. No. 1. Contributions pour l'Histoire Naturelle des „Tortrix“ du Chêne-Vert, à l'Alentejo, Conclusions d'Études de la Section de Biologie et Parasitologie Animale du Muséum Zoologique de Coimbra et du Laboratoire de Biologie Forestière de Lisbonne. — A Secção Biológica e de Parasitologia animal de Museu de Coimbra. Contribution pour l'Histoire Naturelle des *Tortrix* du Chêne-vert. Note pour les phénomènes biologiques qui précèdent la ponte de la *Tortrix viridana* Linn. — Note préliminaire sur la biologie de la *Tortrix viridana*. — Observations sur les ravages de la *Tortrix viridana* L. dans les bourgernes du chêne vert. — Note préliminaire sur la distribution chorographique de la *Tortrix viridana* L. et de la *Cacoecia seystosteana* (L.) — Quelques systèmes typiques d'abri de la *Tortrix viridana* L. — Liste des insectes considérés parasites de la *Tortrix viridana* L. — Observations sur une expérience de traitement cultural intéressant à la destruction des pontes de la *Tortrix viridana* L. — Note sur la bibliographie intéressant particulièrement à l'étude de la *Tortrix viridana* L. et *Cacoecia seystosteana* (L.).

Serie I. No. 4. Observations sur quelques modalités particulières du „*Carpocoris fuscipinus*“ du Portugal par A. F. de Seabra.

Serie I. No. 5. Observações sobre a classificação de algumas espécies de Hemípteros Heterópteros de Portugal. Par A. F. de Seabra.

Verschiedene Mitteilungen von A. F. de Seabra über portugiesische Hemiptera Heteroptera und eine über den dort stark schädigend aufgetretenen Grünwickler, *Tortrix viridana* L., letzterer Aufsatz mit Tafeln. — Erscheinungsjahr 1924–1925.

Naturen.

Illustrert Maanedsskrift for populaer Naturvidenskap.
Utgitt av Bergens Museum. — 50. Jahrg. Nr. 2 und 3. 1926.

Von dem Inhalt der vorliegenden Nummern dieser norwegischen populärwissenschaftlichen Zeitschrift, die nun bald ein halbes Jahrhundert besteht, interessiert uns hier vornehmlich der Aufsatz von Fr. Oekland: Artsbegrepet for og nu, d. h. Artbegriffe einst und jetzt.

Entomologische Meddelelser

udgivne af Entomologisk Forening.
Bind XV. Hefte 4. Kopenhagen 1925.

Enthält eine Fortsetzung des Aufsatzes von Kai L. Henriksen:
Oversigt of Dansk Entomologisk Historie.

Ostdeutscher Naturwart.

6. Jahrgang 1925 Heft 11.

H. Rosenow: Menschenrassen in Nord-, Ost- und Mitteldeutschland.
K. Nägler: Der Koschenberg in der Mark Brandenburg. — W. Wunder: Veränderungen der Fischnetzhaut durch Licht. — Er. Kolumbe: Ueber eine Schädelmißbildung bei einem Fuchs. — W. Wangerin: Die pflanzengeographischen Beziehungen der Flora des nordostdeutschen Flachlandes. 2. Teil. — E. Lindemann: Fahrt durch das europäische Rußland. — A. Berter: Vogelleben an den Warmbrunner Teichen. — W. Arndt: Ein wertvolles Hilfsmittel für die Literaturbeschaffung.

Letzterer Aufsatz sei besonders hervorgehoben. Es handelt sich um folgendes: Die der Preuss. Akademie der Wissenschaften angegliederte „Reichszentrale für naturwissenschaftliche Berichterstattung“ stellt Interessenten photographische Kopien wissenschaftlicher Texte, die sonst nicht oder schwer beschaffbar sind gegen die Unkosten: 5 Pf. für den Quadratdezimeter zur Verfügung. Auch Tafeln werden kopiert. Es genügt die Bestellung unter Angabe des Titels und der kopiert gewünschten Seitenzahlen bei der oben genannten Zentrale, Berlin NW. 7, Unter den Linden 38.

Naturschutz.

Herausgegeben von H. Helfer.
7. Jahrg. 3. Heft.

E. Griebel: Wo bleibt das Preußische Naturschutzgesetz? — K. Birner: Berg in Not!. — P. Deegener: Eine Studienfahrt nach Hiddensö. R. Neumann: Rothalsgans in Pommern. — Kleine Mitteilungen.

Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie.

Bd. XX Nr. 8.

H. Stauder. Die Schmetterlingsfauna der illyro-adriatischen Festland- und Inselzone (Faunula Illyro-Adriatica). (Fortsetz aus Bd. XVIII Nr. 12). — C. Jaap†, Beiträge zur Gallenkunde von Thüringen (Forts. aus Nr. 7). — Literatur-Referate. Beilage (Ersatztafel zu Nr 5/6). — Nr. 9/10. — H. Wünn. In Elsaß-Lothringen vorkommende Schildlausarten. (Mit 2 Kartenskizzen, 1 Abb. im Text und 1 Abb. auf Tafel I.). — Th. Dolzhansky, Ueber das Massenaufreten einiger Caccivelliden im Gebirge Turkestans. — H. Stichel, Beiträge zur Kenntnis der Riodinidenfauna Südamerikas. VI. Dr. P. Speiser, Ergänzungen zu Czwalinas „Neuem Verzeichnis der Fliegen Ost- und Westpreußens“ V. (Thoridae). — Fort. Dr. E. Hesse, Weitere Mitteilungen über *Neottiophilum* Meig. (Dipt.). — Kleinere Originalbeiträge. — Literatur. — Referate. — Beilage.

Aus Natur und Museum.

55. Bericht der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Frankfurt a. M. 1925. Heft 12.

Fr. Drevermann, Das Austerben von Tieren und Menschen. — Franz Michels, Der Sossenheimer Sprudel. — A. Seitz, Ungeziefer. — S. Wücker, Ueber deutsche Pelztierzucht (Silberfuchse!). — Tilly Edinger, Die Archaeopteryx. — Kleine Notizen. — 56. Bericht. Heft 2. (1926). B. Gutenberg, Das Innere der Erde. — P. Leuch, Erdkruste und Erdinneres. — Max Cretschmar, Spinnenfeinde unter den Hymeropteren. — F. Hahn, Gold aus Quecksilber. — Fr. Mayer, Gold aus dem Rhein. — W. D. Matthews, Der Wert der Paläontologie. — Kleine Notizen. — Heft 3. W. E. Ankel, Sinnesphysiologie und „Sprache“ der Bienen. — W. Banzhaf, Einiges über den Vogelflug und seine Ursachen. — O. Seitz, Ist Seidenzucht in Deutschland möglich?(Nein!) — M. Cretschmar, Spinnenfeinde unter den Hymenopteren (Forts.). — Franziska Baer, Kann man aus den Fährten eines Tieres auf seine Gestalt schließen? — Heft 4. H. Schmidt, Merkwürdige Regenwurmspuren. — L. Bolbach, Der geologische Bau des Odenwaldes. — A. Schwarz, Wesen und Ursache der Rassenbildung bei Haustieren. — F. Laibach, Oberflächenveränderungen auf der Erde und ihre Belege aus der Pflanzenwelt. — Die dritte Asienexpedition des „American Museum of Natural History in New York. — Nordlicht.

Wiener entomologische Zeitung.

41. Bd. Heft 4–10. Wien 1925. Mit 2 Tafeln.

Dr. Heller, 4. Bestimmungsschlüssel außereuropäischer Coleopteren. Curculionidae, Tribus n: Ottistirini. — Fr. Lergersdorf, Ueber die Gattung *Euricrium* End (Dipt. Lestrem.). — Fr. Heikertinger, Monographie der Hatticinengattung *Derocrepis* Weise (Coleopt., Chrysom.) Mit 33 Figuren. — V. Landrock, Dipterologische Miszellen. — A. Hetschko und E. Wassmann, Uebersicht der Thorictidae mit Angabe der Wirte. — Literatur.

Die eine Tafel enthält 7 schöne Bildnisse: die die 5 Gründer des Vereins: L. Ganglbauer (1882–1884), Fr. Löw (1882–1883), J. Mik (1882–1900), Edmund Reitter (1882–1918), Fr. Wachtel (1882–1900) und der beiden derzeitigen Redakteure A. Hetschko (ab 1901) und Fr. Heikertinger (ab. 1920).

Die kranke Pflanze.

3. Jahrg. 1920. Heft 1. und 3.

Heft 1: Dr. Baunacke, Krähenplagen und ihre Abwehr. — Dr. F. Esmarch, Die Rostkrankheiten des Getreides. — Dr. Baunacke, Ein auffälliger Schaden an Korbweiden. — Dr. H. Prell, Neue Gefahren für die deutsche Bienenzucht. Schädlingsebekämpfungsmittel als Bienenvernichter (Schluß). — Vogel- und Nütlingsschub. — Bienenpflege. — Kleine Mitteilungen.

Aus Prells Aufsatz sei folgender auch im Original gesperrte Satz hervorgehoben: Staubförmige Schädlingsebekämpfungsmittel stellen sicher eine sehr beachtenswerte Gefährdung der Bienen dar.“

Heft 3: Pfeiffer — Hoflöbñitz, Die Bekämpfung der Spargelschädlinge. — Dr. S. Eckold, Oedlandkultivierung durch Hülsenfruchtbau. — Dr. Baunacke Saatenschutz. — Vogel- und Nütlingsschutz. — Bienenpflege. — Kleine Mitteilungen. (Darin, daß Ende Januar bei südlichen Winden an verschiedenen Stellen in Sachsen *Anacridium aegypticum* L. — Wanderheuschrecken — gefunden wurden).

Memorias de la Real Academia de Ciencias y Artes.

Tercera Epoca. Vol. XIX, Num. 5.

Insektos exóticos nuevos o poco conocidos por el Akadémico Correspondente R. P. Longinos Navás, S. J. (Juni 1925).

Es handelt sich um Neubeschreibungen von Neuropteren s. lat., z. B. Ameisenjungfern, wofür neue Gattungen und Arten aufgestellt werden. Vielleicht hätten dabei die Larven auch berücksichtigt werden können; es ist das bekanntlich eine systematische Streitfrage.

Schweizer entomologischer Anzeiger.

5. Jahrg. 1926. Nr 3.

Dr. A. Corti, Studien über die Subfamilie der Agrotinae (Lep.). X. Ueber die Bedeutung der Vordertibien bei Agrotinen (Vorläufige Mitteilung). — A. Pidet, Les chenilles de *Zygaena exulans* hivernent elles deux frs? — H. Beuret, Neue und interessante Lepidopterenformen der Schweizer Fauna. — Vereinsnachrichten.

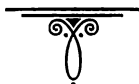
1926 Nr. 4. Dr. A. Corti, Studien (usw.; s. oben) X. (Schluß). — Lepidopterologisches. — Kleine Mitteilungen — Vereinsnachrichten.

Entomologische Mitteilungen.

Bd. 15, Heft 1. Berlin 1926.

W. Horn, Et mem'nisse et vaticinari liceat: Nr. 24. Ueber harte Zeiten p. 1. — B. Schwarzer, Beiträge zur Kenntnis der Cerambyciden (Col.). p. 6. — B. Schwarzer, Fauna sumatrensis (Beitrag 12): Cerambycidae (Col.) p. 14. — R. Kleine, Fauna sumatrensis (Beitrag 13): Lycidae (Col.) p. 18. — P. Esben-Petersen, Fauna sumatrensis (Beitrag 14): Neuroptera und Megaloptera. p. 21. — E. Jakobson, Supplement. p. 29. — Th. Becker, Einige Asilinen aus Japan und Neu Guinea (Dipt.). p. 31. — Th. Becker und † Schnall, Dipteren. von W. W. Sowinsky an den Ufern des Baikalsees im Jahre 1902 gesammelt. p. 33. — Schmidt, H. Sauters, Formosa-Ausbeute: Phoriden (Dipt.). p. 46. — B. P. Longinos Navás, Trichoptera, Megaloptera und Neuroptera aus dem D. Entom. Institut Berlin-Dahlem, II. Serie p. 57. — E. Schmidt, Neue Philomera-Arten aus dem Stettiner Museum (Hemipt. — Heteropt.). p. 63. — N. Pic. H. Sauters, Formosa-Ausbeute: Mordellidae Lycidae, Cantharidae. p. 67. — W. Horn, Ueber die Grenze von *Cicindela hybrida* und *campestris*-Formen, sowie die Cicindeliden-Fauna von Uganda und den „Vacarias“ von Matto Grosso. p. 69. — C. Ribbe, Neue Lycaenenformen, hauptsächlich von Celebes (Lep.). p. 78. — V. M. Heller, Synonymische und faunistische Notizen über Käfer, nebst einem neuen Colpodes (Col.). p. 92. — Neuere Literatur p. 93. —

Heft 2. W. Horn, Et meminsse et vaticinari liceat: Nr. 25. Ueber eine neue *Homospecies*. p. 97. — K. Viets, Fauna sumatrensis (Beitrag Nr. 15): Hydracarina. p. 100. — † J. J. Kieffer, Neue Chironomiden aus den deutschen Entomologischen Institut in Berlin-Dahlem (Dipt.) p. 103. — B. D o d o n e w, Zwei neue Pachyrina-Arten aus Turkestan (Dipt. Tipulidae). p. 106. — C. Urban, Ueberwinternde Käfereier. p. 108. — E. W a s m a n n, *Doryloxenus*, *Mimocete*, *Megaloscenus* (Col. Staphyl.). p. 113. — P. Nagel, Neues über Hirschkäfer. p. 116. — J. Roubal, *Neuraptes tuberculifer* n. sp (Col. Scydmaen.). p. 121. — M. Bernhauer, Zur indo malayischen Staphyliniden-fauna (Col.). 19. Beitrag. p. 122. — R. Kleine, Studien über die Gattung *Bulenides* C O. Wtch. (Col.) p. 137. — E. U h m a n n, Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col.). p. 155. — H. von Hering, Zur Verbreitungsgeschichte der Cicindeliden (Col.). p. 156. — E. Ihandschin, Revision der Collembolen des lettischen Bernsteins. p. 161. — J. Becquaert, The date of publication of the *Hymenoptera* und *Diptera*, described lag Guévin in Duperreys „Voyage de la Coquille“ p. 186. — Z. M. Heller Synoeymische und faunistische Notizen über Käfer, nebst einem neuen *Colpodes* (Col.). (Schluß). p. 195. — E. Mickel, A new species of *Dasymutilla* from Cuba (Hym. Mutillidae). p. 197. — V. M. Heller, Ein neuer *Lebioderus* (Col. Pauss.). p. 198. — Neuere Literatur. p. 200.



Auskunftsstelle des Intern. Ent. Vereins.

Anfrage 1: Wie präpariert man am vorteilhaftesten Larven von Ameisen, Bienen, Fliegen, Hummeln etc. und zwar trocken, sodaß das Präparat weder seine weiße Farbe verliert noch wesentlich einschrumpft?
Otto Leuschner, Elbingerode i. Harz.

Anfrage 2: Ich bitte um Auskunft, wie ich am besten die Räupchen von *Las. quercus* L. überwintere.

Fritz Bernick, Berlin.

Verlag der Entomologischen Zeitschrift: Internationaler Entomologischer Verein e. V., Frankfurt a. M. / Wissenschaftliche Bearbeitung: Prof. Dr. **Embrük Strand**, Riga (Lettland) Systematisch-Zoologisches Institut der Universität (Pasta Kastite 802).

Verantwortlicher Redakteur: Dr. med. Georg Pfaff, Frankfurt a. M.: Oberrad, Balduinstr. 43
Druck: Gebr. Vogel, Neu-Isenburg, Waldstraße 24.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1926/27

Band/Volume: [40](#)

Autor(en)/Author(s): Meißner Otto

Artikel/Article: [Bücher- und Zeitschriftenbesprechung. 286-292](#)