

Atalanta (Juni 1989) 19: 234, Würzburg, ISSN 0171-0079

---

## Unterschiede von *Lycaena hippothoe* und *can dens* im UV-Licht

Berichtigung zu Atalanta 18: 415-425

von

PAUL SCHAIDER

Der Verfasser hat sich ausschließlich auf die Schilderung des UV-Effektes beschränkt, ohne Rücksicht auf Merkmale der männlichen Genitalien, die nach BEURET (1952, 1954) zur Aufteilung des Komplexes auf die Art *L. hippothoe* s.l. samt der alpinen *eurybia* und die mediterran-oreal-pontische *L. can dens* (Kleinasien bis Teheran) mit der ssp. *leonhardi* von den Gebirgen des Balkan führt, worüber sich eine eingehendere Arbeit von LORKOVIC gerade im Druck befindet (Wiss. Mitteilungen des Bosnisch-Herzegowinischen Landesmuseums, Sarajevo). Demzufolge entspricht das Aussehen der Falter im UV-Licht nicht den spezifischen Merkmalen dieser Taxa.

Anschrift des Verfassers:

PAUL SCHAIDER

Ratoldstraße 36

D-8000 München 50

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 1988

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Schaidler Paul

Artikel/Article: [Unterschiede von \*Lycaena hippothoe\* und \*candens\* im UV-Licht Berichtigung zu Atalanta 18: 415-425 234](#)