

Societas entomologica. 410483

„Societas Entomologica“ gegründet 1886 von Fritz Rühl, fortgeführt von seinen Erben unter Mitwirkung bedeutender Entomologen und ausgezeichneter Fachmänner.

Journal de la Société entomologique internationale.

Organ für den internationalen Entomologenverein.

Organ for the International Entomological Society.

Toutes les correspondances devront être adressées aux héritiers de Mr. Fritz Rühl à Zurich-Hollinge. Messieurs les membres de la société sont priés d'envoyer des contributions originales pour la partie scientifique du journal.

Alle Zuschriften an den Verein sind an Herrn Fritz Rühl's Erben in Zürich-Hollingen zu richten. Die Herren Mitglieder des Vereins werden freundlichst ersucht, Originalbeiträge für den wissenschaftlichen Theil des Blattes einzusenden.

All letters for the Society are to be directed to Mr. Fritz Rühl's inheritors at Zürich-Hollingen. The Hon. members of the Society are kindly requested to send original contributions for the scientific part of the paper.

Jährlicher Beitrag für Mitglieder 10 Fr. 5 fl. 8 Mk. — Die Mitglieder geniessen das Recht, alle auf Entomologie Bezug nehmenden Annoncen kostenfrei zu inseriren. Wiederholungen des gleichen Inserates werden mit 10 Cts. = 8 Pfennig. per 4 mal gespaltene Petitzelle berechnet. — Für Nichtmitglieder beträgt der Insertionspreis per 4 mal gespaltene Petitzelle 25 Cts. = 20 Pfg. — Das Vereinsblatt erscheint monatlich zwei Mal (am 1. und 15.). — Mit und nach dem 1. Oktober eintretende neue Mitglieder bezahlen, unter portofreiem Nachbezug der Nummern des Winterhalbjahres nur die Hälfte des Jahresbeitrages.

Neue indo-australische Danaiden

Beschrieben von H. Fruhstorfer.

Parantica cleona lucida nov. subsp.

Sämtliche hyalinen Stellen aller Flügel grünlich weiss, anstatt gelb wie in *cleona* von Ceram, Amboina, Buru, Batjan und Halmabeira und in der Färbung am ähnlichsten *talantica* Snell. Die vorzügliche Abbildung Snellens in Tijdsch. v. Entom. Bd. 39 t. I, fig. 2 von *talantica* veranlasst mich, *lucida* mit dieser zu vergleichen.

♂ Vdflg.-Oberseite: Marginal- und Apicalpunkte kleiner, alle übrigen Flecken und Bänder bedeutend grösser und lichter, ebenso die Zelle der Vdflg, welche in meinen *lucida* ganz obsolet und nur in der Zellmitte schwarz bestäubt ist.

Htflg. Die submarginalen Punktreihen weniger entwickelt, die ultracellularen Flecke aber wiederum ausgedehnter als in *talantica*. Der ♂ unterscheidet sich vom ♀ durch die tiefschwarze Vdflg-Zelle, welche nur an der Basis und am Apex gelb bereift ist. Entsprechend der geringeren Grösse und dem kräftiger schwarzen Grundton ist auch die hyaline Fleckung weniger hervortretend als im ♀.

3-♂♂ von Sula-Mangoli, Okt. Nov. 1897. W. Doherty leg.

Chittira luzonensis praemacaristus nov. subsp.

Etwas kleiner als *banksi* Moore von Sumatra mit breitem schwarzem Aussenteil der Htflg. und dadurch reduzierten, hyalinen Strahlen. Abdomen oberseits schwarz unten grau, in *banksi* oben rot, unten gelblich und weiss geringelt.

Interessant ist die Uebereinstimmung des rot-leibigen sumatranischen *Pupilio maccareus xanthosoma* Stdgr. mit der ebenfalls rotbauchigen *Danaide banksi*, während in Borneo *Pap. maccareus macaristus* Grese Smith analog der damit zusammenfliegenden *D. praemacaristus* ebenfalls einen schwarz und weissen Hinterleib zeigt.

Radena juvena liringensis nov. subsp.

Danais juvena var. *ishma* Snellen, Tijd. v. Ent. vol. 39, 1899, p. 44 Talaut.)

Durch die kurzen ultracellularen und apicalen weissen Flecken ist die *juvena*-Form der Talaut-Inseln auffallender Weise von den celebischen Racen verschieden und bildet eine Mittelform zwischen *juvena* Cr. von Java und *Radena meganira* Godt, hat aber grössere hyaline Makeln als letztere, dagegen breitere und kürzere als *juvena*. Von *juvena* ist *liringensis* ausserdem noch verschieden durch die mehr grau und gelblichgrünen, als blaugrünen transparenten Flecken.

Hab. Lirung, Talaut.

(Fortsetzung folgt.)

Einiges über Cheimatobia brumata L.

Antwort auf die Anfrage in No. 24.

Ist es unserem verehrten Mitgliede Herrn A. Riesen bisher nie gelungen, ein ♂ von *Cheim. brumata* L. zu erbeuten, so lag die Schuld — er verzeihe mir gütigst diese Belehrung — wol meistens darin, dass er nicht am richtigen Orte nach einem solchen gesucht haben wird. Genannte Art fliegt hauptsächlich

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Fruhstorfer Hans

Artikel/Article: [Neue indo-australische Danaiden 17](#)