

Casey Thos. L. New Genera and Species of Californian Coleoptera.

(Extr. Bull. Cal. Acad. Sci. Vol. I, December 1885, pag. 283—336. Mit 1 Tafel.)

In vorliegender Arbeit werden beschrieben: 2 neue *Falagria*, 5 *Colusa* n. g. verwandt mit *Falagria*; *Pontomalota* n. g. gegründet auf *Phytosus opacus* Lec. und 2 neue Arten; 5 *Tachyusa*, 1 *Platyusa* n. g. mit *Myrmedonia* verwandt, 1 *Calodera*, 2 *Ilyobates*, 1 *Maseochara*, 1 *Oxypoda*, 2 *Phytosus*; *Bryonomus* n. g. gegründet auf *Cafius canescens* Munh. und *seminitens* Horn., 1 *Orus* (Casey); 2 *Homalium*, 1 *Phloeopterus*, 1 *Vellica* n. g. bei *Lesteva*, 1 *Lesteva*, 1 *Protinus*, 3 *Actidium*, 1 *Euscaphurus* n. g. der *Dascyllidae*, 1 *Caenocara*, 1 *Platycerus* und 1 *Polyphylla*.

Sharp David. On the Colydiidae collected by Mr. G. Lewis in Japan.

(Linnean Society Journal, Zoology, Vol. XIX, January 1885, pag. 53—84. Mit 1 Tafel.)

Anführung der von Mr. G. Lewis in Japan gesammelten *Colydiidae* mit Citaten, Fundortsangaben und systematischen Notizen. Neue Gattungen und Arten: *Neotrichus* (n. g.) *hispidus*, *Endophloeus serratus*, *Sympanotus* (n. g.) *pictus*, *Glyphocryptus* (n. g.) *brevicollis*, *Labrominus* (n. g.) *variegatus*, *Colobicus granulatus*, *Acolophus* (n. g.) *debilis*, *Cicones oculatus*, *oblongus*, *niveus*, *minimus* und *bitomoides*; *Trionus* (n. g.) *opacus*, *Xuthia parallela*, *Ithris sculpturata*, *Gempylodes Lewisi*, *Cylindromicrus* (n. g.) *gracilis*, *Teredolaemus* (n. g.) *guttatus*, *Leptoglyphus* (n. g.) *vittatus*, *Erotylathris costatus*, *Dastarcus longulus*, *Pycnomerus vilis* und *sculpturatus*; *Phylothermus depressus*, *Ectomicrus* (n. g.) *rugicollis* und *pubens*; *Cerylon crassipes*, *minimum* und *curticolle*; *Cautomus* (n. g.) *hystriculus* und *Thyroderus* (n. g.) *porcatus*.

Von diesen sind 12 Gattungen 5 Arten gleichzeitig in Ceylon, eine Art: *Colobicus (e)marginatus* Latr. auch in Europa vertreten. E. Reitter.

Notizen.

Zu Erfurt starb am 21. Jänner d. J. der kgl. preussische Oberforstmeister Adolf Werneburg, zu Stettin der Gymnasial-Professor daselbst: Ednard Hering am 1. Februar d. J. Beide sind als Lepidopterologen bekannt.

Von der löblichen Intendantur des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien ist uns das 1. Heft des I. Bandes der Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums, redigirt vom Intendanten Dr. F. Ritter von Hauer, zugegangen. Es enthält den „Jahresbericht für 1885“, verfasst vom Intendanten, und ist von folgendem Prospective begleitet gewesen: „Der Jahresbericht soll den Anfang einer Reihe von vorerst in zwanglosen Heften erscheinenden Publicationen des gedachten Institutes bilden, welche nebst Musealberichten nur Originalabhandlungen aus den Gebieten der beschreibenden Naturwissenschaften enthalten werden. Unsere „Annalen“ werden selbstverständlich jenen Instituten, Gesellschaften und Redactionen, welche bisher einem oder dem anderen der früher bestandenen k. k. Hofcabinete ihre Druckschriften unentgeltlich gesendet haben, übermittelt werden; ich darf dieselben wohl bitten, uns auch fortan ihre weiteren Publikationen zuzuwenden. Schriftentausch gegen unsere Publicationen wird uns aber auch überhaupt in hohem Grade willkommen sein, und zwar nicht allein mit allen jenen naturwissenschaftlichen Corporationen

und Redactionen, mit welchen wir bisher in keiner regelmässigen Verbindung waren, sondern auch mit allen jenen verehrten Fachgenossen, welche uns die von ihnen verfassten Werke gütigst zusenden wollen. Insbesondere möchte ich aber hier auch an alle unsere Gönner und Freunde die Bitte richten, sie mögen uns durch Einsendung von Separatabdrücken aus neuerer und älterer Zeit in dem Bestreben, unsere noch in mancher Beziehung lückenhaften Bibliotheken zu vervollständigen, freundlichst unterstützen. Jede, auch die kleinste Gabe in dieser Richtung, wird uns willkommen sein. Auch eine materielle Beihilfe zur Herausgabe unserer „Annalen“ durch die Einsendung des Pränumerationsbetrages von 10 fl. ö. W. auf den ersten Band derselben, der ungefähr 20 Bogen zu 16 Seiten Text mit den erforderlichen Tafeln oder anderen Illustrationen enthalten wird, würde uns in hohem Grade willkommen und unserem schönen Institute sowohl wie auch der Wissenschaft selbst förderlich sein. Je ausgiebiger eine derartige Beihilfe sich gestalten wird, einen um so grösseren Umfang werden wir auch unserer Publication zu geben in der Lage sein. Das Verzeichniss der Pränumeranten wird mit dem letzten Hefte des Bandes zur Veröffentlichung gelangen. Die nächste Nummer der „Annalen“ soll etwa im Mai erscheinen; für sie und die weiteren Nummern sind die folgenden Abhandlungen in Vorbereitung: Fr. Steindachner: „Neue Fischarten aus dem Orinoko und dem Amazonenstrom.“ F. Kohl: „Ueber neue und seltene Antilopen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums.“ Dr. G. Beck: „Die Flora von Süd-Bonien und der angrenzenden Herzegowina.“ Dr. A. Brezina: „Ueber den Tellurit.“ R. Köchlin: „Ueber ein neues Euklas-Vorkommen aus den österreichischen Tauern.“ — Mittheilungen und Zusendungen, sowie Pränumerationsbeträge bitte ich zu adressiren: An das k. k. naturhistorische Hofmuseum, Wien, I., Burgring. *F. von Hauer.*“

Wir empfehlen unseren P. T. Lesern das „Correspondenzblatt des Entomolog. Vereines zu Halle“, redigirt vom Vorsitzenden Custos G. Oertel. Es hat zunächst als Organ des genannten Vereines zu dienen, enthält somit die Sitzungsberichte etc. desselben, ferner aber auch entomologische und andere den Entomologen interessirende wissenschaftliche Publicationen, Recensionen und Inserate. Monatlich erscheint eine Nummer (8^o, jede der drei uns vorliegenden Nummern enthält 8 Druckseiten); Abonnement für Mitglieder des Vereines 1 M., für Nichtmitglieder 3 M. pro Jahrgang; Redaction: Sophienstrasse 3 in Halle a. d. S. Die erste Nummer des I. Jahrganges erschien im Jänner 1886.

Das bekannte, vielgelesene „Wochenblatt zur Verbreitung der Fortschritte in den Naturwissenschaften“: Der Naturforscher, von Dr. W. Sklarek gegründet, ist in den Besitz der Verlagsbuchhandlung H. Laupp in Tübingen übergegangen und wird durch dieselbe seit Beginn dieses Jahres unter der Redaction von Dr. Otto Schumann, Privatdocenten der Physik an der Universität Tübingen, herausgegeben. Die Liste der gewonnenen Mitarbeiter, Inhalt und Ausstattung des uns vorliegenden ersten Monatsheftes (52 Seiten 4^o) beweisen, dass sowohl die Verlagshandlung, als auch die Redaction besorgt sind, den alten Ruf des Blattes zu erhalten; der herabgesetzte Pränumerationspreis, welcher pro Quartal (13 Nummern oder drei Monatshefte) nur M. 2.50 beträgt, ermöglicht eine weitere Verbreitung.

Die Redaction.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Notizen. 111-112](#)