

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 7. Bornholm.                         | 16. Mittenwald.                           |
| 8. Sigmaringen.                      | 17. Schliersee, Rotwand, Wendelstein.     |
| 9. Blaubeuren.                       | 18. Golling.                              |
| 10. Oestlich Bredstedt in Schleswig. | 19. Hinterstoder (Oberösterreich).        |
| 11. Oberes Lechtal.                  | 20. Ennstal, Semmeringgebiet, Hochschwab. |
| 12. Imst.                            | 21. Frauenstein bei Mödling.              |
| 13. Kalkalpen Innsbrucks.            | 22. Hohe Tatra.                           |
| 14. Oberstdorf.                      |   |
| 15. Kochel.                          |   |

(Not. Die Fundorte im österreichischen Teil der Alpen sind nicht sämtlich wiedergegeben).

### Berichtigung.

Durch ein bedauerliches Versehen sind im Aufsatz Naufock: „*Procris predotae* n. sp.“ in der Novembernummer des vorigen Jahrganges die Klischees der Textfiguren 2 und 5 verwechselt und außerdem die ♂ und ♀-Zeichen vertauscht worden.

Die richtigen Bezeichnungen werden hier durch die nochmalige Wiedergabe der betreffenden Abbildungen ersichtlich gemacht und wir ersuchen unsere Leser die Unterschriften in der Novembernummer dementsprechend richtig zu stellen. Gleichzeitig bitten wir das Versehen frdl. entschuldigen zu wollen.

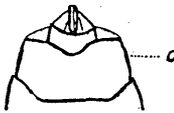


Fig. 2.  
*Procris pruni* Schiff. ♀  
c VII. Sternit.

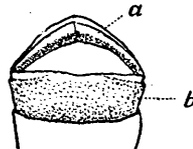


Fig. 4.  
*Procris amasina* H.S. ♂  
a Valvenenden,  
b chitinöse Ansätze  
zur Bauchplatte.

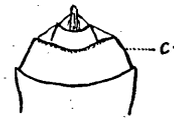


Fig. 5.  
*Procris amasina* H.S. ♀  
c VII. Sternit.

Außerdem soll es bei Fig. 7 „Chitindorn“ statt „Chitindorne“ heißen.

## Versuch einer faunistischen Bearbeitung der Makrolepidopteren des südlichsten Böhmens.

Von L. Batá, Budweis.

(Fortsetzung.)

*Asthenes candidata* Schiff. Lokal häufig im Gebüsch.  
*Tephroclystia* Hb. Ueberall: *oblongata* Thbg., *pusillata* F., in Nadelwäldern, *abietaria* Gz., wie die vorige, *absinthiata* Cl., *satyrata* Hb. Lokal oder weniger beobachtet: *linariata* F., nur aus gefundenen Raupen, *pyreneata* Mab., besonders bei Jankov als Raupe, *laquearia* HS., stellenweise als Raupe und Falter, *indigata* Hb., aus Jankov und Grätzen (Dr. Binder) bekannt, *pimpinellata* Hb., wenige Stücke,

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1931

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Berichtigung. 6](#)