

Beitr. Ent.	Keltern	ISSN 0005 - 805X
54 (2004) 1	S. 255–257	28.05.2004

## Systematische Umstellungen, neue Fundorte und Wirtspflanzen der Tingidae der Äthiopis

(Insecta: Heteroptera, Tingioidea)

URSULA GÖLLNER-SCHIEDING

### Zusammenfassung

Bei drei Arten afrikanischer Tingidae werden systematische Umstellungen vorgenommen: *Compsenta sejuncta* DRAKE, 1948 = eigene Art, kein Synonym zu *Compsenta montandoni* DISTANT, 1904 (stat. nov.); *Eteoneus inopinus* DRAKE, 1945 = *Kapiriella conradsii* DRAKE, 1957 = *Kapiriella inopinus* (DRAKE, 1945) (syst. nov., comb. nov.), *Mummius minor* DUARTE-RODRIGUES, 1977 = *Sinuessa minor* (DUARTE-RODRIGUES, 1977) (comb. nov.). Für verschiedene Arten der Tingidae werden neue Fundnachweise und eine neue Wirtspflanze wird genannt.

### Summary

For three species of african Tingidae are made systematic changes: *Compsenta sejuncta* DRAKE, 1948 = independent species, no synonym to *Compsenta montandoni* DISTANT, 1904 (stat. nov.); *Eteoneus inopinus* DRAKE, 1945 = *Kapiriella conradsii* DRAKE, 1957 = *Kapiriella inopinus* (DRAKE, 1945) (syst. nov., comb. nov.), *Mummius minor* DUARTE-RODRIGUES, 1977 = *Sinuessa minor* (DUARTE-RODRIGUES, 1977) (comb. nov.). For several tingid species new data on distribution and one host-plant are given.

Überprüfungen von Museumsmaterial ergaben drei systematische Umstellungen wie auch neue Fundnachweise für einige afrikanische Arten der Tingidae, in allen Fällen von Angehörigen der Unterfamilie der Tinginae. Die Arbeit stellt eine Ergänzung zu meiner Veröffentlichung „Tingidae der Äthiopis – neue Arten, neue Funde und Wirtspflanzen-Nachweise (Heteroptera, Tingioidea)“ (2003) dar.

### Systematische Umstellungen

*Compsenta sejuncta*, 1948 von DRAKE aus Ägypten beschrieben, wurde von PÉRICART 1983 (S. 519) als Synonym zu *Compsenta montandoni* DISTANT, 1904 gestellt. Die Überprüfung der Typen ergab jedoch, dass es sich um zwei getrennte Arten handelt: *Compsenta montandoni* DISTANT, 1904 und *Compsenta sejuncta* DRAKE, 1948 (stat. nov.).

*Eteoneus inopinus* wurde 1945 von DRAKE aus Südrhodesien (Simbabwe) beschrieben. Eine Überprüfung des Typus ergab zum einen, dass es sich dabei um eine Art der Gattung *Kapiriella* SCHOUTEDEN, 1918 handelt und zum anderen, dass die Art ein Synonym zu *Kapiriella conradsii* DRAKE, 1957 ist. Da *Eteoneus inopinus* vor *Kapiriella conradsii* beschrieben worden ist, muss die Art jetzt *Kapiriella inopinus* heißen: *Eteoneus inopinus* DRAKE, 1945 = *Kapiriella conradsii* DRAKE, 1957 = *Kapiriella inopinus* (DRAKE, 1945) (comb. nov., syn. nov.).

*Mummius minor* wurde 1977 von DUARTE-RODRIGUES aus dem Kongo beschrieben und ist auch in anderen afrikanischen Ländern zu finden. Nach Überprüfung der Typen gehört die Art meiner Ansicht nach in die Gattung *Sinuessa*: *Mummius minor* DUARTE-RODRIGUES, 1977 = *Sinuessa minor* (DUARTE-RODRIGUES, 1977) (comb. nov.).

## Neue Fundorte

Für einige Arten der afrikanischen Tingidae konnten durch Sichtung von Museumsmaterial neue Fundnachweise erbracht werden.

### Botswana

- *Cochlobila bullita* (STÅL, 1873), eine in Afrika weit verbreitete Art, kommt auch in Botswana vor.
- *Galeatus scrophicus* SAUNDERS, 1876 konnte auch in Botswana gefunden werden.
- *Kapiriella inopinus* (DRAKE, 1945) ist ein Neufund für Botswana, der Nachweis für die Republik Südafrika entfällt jedoch.

### Gabun

- *Bako linnavuorii* DUARTE-RODRIGUES, 1977 war bisher nur aus Nigeria bekannt und konnte für Gabun nachgewiesen werden.
- *Belenus laplumei* (SCHOUTEDEN, 1916), aus verschiedenen afrikanischen Ländern bekannt, ist ein Neunachweis für Gabun.

## Neue Wirtspflanze

### Acanthaceae

- *Monechma genistifolia* wurde als Wirtspflanze für *Plerochila faceta* (DRAKE, 1958) festgestellt.

### Literatur

- DRAKE, C. J. & RUHOFF, F. A. 1965: Lacebugs of the World. A Catalog (Hemiptera: Tingidae). – Bulletin United States National Museum 243: 1-634.
- GÖLLNER-SCHIEDING, U. 2003: Tingidae der Äthiopis - neue Arten, neue Funde und Wirtspflanzen-Nachweise (Heteroptera, Tingioidea). – Entomologische Zeitschrift mit Insektenbörse 113: 302-310.
- PÉRICART, J. 1983: Hémiptères Tingidae euro-méditerranéens. – Faune de France 69: 1-620.

**Anschrift der Verfasserin:**

Dr. URSULA GÖLLNER-SCHIEDING  
Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität zu Berlin  
Institut für Systematische Zoologie  
Invalidenstrasse 43  
D – 10115 Berlin  
Deutschland

## Korrektur

### **Betr. *Paracopium niger* GÖLLNER-SCHIEDING, 2003**

Irrtümlicherweise wurde die Art in meiner Arbeit in der "Ent. Zeitschrift 113, 302-310, 2003" auch als *Paracopium nigrum* angeführt (Bildunterschrift und S. 205), der richtige Name ist jedoch "*Paracopium niger*".

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomologie = Contributions to Entomology](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [54](#)

Autor(en)/Author(s): Göllner-Scheiding Ursula

Artikel/Article: [Systematische Umstellungen, neue Fundorte und Wirtspflanzen der Tingidae der Athiopsis 255-257](#)