

Tafelerklärung.

- a 1 *A. vaulogeri* ab. *cannella* n. ab. ♂. Nordtunesien, 28. IV. 35. col. MARTEN.
Type.
- a 2, 3, 4 *A. vaulogeri* Stgr. ♂♂. Nordtunesien, 25.—28. IV. 35. col. MARTEN.
- a 5 *A. margarita* var. *andalusica* MARTEN ♂. e. l. IV. 34. col. MARTEN.
- a 6 *A. margarita* var. *andalusica* MARTEN ♂. Freilandexemplar, Sevilla
II. III. 34. col. MARTEN.
- a 7, 8 *A. margarita* var. *andalusica* MARTEN ♀♀. Sevilla e. l. IV. 34. col. MARTEN.
- a 9 *A. margarita* var. *andalusica* MARTEN ♂. Sevilla e. o. IV. 35. col. MARTEN.
- b 1, 2 *A. napoleona* SCHAW. ♂♀ Zuchtexemplare. Col. DE BAVELLA, Corsica. ed. REISSER col. MARTEN.
- b 3 *A. napoleona* SCHAW. ♂ Freilandexemplar. Col. DE BAVELLA, Corsica. col. Dr. PHILIPPS.
- b 4 *A. olga* Stgr. ♀ Elisabethpol 2. VI. 09. col. Dr. PHILIPPØS. Type.
- b 5, *A. olga* Stgr. ♀ Elisabethpol col. Dr. PHILIPPS.
- b 6, 7 *A. margarita* var. *minuta* n. subsp. ♂♂, Hermada (Triest). col. Dr. PHILIPPS.
- b 8 *A. margarita* var. *soledad* SCHAW. ♂, Albarracin (Aragonien). col. MARTEN.
- b 9 *A. margarita* var. *andalusica* MARTEN. ♂ mit stark geschwärzten Hinterflügeln. Sevilla e. l. IV. 35. col. MARTEN.
- c 1, 3 *A. theresiae* KORB ♂♂. Ankara 14. V. 34. col. MARTEN.
- c 4 *A. theresiae* KORB ♀. Zuchtexemplar. Ankara. col. NOACK.
- c 5 *A. theresiae* KORB ♀. Ankara 14. V. 34. col. NOACK.
- c. 6, 7 *A. margarita* Hbn. ♂♂. Südfrankreich. col. Dr. PHILIPPS.
- c. 8 *A. margarita* Hbn. ♀. Südfrankreich. col. Dr. PHILIPPS.
- c 9 *A. margarita* Hbn. ♂. Barcelona. 17. V. 25. col. MARTEN.

Die Bärenspinner von Südbrasilien.

Faunistische Mitteilungen aus meiner Sammlung.

Von Dr. Paul Reich, Tel-Aviv.

(Fortsetzung.)

Melese intermedia Reich spec. nov. (wird demnächst publiziert): Joinville, Jaraguá.

28. *Prumala* Schs. *lophocampoides* Fldr.: Joinville, Jaraguá, Neu-Bremen, Porto União. 1 ♀ von Porto União ist stark abweichend: Die Grundfarbe der Vorderflügel ist tief gelb; die schräge, vom Apex nach dem Innenrand ziehende postmediane Fleckenbinde ist in einzelne dicke isolierte Punkte aufgelöst, ebenso das Wurzelfeld. Die Punkte im Costaldreieck stark vergrößert. Hinterflügel blaßgelb mit rosa Innenrand. 3 ♂♂ von West-Columbien sind so sehr bunt gezeichnet, besonders das Rot sehr vermehrt, auch sonst abweichend, daß sie fast als eigene geographische Rasse anzusehen wären.

P. ochrida Schs.: Joinville, Jaraguá, Neu-Bremen, Blumenau. Die ♂♂ sind sehr wenig variabel; ähneln sehr, abgesehen vom Farbton, der Art *Idalus rosea* Schs. von Columbien. Die ♀♀ sind viel größer, dunkler, die Zeichnungen meist stark zusammengeflossen, so daß die Ähnlichkeit mit *Automolis perflua* Wkr. ganz auffallend wird. (Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1936-37

Band/Volume: [54](#)

Autor(en)/Author(s): Reich Paul

Artikel/Article: [Die Bärenspinner von Südbrasilien. Faunistische Mitteilungen aus meiner Sammlung. \(Fortsetzung.\) 548](#)