

Abb. 6. Weibliche Genitalien von *Aethes margarotana* (D u p.)  
 Präparat Nr. M. 816: Plouharnel  
 (Morbihan), W.-Frankreich.

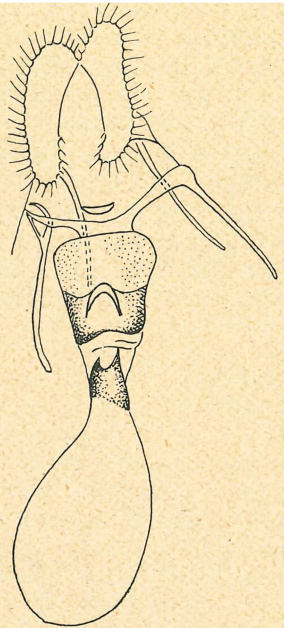


Abb. 7. Weibliche Genitalien von *Aethes williana* (B r a h m).  
 Präparat Nr. M. 821: Budapest,  
 Ungarn.

gegebenenfalls gar nicht unentbehrlich ist. Wie es aus dem Weiteren zu ersehen ist, unterscheiden sich die beiden Arten voneinander ohne besondere Schwierigkeiten auch nach den äußeren Merkmalen.

(Fortsetzung folgt.)

### Buchbesprechung

Karl Escherich, *Leben und Forschen, Kampf um eine Wissenschaft*. 2. Aufl. 317 S. 60 Abb. Halbl. DM 14.—. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart 1949.

Das Buch stellt gleichsam einen Rechenschaftsbericht des Verfassers über sein Wirken als Forscher und akademischer Lehrer dar. Er kann das große Verdienst für sich in Anspruch nehmen, die angewandte Entomologie zu einem selbständigen Zweig der Naturwissenschaft erhoben zu haben. Niemand ist daher mehr prädestiniert, über die Entwicklung dieses von Tag zu Tag wichtiger werdenden Forschungsgebietes zu berichten. Escherich, der souveräne Kenner, Forscher und begnadete Lehrer der angewandten Entomologie, hat das Werden dieser Wissenschaft miterlebt und wie bekannt, einen sehr erheblichen Anteil an deren Entwicklung genommen. Seine fesselnde Darstellung, bei der viel Persönliches eingeflochten ist, wird jeder Entomologe mit Genuß lesen. Prof. Dr. Escherich ist seit mehreren Jahrzehnten Ehrenmitglied des I. E. V. Lederer.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1951-1952

Band/Volume: [61](#)

Autor(en)/Author(s): Lederer Gustav

Artikel/Article: [Buchbesprechung 168](#)