

sich auch die Sammler dieser Ordnung vermehrt, sie ist damit erst ebenbürtig in die Reihen ihrer Schwestern getreten. Dem schwer gefühlten Nachtheil, den sie mit den Hemiptera's gemein hatte, die Entwirrung der Synonymik, hat der Prodrömus Brunnens von Wattenwyl abgeholfen; leider ist in dem grossen Epoche machenden Werke von Stål (Stockholm 1873—1875) gerade die Synonymik vollständig unberücksichtigt geblieben.

Aehnlich wie seiner Zeit Rabineau-Desvoidy für die Dipteren, jedoch als ganz andere Autorität und mit einem eminenten Beobachtungs- und Forschungsvermögen ausgerüstet, hat Stål ohne sich um die bereits vorhandenen orthopterologischen Arbeiten zu kümmern, mit Umgehung der seitherigen Classification, Determination und Priorität eine Reform dieser Ordnung eingeleitet, wie solche wohl noch nie von einem Forscher versucht worden ist. Die Determination nach der Stål'schen Theorie ist trotz der eingehenden und scharfsinnigen Diagnosen eine so schwierige, dass kaum ein vorzüglicher Spezialist die Bestimmungen nach Stål liefern kann. Wem nicht die Benützung von dessen Typen zu Gebote steht, wird sich in vielen Fällen einem unlösbaren Räthsel gegenüber sehen.

Fast alle Kriterien müssen mikroskopisch gefunden werden, der Schwerpunkt derselben liegt auf den Temporibus (Berührungspunkt des Scheitels und der Stirn), welche bald grössere oder kleinere Höcker, bald Vertiefungen, scharfkantige, abgerundete, ovale, flache oder erhabene Stellen aufweisen und in unendlich vielen Uebergängen Zweifel lassen, welches Kriterium das massgebende, von Stål beigezogene ist.

Meines Wissens wurde erst von drei grösseren Staatssammlungen der Versuch gemacht, dieses schwierige System einzuführen und ward — wieder aufgegeben.

Mittheilung.

Der ehrenvollen Einladung zum Schriftenaustausch mit der „*Société Linnéenne du Nord de la France à Amiens*“ wurde mit Vergnügen entsprochen.

Fritz Rühl.

Briefkasten der Redaktion.

Herr L. Die Raupen von *Saturnia Pernyi* leben nur auf Eichen, Fütterung mit Maulbeerblättern vertragen sie nicht, mit dem Fall in Berlin hat es eine ganz andere Bewandniss. Der Entomo-

logische Verein in Berlin bezog seiner Zeit Eine von S. Pernyi aus China, ward jedoch getäuscht, indem man ihm statt solcher, Eier von *B. mori* sandte. Ahnungslos vergab dann der Verein diese Mori-Eier als solche von S. Pernyi an verschiedene Sammler, die Räupehen nahmen natürlich das Eichenlaub nicht an und starben überall. Nur in Potsdam war man glücklicher, versuchsweise setzte man den zuletzt ausschlüpfenden Räupehen Maulbeerblätter vor, und zu allgemeinem Erstaunen gediehen sie damit. Erst Professor Chavannes aus Lausanne, der zufällig die jungen Räupehen in Potsdam sah, erkannte die Mori-Räupehen und klärte den Irrthum auf.

Herr B. E. Bitte sich doch endlich daran zu erinnern.

Herr C. S. Die Gattung *Euryphilus* gehört zu *Anchomenus*; weder Dejean, noch Sturm, noch Redtenbacher kannten dies von Chaudoir aufgestellte neue Genus, dessen ganzer Unterschied darin besteht, dass bei *Euryphilus* die Pubescenz der Fühler vom III. Glied an beginnt. Wenn Sie den Namen *Anchomenus*, wie so viele Hunderte von Coleopterologen beibehalten, schadet das gar nicht.

Herr H. K. in L. Sm. Q.-P. Der Versuch wird viel Material kosten, ich denke am leichtesten mit verkrüppelten ♂ von ersterem, würde einige solche in Freiheit setzen, wo ♂ ♀ von P. zu erwarten wären. Die übrigen Exemplare in grossen Kästen im Freien, auf ein ♂ 2 ♂♂ P. Dasselbe wird bei O. beiderseits geschehen können und mit Ihrem riesigen Material würde ich die Versuche wagen.

Schwieriger wird es mit S. P. und A. P. zu erreichen sein, ersterer nur im Sonnenschein; jedenfalls nur erreichbar mit A. P. ♂ und mit S. P. ♀. Besten Erfolg!

Herr J. S. Bitte um die angebotenen Doubletten der Soc. Ent.

Herr R. B. Patientia in aeternum?

Herr F. in T. Haben Sie meine Anfrage nicht erhalten?

Herr W. Vous trouverez l'avis de la procédé de Mess. W. W. à L. dans la feuille suivante.

Anmeldungen neuer Mitglieder.

Folgende Herren:

K. V. Steigerwald, Naturalist, Chotébôr (Böhmen).
Hs. Wanner, Lehrer, Schaffhausen.

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: [Mittheilung. 158](#)