

Nachtrag zur Lepidopterenfauna des Ostrau-Karwiner Kohlenrevieres.

Von Ing. Richard Wawerka, Mähr.-Ostrau.

Das Verzeichnis der im hiesigen Reviere gefundenen Lepidopteren hat seit den beiden letzten Jahren, insbesondere aber zufolge der liebenswürdigen Mitteilungen befreundeter hiesiger Entomologen, eine namhafte Erweiterung erfahren, weshalb ich es für geboten erachte, im Nachstehenden die erforderlichen Ergänzungen folgen zu lassen.

Den Herren Forstmeister Schurda in Schillersdorf,
Oberrevident Alfred Bienen in Oderberg,
Paul Pekarsky in Mähr.-Ostrau,
Adolf Rudolf in Schles.-Ostrau und
Johann Váca in Michalkovice

spreche ich für ihre schätzenswerten Angaben meinen besten Dank aus.

Zunächst möchte ich bemerken, daß der in der ersten Folge des vorstehenden Aufsatzes (3. Heft des „Entomologischen Nachrichtenblattes“ vom Oktober 1927) erwähnte Fund eines Exemplares von *Daphnis nerii* in Oderberg nicht vereinzelt geblieben ist, indem auch Herr Forstmeister Schurda am 17. Juni 1922 ein solches Stück in Schillersdorf gefunden hat.

Im Übrigen sind nachstehende Arten und Aberrationen, als zur Mähr.-Ostrauer Fauna gehörig, nachzutragen:

A. Rhopalocera:

Papilio podalirius L., Czipken bei Schillersdorf, Mai, Juni (Schurda); *Araschnia levana* v. *prorsa* L., Schillersdorf, Juni (Schurda); *Chrysophanus dorilis* Hfn., Pudlau bei Oderberg, Juli (Pekarsky); *Cyaniris argiolus* L., Schillersdorf, Mai (Schurda).

B. Sphinges:

Smerinthus populi a. *rufescens* Selys., Ostrau, August; *Pterogon proserpina* Pll., Bobrownik (Umgeb. Ostrau), Juni (Schurda); *Celerio galii* Rott., Hruschau und Pudlau bei Oderberg, Juli (Pekarsky); *Celerio euphorbiae* a. *suffusa* Tutt., a. R. Hruschau; *Pergesa porcellus* L., Ostrau Stadtgebiet a. L., Juli (Pekarsky), Bobrownik, Juni und Juli (Schurda).

C. Bombyces:

Zygaena purpuralis Br., Bobrownik, Juli (Schurda); *Philea irrorella* Cl., Bobrownik, Juni (Schurda); *Lithosia deplana* Esp., Ostrau a. L., Juli; *Lithosia sororcula* Hufn., Bobrownik, Juli, August (Schurda); *Euproctis chrys.* a. *punctigera* Teich., Bobrownik, Juni (Schurda); *Drymonia chaonia* a. *grisea* Trt., Bobrownik, Mai (Schurda); *Lophopteryx* a. *giraffina* Hb., Schillersdorf, Mai (Schurda); *Thyatira batis* L., Bobrownik, Juni (Schurda); *Palimpsestis fluctuosa* Hb., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cymatophora* or F., Bobrownik, Juli (Schurda), II. Gen....?; *Cymatophora* or a. *albi-*

gensis Warn., Bobrownik und Schillersdorf, Juli (Schurda), II. Gen...?; Psyche viadrina St., Czipken bei Schillersdorf, Juni, Juli (Schurda); Aegeria apiformis Cl., Schles.-Ostrau, an Zitterpappel (Váca); Sesia empiformis Esp., Hruschau auf Wolfsmilch, Juni, Juli (Pekarsky).

D. Noctuae:

Acronycta rumicis a. salicis Curt., Bobrownik, Juli, August (Schurda); Cranio-phora ligustri F., Bobrownik, Juli (Schurda); Agrotis strigula Thb., Bobrownik, Juli (Schurda); Agrotis obscura Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); Agrotis baja F., Bobrownik, Juli, August (Schurda); Agrotis festiva Hb., Bobrownik, Juni (Schurda); Agrotis rubi a. florida Schm., Bobrownik, Juni (Schurda); Agrotis segetum a. pallida Stgr., Bobrownik, August (Schurda); Agrotis corticea Hb., Bobrownik, Juni—September (Schurda); Pachnobia leucographa Hb., Bobrownik, März, April (Schurda); Charaeas graminis L., (graue Form), Schillersdorf, Juli (Schurda); Neuronion cespitis F., Schillersdorf, August (Schurda); Mamestra advena F., Bobrownik, Juni (Schurda); Hadenia furva Hb., Bobrownik, Juni (Schurda); Hadenia hepatica L., Bobrownik, Juni (Schurda); Hadenia scolopacina Esp., Bobrownik, Juli (Schurda); Hadenia gemina a. remissa Hbn., Bobrownik, Juni (Schurda); Hadenia sordida Bkh., Schillersdorf, Park, Juni (Schurda); Hadenia monoglypha a. aethiops Tutt., Ostrau, Juli, August; Miselia oxgacanthae L., Bobrownik, August, September (Schurda); Hyppa rectilinea Esp., Witkowitz u. Schönbrunn, Juni (Rudolf), Czipken bei Schillersdorf, Juni (Schurda); Dryobota protea Bkh., Schillersdorf, September (Schurda); Chloantha polyodon Cl., Bobrownik, Juni (Schurda); Mania maura L., Bobrownik, August (Schurda); Helotropha leucostigma Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); Nonagria typhae Thb., Umgeb. Ostrau a. L., August (Pekarsky); Leucania comma L., Bobrownik, Juni (Schurda); Leucania lythargyria Esp., Bobrownik, Juli (Schurda); Caradrina pulmonaris Esp., Bobrownik, Juli (Schurda); Petilampa arcuosa Hw., Bobrownik, Juli (Schurda); Rusina tenebrosa Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); Amphipyra pyramidea L., Bobrownik, Juli (Schurda); Cosmia paleacea Esp., Bobrownik, Juli (Schurda); Dyschorista suspecta Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); Dyschorista suspecta a. iners Fr., Bobrownik, Juli (Schurda); Orthosia lota Cl., Michalkovice a. L., Oktober; Orthosia circellaris Hfn., Bobrownik, Oktober (Schurda); Orthosia helvola L., Bobrownik, August (Schurda); Orthosia laevis Hb., Bobrownik, August (Schurda); Xanthia fulvago a. flavescens Esp., Bobrownik, August (Schurda); Orrhodia vacc. a. spadicea Hb., Bobrownik, September, Oktober (Schurda); Orrhodia erythrocephala F., Karlshof bei Schillersdorf, September, Oktober (Schurda); Orrhodia erythrocephala v. glabra Hb., Karlshof bei Schillersdorf, September, Oktober (Schurda); Orrhodia rubiginea F., Bobrownik, April (Schurda); Calocampa exoleta L., Bobrownik, April (Schurda); Xylomiges conspiciellaris L., Umgeb. Ostrau, Juni (Pekarsky); Abrostola tripartita Hfn., Bobrownik, Mai (Schurda); Abrostola asclepiades Schff., Bobrownik, Juni (Schurda); Catocala fraxini a. moerens Fels., Czipken bei Schillersdorf, September (Schurda); Catocala sponsa L., Park Schillersdorf, September (Schurda); Catocala paranympa L., Czipken bei Schillersdorf, August (Schurda); Aventia flexula Schff., Bobrownik, Juni (Schurda); Zanclognatha grisealis Hb., Bobrownik, Mai (Schurda); Zanclognatha emortualis Schff., Bobrownik, Mai (Schurda); Hypena proscidalis L., Bobrownik, Juni (Schurda); Brephos notum Hb., Schillersdorf, Park, März (Schurda).

E. Geometrae:

Pseudoterpna pruinata Hfn., Bobrownik, Juni (Schurda); *Nemoria viridata* L., Bobrownik, Juni (Schurda); *Thalera fimbrialis* Sc., Bobrownik, Juni (Schurda); *Acidalia emarginata* L., Bobrownik, Juli (Schurda); *Acidalia remutaria* Hb., Bobrownik, Juni (Schurda); *Acidalia umbelaria* Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); *Minoa murinata* Sc., Bobrownik, Mai (Schurda); *Anaëtis praeformata* Hb., Juni (Schurda); *Catocala fraxini a. moerens* Fchs., Czipken bei Schillersdorf, September November (Biener); *Chesias rufata* F., Steinbruch Strzebowitz, Mai (Biener, Pekarsky); *Eucosmia certata* Hb., Schillersdorf, Park, April (Schurda); *Eucosmia undulata* L., Bobrownik, Juni (Schurda); *Lygris reticulata* Thbg., Bobrownik, Juni (Schurda); *Lygris dotata* L., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria immanata* Hw., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria turbata* Hb., Bobrownik, Juli (Schurda); *Cidaria vespertaria* Bkh., Bobrownik, September (Schurda); *Cidaria montanata* Schff., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria rivata* Hb., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria hastata* L., Bobrownik, Mai (Schurda); *Cidaria albulata* Schff., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria sordidata* F., Bobrownik, Juni (Schurda); *Cidaria silacea* Hb., Bobrownik, Mai (Schurda); *Cidaria badiata* Hb., Steinbruch Strzebowitz, April (Pekarsky); *Ennomos fusc. a. destrigaria* Galv., Michalkovice, September; *Ennomos tiliaria* Hb., Michalkovice, September.

F. Pyralidae:

Salebria adelphella F., Oderberg, Juli (Pekarsky); *Evergestis straminealis* Hb., Michalkovice a. L., Oktober.

Zum Schlusse wird bemerkt, daß bezüglich der Fangzeiten im Hauptverzeichnisse nachstehende Richtigstellungen erforderlich sind:

Post 257: *Caradrina ambigua* nicht April, sondern September.

Post 283: *Xylina furcifera* nicht 1. G. März, 2. G. September, sondern September und März.

Weiterer Beitrag zur Kenntnis der Cerambyciden

Von Dr. Leo Heyrovský.

(Mit 9 Textfiguren.)

I. Neue Aberrationen der *Judolia eratica* Dalm.

Herr Professor Desider Kanabé hat mir ein größeres, aus der Umgebung von Reticabánya in Transsylvanien stammendes Material der *Judolia erratica* Dalm. zur Revision geschickt. Unter Zahlreichen Formen habe ich folgende vier sehr interessante neue Formen festgestellt:

a. *trinotata* n. m. (Fig. 1.)

Flügeldecken rotgelb, von der ersten schwarzen Binde ist nur eine kleine gemeinsame Suturalmakel vorhanden, die zweite Binde ist auf eine Lateralmakel reduziert. Spitze breit schwarz. — An ab. *kalavritana* Pic erinnernd. — 1 Ex. — Coll. Kanabé.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1927-1929

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Wawerka Richard

Artikel/Article: [Nachtrag zur Lepidopterenfauna des Ostrau-Karwiner Kohlenrevieres. 69-71](#)