

Die Abhandlungen von „The Journal of Microscopy and Natural-Science in Bath“ 1886.

Die „Monatlichen Mittheilungen“ aus dem Gebiet der Naturwissenschaften 1886, Frankfurt a/Oder. L'Echange des Herr Dr. Jacquet in Lyon 1886, mit welchen wir in ehrennden Schriftenaustausch getreten sind.

Ein kleiner Anfang zur Gründung einer Vereinsbibliothek ist also damit gemacht. Vivant sequentes!

Fritz Rühl.

Nachrichten.

Stefan Szole Rogozinski, der energische Afrika-reisende, der des „eisernen Kanzlers“ Missfallen wegen des Kamerungebietes erregte, und ihm zur Aeusserung „Cherchez le Polonais“ Veranlassung gegeben, schreibt aus London an einen seiner Freunde: . . . Diejenigen meiner Freunde und Bekannten, denen ich meinen Besuch in Warschau versprochen, erwartet eine Täuschung. Homo proposit et Deus disposit. — Ich muss sogleich an die westliche Küste Afrika's. — Wahrscheinlich reise ich über Marseille an das marokanische Ufer und in die Sahara, dann auf die Kanarischen Inseln, von da zum Niger und endlich nach Fernando-Po.

Ich habe noch weitläufige Absichten, von denen ich jetzt nichts erwähne, hoffe aber, gute Resultate zu erlangen. Von Europäern nehme ich wahrscheinlich Niemanden mit. Ich bedaure, dass ich Euch vorher nicht auf einige Tage besuchen kann, wie ich beabsichtigte, aber ich bleibe diesmal nicht so lange. On the dark continent!

Dem jungen, unermüdeten Forscher, der durch die keineswegs geringen Gefahren sich nicht abschrecken lässt, unsere herzlichsten Glückswünsche zu seinem neuen Unternehmen.

Adam von Ulanowski.

Erschienen ist Coleopterenliste XXIII von Edmund Reitter in Mödling bei Wien, viele Seltenheiten enthaltend. Zugleich liefert Herr Reitter die bekannten Klebezettelchen, Godin'schen Leim und das anerkannt beste Käfersieb (System Kraatz, Reitter und Weise).

Dem Verzeichniss der Käfer, welches auf Wunsch den Herren Interessenten zukommt, ist eine Liste über seine coleopterologischen Arbeiten mit Preisnotirung beigefügt, ebenso der Bestimmungstabellen europäischer Coleopteren und sonst vorrätthiger Broschüren.

Fritz Rühl.

Briefkasten der Redaktion.

Herr S. in G. Der ganze Titel lautet: „Neue Beiträge zur Insektenkunde“. Mit Abbildungen von August Wilhelm Knoch. Leipzig im Schwikertschen Verlag, 1841. — Der erste Band enthält die von Knoch beschriebenen Melolonthen und Cetonien, sowie einige Melanosomata u. a. m.

Herr G. H. in C. Es ist wohl möglich, dass *Sp. menthastri* fast nur weiss vorkommt, namentlich die ♂♂, während die ♀♀ immer mehr schwarz aufweisen. Ohne das Exemplar zu sehen, lässt sich schwer ein Urtheil abgeben.

Herr S. in L. Ihre Meinung ist keineswegs richtig, bei einer Copula der Lepidopteren kann von einer direkten Befruchtung keine Rede sein; da der männliche Same während der Copula in einen besondern birnförmigen Körper (Samenbehälter) entleert wird.

Öffnet man ein unbefruchtetes Weibchen, so ist dieser Behälter vollständig leer, nach erfolgter Copula jedoch gänzlich mit Samen ausgefüllt. Der männliche Same vollzieht erst seine Funktion bei der Eierablage, sobald diese beginnt, fängt ein Zurückströmen des Samens in die Scheide an, und ergiesst sich dann durch den sogenannten Samengang (richtiger Samenleiter) in den Eiergang, indem er hier erst die beim Ablegen, den Eiergang passirenden Eier befruchtet. Ich habe schon früher in diesem Blatte der auffallenden Thatsache erwähnt, dass die Copula in der Gefangenschaft öfter unfruchtbar ausfällt, und eine Erklärung dafür versucht, übrigens können Sie nach kaum acht Tagen nicht bestimmt annehmen, dass Ihre Eier von *Plumigera*, trotz regelrechter Copula unbefruchtet sind. Bei überwinterten Eiern zeigt sich das erst nach beiläufig 3 Wochen, wenn Sie nicht über eine sehr starke Vergrösserung verfügen.

Herrn Dr. M. in S. Bestätige dankend Empfang der M., die in nächster Nummer Verwendung finden.

Herrn N. S. in L. Sendung kam wohlbehalten hier an, beide Crambiden noch lebend, mir war das Thier noch unbekannt. Herr Prof. Dr. Frey hatte die Güte es zu bestimmen *Achroea grisella* Fab. Lebt in Bienenstöcken.

Herrn H. L. in W. Sr. D. Manoel Paulino de Oliveira in Coimbra, Portugal.

Exemo Sr. D. Antonio Augusto Carvalho, Rua de Alcerim Nr. 72, Monteiro-Lisboa, Portugal.

Sr. D. José Pantas, Monasterio de Ueles, Tarancon, Prov. Cuenca, Spanien.

Herrn F. in Ch. Dankend erhalten.

Herrn **G. L.** in **C.** Das Angebot von den 2 fehlenden Nummern 2 und 3 der „Societas entomologica“ gegen 5 Caraben, die einen Werth von 25 Franken ausmachen, kann ich leider nicht annehmen. Das Genus *Asphaera* steht in der Systematik zwischen *Aspicela* und *Omophoita*.

Herrn **C. H.** in **C.** Sendung kam gut an, wenn es Ihnen gelungen ist, die Raupe von *Bx. rubi* zu überwintern, sehe ich der Einsendung Ihrer Mittheilungen darüber mit Vergnügen entgegen.

Wegen der Cocons von *Bombyx mori*, wenden Sie sich an Herrn Henneberg, Seidengeschäft in Zürich, vielleicht hat diese Firma Verwendung dafür, oder gibt Ihnen wenigstens Adressen.

Senden Sie mir die unbestimmten Insekten baldigst ein.

Herrn **N. K.** in **P.** Dankend erhalten.

Herrn **H. K.** in **L.** Dankend erhalten.

Domizilwechsel.

Herr **C. Fiedler**, cand. med. et rer. natur. wohnt nicht mehr in Leipzig, sondern von jetzt an in Erlangen, Hauptstrasse Nr. 98.

Anmeldungen neuer Mitglieder.

Folgende Herreu:

Herrmann Kürth, Leipzig.

C. Hausmann, Celle (Hannover).

W. Konow, Pfarrer in Fürstenberg (Meklenburg).

ANZEIGEN.

Der Unterzeichnete offerirt im Tausche folgende Coleopteren:

Carabus intricatus	Copris hispanus	Donacia affinis	Ateuchus semipunctatus
„ nitens	Aphodius sordidus	Leistus rufescens	Geotrypes Typhoens
Bembidion rupestre	„ rufescens	Omophron limbatum	Pentodon punctatum
„ paludosum	„ nitidulus	Dyschirius thoracicus	Cryptohypnus riparius
Amara tibialis	„ melanostictus	Harpalus ferrugineus	„ pulchellus
Abax ovalis	„ pusillus	Pterostichus madidus	Corymbites pectinicornis
Calathus rotundicollis	Phosphaenus hemipterus	„ metallicus	Eros Aurora
Dromius nigriventris	Rhopalodontus fronticornis	Cereyon pygmaeum	Niptus hololeucus
Limnius tuberculatus	Heliopates gibbus	„ plagiatum	Pimelia bipunctata
Bolitochara lunulata	Salpingus castaneus	Tachyusa constricta	Meloe scrabiusculus
Gyrophæna nana	Cleonus turbatus	„ coarctata	Otiorrhynchus nigrita
„ affinis	Pissodes pini	Philonthus sanguinolentus	Ergates faber
Bledius talpa	„ notatus	Lathrobium brunnipes	Asemum striatum
Olophrum piceum	Baridius T. album	Lesteva bicolor	Criocephalus rusticus
Scydmaenus collaris	Donacia bidens	Bryaxis juncorum	Prasocuris Hannoverana
Neerodes littoralis	„ crassipes	Neerophorus sepultor	Galleruca laticollis
Corticaria pubescens	„ dentipes	Orthoperus punctum	Haltica tamariscis
Saprinus IV striatus	„ discolor	Ateuchus variolosus	Crepidodera transversa
	Hippodamia VII maculata, Coccinella hieroglyphica etc. etc.		

Von **Myrmecophilen**: *Dinarda Maerkeli*; *Homolota anceps*, *flavipes*; *Monotoma conicicollis*; *Oxypoda formiceticola*; *Leptacinus formicetorum*; *Emphyllus glaber*; *Paromalus flavicornis*; *Dendrophilus pygmaeus*.

Straßsund, November 1886.

Paul Timm, Apollonienmarkt 6.

Lepidopteren-Doubletten

im Tausche oder gegen Baar.

III.

Agrotis Pronuba	Mania manra	Urapteryx sambucaria	Hadena strigilis	Plusia cheiranthi
Orbona	Leucania impudens	Venilia macularia	var. latruncula	jota
Triangulum	„ pallens	Amphidasis betularia	porphyrea	Geometra papilionaria
C. nigrum	„ impura	Boarmia pedaria	Brotolomia meticulosa	Selenia lunaria
Ditrapezium	Cucullia umbratica	Mamestra nebulosa	Naenia typica	Rumina crataegaria
Festiva	„ artemisiae	„ oleracea	Amphipyra pyramidea	Hibernia leucophearia
Plecta	Pseudophia tyrriae	„ genistae	Mesogona oxalina	aurantiaria
Cloantha Polyodon	Catocala fraxini	„ dentina	Scoliapteryx libatrix	
Trachia atriplicis	„ elocata	Dianthoecia capsincola	Plusia chrysitis	
Euplexia lucipara	„ nupta	Miselia oxyacanthae	festucae	

NACHTRAG:

Parnassius Apollo	Agrotis exclamationis	Calymnia trapezina	Zanclognatha grisealis	Attacus Cynthia
Cilix Spinula	Mamestra pisi	Oerthosia circellaris	Jodis lactearia	Platysamia Cecropia
Cabera pusaria	„ brassicae	„ pistazina	Acidalia punctaria	Hyperchira Jo.
Jno statices	„ trifolii	Orrhodia vaccinii var.	Macaria notata	Raupen.
Lasiocampa potatoria	Taeniocampa stabilis	„ mixta	Exoten.	Lasiocampa pini
Lophopteryx camelinia	„ pulverulenta	Xylina ornithopus	Attacus Atlas	rubi

Jehn, Stationsvorsteher in Riemke (Rheinpreussen).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Briefkasten der Redaktion. 124-125](#)