

49. *Dirphia picturata* Schs. Jaraguá, selten, auch als Raupe.
 50. — *sabina* Wkr. Eine häufige Art, auch als Raupe an Caranduba. Falter im September bis November. Auch in der Form *simillima* Jones, diese z. B. am 6. August 1934 e. l.
 51. — *basinoides* Bow. Laeiß, als Raupe an Inga. Von *sabina* zu unterscheiden durch die dicken orangegelben Adern der Unterseite.
 52. — *rothschildi* Dgn. Jaraguá, ♂ und ♀ am Lichte im Sommer, auch schon im September in schönen großen Stücken.
 53. — *muscosa* Schs. Laeiß und Jaraguá, nicht zu selten im Sommer, auch als Raupe.
 54. — *ursina* Wkr. Einzeln im September, Jaraguá (determ. SCHAUS).
 55. — *arpi* Schs. Am Laeiß als Raupe und am Lichte. In der Form *seitzi* Draudt. Auch aus Itayopolis (Maller leg.).
 56. *Hidripa weymeri* Draudt. Laeiß, nicht selten am Lichte und als schwarze Raupe an Cangerana. Mai, August bis Oktober.
 57. — *taglia* Schs. Jaraguá, nicht selten, auch als Raupe.
 58. — *perdix* Maass. Jaraguá nicht selten, auch als schwarze Raupe (größer als *weymeri*, auch an Cangerana).
 59. *Phricodia rosacordis* Wkr. Jaraguá, einzeln im Sommer (determ. SCHAUS).
 60. — *vagans* Wkr. Jaraguá, im Winter (April bis Juli). Auch als Raupe, e. l. im März und Juli.
 61. *Heliconisa pagenstecheri* Geyer. Nur von 800 m an am Kamp, so in Rio Negrinho im März und April.

2. Subfamilie: *Syssphinginae*.

62. *Machaerosema hippodamia* Cr. Jaraguá, Blumenau, Pirahy bei Joinville, immer sehr selten. Ich erhielt bisher nur 1 ♂ vom 15. Januar 1934. (Schluß folgt.)

Die Bärenspinner von Südbrasilien.

Faunistische Mitteilungen aus meiner Sammlung.

Von Dr. med. Paul Reich, Tel-Aviv.

(Fortsetzung.)

In faunistischer Beziehung kann man vielleicht den südlichen Teil des Staates Rio de Janeiro noch zu Südbrasilien rechnen. Dagegen haben die nördlich anschließenden Staaten Espirito Santo mit den bekannten Fangplätzen Victoria und S. Leopoldina, und Bahia einen offensichtlich anderen Charakter. Das nordbrasilianische Pernambuco und das Riesengebiet Amazonas sind rein tropisch.

Aus Mexiko, Mittelamerika und anderen Gebieten von Südamerika bringe ich vergleichende Bemerkungen hinsichtlich mehr

oder weniger auffallender Abweichungen von der Stammform. Viele Arten sind in Serien vorhanden. Soweit nicht besonders erwähnt, bewegen sich die Abweichungen in den einzelnen Serien innerhalb der als normal anzusehenden Variationsbreite.

Nach diesen Vorbemerkungen wende ich mich nunmehr dem Gegenstand meiner Ausführungen zu. Es ist mir bei Durchsicht meiner Sammlung aufgefallen, daß ein Teil der Arctiiden, die aus Ausbeuten des Herrn FR. HOFFMANN stammen, in seiner jetzigen Liste fehlen. Sie sind entweder seiner Aufmerksamkeit entgangen oder von ihm nicht richtig erkannt und bestimmt worden. Das mag seinen Grund darin haben, daß ihm besonders in der ersten Zeit seiner Sammeltätigkeit in Jaraguá do Sul und später in Neu-Bremen das für den Entomologen in Brasilien unentbehrliche Seitzwerk, zumal der leider noch immer nicht zum Abschluß gelangte Band VI nicht zur Verfügung stand. Es ist darum so außerordentlich wichtig, daß jeder Sammler, der dazu in der Lage ist, zur Vervollständigung unserer Kenntnis der Fauna eines bestimmten Gebiets nach Möglichkeit beiträgt.

Ich bringe, wie Herr FR. HOFFMANN, in meiner Aufstellung zunächst die Subfamilien: *Phaegopterinae* und *Pericopinae*. Weitere sollen folgen. Die Nummernbezeichnung der einzelnen Gattungen bezieht sich auf das Seitzwerk. In diesem ist die 29. Gattung (*Idalus* Hbn.) irrtümlich schon als 30. bezeichnet worden. Es müssen daher alle folgenden Gattungen in der Nummerierung um 1 zurückgesetzt werden.

Die Fanggebiete und ihre Seehöhe:

a) In Santa Catharina: Joinville, 17 m. Jaraguá do Sul 28 m. Blumenau, 20 m. Timbó-Blumenau, 500 m. Santa Catharina 10 m. Neu-Bremen (Rio Laeiß), 600 m. Nova Teutonia (Floriano-
polis, 27. Grad südl. Br.), 30 m. Porto União, 20 m.

b) In Paraná: Alto Paraná (Castro) im Paranenser Kamp, 986 m. Santa Anna, 900 m.

c) In Rio Grande do Sul: Rio Grande do Sul (32. Grad südl. Br.), 20 m.

d) In São Paulo: Serra do Mar (zwischen Santos und São Paulo), von 0—900 m. (Ein Teilgebiet davon ist die Serra do Cubotão.) São Paulo und Umgebung, mit dem Naturschutzgebiet Serra da Cantareira, 800—900 m.

A. Phaegopterinae.

2. *Belemnina* Wkr. *eryx* F. in der Form *crameri* Btlr.: Joinville, Jaraguá. 1 Exemplar aus Bolivien (Provinz Sara) ist nur wenig abweichend.

B. ochriplaga Hmps.: von Joinville.

B. oesselota Hmps. *sertata* Brg. (= *apiola* Drc.): Jaraguá, Joinville, Blumenau, Neu-Bremen, S. Catharina, Nova Teutonia, Porto União.

10. *Baritius Wkr. haemorrhoides* Schs. (= *pyrrhopyga* Hmps.): Joinville, Jaraguá, Blumenau, Neu-Bremen, Porto União, Nova Teutonia.

B. eleutheroides Rothsch.: Joinville, Jaraguá, Neu-Bremen.

B. brunnea Hmps.: Joinville, Jaraguá, S. Catharina. Ferner Alto Paraná.

B. strigata Jones: Serra do Cubotão.

B. marmorea Schs.: Joinville, Jaraguá, Neu-Bremen, Timbó-Blumenau, Nova Teutonia. Serra do Cubotão. 1 ♀ von Venezuela ist auffallend blaß, aber von gleicher Zeichnung.

11. *Syntarctia Hmps. testacea* Mschl.: Jaraguá.

12. *Tricypha Hmps. ochrea* Hmps.: Jaraguá.

13. *Hypocrisias Hmps. fuscipennis* Burm.: Jaraguá, Nova Teutonia, Porto União. Ferner 1 ♂ von Rio Grande do Sul.

H. jonesi Schs.: Porto União.

H. punctata Drc.: Serra do Cubotão.

14. *Tessellarctica Hmps. semivaria* Wkr.: Joinville. Ferner Serra do Mar.

T. cinerascens Wkr.: Joinville, Jaraguá, Blumenau, S. Catharina.

15. *Ochrodota Hmps. pronapides* Drc.: Jaraguá, Joinville, Blumenau.

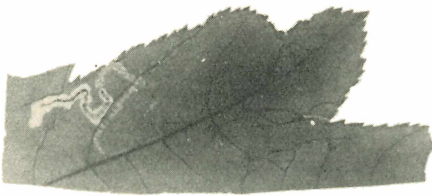
16. *Carathis Grt. byblis* Schs.: Joinville, Jaraguá, Timbó-Blumenau.

C. peropaca Seitz: 1 ♂, 1 ♀ von Jaraguá.

20. *Hyperthaema Wkr. haemacta* Schs.: Joinville, Jaraguá, Neu-Bremen, São Paulo. (Fortsetzung folgt.)

Kleine Mitteilungen.

Bezugnehmend auf die Mitteilung aus dem Entomolog. Verein in Stuttgart von A. Wörz in Nr. 23 dieses Jahrgangs (S. 290) brin-



Mine der *Nepticula hahniella* in einem Blatt von *Pirus* (*Sorbus*) *terminalis*.

gen wir hier nachträglich eine Abbildung der Mine von *Nepticula hahniella* Wörz.

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. \(Fortsetzung.\) 522-524](#)