

ein mannshoher Busch mit roten Blütenknospen und faustdickem Stamm, ihr ähnlich im Wachstum die Margarite, welche über einen Meter im Durchmesser messende Büsche mit leuchtend weißen Blüten bildet. Einige mitgenommene Raupen von *Celer euphorbiae* ergaben im Sommer farbenprächtige Falter. Sonst erbeutete ich am Licht und auf den Bergen der Insel *Arctia villica*, *Heliothis scutosa*, *Asp. ochrearia*, *Lyc. damon* und *minima*, *Coen. pamphilus*, *Sat. pyri*, *Nemor. pulmetaria*, *Carchar. alseae*, *Pier. brassicae*, *Col. edusa*, *Agr. thalassina*, *Car. quadripunctaria*, *Hyp. obsitalis*, *Lithos. pallifrons*, *Boarmia selenaria* mit sehr großen schwarzen Punkten auf den Hinterflügeln, *Ap. cataphanes*, *Gnophos variata*, *Acid. imitaria*, *philicata*, *Lar. optata* und *cupressata* sowie wieder *Pap. machaon* und *podalirius*. Für die Bestimmung der Spanner bin ich mehreren Berliner Herren auf dem Tauschtag am 3. März 1935 zu Dank verpflichtet.

Bei dem längeren Aufenthalt in Rom und Florenz nahmen uns naturgemäß die Kunstschatze völlig in Anspruch. Jedoch konnte ich auf der letzten Station in Lugano noch schöne Stücke von *Euchl. euphenoides*, welcher dort auch fliegt, *Mel. cinxia*, *Spil. mendica*, *Tan. tages*, *Cyan. argiolus* fangen. Außerdem hatte ich die Freude, die große Sammlung Schweizer Macrolepidopteren des verstorbenen Schweizer Oberst Vorbrodt in Morcote bei Lugano zu besichtigen. Wenn auch meine Fangergebnisse nicht groß sind, können sie vielleicht doch manchem Sammler einen Fingerzeig bei einer Italienreise bieten.

Sammelfahrt ins bulgarische Macedonien 1931 (Lep.).

Von B. Zuko w s k y, Hamburg.

(Schluß.)

- Ac. imitaria* Hb. n. s.
decorata Bkh. n. s.
Eph. pupillaria = (*porata* F.).
 „ *v. badiaria* Stgr.
Rh. tabidaria Z. n. s. bes. Salihaga.
Orth. coarctata F
M. murinata Sc.
An. praeformata Hb.
 „ *plagiata* L.
Lar. variata Schiff.
riguata Hbn.
unicata Gn. = (*corollaria* H.-S.).
permixtaria H.-S.
 „ *galiata* Schiff. m. ab. *chalybeata* Hbn.
Teph. breviculata Donz. n. s. Salihaga u. Ali-Botuč.
venostata F. Ali-Botuč.
schiefereri Bhtsch. Ali-Botuč.

Tephr. isogrammaria H.-S. = (*Haworthiata* Dbl.).
linariata L.
silenicolata Mab.
castigata Hbn. = (*compressata* Gn.).
pumilata Hbn.

Ph. vitalbata Hbn.

Eil. trinotata Metzcn. Salihaga.

V. macularia v. *meridionalis* Galv.

B. perversiaria Bs. n. s.

gemmaria Brahm. n. s.

„ *umbraria* Hbn. m. ab. *decosteraria* Ob. n. s.

Gn. stevenaria B. 2 Stücke Ali-Botuč.

sartata Tr.

„ *variegata* Dup.

E. atomaria v. *orientaria* St.

Ph. glarearia Schiff. s. hfg.

„ *clathrata* L.

Sc. conspersaria Schiff. m. v. *turturaria* Bsd. einzeln.

Sc. lineata Sc. Ali-Botuč gemein.

B. piniarius L.

Perc. strigillaria Hbn.

Etwa 80 Mikros sollen später mit den griechischen und anatolischen Ausbeuten gemeinsam veröffentlicht werden.

Nacharbeiten zur Revision der Riodinidae Grote (= Erycinidae Swains.). V.

Von H. Stichel, Berlin-Lichterfelde.

Unter eigener Verantwortung des Verfassers.

(Fortsetzung.)

4. *Lymnas xenia* (Hew.) (47, 47).

Bei Betrachtung der hier abgebildeten Variationsreihe wird jeder Systematiker zugeben müssen, daß die vorderste und hinterste Figur derartig voneinander abweichen, daß eine Benennung schon aus diagnostischen Gründen geboten ist. Es liegt hier ein mindestens gleichwertiger Fall vor wie bei oben erwähnter *forma ovifera* Seitz. Da nun auch die Farbe in der Systematik eine Rolle spielt, ist die Einführung des Namens für eine rot statt gelb gezeichnete Form begründet. Dies sind die einzigen von mir benannten Formen, der Name der dritten ist von Ménétrés. Es ist also recht überflüssig, daß Seitz rechnerisch nachzuweisen versucht, daß bei einer Benennung aller möglichen Kombinationen der Zeichnungselemente 120 Namen und mehr (ins Uferlose) ausgeteilt werden könnten. Das ist gar nicht beabsichtigt und es liegt kein Grund vor, es anzunehmen.

In Beziehung auf die rot gezeichnete Form zitiert Seitz ohne nähere Angabe eine aus dem Zusammenhang gerissene Schrift-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [29-49](#)

Autor(en)/Author(s): Zukowsky Bernhard

Artikel/Article: [Sammelfahrt ins bulgarische Macedonien 1931 \(Lep.\). \(Schluss\) 77-78](#)