

- Sudeten (Mähren), bekannt. *Parapt. handlirschi* Czižek.  
 Brustseiten ganz (glänzend) schwarz. . . . . 2
2. Hinterleib ohne gelbe Teile. . *Parapt. paludosa* Mg.  
 Hinterleib mit gelben Teilen (Binden beim ♂ oder Flecken  
 beim ♀) . . . . . 3
3. Die beiden Verlängerungen des Tergums des Hypopygs  
 (♂) wenig entwickelt; der Forceps endigt in eine stumpfe  
 Spitze. . . . . *Parapt. lacustris* Mg.  
 Die beiden Verlängerungen stark entwickelt, ungefähr  
 dreimal so lang wie das Tergum selbst; der Forceps endet  
 in einen Spatel (breit). Nur aus Belgien — Umgebung  
 von Brüssel, Genval, Virton (Tonnoir) bekannt. Im Aus-  
 sehen *P. lacustris* ähnlich. *Parapt. longicauda* Tonnoir.

Die ♀ werden sich zum größten Teil unter Zuhilfenahme  
 der vorstehenden Tabellen ebenfalls bestimmen lassen. Die  
 Weibchen einiger Arten sind freilich schwer zu trennen; so  
 wird z. B. von *P. longicauda* angegeben, daß es sich von  
 demjenigen der *P. lacustris* nicht unterscheiden läßt. — Die  
 Zuteilung von *P. handlirschi* zu den *Paraptychoptera*-Arten  
 ist nur vorläufig; sie muß noch durch die Feststellung des  
 Vorhandenseins des sexuellen Hilfsorgans am 4. Sternit  
 des ♂ bestätigt werden.



### Ein interessanter Gynandromorpha von *Lycaena icarus* Kott.

In Vorbeck in Mecklenburg erbeutete einer meiner ento-  
 mologischen Freunde im Juli dieses Jahres ein interessantes  
 Stück von *L. icarus*. Das Tier ist rechtsseitig rein männlich  
 mit schöner blauer Bestäubung, der linke Oberflügel und das  
 angrenzende Drittel des Unterflügels ist von brauner weib-  
 licher Färbung, ohne jeden Schiller und mit der orange-gelben  
 charakteristischen Saumfleckenreihe. Scharf, gradlinig be-  
 grenzt, ist die übrige Zweidrittelfläche des linken Unter-  
 flügels wieder männlich blauschillernd. Interessant ist das  
 deutliche Durchschimmern der gelben Saumfleckenreihe auch  
 durch den blauschillernden Teil dieses Flügels. Unterseits  
 zeigen die beiden linken Flügel rein weibliche, die rechten  
 rein männliche Zeichnungselemente, auch ist das Tier rechts-  
 seitig wesentlich größer als links.

K u r t J o h n - A l t e n b u r g .

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1921

Band/Volume: [1921](#)

Autor(en)/Author(s): John Kurt

Artikel/Article: [Ein interessanter Gynandromorpha von \*Lycaena icarus\* Kott. 148](#)