

- a (b) Fünfte und sechste Dorsalplatte in der Mitte gelb
chiriquensis P. Cameron
 b (a) Fünfte und sechste Dorsalplatte schwarz *stahli* R. Luc.

Kleinere Mittheilungen.

In der Forstlich-naturwissenschaftlichen Zeitschrift, 6. Jahrgang, 1897, Heft 1, Seite 7—23, liefern Dr. K. Escherich und Georg Escherich eine von 26 Textfiguren begleitete vorzügliche „Bestimmungstabelle der deutschen forstschädlichen Borkenkäfer zum praktischen Gebrauch für Forstleute.“ Zwar hat bereits Edmund Reitter eine bedeutsame Bestimmungstabelle für unsere Borkenkäfer gegeben; allein diese Arbeit des unermüdlichen Mikrokoleopterologen umfasst die ganze paläarktische Fauna und bietet damit für den rein praktischen forstlichen Standpunkt zu viel. Die vorliegende auf die forstschädlichen deutschen Borkenkäfer beschränkte Bestimmungstabelle der beiden Escherich muss daher jedem Forstmanne äusserst willkommen sein.

Max Wiskott-Breslau hat in der Festschrift des Vereins für Schlesische Insectenkunde in Breslau, 1897, ein 51 Seiten starkes Verzeichniss der Lepidopteren-Zwitter seiner Sammlung mit kurzer Beschreibung und mit Beigabe von vier Lichtdrucktafeln erscheinen lassen. Wiskott's reiche Sammlung weist danach 161 Hermaphroditen auf, von den 74 vollkommen getheilten Zwittern sind 38 links weiblich und rechts männlich, 36 links männlich und rechts weiblich; 4 gehören den Geometriden, 4 den Noctuiden, 13 den Sphingiden, 26 den Rhopaloceren und 27 den Bombyciden an; von den 87 unvollkommenen oder gemischten Zwittern gehören 1 den Sphingiden, 2 den Noctuiden, 3 den Geometriden, 40 den Rhopaloceren und 41 den Bombyciden an. Nach der von Wiskott in Betracht gezogenen Litteratur, den beiden zusammenfassenden Verzeichnissen von H. A. Hagen (1861 und 1863) und Ph. Bertkau (1889), beläuft sich die Zahl der bekannt gemachten Hermaphroditen unter den Lepidopteren mit Einschluss der 161 Exemplare der Wiskott'schen Sammlung auf genau 400 Exemplare, welche 147 Arten angehören, unter denen nur ein Mikrolepidopteron (*Chimabacche fagella*) sich befindet.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Kleinere Mittheilungen. 144](#)