

Beiträge zur Orthopterenfauna von Mähren.

Von **F. Werner**, Wien.

Durch zwei kleinere Arbeiten von K. Czižek (im „VI. Bericht des Klubs für Naturkunde in Brünn“, 1905 und in den „Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn“, LV. Bd., 1916) sind wir einigermaßen über die Orthopteren Mährens unterrichtet. Daß wir aber von einer vollständigen Kenntnis der Orthopteren des Landes noch ziemlich weit entfernt sind, zeigten das Material, das ich der Sammeltätigkeit der Herren Dr. Fr. Zimmermann und Dr. Rob. Fischer im Jahre 1920 verdanke. Es enthält die folgenden Arten von denen die * bezeichneten neu für Mähren sind. Einige Arten sind aus Schlesien und in dieses Verzeichnis aufgenommen, aber die Namen eingeklammert.

1. Mantodea.

Mantis religiosa L.

Ein ♂ von Bernhardstal, Judenau, 18. August, (Z). Herr Dr. Zimmermann teilte mir auch die Fundorte: Kromau bei Brünn (SW-Abhang des Kreuzberges und Eisgrub (Theimwald) mit.

2. Locustodea.

Isophya pyrenaea Serv. (camptoxipha Fieb.)

Ein ♀ aus Eisgrub. (Z.)

Leptophyes albovittata Koll.

♂ und ♀ vom Wejhon, August (F.)

Meconema thalassinum De Geer, (varium Fabr.)

2 ♂♂ aus Schabschitz, Juli (F.); ♀ v. Eisgrub, 5. August (Z.)

***Xiphidion dorsale Latr.**

♂ und ♀ von Eisgrub (Z.)

Xiphidion fuscum Fabr.

♀ Salzheide Voitelbrunn 9. Oktober. (Z.)

Locusta viridissima L.

Je ein ♂ von Schabschitz und den Polauer Bergen (F.)

(Locusta cantans Fuessly).

♂ und ♀ von Freiwaldau, 20. August (F.)

Decticus verrucivorus L.

♀ Polauer Berge, September Grün, gefleckt (F.)

♀ Weidenau, 26. August Ebenso (F.)

♂ Wejhon, August 1919. Braun, gefleckt. (F.)

Platycleis grisea Fieb.

2 ♀ ♀ vom Wejhon, August und September, das eine mit weißlichem Pronotum (F.)

3 ♀ ♀ ♀ von den Polauer Bergen, September; von dunkler Färbung. (F.)

♂ ♀ ebendaher, 20. September; eines mit sehr hellem Pronotum (Z.)

(Platycleis brachyptera L.)

Je ein ♀ von Freiwaldau, 20. August und Weidenau, 26. August. (F.)

Pholidoptera cinerea L. (Thamnotrizon Fisch.)

♀ von Eisgrub. (Z.)

♂ ♀ vom Wejhon, August-September. (F.)

♀ von Kessel, Altvater-Gebirge, 1300 m. 24. August (F.)

♂ von Freiwaldau, 20. August. (F.)

(Tachycines asynamorus Adelung)♀ von Bad Salzbrunn, Preuß. Schlesien. (F.) Von Zacher für Breslau (Warmhaus einer Gärtnerei) als *Diestrammena marmorata* Br. erwähnt (Zeitschr. wiss. Insektenbiologie Bd. III. 1907 p. 216)**3. Acridioidea.*****Chorthippus crassipes Ocsk.**

♀ von Eisgrub, 15. September. (Z.)

Chorthippus lineatus Pz.

2 große, starke ♀ ♀ von Eisgrub 17–19, September. (Z.)
♀ Polauer Berge, Juli 1920; Wejhon August 1919 (F.)

Chorthippus apriciarius L.

Wejhon, August (F.)

Chorthippus biguttulus L. (variabilis Fieb. f. biguttulus L.)

Polauer Berge, 20. September. (Z. ; September (F.); Eisgrub, 18. September (Z) (2 Ex. mit nahezu weißer Rückenzone); Eisgrub, Ufer des Nimmersatt 25. September. (Z)

Chorthippus dorsatus Zett.

Eisgrub, 18.—19. September; Ufer des Nimmersatt, 25. September. (Z)

Chorthippus elegans Charp.

Salzheide bei Voitelbrunn, zahlreich 25. September (Costal-
feld der Vorderflügel weiß, aber nur bei dem ♀ ♀!). (Z)

Chorthippus parallelus Zett.

2 ♂♂ von Eisgrub, 18. September; eines mit langem, die Hinterleibspitze überragenden Elytren. (Z.) Ferner Schabschitz (F.)

Euthystira brachyptera Ocsk. (Chrysochraon.)

3 ♂♂ von Eisgrub, 15. September (Z)

***Euthystira dispar Germ.**

Wejhon, August. (F.)

***Aiolopus thalassinus Fabr. (Epacromia)**

♂ ♀ Salzheide Voitelbrunn 25. September. Gelb- bis grasgrün. (Z.) Ich fing diese Art in Niederösterreich nur bei Oberweiden und einmal (August 1910) im Prater; Ebner bei Stadlau; der obengenannte Fundort bildet demnach das Verbindungsglied zu dem von Zacher (l. c. p. 214) erwähnten Fundort in Preuß. Schlesien (Glogau.).

Oedipoda cœrulescens L.

♂ von Wejhon, September. (F.)

♀ Polauer Berge, September. (F.)

(Psophus stridulus L.)

♂ Nesselkoppe bei Freiwaldau, 800 m. (F)

Calliptamus italicus L. (Caloptenus.)

♂ ♀ Polauer Berge, September. (F.)

Podisma alpina Koll.

Kessel, Altvater-Gebirge, 1300 m. 24. August (F.) Von Zacher bereits von dort erwähnt.

Acrydium bipunctatum L. (Tettix.)

Wejhon, September (F.)

Acridium subulatum L.

Wejhon, September. (F.)

Die Orthopterenfauna Mährens umfaßt demnach soweit bisher bekant, 56 Arten, nämlich:

- 4 Dermaptera (Forficula, Labia, Sphingolabis, Chelidura)
- 1 Mantide (Mantis),
- 5 Blattiden (Stylopyga, Phyllodromia, 2 Ectobia, Aphlebia).
- 15 Locustiden (Phaneroptera Isophya, Barbitistes, Leptophyes; Meconema, 2 Xiphidion, 2 Locusta, Decticus, Pholidoptera, 3 Platycleis, Saga).
- 5 Grylliden (1 Liogryllus, 2 Acheta, 1 Nemobius, 1 Gryllotalpa).
- 26 Acrididen (Tryxalis, 2 Chrysochraon, 14 Stenobothrus, Gomphocerus, Aiolopus, Arcyptera; Oedipoda, Pachytylus, Psophus, Calliptamus, Podisma, Acrydium.)

Von ihnen sind als verfloren anzusehen Tryxalis und Pachytylus; als z. T. lästige Hausbewohner, die fremden Erdteilen entstammen, aber bei uns Bürgerrecht erlangt haben: Stylopyga, Phyllodromia, Acheta domestica; als mediterane Elemente in der mährischen Fauna: Mantis religiosa, Saga serrata, Phaneroptera, Calliptamus; als charakteristische Form der Marchauen, (in der Salzheide Voitelbrunn in Gesellschaft von Stenobothrus elegans und Xiphidion fuscum) Aiolopus thalassinus; als nördliche Art, wenn die Bestimmung richtig ist (ob B serricauda verglichen wurde, gibt Czižek nicht an), Barbitistes constrictus.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn](#)

Jahr/Year: 1921

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Werner Franz Josef Maria

Artikel/Article: [Beiträge zur Orthopterenfauna von Mähren. 169-172](#)