

# ENTOMOLOGISCHE BERICHTEN

UITGEGEVEN DOOR

DE NEDERLANDSCHE ENTOMOLOGISCHE VEREENIGING.

N<sup>o</sup>. 34.

DEEL II.

1 Maart 1907.

---

INHOUD: C. J. H. BIERMAN, Homopteren aus Semarang (Java), gesammelt von Herrn Edw. Jacobson. — C. J. H. BIERMAN, Cicadologische Aanteekeningen IV. — Dr. A. J. VAN ROSSUM, Een vijand van den pereboom. — Dr. J. C. H. DE MEIJERE, De biologie der Pipunculiden. — Dr. J. TH. OUDEMANS, *Hadena funerea* Hein. — Corrigenda. — Dr. J. TH. OUDEMANS, Insectenkast te koop.

---

## Homopteren aus Semarang (Java), gesammelt von Herrn Edw. Jacobson.

Unser geehrtes Mitglied, Herr Edw. Jacobson, sandte mir eine Anzahl in der Nähe von Semarang gefangener Homopteren. Es ist ein wertvolles Material, mit grosser Sorgfalt gesammelt, enthält daher eine Menge kleinerer Arten, welche gewöhnlich übersehen werden. Einige der merkwürdigsten Funde will ich hier kurz notieren; ich hoffe nachher ausführlicher über dieses Material zu berichten.

- ✓ ○ *Udugama flavocarinata* nov. sp. — (Dictyopharinae).  
✓ ○ 1903. *Udugama* — Melichar. Hom. Fauna Ceylon. p. 27.

Schildchen braun, Kiele gelblich gerandet. Scheitel braun mit oben und unten je drei gelblichen Längsstrichen. Augen braun, am Innenrande gelblich.

Länge 12—13 m.M.

3 Exemplare: 2 ♂♂, 1 ♀.

- *Pleroma flavipes* nov. sp. <sup>✓</sup> — (A c h i l i n a e).  
 ✓ ◦ 1903. *Pleroma* — Melichar. Hom. Ceylon. p. 41.  
 Rauchbraun; Kopf, Pronotum, Gesicht, Rostrum, Unterseite  
 und Beine gelblich.  
 1 Exemplar.  
 Länge 5 m.M.
- *Nisia atrovonosa* Leth. — (D e r b i n a e).  
 3 Exemplare.
- ✓ ◦ *Elasmoscelis platypoda* Kirby. <sup>✓</sup> — (L o p h o p i n a e).  
 12 Exemplare: 7 ♂♂, 5 ♀♀.  
 Die ♂♂ sind kleiner und schärfer gezeichnet als die ♀♀.  
 Länge ♂ 6—7 m.M., ♀ bis 8 m.M.
- ✓ ◦ *Gelastissus javanensis* nov. sp. <sup>✓</sup> — (I s s i n a e).  
 ✓ *Gelastissus* — Kirkaldy. Bull. Hawaiian Sugar Plant. Asso-  
 ciation N<sup>o</sup>. 1, Part 9, p. 144. (1906).  
 Bräunlich; die abgekürzten Decken tiefschwarz; Hinterleib  
 graugrünlich, die unbedeckten Segmente hinten hellrot gerandet.  
 Länge 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> m.M.  
 3 Exemplare.
- *Egropa Jacobsonii* nov. sp. — (T e t t i g o m e t r i n i).  
 ◦ 1903. *Egropa*. Melichar. Hom. Ceylon. p. 82.  
 Eine kompliziert gefärbte *Egropa*; besonders gekennzeichnet  
 durch einen querviereckigen Fleck am oberen Stirnrande, in  
 welchem zwei runde weisse ocellenähnliche Flecke stehen.  
 Diese schöne Art widme ich gerne Herrn Edw. Jacobson.  
 Länge 4 m.M.  
 3 Exemplare und viele Nymphen.
- ✓ ◦ *Gaetulia nigrovenosa* Mel. <sup>✓</sup> — (R i c a n i i n a e).

1898. Melichar. Mon. Rican. p. 328. 1. Taf. XIII, Fig. 18.  
Ein ♀.

○ *Nephesa brunnea* Mel. — (Flatinae).

1902. Melichar. Mon. Acanal. und Flat. p. 104. 6.

Zwei ♂♂.

○ *Idiocerus basalis* Mel. — (Bythoscopinae).

1903. Melichar. Hom. Ceylon. p. 147. 2.

Zwei ♀♀.

○ *Tettigonia unimaculata* Sign. — (Tettigoninae).

1854. Signoret. Mon. Tettigonides p. 26. 179.

Zwei ♀♀.

○ *Tettigonia nigrilinea* Stål. — (Tettigoninae).

1870. Stål. Hem. Ins. Philippinarum p. 735. 11.

Ein ♂.

○ *Platyretus marginatus* Mel. — (Acocephalinae).

1903. Melichar. Hom. Ceyl. p. 174. 1.

Ein Pärchen.

○ *Thamnotettix latruncularis* Motsch. — (Jassinae).

Ein ♀, welches, so weit man nach der ganz allgemein gehaltenen Beschreibung Motschulsky's urteilen kann, zu dieser Art gehören mag.

○ *Nephotettix apicalis* Motsch. — (Jassinae).

Ein helles ♂.