

II. Zircz, III. Liptó, IV. Mármaros; ab. *undulata* Muls. — V. Kozsa, VI. Mehádia, VII. Stalak; *revestita* Linn. ab. *rufomarginata* Muls. — A törzsalakkal; ab. *ferruginea* Muls. — I. Budapesti, Nagyvárad; ab. *fulvilabris* Muls. — I. Budapest.

Xylotrechus pantherinus Sav. — V. Tusnád.

Dorcadium decipiens Germ. var. *Jacqueti* Pic — Magyarország.

Chaetocnema orientalis Baud. — Dél-Magyarország.

Semicnema (Weise) *Reitteri* Weise — I. Budapest.

Psylliodes Wachsmanni Csiki — VIII. Novi.

Phyllotreta crassicornis All. — VII. Croatia.

Longitarsus absyuthii Kutsch. — Magyarország.

Sphaeroderma rubidum Graells var. *testacea* Gyllh. — Magyarország.

Coccinella quadripunctata Pont. var. *rustica* Weise — IV. N.-Mihály; var. *16-punctata* F. — I. Budapest, II. Zala-Tapolcza; *undecimpunctata* Linn. var. *pura* Weise — IV. Gercsely.

Hyperaspis reppensis Hbst. var. *Teinturierii* Muls. — V. N.-Mihály.

Adalék Vas megye lepke-faunájához.

Irta: *Ulbrich Ede.*

Az 1901. és 1902. évek július havát Vas megye északnyugati részében, az Alpések végnyúlványai alján, a fölötté kies fekvésű Tarcsa fürdőben töltöttem és ezt az időt a környék lepkészeti átkutatására használtam fel. Kirándulásaim terét: Tarcsa és Felső-Lövő tölgy- és fenyő-erdeje, továbbá a különösen botanikus tekintetben igen érdekes villányosi nagy szakadék (főként tölgy-erdő), végre a Borostyánkőről északra fekvő, Styria felé húzódó Gerinceggyen (Kienberg) elterülő fenyves erdő képezte.

Kutatásaim eredményét mind a két esztendőre vonatkozólag összegezvén, azt az alábbiakban közlöm.

Megjegyzem azonban, miszerint ezen adatok távolról sem tartanak igényt arra, hogy ezen vidék júliusi lepke-faunájának kimerítő képét nyújtsák, már csak azért sem, mert a viszonyok olyanok voltak, hogy éjjeli fogásaim csak a lámpafény melletteikre szorítkoztak; a családokkal való fogás mind két évben — külön-

féle körülmények következtében — egyetlen egyszer sem volt alkalmazható.

Az általam észlelt fajok a következők:

Papilio Podalirius L., Machaon L., v. bimaculatus Eim.
Parnassius Apollo L., Mnemosyne L. *Aporia* crataegi L.
Pieris brassicae L., rapae L., napi L., v. napaeae Esp. *Euchloe*
 cardamines L. *Leptidia* sinapis L., g. ae. diniensis B. *Colias*
 Hyale L., Edusa F., Myrmidone Esp. *Gonopteryx* rhamni L. *Apa-*
tura Iris L., ab. Jole Schiff., Iliä Schiff., ab. Clytie Schiff., ab.
 dilutiör Stdgr., ab. Astasioides Stdgr. *Limnitis* populi L., ab
 tremulae Esp. *Neptis* Lucilla F. *Pyrameis* Atalanta L., cardui L.
Vanessa Jo L., urticae L., polychloros L., Antiopa L. *Polygonia*
 C-album L. *Araschnia* ab. porima O., gen. aest. prorsa L. *Meli-*
taea Phoebe Knoch., Didyma O., Athalia Rott., Aurelia Nick.
Argynnis Euphrosyne L., Dia L., Hecate Esp., Ino Rott., Daphne
 Schiff., Latonia L., Aglaja L., Niobe v. Eris Meig., Adippe L.,
 Paphia L. *Metanargia* Galatea L., ab. leucomelas Esp., ab. Galene
 Metzg. *Satyrus* Circe F., Hermione L., Dryas Esp. *Pararge* v.
 Egerides Stgr., Maera L. *Aphantopus* Hyperantus L., ab. Arete
 Müll. *Epinephele* Jurtina L., Lycaon Rott. *Coenouympha* Iphis
 Schiff., Arcania L., Pamphilus L. *Thecla* spini Schiff., ilicis Esp.,
 acaciae F., pruni L. *Callophrys* rubi L., ab. immaculata Fuchs.
Zephyrus quercus L. *Chrysophanus* virgaureae L., Hypothoë L.,
 Phlaeas L., gen. aest. Eleus F. *Lycaena* Argiades Pall., Argus L.,
 Argyrognomon Bgstr., Astrarche Bgstr., Icarus Rott., ab. caerulea
 Fuchs., Amada Schn., Hylas Esp., Meleager Esp., Bellargus
 Rott., minima Fssl., semiargus Rott., cyllarus Rott., Euphemus Hb.,
 Arion L. v. obscura Frey. *Adophaea* lineola O., Thaumias Hufn.
Angiades comina L., sylvanus Esp. *Thanaos* Tages L.

Achroutia Atropos L. (hernyó). *Dilina* tiliae L. *Hyloicus*
 pinastri L. *Metopsilus* porcellus L. *Macroglossa* stellatarum L.

Hypogymna morio L. *Enpnoctis* chrysorrhoea L. *Porthesia*
 similis Fssl. *Stilpnotia* salicis L. *Malacosoma* castrensis L. *Lasio-*
campa quercus L. *Dendrolimus* pin L. *Ciix* glaucata Sc.

Acronycta strigosa F. *Agrotis* simulans Hufn., exclamationis L.
Epineuronia popularis F. *Mamestra* leucophaea View., nebulosa
 Hufn., trifolii Rott. *Dianthoecia* carpophaga Bkh. *Miana* strigilis Cl.
Bryophila fraudatrix Hb. *Hadena* monoglypha Hufn., illyrica Fr.
Dryobota monochroma Esp. *Trachea* atriplicis L. *Euplexia* lucipara
 L. *Nonagria* neurica Hb. *Caradrina* taraxaci Hb. *Helio-*
thüs ononis F., dipsacea L. *Pyrrhia* umtra Hufn. *Acontia*
 lucida Hufn., v. albicollis F., luctuosa Esp. *Erastria* uncula
 Cl., pusilla View., deceptoria Sc., fasciana L. *Emmelia* trabealis
 Sc. *Plusia* gutta Gn., gamma L. *Euclidia* glyphica L. *Aedia*
 funesta Esp. *Laspeyria* flexula Schiff. *Zanclognatha* tarsipennalis
 Tr., tarsicrinalis Knoch., grisealis Hb., emortalis Schiff. *Madopa*
 salicalis Schiff.

Habrosyne derasa L. *Cymatophora* fluctuosa Hb.

Aplasta ononaria Fssl., v. faecataria Hb. *Pseudoterpna* pruinata Hufn. *Geometra* papilionaria L., vernaria Hb. *Euchloris* smaragdaria F. *Nemoria* viridaria L., porrinata Z., pulmentaria Gn. *Thalera* fimbrialis Sc., putata L., lactearia L. *Hemithea* strigata Müll. *Acidalia* similata Thnbg., ocharata Sc., bisetata Hufn., rusticata F., dilutaria Hb., degeneraria Hb., inornata Hw., aversata L., v. spoliata Stgr., rubiginata Hufn., strigilaria Hb. *Ortholitha* plumbaria F., limitata Sc. *Lithostege* farinata Hufn., griseata Schiff. *Anaitis* plagiata L. *Eucosmia* undulata L. *Scotosia* vetulata Schiff., rhamnata Schiff. *Larentia* dotata L., fulvata Forst., variata v. obeliscata Hb., viridaria F., quadrifasciaria Cl., cuculata Hufn., rivata Hb., sociata Bkh., albicillata L., tristata L., alchemillata L., adaequata Bkh., testaceata Don., obliterated Hufn., fusco-undata Don., berberata Schiff. *Asthena* candidata Schiff., anseraria Hb. *Chloroclystis* rectangulata L., ab. subaerata Hb. *Phibalapteryx* tersata Hb. *Abraxas* marginata L., ab. pollutaria Hb. *Declinia* pusaria L., ab. rotundaria HS, exanthemata Sc. *Ellopiá* prosapiaria L., v. prasinaria Hb. *Angerona* prunaria L., ab. sordidata Fssl. *Urapteryx* sambucaria L. *Opisthograptis* luteolata L. *Epione* advenaria Hb. *Semiolitha* notata L., alternaria Hb., liturata Cl. *Amphidasis* betularia L. *Nychiodes* lividaria Hb. *Boarmia* gemmaria Brahm., repandata L., consortaria F., lichenaria Hufn. *Gnophos* glaucinaria Hb. *Ematurga* atomaria L., ab. -unicoloraria Stgr. *Bupalus* piniarius L. *Selidosoma* ericetaria Vill. *Phasiane* clathrata L. *Eubolia* arenacearia Hb., g. ae. flavidaria Ev. *Scoria* lineata Sc.

Syntomis phegea L. *Dysauxes* ancilla L.

Spilosoma mendica Cl., lubricipeda L., menthastris Esp., urticae Esp. *Phragmatobia* fuliginosa L., v. fervida Stgr. *Arctia* villica L. *Callimorpha* dominula L., transitus ad. *Bythinicam* Stgr. *Hipocrita* Jacobaeae L. *Cybosia* mesomella L. *Ononistis* quadra L. *Lithosia* deplana Esp., lutarella L.

Zygaena purpuralis Br., scabiosae Schev., meliloti Esp., trifolii Esp., lonicerae Esp., filipendulae L., angelicae O., ab. coronillae Esp., ab. aeacus Esp. *Ino* chloros Hb., globulariae Hb.

Cochlidion limacodes Hufn. *Pachytelia* unicolor Hufn. *Rebelia* nudella O.

Sesia tipuliformis Cl., empiformis Esp.

Hepialus lupulina L.