

büscheln der *Hestia Lineata* ein starker Geruch entströmt.“

Diese Beobachtung gewinnt dadurch an Interesse, dass *Hestia* ausser den (nach Doherty) 4 Analbüscheln keine weiteren männlichen Anzeichnungen besitzt und dass gerade das Vorkommen der Duftschuppenmassen auf den Hinterflügeln von *Danais Fritz Müller**) und *E. Schatz***) veranlasst hatte, die Pinsel für blosse Streuorgane zu halten, die sich erst mit dem Secret der Flügelschuppen tränken müssten. Die Beobachtung an *Hestia* beweist jedoch, dass hier (und auch wohl bei den übrigen Danaiden) die Duftdrüsen im Boden der durch Blutzudrang sich ausstülpenden und die Streuhaare ausstrahlenden Analtaschen liegen.

Bemerkungen zu den Tafeln III und IV.

Die Beschreibungen der auf Tafeln III und IV. abgebildeten Arten werden im ersten Hefte des nächsten Bandes erscheinen. Der Umfang des jetzigen Bandes ist durch die Halmel'sche Arbeit, von der es wünschenswerth war, dass sie vollständig in demselben erschien, schon etwas stärker geworden, als es die bisherigen Verhältnisse unserer Gesellschaft eigentlich gestatten. Ich gebe jetzt nur hier an, wo und von wem die abgebildeten Arten gefunden sind.

Taf. III.

- Fig. 1. *Papilio Quadratus* Stgr. wurde von Frau Dr. Hahnel bei Manicoré am Rio Madeira, dem grössten südlichen Nebenfluss des (mittleren) Amazonas gefunden.
2. *Catagramma Michaeli* Stgr. Von Otto Michael, dem Begleiter Dr. Hahnel's auf dessen letzter Reise, gleichfalls bei Manicoré gefunden.
3. *Herona Schoenbergi* Stgr. Von Wahnes, dem Sammler unseres Mitgliedes Herrn Wolf von Schönberg, im Innern des südöstlichen Borneo gefunden.

*) Arch. do Mus. Nac. do Rio H 1877, S. 28.

**) Die Familien in Gattungen der Tagfalter 1886, S. 79.

4. *Cynandra Grose-Smithi* Stgr. Durch Herrn Dr. P. Preuss bei der Barombi-Station an Elephanten See, im Inneren des Kamerungebiets entdeckt.
5. *Delias Melusina* Stgr. Von Herrn Dr. Platen im Inneren der Minahassa, des nordöstlichen Theiles von Celebes gefunden.
6. *Pseudacraea Usagarae* Stgr. Dies Stück befand sich in einer von mir gekauften Sendung aus Deutsch-Ost-Afrika, und wurde angegeben, dass die Thiere in der Landschaft Usagara gesammelt wären.
7. *Hewitsonia Preussi* Stgr. Von Dr. P. Preuss bei der Barombi-Station gefunden.
8. *Pseudacraea Sibyllina* Stgr. Von Dr. P. Preuss in Sierra Leone, West-Afrika gefangen.

Taf. IV.

- Fig. 1. *Prothoe Chrysodonia* Stgr. Von Dr. Platen bei Davao in Süd-Ost-Mindanao (Philippinen) entdeckt.
2. u. 3. *Euploea Durrsteini* Stgr. (♂ u. ♀). Vom Matrosen Mailick in Hatzfeldhafen, Deutsch-Neu-Guinea gefunden. Auf der Tafel ist irrthümlich „Durrsteini“ gedruckt; ich benenne sie aber zu Ehren unseres Mitgliedes, Herrn L. Durrstein, der zur Herstellung dieser Tafeln einen Beitrag widmete.

O. Staudinger.



Mal. Boeck-Arkossy.

1. Papilio Quadratus Stgr. 2. Catagramma Michaeli Stgr. 3. Herona Schoenbergi Stgr.
 4. Cynandra Grose-Smithi Stgr. 5. Delias Melusina Stgr. 6. Pseudacraea Usagarae Stgr.
 7. Hewitsonia Preussi Stgr. 8. Pseudacraea Sibyllina Stgr.

© Biodiversity Heritage Library, <http://www.biodiversitylibrary.org/>; www.zobodat.at



och-Arkossy.

1. *Prothoe Chrysonomia* Stgr. 2. ♂ 3. ♀ *Euploca Dursteini* Stgr.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Staudinger Otto

Artikel/Article: [Bemerkunge zu den Tafeln III und IV 337-338](#)