

guendus durch gerade Seiten des Halschildes unterschieden; *Meligethes marubii* Bris. = *spinipes* Rtrr. = *nanus* Er., dagegen ist *Mel. parvulus* Bris. von *memnonius* Er. verschieden; den letzteren habe ich falsch gedeutet und es ist mithin *M. memnonius* Rtrr. = *parvulus* Bris. *Cryptophagus Perrisi* Bris. ist gute Art; *Cr. lamellicornis* Bris. = *reflexicollis* Rtrr.; *Atomaria grandicollis* Bris. ist eine neue Art aus der Verwandtschaft der *delicatula* und *thorictoides*; *Caenoscelis subdeplanata* Bris. ist gute Art, welche mir aus Asturien und dem Caucasus vorliegt. Eine eingehende Begründung vorstehender Angaben behalte ich mir an anderer Stelle vor.

L. Fairmaire beschreibt eine dritte Art der Colydier-Gattung *Aprostoma*: *A. Auberti*, Gabon.

Dr. Senac beschreibt drei neue Pimeliön: *P. cristata*, Kurdistan, *Doumeti*, Grafta (Tunisia), *inexpectata*, Ostindien.

L. von Heyden theilt brieflich mit, dass *Serica luteipes* Fairm. mit *Triodonta alni* Blanch. zusammenfalle.

Séance du 8 mars 1882 M. H. Lucas macht Mittheilungen über die Variabilität der *Anthia ferox*.

M. A. Raffray beschreibt drei neue abyssinische Coleopteren: *Cicindela viridis* (Adoua), *Calosoma caraboides* (Monts Abboimiéda et Abuna-Yousef, alt. 3800—4000 mètres), *Hylotorus Blanchardi* (Adoua, Enderta).

M. Girard berichtet über das Vorkommen der *Apate varia* in *Eucalyptus globulus* in Alger.

L. Ganglbauer.

Notizen.

In der Versammlung der k. k. zool. bot. Gesellschaft vom 7. Mai machte Prof. Josef Mik die vorläufige Mittheilung über eine merkwürdige Insecten-Metamorphose: es gelang ihm nämlich die ersten Stände eines Proctotrupiers aus dem durch seine eigenthümlich gebildeten Vorderbeine interessanten Geschlechte *Gonatopus* Ljungh kennen zu lernen. Er traf die Larve dieses Hymenopterons auf einer Cicadelline (*Deltocephalus xanthoneurus* Fieb.), an deren Hinterleibe sie in einem kleinen beutelförmigen, festgewachsenen Auswuchse schmarotzt. Das Ausführlichere über diese Metamorphose soll später in dieser Zeitung bekannt gemacht werden. — Der Secretär Herr Custos A. Rogenhofner legte folgende Arbeiten vor: E. Reitter „Beitrag zur Pselaphiden- und Seydmaeniden-Fauna von Java und Borneo“, worin drei neue Gattungen und vierzig neue Arten beschrieben werden; H. B. Möschler „Beiträge zur Schmetterlings-Fauna von Surinam“, V. Folge und Schluss mit 2 Tafeln; J. v. Hornig „Beschreibung eines neuen Wicklers aus Oesterreich (*Eudemis Kreithneri* n. sp.); ferner eine Notiz des Herrn Prof. J. Wiesbaur in Kalksburg nächst Wien über das zahlreiche Auftreten der Raupe des Mohrenkopfes (*Penthophora morio* L.) auf den Wiesen des Liesingthales im April und Mai d. J.; und zeigte schliesslich einen prächtigen Buprestiden (*Chalcotaenia Ajax* Saund.) vor, welcher aus einem Stücke des aus Neuholland stammenden, sogenannten Veilchenholzes (*Acacia odorata?*) nach zweijährigem Larvenstadium vor Kurzem in Wien ausgekrochen und durch vierzehn Tage am Leben erhalten worden war. In demselben Holze befand sich auch die Larve eines Bockkäfers aus der Gattung *Phoracantha*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Notizen 184](#)