

# **N e u r o p t e r a**

## **Typen am Biologiezentrum Linz (Stand 12. 2012)**

### **Abkürzungen**

Um autorenspezifische Bezeichnungen nicht fälschlich zu interpretieren, wurden bei der Angabe der Typenkategorien die Originalbenennungen der Autoren bzw. die Angaben auf den Etiketten übernommen. Folgende Abkürzungen für die Typenkategorien werden verwendet.

AT = Allotypus, CT = Cotypus (Cotypen), HT = Holotypus, LT = Lectotypus, NE = Neotypus, PL = Paralectotypus (Paralectotypen), PT = Paratypus (Paratypen), ST = Syntypus (Syntypen), T = Type.

### **N e m o p t e r i d a e**

*Kirbynia schmidti* ASPÖCK H., ASPÖCK U. & H. HÖLZEL 1984 — Ent Z., Frankfurt **94**: 113. (PT).

*Lertha vartiana*e ASPÖCK H., ASPÖCK U. & H. HÖLZEL 1984 — Ent Z., Frankfurt **94**: 116. (PT).

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Typenverzeichnis Entomologie, Biologiezentrum Linz/Austria](#)

Jahr/Year: 2012

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neuroptera](#)