

Eine neue Varietät von *Aspicera scutellata* Vill.

Von Prof. Dr. J. J. Kieffer (Bitsch).

Aspicera scutellata var. **ruficollis** n. var. Von der typischen Art unterscheidet sich diese neue Varietät wie folgt: Stirn von den Antennen bis zu den Ocellen dicht und grob gerunzelt; Kopf ohne andere Leisten als die Stirnleisten; die Leisten des Gesichts nur durch eine grobe unregelmässige Runzel angedeutet; 3. Glied der Antenne dem 4. gleich, 2 mal so lang als dick; Pronotum mit Ausnahme einer Stelle vorn, Propleure, Scutellum mit Ausnahme des Dornes, rot. Körperlänge ♀: 5 mm. — Spanien (Madrid).

Eine neue endoparasite Cecidomyide.

Von Prof. Dr. J. J. Kieffer (Bitsch).

Cecidomyia endogena n. sp. ♂. Rötlichgelb; Thorax mit drei dunklen Längsbinden. Fühler dunkel, 2 + 12-gliedrig; jedes Geisselglied aus zwei Knoten bestehend; unterer Knoten kuglig, mit einem Haarwirtel und einem Bogenwirtel, letzterer bis zum Grunde des zweiten Knotens reichend; Einschnürung zwischen den beiden Knoten stielartig, länger als der untere, fast so lang wie der obere; letzterer deutlich länger als dick, in der Mitte schwach eingeschnürt, am Ende mit einer stielartigen Verlängerung, welche die Länge des Knotens erreicht und den oberen Bogenwirtel kaum überragt; der untere, am Grunde des Knotens befindliche Bogenwirtel die Basis des oberen kaum überragend. Flügelvorderrand behaart; Cubitus hinter der Flügelspitze mündend. — Körperlänge 1,2 mm.

Nymphen ohne Scheitelstacheln und ohne verrucae spiniformes; Scheitelborsten sehr lang, 6—7 mal so lang als ihre Papille.

Lebensweise. Ich zog ein einziges Exemplar

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Kieffer Jean-Jacques

Artikel/Article: [Eine neue Varietät von *Aspicera scutellata* Vill. 129](#)