

wenigstens Platz im Abteil hatten. In München kamen wir gegen 1/2 12 Uhr abends an. Wegen des gerade einsetzenden Ferienverkehrs frugen wir in unserem sowie noch in einem halben Dutzend weiterer Hotels vergeblich nach einem Zimmer, kamen aber schließlich doch noch in einer Privatpension ganz gut unter. Am nächsten Tage ging's nun weiter über Augsburg usw. nach Frankfurt, nach Cöln und endlich nach Aachen. Mit Ausnahme dieser letzten Strecke waren auf dieser Fahrt, namentlich wieder in Bayern, sämtliche Abteile überfüllt; es sind uns daher diese 13 Stunden Fahrt bis Cöln furchtbar lang geworden. Da man nicht ordentlich sitzen konnte, waren wir zuletzt wie gerädert und sehr froh, als wir die Fahrt hinter uns hatten.

Den Nachteil hat für uns Westdeutsche die Fahrt nach Tirol auch noch, daß sie doppelt so weit ist und mehr als doppelt so lange dauert, als nach der Schweiz. Jetzt, wo der Lötschbergtunnel eröffnet ist, kann man in der Hälfte der Zeit mitten im Wallis, im Rhonetal sein, in welcher man nach Innsbruck fährt. Daß das auch in den Reisekosten einen erheblichen Unterschied macht, brauche ich wohl kaum zu erwähnen.

Darum — ade Tirol! Wir werden uns wohl schwerlich bald wiedersehen; es müßten schon ganz besondere Gründe vorliegen, sollte ich die Fahrt noch einmal in diese Gegend lenken.

Die erbeuteten Arten sind nach den von mir vorgenommenen vorläufigen und von Herrn Amtsgerichtsrat Püngeler, hier, nachgeprüften Bestimmungen die folgenden:

Parn. apollo, *Lept. sinapis*, *Col. hyale*, *phicomone*, *Mel. maturna*, *didyma*, v. *alpina*, *Arg. pales*, *aglaja*, *niobe* mit ab. *eris*, *adippe*, *paphia*, *Mel. galathea* mit v. *procida*, *Er. nerine*, *gorge*, *euryale* mit v. *ocellaris*, *tyndarus*, *Sat. hermione*, *cordula*, *dryas*, *Coen. arcania* v. *satyrion*, *pamphilus*, *Lib. celtis*, *Chrys. virgaureae*, *Lyc. optilete*, *pheretes*, *astrarche*, *icarus*, *bellargus*, *semiargus*, *arion*, *Hesp. sao*, *malvae*, *Loph. camolina* ab. *giraffina*, *Stilp. salicis*, *Mal. neustria*, *Das. fascelina*, *Agr. polygona*, *speciosa*, *candelarum*, *primulae*, *cuprea*, *alpestris*, *musiva*, *lucernea*, *birivia*, *decora*, *simplonia*, *grisescens*, *signifera*, *corticea*, *multifida*, *Ch. graminis*, *Mam. leucophaea*, *advena*, *dentina*, *Dianth. proxima*, *caesia*, *magnolii*, *compta*, *Br. ravula* v. *ereptricula*, *perla*, *Had. zeta* v. *pernix*, *platinea* v. *ferrea*, *maillardi*, *furva*, *gemma*, *lateritia*, *Miana strigilis*, *Rhiz. detersa*, *Leuc. comma*, *conigera*, *albipuncta*, *Car. selini*, *gilva*, *quadripunctata*, *alsines*, *taraxaci*, *Cal. lunula*, *Cuc. umbratica*, *Abr. tripartita*, *Pl. deaurata*, *variabilis*, *bractea*, v. *argentum*, *interrogationis*, *ain*, *Acid. incanata*, *asellaria*, *immorata*, *Orth. bipunctaria* mit v. *octodurensis*, *Anaitis praeformata*, *Tr. dubitata*, *Lygris populata*, *Lar. fulvata*, *ocellata*, *cognata* v. *geneata*, *aptata*, *olivata*, *aqueata*, *salicata*, *fluctuata*, *montanata*, *caesiata*, *flavinctata*, *verberata*, *frustata*, *galiata*, *minorata*, *berberata*, *hydrata*, *Teph. succenturiata* mit ab. *oxydata*, *distinctaria*, *Abr. adustata*, *B. repandata*, *Gn. glaucinaria*, *dilucidaria*, *myrtillita*, *Ph. clathrata*, *Synth. phegea*, *Rhyp. purpurata*, *Arct. caja*, *Cosc. cribrum* mit v. *candida*, *Endr. irrorella* mit v. *andereggi*, *aurita* mit v. *ramosa*, *Lith. lurideola*, *cereola*, *Zyg. purpuralis*, *exulans*, *fitipendulae*, *loniceræ* mit ab. *major*, *Ino geryon*, *Sc. tenella*.

Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren-Fauna von Oesterreich-Ungarn.

Von R. Ebner.

(Fortsetzung.)

Leptophyes albobittata Koll. — Budafok; Schwabenberg, 25. VIII.; Törökbálint.

Phaneroptera falcata Poda — Schwabenberg; Rákos, 26. VIII.; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

Locustidae.

Acrydium subulatum L. — Csepel-Soroksár, 16. V.; Rákos-Szt. Mihály, 17. V.; Budafok, 24. VIII.; Gyón, 28. VIII.; Csepel, 29. VIII.

Acrydium bipunctatum L. — Schwabenberg, 15. VI.; Csepel-Soroksár, 16. V.; Rákos-Szt. Mihály, 17. V.; Gyón, 28. VIII.; Csepel, 29. VIII.; Isaszeg, 31. VIII.

Acrydium kraussi Sauley — Schwabenberg, 25. VIII.

Acrida turrata L. — Rákos, 26. VIII.; Gyón; Csepel, 29. VIII.; Isaszeg.

Parapleurus alliaceus Germ. — Rákos, 26. VIII. Bei Pungur (l. c., p. 11) für die zentrale Region nicht angegeben.

Chrysochraon brachypterus Ocsk. — Bei Isaszeg glaube ich diese Art in wenigen Exemplaren gesehen zu haben.

Doclostaurus brevicollis Eversm. — Rákos, 26. VIII.; Gyón; Isaszeg.

Gomphocerus rufus L. — Budafok; Schwabenberg, 25. VIII.; Isaszeg, daselbst nur in den höher gelegenen Gebieten im Walde.

Gomphocerus antennatus Fieb. — Gyón, stellenweise sehr häufig; Csepel, 29. VIII.; Isaszeg. An den beiden letzteren Orten ziemlich selten.

Gomphocerus maculatus Thunb. — Csepel-Soroksár, 16. V., 1 ♀!; Rákos-Szt. Mihály, 17. V., 1 ♀!; Rákos, 26. VIII.; Csepel, 29. VIII.; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

Stenobothrus crassipes Charp. — Schwabenberg, 25. VIII.; Rákos, 26. VIII.; Gyón; Törökbálint; Isaszeg.

Stenobothrus stigmaticus Ramb. — Isaszeg, 31. VIII., 1 ♀.

Stenobothrus nigromaculatus Herr.-Sch. — Budafok; Schwabenberg, 25. VIII.; Rákos 26. VIII.; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

Stenobothrus lineatus Panz. — Schwabenberg, 25. VIII.; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg. Die ♀♀ dieser Art vom Schwabenberg haben manchmal ein ziemlich deutlich geflecktes Discoidalfeld und sind dann nicht leicht von weiblichen Exemplaren der vorigen Art vom selben Fundort zu unterscheiden.

Omocestus haemorrhoidalis Charp. — Schwabenberg; Rákos; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

Omocestus petraeus Bris. — Bei Budafok stellenweise häufig.

Stauroderus apricarius L. — Budafok, 24. VIII.

Stauroderus variabilis Fieb. f. *bicolor* Charp. — Budafok; Schwabenberg; Rákos; Gyón; Csepel, 29. VIII.; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

f. *biguttulus* L. — Budafok; Schwabenberg; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg. Nicht so weit verbreitet und weniger häufig wie die vorhergehende Art.

Chorthippus pulvinatus Fisch.-W. — Budafok; Rákos; Gyón; Törökbálint-Budaörs; Isaszeg.

var. *declivus* Bris. — Budafok, daselbst mehr in tiefer gelegenen Gebieten wie die typische Art; Schwabenberg; Rákos.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [7](#)

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

Artikel/Article: [Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren-Fauna von Oesterreich-Ungarn.
308](#)