

Linzer biol. Beitr.	25/1	57-65	1.7.1993
---------------------	------	-------	----------

## **Eine neue Art der Gattung *Eriplatys* FOERSTER, 1869 (Hymenoptera, Ichneumoninae, Phaeogenini)**

E. DILLER

**Abstract:** A new species of Phaeogenini, *Eriplatys sawoniewiczi* n. sp., is described from the palearctic region.

Herr Dr. Janusz Sawoniewicz (Warszawa, Polen) sandte dem Autor eine Art der Phaeogenini, Subtribus Phaeogenina, zur Determination. Der Gesamtcharakter dieses Exemplares ließ vermuten, daß es sich bei der zu bestimmenden Art um eine Form der Art *Eriplatys ardeicollis* WESMAEL, 1845, handeln könnte. Herr SAWONIEWICZ meinte jedoch, das Tier wäre eine neue Spezies der Gattung *Herpestomus* WESMAEL, 1845. Nach der Zusendung einer großen Serie dieser problematischen Art bestätigte sich die Vorstellung von Sawoniewicz, daß es sich um eine noch zu beschreibende Spezies handelt und nicht um eine Form von *E. ardeicollis*. Die Untersuchung ergab jedoch, daß sie nicht in die Gattung *Herpestomus* sondern in die von FOERSTER (1869) beschriebene Gattung *Eriplatys* gehören muß.

Die verwandtschaftliche Verbindung der Gattungen *Eriplatys* und *Herpestomus* zeigt sich in vielen morphologischen Gemeinsamkeiten. Folgende grundsätzlich trennende Merkmale berechtigen jedoch dazu die beiden Gattungen als selbständige Taxa zu behandeln. So hat *Eriplatys* nur vorne am Mesoscutum ganz schwache, beinahe nur punktförmig angedeutete Notauli. *Herpestomus* dagegen hat tiefe, teilweise bis in die Mitte des Mesoscutums geführte Notauli. Das Pronotum ist bei *Eriplatys*, dorsal gesehen, an den Seiten des Mesoscutums sichtbar. Bei *Herpestomus* tritt es nur an der Frontseite des Mesoscutums in Erscheinung. Das Propodeum ist bei *Eriplatys* lang und relativ schmal, mit nur wenigen Carinae, und diese sind nur sehr schwach angedeutet. *Herpestomus* hat

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Linzer biologische Beiträge](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [0025\\_1](#)

Autor(en)/Author(s): Diller Erich H.

Artikel/Article: [Eine neue Art der Gattung Eriplatys FOERSTER 1869 \(Hymenoptera, Ichneumonidae, Ichneumoninae, Phaeogenini\). 57-65](#)