

3.

Ein Beitrag zur Kenntniss der Insektenfauna Ostpommerns.

Netzflügler, Geradflügler und Holzläuse.

Von O. Karl, Stolp i. Pom.

Die hier verzeichneten Insekten wurden von mir in der engeren und weiteren Umgebung von Stolp gesammelt. Zur Bestimmung benutzte ich Brohmer, die Tierwelt Mitteleuropas.

Neuroptera.

Sialidae.

Sialis Latr.

flavilatera L., 5, Uferrandgebüsch an der Stolpe, Reitz.

Rhaphidiidae.

Rhaphidia L.

ophiopsis L., 5-6, Trebliner Moor, Wusterwitzer Moor.

notata Fbr., 6-7, Waldkatze, Reitz, Schwuchow, Arnshagen.

Myrmeleonidae.

Myrmeleon L.

formicarius L., 7-8, die „Ameisenlöwen“ überall in Sandtrichtern an sonnigen, sandigen Stellen, die „Ameisenjungfern“ viel seltener.

Osmyliidae.

Osmylus Latr.

chrysops L., 6, an schattigen Stellen in der Nähe von Gewässern.

Sisyridae.

Sisyr Burm.

fuscata Fbr., 5-8, Nipnow, Reitz, Loitz; an feuchten, schattigen Stellen.

Hemerobiidae.

Drepanopteryx Burm.

phalaenoides L., 22. 5. 33, von Bannier bei Neustrand gefangen.

Boriomyia Bks.

nervosa Fbr., 5-9, Uferrandgebüsch an der Stolpe.

Hemerobius L.

micans Oliv., 4-8, Kl.-Strellin, Veddin.

nitidulus Fbr., 9, Plassower Berge.

lutescens Steph., 8-9, Veddin, Wiesenrandgebüsch bei der Walkmühle.

humuli L., 6-9, Städtische Anlagen, Nipnow, Reitz, Veddin, Arns-
hagen, Freichow.

pini Leach., 5-9, Städtische Anlagen, Veddin, Loitz.

Chrysopidae.

Chrysopa Leach.

vulgaris Schneid., das ganze Jahr hindurch an Fenstern und im Freien.

vittata Wesm., 4-6, Uferrandgebüsch an der Stolpe, St.-Georg, Reitz.

perla L., 5-9, überall verbreitet und häufiger.

ventralis Curt., 6, Nipnower Wald.

aspera Wesm., 6-7, St.-Georg, Trebliner Moor.

abbreviata Curt., 7, Uferrandgebüsch an der Stolpe.

Boreidae.

Boreus Latr.

hyemalis L., 3, auf schmelzendem Schnee.

Panorpidae.

Panorpa L.

alpina Ramb., 5-6, Uferrandgebüsch an der Stolpe, Kl.-Strellin.

communis L., 5-9, überall in feuchteren Gebüsch und häufig.

cognata Ramb., 7-8, Brückower Moor, Wiesenrandgebüsch hinter der
Potäne und bei Salesker Strand.

germanica L., 8, Gebüsch an den Potänewiesen.

hybrida Mc.Lach., 8, Wiesenrandgebüsch hinter der Potäne.

Orthoptera.

Forficulidae.

Labia Leach.

minor L., 8-9, Wiesenrandgebüsch bei der Walkmühle, Horster Teiche,
sehr vereinzelt.

Forficula L.

auricularia L., 8-10, überall verbreitet und häufig; die Form *macro-*
labia Fieb. selten.

Chelidura Latr.

acanthopygia Géné, 8-10, auf Gesträuch und Gebüsch, stellenweise
häufig.

Blattidae.

Ectobius Steph.

lapponicus L., 6-9, Gebüsch und Grasstellen; sehr verbreitet und häufig.

Phyllodromia Serv.

germanica L., unter den Namen „Russen“ und „Franzosen“ bekannt.

Blatta L.

orientalis L., Küchenschabe.

Acrididae.

Acrydium Geoffr.

subulatum L., 4-11, Heidestellen, trockene Wiesen und lichte Gebüsch; sehr verbreitet und häufig.

bipunctatum L., 6-10, besonders häufig auf anmoorigen Heidestellen.

Stenobothrus Fisch.

A. Stenobothrus Fisch. s. str.

lineatus Pz., 6-8, Wiesenstellen in der Waldkatze, Waldwiese am Bahndamm bei Freichow, Sportplatz Schmaatz, besonders an Stellen mit Binsen und harten Heidegräsern (*Nardus*, *Sieglingia*).
stigmaticus Ramb., 7-8, Ritzower Wallberge, Hohenhagen, Lindow; an sonnigen, grasigen Stellen.

B. Omocestus Bol.

viridulus L., 6-10, auf Wiesen, gemein.

C. Stauroderus Bol.

biguttulus L., 7-10, sehr verbreitet und überall gemein.

vagans Eversm., 7-9, Dünenwaldgebiete bei Freichow, Stolpmünde und Muddelstrand.

D. Chortippus Fieb.

dorsatus Zett., 6-10, auf Wiesen, gemein.

parallelus Zett., 7-8, Wiesen bei Lindow und an der Potäne, Salesker Moor.

Gomphocerus Thbg.

maculatus Thbg., 6-10, auf Sand- und Heideboden; sehr verbreitet und häufig.

Mecostethus Fieb.

grossus L., 7-10, Stolpewiesen, Potänewiesen, Waldwiese am Bahndamm bei Freichow.

Oedipoda Latr.

caerulescens L., 6-10, an sonnigen, sandigen Stellen; sehr verbreitet und häufig.

germanica Charp., 7-8, Heideberge bei Zollbrück und Woblanse.

Tettigoniidae.

Conocephalus Thbg.

dorsalis Latr., 7-9, Wiesenrandgebüsch hinter der Potäne.

Tettigonia L.

cantans Fuessly, 7-9, Wiesen und Gebüsch, häufig.

viridissima L., 7-8, zusammen mit der vorigen, aber viel seltener.

Pholidoptera Wesm.

cinerea L., 7-9, Horster Teiche; sonnige Waldstellen.

Metrioptera Wesm.

grisea Fbr., 6-9, sonnige Stellen im Dünenwalde bei Stolpmünde und Freichow.

brachyptera L., 7-9, Schwuchower Moor, Salesker Moor.

Decticus L.

verrucivorus L., 7-9, Wiesen und Heidestellen; häufig.

Gryllidae.

Liogryllus Sauss.

campestris L., 6-9, auf trockenen, sandigen Stellen.

Gryllotalpa L.

vulgaris L., Maulwurfsgrille.

Copeognatha.

Die Holzläuse (Flechtlinge) wurden von mir hauptsächlich im Sommer und Herbst des Jahres 1935 gesammelt. Ich fing sie zwischen Gestrüpp, an Planken und Baumstämmen, auf Nadel- und Laubgehölz und dessen trockenem Gezweig. Besonders reich war die Ausbeute an Rottanne, Eiche, Faulkirsche und Faulbaum. Eine Art brachte mir schon vor Jahren ein Tapezier, der sie in großer Zahl in alten Polstermöbeln vorgefunden hatte.

Psocidae.

Psocus Latr.

bipunctatus L., 7, am Bretterzaun des Lachsschleusengrundstücks.

gibbosus Sulz., 8, Städtische Anlagen, Reitz, Veddin.

nebulosus Steph., 8, Städtische Anlagen, Nipnow, Reitz, Loitz.

Trichadenotecnum End.

sexpunctatum L., 6-8, St.-Georg, Reitz, Schwuchow, Veddin.

Amphigerontia Klbe.

bifasciata Latr., 7-9, Städtische Anlagen, Stolpmünde.

intermedia Tet., 7, Städtische Anlagen.

Loensia End.

fasciata Fbr., 5-6, Städtische Anlagen, Reitz, Freichow.

variegata Latr., 6-8, Stolp, Reitz, Stolpmünde.

Graphopsocus Klbe.

cruciatus L., Wiesenrandgebüsch bei der Walkmühle, Plassower Berge.

Stenopsocus Hag.

stigmaticus Imh. et Labr., 9, Wiesenrandgebüsch bei der Walkmühle,
besonders an Faulkirsche.

immaculatus Steph., 9, mit der vorigen zusammen.

immaculatus var. *lachlani* Klbe., 9, Städtische Anlagen; an Rottanne.

Caeciliidae.

Caecilius Curt.

flavidus Steph., 6-9, Stolp, Reitz, Loitz.

gynapterus Tet., 8, Städtische Anlagen, Loitz.

burmeisteri Brau., 7-9, an Rottanne, gemein.

perlatus Klbe., 9, mit der vorigen zusammen, aber selten.

Lachesilla Westw.

pedicularia L., 9, Städtische Anlagen, auch an Fenstern.

Peripsocus Hag.

phaeopterus Steph., 8-9, Stolp, Reitz, Veddin.

subfasciatus Ramb., 8-9, Stolp, Loitz, Veddin.

alboguttatus Dalm., 7-9, Stolp, Stolpmünde.

Mesopsocidae.

Mesopsocus Klbe.

unipunctatus Müll., 6, Neumannsaue, St.-Georg.

laticeps Klbe., 8, Städtische Anlagen.

Elipsocus Hag.

hyalinus Steph., 8, Stolp, Reitz.

westwoodi Mc.Lach., 9-10, Städtische Anlagen.

Trogiidae.

Lepinotus Heyd.

inquilinus Heyd., 10, in alten Polstermöbeln.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen und Berichte der Pommerschen Naturforschenden Gesellschaft Stettin = Dohrniana](#)

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Karl O.

Artikel/Article: [Ein Beitrag zur Kenntnis der Insektenfauna Ostpommerns. Netzflügler, Geradflügler und Holzläuse 56-60](#)