

## Die Fliegenfauna Pommerns. Diptera Brachycera.

Von O. Karl, Stolp i. Pom.

(Fortsetzung und Schluß.)

*Phaonia* R. D.*apicalis* Stein, 6. 7. 21, 1 ♀ bei Stolp.*basalis* Zett., 5-10, überall verbreitet und häufig.*confluens* Stein, 6, Horster Teiche, Kreis Stolp; Stralsund.*erratica* Fll., 6-9, überall verbreitet, besonders an Baumstämmen.*erronea* Schnb., 7, Stolp, Stolpmünde.*fuscata* Fll., 4-10, überall verbreitet und nicht selten, an Baumstämmen.*incana* Wied., 5-8, überall verbreitet, besonders auf Blüten.*mystica* Meig., 6-7, Stolp; Alt-Belz b. Köslin; Rügenwalde.*palpata* Stein, 6-8, Stolp: Waldkatze, Goldbrunnen, Loitz, Veddin; Treptow a. R.*perdita* Meig., 5-8, Stolp; Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.*rufipalpis* Meq., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Schwuchow.*signata* Meig., 2-10, Stolp; Treptow a. R.; Stettin.*tinctipennis* Rd., 5-8, überall verbreitet.*vagans* Fll., 5-8, Stolp; Neustettin; Treptow a. R.; Greifswald; Stralsund.*vittifera* Zett. (syn. *trigonospila* Cz.), 9. 5. 26, 1 ♂ von Heckel bei Stralsund gefangen.*Wahlgrenia* Rgd.*magnicornis* Zett., 6-9, Stolp; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.*Dendrophaonia* Mall.*littoralis* R. D. (syn. *querceti* Bché.), 6-9, an Baumstämmen, sehr verbreitet.*Rohrella* R. D.*cincta* Zett., Treptow a. R.*gracilis* Stein, 5-6, Stolp, an Baumstämmen.*goberti* Mik., Stettin; Stralsund.*laeta* Fll., Stettin; Rügenwalde.*lugubris* Meig., 5-6, Stolp: Waldkater, Loitz, Scharfenstein; auf Blüten.*mirabilis* Rgd., 5, Stralsund (Heckel).*nitida* Meq., 6, Stolp: Quandtheide (Loitz), Wusterwitzer Moor.*pallida* Fbr., 6-9, überall verbreitet und stellenweise häufig; auf Blättern und Blüten.*scutellaris* Fll., 5-10, auf Exkrementen und an Baumstämmen, sehr verbreitet.*testacea* Fbr. (syn. *variegata* Meig.), 5-7, Stolp; Stettin; Stralsund.

*serva* Meig., 5-8, auf Blüten; überall verbreitet.

*trimaculata* Bché., 5-7, Stolp; Treptow a. R., Stralsund; an Baumstämmen.

*Hera* Schnb.

*variabilis* Fll., 5-8, Stolp; Treptow a. R., Stettin.

*Lasiops* Meig.

*hirsutulus* Zett., 5-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Veddin, Arnshagen, Stolpmünde; Stettin.

*innocuus* Zett., 6, 2 ♂, Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe.

*seminereus* Wied., 5-8, überall in Gebüschen mit reichem Pflanzenwuchs.

*Alloeostylus* Schnb. ·

*diaphanus* Wied., 6-10, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Stolpmünde, Loitz; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; besonders an Baumstämmen.

*simplex* Wied., 6-10, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Veddin, Freichow; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; an Baumstämmen und Exkrementen.

*Drymeia* Meig.

*hamata* Fll., 7-10, auf Wiesen und an Waldrändern, besonders auf Korbblütlern.

*Trichopticoides* Rgd.

*decolor* Fll., 5-9, Stolp: Waldkatze, Reitz, Ritzow, Veddin, Arnshagen, Scharfenstein; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; die ♀ machen sich ebenso wie die mancher *Hydrotaea*-Arten als zu- dringliche Schweißsauger lästig.

*Dalyta* Meig.

*atriceps* Lw., 5-6, Stolp; Stettin; Stralsund.

*erinacea* Meig., 5-7, Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe, auf feuchten Flachmoorwiesen recht häufig.

*halterata* Stein, 5-6, Stolp: Waldkatze, Reitz, Loitz; Treptow a. R.; Stettin.

*steini* Strbl., 7, Stralsund (Heckel).

*Acanthiptera* Rd.

*inanis* Fll., 6-8, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; auf Blättern in Wäldern und Gebüschen.

*Lophosceles* Rgd.

*cristatus* Zett., 4. 5. 14, 1 ♂ bei Stolp.

*Hydrotaeini.*

Die Fliegen finden sich an feuchten oder schattigen Orten, schweben oft unter Baumkronen und an schattigen Wegen in der

Luft und machen sich an heißen Tagen Menschen und Tieren als zudringliche Schweißsauger lästig. Besonders gilt dies von den Weibchen. Die Larven entwickeln sich in Dünger und führen eine räuberische Lebensweise.

*Hydrotaea* R. D.

*albipuncta* Zett., 6-8, Stolp; Treptow a. R.

*armipes* Fll., 5-9, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*borussica* Stein, 6-7, Stolp: Loitz, Wusterwitzer Moor.

*ciliata* Fbr., 5-9, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Schmaatz, Reitz, Veddin, Arnshagen, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.

*curvipes* Fll., 6-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen; Stettin; Stralsund.

*cyrtoneurina* Zett., 6-9, Stolp: Waldkatze, Reitz, Stolpmünde; Treptow a. R.

*dentipes* Fbr., 5-10, eine der gemeinsten Fliegen, auf Blättern und an Baumstämmen, das ♀ auch auf Exkrementen.

*irritans* Fll., 6-8, ebenso gemein wie vorige, das ♀ als Schweißsauger sehr lästig.

*meteorica* L., 5-10, überall häufig.

*militaris* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.

*occulta* Meig., 5-10, Stolp: Waldkatze, Reitz, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*palaestrica* Meig., 5-8, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.

*pandellei* Stein, 6-7, Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe.

*pellucens* Ports., 5-7, Stolp: Loitz, Freichow, Wusterwitzer Moor; Stralsund; das ♀ auch lästiger Schweißsauger.

*pilipes* Stein, 6. 6. 22, 1 ♂ im Quellgebiet beim Goldbrunnen, Stolp; bei Treptow a. R. 1 ♀ von Stein; bei Stralsund 1 ♀ von Heckel.

*similis* Fll., durch Stein aus Treptow a. R. bekannt.

*tuberculata* Rd., 7-8, Stolp: Waldkater, Sumpfgebiet des ehemaligen Schwarzen Sees bei Lindow, westlich von Stolpmünde.

*velutina* R. D., 5-9, sehr verbreitet und häufig, besonders auf fallend als Schweber.

*Ophyra* R. D.

*leucostoma* Wied., 5-9, überall verbreitet, besonders auf Blättern, die ♂ auch schwärmend, die ♀ an toten Tieren.

*Fannini.*

Die Fliegen sind allgemein verbreitet, und man trifft sie ebenfalls oft schwebend und schwärmend unter Bäumen und an geschützten Stellen, wo sie ähnliche Lufttänze ausführen wie die kleine Stubenfliege, *Fannia canicularis* L., in unseren Wohnungen

unter Lampen und Kronleuchtern. Die ♀ setzen sich gern an Baumstämme. Die Larven entwickeln sich in Exkrementen, in faulenden pflanzlichen und tierischen Stoffen. Einige leben in Hymenopteren-Nestern. Andere sind Schmarotzer verschiedener Insektenlarven.

*Fannia* R. D.

*aerea* Zett., 6-9, Stolp: Goldbrunnen, Reitz, Stolpmünde; Treptow a. R., auf Dolden und Blättern.

*armata* Meig., 5-7, Stolp: Waldkatze, Reitz, Kl.-Strellin, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*atra* Stein, 7-8, Stolp: Freichow, Stolpmünde.

*atripes* Stein, 22. 10. 31, 1 ♂ auf einem Baumstamme am Walkmühlenwege in der Waldkatze bei Stolp; von Heckel auch bei Stralsund gefangen.

*canicularis* L., 5-10, gemein, in Wohnungen und auch im Freien, unter Bäumen, in Wäldern und Gebüschen, gewöhnlich schwärzend und schwebend; kleine Stubenfliege.

*carbonaria* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde.

*ciliata* Stein, 5-8, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Rügenwalde.

*coracina* Lw., 5-8, Stolp: Waldkatze, Veddin, Stolpmünde; Treptow a. R.

*cothurnata* Lw., 5-8, Stolp: Waldkatze, St.-Georg; Treptow a. R.

*difficilis* Stein, 17. 7. 14, 1 ♂ bei Stolpmünde.

*fuscula* Fl., 6-8, Stolp: Waldkatze, Veddin, Kl.-Strellin, Arnshagen, Stolpmünde, Freichow, Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.; Stettin; besonders auf sumpfigen Wiesenstellen.

*genualis* Stein, 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stralsund.

*glaucescens* Zett., 6-8, Stolp: Acker, Waldkater; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark; Stettin; Stralsund.

*hamata* Mcq., 5-7, Stolp: Reitz, Veddin, Arnshagen; Treptow a. R.

*insignis* Stein, 7, am Auslauf westlich von Stolpmünde, auf den Blättern von Petasites tomentosus.

*incisurata* Zett., 4-10, überall verbreitet und häufig; Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Greifswald; Stralsund.

*leucosticta* Meig., 28. 5. 26, Stralsund (Heckel).

*manicata* Meig., 5-9, überall verbreitet und häufiger; Stolp, Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*minutipalpis* Stein, 7-8, Stolp; Treptow a. R.

*monilis* Hal., 6-9, Stolp: Waldkatze, Reitz; Stralsund.

*mutica* Stein, 6-9, Stolp: Waldkatze, Schwuchow; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*nitida* Stein, 6-7, Stolp; Stolpmünde.

*pallitibia* Rd., 7-8, Stolp; Treptow a. R.

*parva* Stein, nur durch Stein aus Treptow a. R. bekannt.  
*polychaeta* Stein, 6-9, überall verbreitet und häufig; Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.

*pubescens* Stein, 6-8, Stolp; Stralsund.

*scalaris* Fbr., 5-10, überall häufig.

*serena* Fll., 5-8, überall häufig.

*similis* Stein, 6-7, Stolp: Waldkatze, Kublitz; Treptow a. R.; Stralsund.

*sociella* Zett., 6-7, Stolp: Waldkatze, Freichow, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*speciosa* Vill., 18. 9. 13, 1 ♀ bei Reitz.

*spinosa* Karl, 8-9, Stolp: am Glaskowbach beim Bahnhof Krampe.

*tuberculata* Zett., 5-8, Stolp: Waldkatze, Veddin, Stolpmünde, Treptow a. R.; Stettin.

*umbrosa* Stein, 7, Stolp: Arnshagen, Stolpmünde.

#### *Coelomyia* Hal.

*spathulata* Zett., 4-6, Stolp: Reitz, Goldbrunnen, Ritzow.

#### *Platycoenosia* Strb.

*miki* Strb., 24. 6. 16, 1 ♀ bei Lossin, Kr. Stolp.

#### *Eginia iniae.*

Die Fliegen, bei uns nur durch eine Art vertreten, finden sich an ± feuchten grasigen Stellen.

#### *Eginia* R. D.

*ocypterata* Meig., 6-8, Stolp: Kl.-Strellin, vereinzelt am 1. Quellbach, der die Heidestelle hinter der Sandgrube abschließt, im Dünengelände vor und hinter Freichow recht häufig.

#### *Mydaea iniae.*

#### *Azeliini.*

Die Fliegen sind den ganzen Sommer hindurch auf Blüten und Exkrementen zu finden und schwärmen auch in der Luft.

#### *Azelia* R. D.

*atterima* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Kl.-Strellin, Freichow; Treptow a. R.; Stralsund.

*cilipes* Hal., 5-10, überall verbreitet, nicht selten.

*gibbera* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Krampe.

*macquarti* Staeg., 6-8, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.

*triquetra* Wied., 5-9, überall gemein.

*zetterstedti* Rd., 6-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stralsund.

#### *Mydaea inae.*

Die Fliegen sind auf Blättern, Blüten, an Baumstämmen und

Exkrementen zu finden. Die Larven entwickeln sich im Humus, in faulenden Pflanzenstoffen und Exkrementen und führen meist eine räuberische Lebensweise.

*Hebecnema* Schnb.

*affinis* Mall., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz; Treptow a. R.; Stettin.  
*nigricolor* Fl., 5-8, Stolp; Alt-Belz b. Köslin; Treptow a. R.  
*umbratica* Meig., 5-8, überall verbreitet und häufig.  
*vespertina* Fl., 3-8, Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Rügen.

*Mydaea* R. D.

*ancilla* Meig., 6-7, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund; an Baumstämmen.

*anicula* Zett., 6-8, Stolp; Stolpmünde.

*electa* Zett., 6-7, Stolp: Waldkatze, Loitz, Stolpmünde.

*nebulosa* Stein, 6-8, Stolp: Goldbrunnenquellgebiet, Loitz, Kl.-Strellin, Arnshagen; Treptow a. R.; Stettin.

*pagana* Fbr., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; überall verbreitet und ziemlich häufig.

*tincta* Zett., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Stettin; Stralsund; überall verbreitet und nicht selten.

*urbana* Meig., Stolp: Stolpetalgebiet, Reitz, Loitz, Hebron-Damnitz, Stolpmünde; Stettin; Stralsund; überall verbreitet.

*Myiospila* Rd.

*meditabunda* Fbr., 6-9, Stolp; Stettin; Stralsund; überall verbreitet.

*Helina* R. D.

*allotalla* Meig., 7-8, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.

*anceps* Zett., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Ritzow, Stolpmünde; Stettin; Stralsund; überall verbreitet und nicht selten.

*annosa* Zett., 7, Stolpmünde; Treptow a. R.

*atrides* Mde., 6-8, überall verbreitet und nicht selten.

*buhri* Her., 6-7, Binz auf Rügen, Minen an Orchisarten von Dr. Buhr, Rostock, entdeckt.

*calceata* Rd., 5-7, Stolp: Waldkatze, Alslebens Fischteiche, Loitz, Veddin; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*ciliata* Karl, 7-8, Stolp: Freichow, Stolpmünde.

*depuncta* Fl., 6-10, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Loitz, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; Rügen.

*duplicata* Meig., 5-9, überall verbreitet und häufig.

*flagripes* Rd., 7-8, Stolp: Veddin; Dünengebiet von Freichow und Stolpmünde; Deep b. Treptow a. R.; Stettin; Usedom.

*fratercula* Zett., 6-7, Stolp: Stolpmünde; Deep b. Treptow a. R.

*impuncta* Fll., 6-7, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Stolpmünde; Alt-Belz b. Köslin; Stettin; Stralsund; überall verbreitet und häufig.  
*lasiophthalma* Fll., 6-7, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Arnshagen; Stralsund (Heckel).

*latitarsis* Rgd., 7-8, Stolp: Waldkatze, Zitzewitz, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Rügen; Stralsund.

*lucorum* Fll., 4-10, überall häufig, auf dem Erdboden, auf Blättern und an Baumstämmen.

*marmorata* Zett., 20.7.13, bei Freichow (östlich von Stolpmünde).  
*obscurata* Meig., 7-8, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde, Loitz; Treptow a. R., Stettin; Rügen; Stralsund.

*obscuratoides* Schnb., 6, Stolp: Waldkatze; Treptow a. R.

*obscuripes* Zett., 4-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Neiderzin, Veddin, Kl.-Strellin; Rügenwalde; Stralsund.

*pilosa* Karl, 8. 6. 32, 1 ♂ in der Loitz.

*parcepilosa* Stein, 6-7, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Alt-Belz b. Köslin; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*pertusa* Meig., 17. 5. 25, 1 ♂ von Heckel bei Stralsund.

*protuberans* Zett., 6-7, Stolp: Dünengebiet von Stolpmünde, Freichow und Rowe; Rügenwalde; Deep b. Treptow a. R., Heidebrink.

*pubescens* Stein., 6-7, Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*pubiseta* Zett., 6-7, Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*quadrinotata* Meig., 7-8, Stolp: Stolpmünde; Treptow a. R., Stettin.

*quadrimaculata* Fll., Stettin; Stralsund.

*quadrum* Fbr., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Brüskower Moor, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*setiventris* Rgd., 7, Stralsund (Heckel).

*tinctipennis* Stein, 5-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Lossin; Treptow a. R.

*uliginosa* Fll., 6-11, Stolp: Fenster in Stolp, Walkmühle und Freichow; Rügenwalde; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*v. d. wulpi* Schnb., 6-7, Stolp: Wiesengelände hinter der Kaserne, Ritzow; Treptow a. R.; Stettin; Thiessow auf Rügen.

#### *Enoplopteryx* Hd.

*ciliatocosta* Zett., 5-8, Stolp: Waldkatze, Veddin, Kl.-Strellin, Dammener Mühle; Stettin.

#### *Limnophorini.*

Die Fliegen sind an nassen Stellen, am Rande der Gewässer, seltener zwischen Pflanzen und auf Blättern zu finden. Besonders fallen sie am Meeresstrande und an Salzwasserstellen auf. Die Larven sind Wassertiere und führen eine räuberische Lebensweise.

*Limnophora* R. D. s. lat.A. *Calliophrys* Kow.

*riparia* Fll., 7-8, Stolp: Stolpeufer, Walkmühlenweg-Brücke bei St. Georg.

B. *Pseudolimnophora* Strbl.

*nigripes* R.D., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Freichow; Treptow a.R.; Stettin.

*pollinifrons* Stein, 7-8, Stolp, nur am Strande, Freichow-Bach und Potäne; Rügenwalde; Deep bei Treptow a. R.

*triangula* Fll., 5-10, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

C. *Limnophora* R. D. s. str.

*maculosa* Meig., 5-6, Stolp: Stolpetalgebiet, Reitz, Loitz; Stralsund. *notata* Fll., 5-8, überall an nassen und sumpfigen Stellen, am Rande der Gewässer, nicht selten, auch an Baumstämmen.

*orbitalis* Stein, 5-8, Stolp, nur in den Ritzower Quellbächen, die am Ausgange mehrerer Auswaschungstäler ihren Ursprung haben.

*scropulosa* Zett., 6-9, Stolp: Ritzow, Stolpmünde, Freichow; Deep bei Treptow a. R.

D. *Spilogona* Schnb.

*acrostichalis* Stein, 5-6, Stolp: Menkenbruch, Lossiner Mühle, Rower Kirchhof.

*aërea* Fll., 7, Greifswald (Dahlbom).

*baltica* Rgd., 5-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Usedom; Rügen.

*contractifrons* Zett., 6-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Brüskower Moor, Wusterwitzer Moor, Crangener See, Stolpmünde; Alt-Valmer Mösse; Treptow a. R., Stettin; Usedom; Stralsund.

*denigrata* Meig., 5-8, überall an feuchten, sonnigen, pflanzenreichen Stellen in Wäldern und Gebüschen; Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*depressula* Zett., 7, Stralsund (Heckel).

*dispar* Fll., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.

*glauca* Stein, 6-8, Stolp: Stolpmünde, Potänenmündung, Freichowbachmündung, Lebasee, am Rande der Wanderdünen; Deep bei Treptow a. R.

*marginalis* Fll., nur von Stettin bekannt.

*mupta* Zett., 6-8, Stolp: Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Stralsund.

*ophyraeformis* Karl, 7, Stolp: 2 ♀ an der Mündung des Freichowbaches gefangen.

*signata* Stein, 5-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde, Rügenwalde, Deep bei Treptow a. R., Stettin.

*surda* Zett., 5-8, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde, Potänewiesen; Rügenwalde; Neustettin; Treptow a. R.; Stettin; Swinemünde; Stralsund.

*veterrima* Zett., 6-8, Stolp, nur am Ostseestrande beim Auslauf westlich von Stolpmünde, an der Mündung des Freichowbachs und der Potäne.

*E. Gymnodia* R. D.

*humilis* Zett., 6-7, 1 ♂ bei Treptow a. R. von Stein, ebenso 1 ♂ bei Stralsund von Heckel gefangen.

*Lispa* Latr.

Die „Löffelfliegen“, die am Rande der Gewässer und besonders am Meerestrande vorkommen, fallen durch ihre eigentümlichen Bewegungen auf. Sie laufen auf dem flachen Boden hin und her und bewegen sich dabei mit derselben Behendigkeit vorwärts, rückwärts, seitwärts und im Kreise.

*bohemica* Beck., Rügenwalde (Riedel).

*consanguinea* Lw., 6-9, überall häufig, am Ostseestrande und im Binnenlande.

*flavicincta* Lw., 25. 7. 20, 1 ♀ am Auslauf westlich von Stolpmünde.

*hydromyzina* Fll., 6-8, Stolp, nur am Ostseestrande bei der Freichowbachmündung und am Auslauf westlich von Stolpmünde; Deep bei Treptow a. R.

*melaleuca* Lw., 14. 7. 14, 1 ♀ in dem Strandsumpf hinter der Potäne.

*nana* Mcq., nur 1 Exemplar von Stein in Deep bei Treptow a. R.

*pygmaea* Fll., 6-8, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde, Potänewiesen; Deep bei Treptow a. R.

*tentaculata* Deg., 6-9, überall, am Ostseestrande und an Binnengewässern, verbreitet und häufig.

*uliginosa* Fll., 6-8, im Schilf am Strande der Gewässer sehr verbreitet und stellenweise häufig; Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Greifswald; Stralsund.

**Anthomyinae.**

*Anthomyini.*

Die Fliegen finden sich vorzugsweise auf Blättern und Blüten, zwischen Pflanzen und auf nacktem Boden. Die Larven entwickeln sich in Humus, Dünger und faulenden Stoffen, manche auch in Nestern von Hymenopteren. Andere minieren in Pflanzen.

*Eustalomyia* Kow.

Die Fliegen finden sich an Planken, Pfählen und Baumstämmen, besonders an solchen, die mit Nestgängen von Grabwespen versehen sind. Die Larven leben in den Nestern von Grabwespen und nähren sich von den eingetragenen Futtervorräten.

*hilaris* Fll., 5-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Muddelstrand; Treptow a. R.; Stettin (Buchheide).

*vittipes* Zett., 19. 6. 18, 1♂ im Forstrevier Bodenberg bei Stettin von Schroeder gefangen.

*Hydrophoria* R. D.

Die Fliegen sind namentlich an pflanzenreichen Stellen in Wäldern und Gebüschen zu finden.

*albiceps* Meig., 6, Wusterwitzer Moor, Kreis Schlawe; Deep bei Treptow a. R.; selten.

*annulata* Pd., 5-7, Stolp: Waldkatze, Veddin, Scharfenstein; Treptow a. R.; Stralsund.

*conica* Wied., 5-10, überall verbreitet und gemein.

*linogrisea* Meig., 5-7, Stolp: Loitz; Treptow a. R.; Stettin; Rügen.

*Acroptena* Pok.

Die Fliegen sind am Rande der Gewässer und an sumpfigen Stellen zu finden.

*ambigua* Fll., 5-8, Stolp: Arnshagen, Scharfenstein, Stolpmünde, Stolpewiesen; Treptow a. R.; Stettin; Rügen; Stralsund.

*caudata* Zett., 5-7, Stolp: Stolpewiesen, Reitz, Stolpmünde; Stettin.

*divisa* Meig., 5-8, Stolp: Stolpewiesen, Veddin, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Stettin; Rügen; Stralsund.

*villosa* Rgd., 6-7, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde.

*wierzejskii* Mik, 6-7, Stolp: Stolpewiesen, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Swinemünde.

*Pegomyza* Schnb.

*praepotens* Wied., 6-8, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Stolpmünde; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.; Rügen; Stralsund.

*schineri* Schnb., 17. 6. 25, von Heckel bei Stralsund gefangen.

*Pegoplate* Schnb.

*palposa* Stein, 6, Stolp: Arnshagen; Stettin; selten.

*virginea* Meig., 6-7, Stolp; Stettin.

*Pegomyia* R. D.

Die Fliegen dieser artenreichen Gattung sind auf Blättern und Blüten zu finden. Einige trifft man auch auf Pilzen. Die Larven mancher Arten entwickeln sich in faulenden Stoffen; andere minieren in Blättern und begeben sich zur Verpuppung in die Erde, wo sie auch überwintern. Es gibt auch einige Arten, deren Larven sich in Pilzen entwickeln.

- albimargo* Pd., 5-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Reitz; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.
- bicolor* Wied., 5-9, überall verbreitet, die häufigste Art.
- dentiens* Pd., 5-6, Stolp: Veddin, an Baumstämmen; Stettin.
- esuriens* Meig., 5-8, Stolp: Waldkatze, Reitz, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stralsund.
- flavipes* Fl., 8, Stolp: Waldkater, in großer Anzahl auf den Zweigen der Rottanne.
- flavipalpis* Zett., von Stein bei Treptow a. R. gefangen.
- fulgens* Meig., 7-10, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Treptow a. R.
- genupuncta* Stein, 18.7.14, 1♀ bei Stolpmünde.
- gilva* Zett., 7, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Groß-Möllen, Kreis Köslin.
- haemorrhoa* Zett., 5-6, Stolp; Treptow a. R.
- hyoscyami* Pz., 5-10, Stolp: Stolpetal, Stolpmünde, auch aus Blattminen von Chenopodium gezogen; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.
- incisiva* Stein, 6-7, Stolp: St.-Georg, Waldkatze.
- iniqua* Stein, 4-6, Stolp: Waldkatze, Loitz, Veddin; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.
- interruptella* Zett., 5-6, Stolp: Kl.-Strellin, Reitz, auch aus Blattminen von Solanum dulcamara gezogen; Treptow a. R.
- invisa* Zett., 6-8, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde.
- longimana* Pok., 5-6, Stolp: Waldkatze, Veddin, Kl.-Strellin; Stralsund.
- maculata* Stein, 6-8, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Brüskower Moor.
- nigritarsis* Zett., 5-8, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Veddin, Kl.-Strellin, Stolpmünde, auch vielfach aus Rumex-Blattminen gezogen; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund; die Art ist sehr verbreitet und fast ebenso häufig wie *bicolor*.
- nigrisquama* Stein, 5-6, Stolp; Stettin.
- pallida* Stein, von Stein bei Treptow a. R. gefangen.
- pallipes* Stein, 7-9, Stolp: Waldkatze, Freichow.
- rufipes* Fl., 7-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.
- seitenstettensis* Strbl., 2.5.21, 1♂ bei Arnshagen, Kreis Stolp, häufig in Blattminen von Oxalis acetosella, aus denen mir die Zucht bisher aber nicht gelang.
- setaria* Meig., 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.
- silacea* Meig., 6-10, Stolp; Treptow a. R.; Stettin.
- socia* Fl., 6-9, Stolp; Treptow a. R., Stettin; Stralsund; sehr verbreitet und nirgends selten.
- squamifera* Stein, 7-9, Stolp: Waldkatze, Ulrichsfelde; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*steini* Hd., aus Blasenminen von Cirsium gezogen.

*tenera* Zett., 6-7, Stolp: Waldkatze, Veddin, Stolpmünde.

*transversa* Fll., 6-8, Stolp: Stolpmünde, im Herrenwäldchen, unter Bäumen schwebend, in der Loitz häufig an Buchenstämmen; Treptow a. R.; Stettin.

*trigonalis* Karl, 22. 6. 16, 2♂ in der Waldkatze.

*univittata* v. Ros., 6-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen; Treptow a. R., Stettin.

*versicolor* Meig., 4-5, Stolp: Waldkatze, Veddin; Treptow a. R.

*vittigera* Zett., 24. 6. 32, 1♂ bei Stolp auf dem Brückower Moor.

*winthemi* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Ulrichsfelde, Brückower Moor; Treptow a. R.; Stettin.

### *Hylemyia* R. D. s. lat.

#### A. *Hylemyia* R. D. s. str.

*nigrimana* Meig., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Kl.-Strellin, Stolpmünde; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*strigosa* Fbr., 5-10, überall verbreitet und nirgends selten.

*variata* Fll., 4-10, die häufigste Art.

*variabilis* Stein, 5-8, mit der vorigen zusammen, aber seltener.

#### B. *Hylemyza* Schnb.

*lasciva* Zett., 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Stolpmünde; Treptow a. R.; Usedom; Stralsund.

#### C. *Leptohylemyia* Schnb.

*coaretata* Fll., 6-8, überall verbreitet und als Getreideschädling bekannt.

#### D. *Delia* R. D.

*cardui* Meig., 6-8, Treptow a. R.; Stettin.

*brunnescens* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Waldkater, Freichow, Brückower Moor; Treptow a. R.; Stettin; Usedom; Stralsund.

*nuda* Strbl., 6-10, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Arnshagen; Treptow a. R.; Stettin; Rügen; Stralsund.

*brassicae* Bch., 5-8, überall verbreitet und häufig.

*floralis* Fll., 6-8, Stolp: Goldbrunnen, Veddin, Stolpmünde.

*criniventris* Zett., 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Ritzow, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*lineariventris* Zett., nach Stein bei Stolp; Stettin.

*lamelliseta* Stein, 7-9, Stolp: Muddelsee, am Schilfrande; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*carduiformis* Schnb., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin; Treptow a. R.

*tristriata* Stein, 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Loitz, Kl.-Strellin, Arnshagen; Treptow a. R., Stettin; Stralsund.

*antiqua* Meig., 6-8, als Zwiebelfliege bekannt und stellenweise häufig.

*platura* Meig. (syn. *cilicrura* Rd.), 4-10, überall verbreitet und häufig.

*fennica* Karl (syn. *fusciceps* Stein), 4. 9. 27, 1 ♂ bei Stolpmünde.

*florilega* Zett. (syn. *trichodactyla* Rd.), 4-10, überall verbreitet und häufig.

*tarsifimbria* Pd., 21.7. 27, 1 ♂ bei Stolpmünde.

*fabricii* Holmgr., 1. 6. 28, 1 ♂ bei Stolp.

*bisetosa* Stein, 5-7, nur im Dünengelände bei der Potänemündung.

*angustifrons* Meig., 5-7, nur in den Vordünen am Auslauf westlich von Stolpmünde.

*albula* Fl., 5-9, Stolp; Treptow a. R.; Usedom; Rügen; überall als Dünenfliege verbreitet, aber nur an der Meeresküste.

*candens* Zett., 5-9, häufig im Dünengebiet der Ostsee, aber auch an trockenen Stellen des Binnenlandes.

*quadripila* Stein, 5-8, entwickelt sich in Minen an Honckenia peploides und ist daher nur in den Vor- und Außendünen der Ostseeküste zu finden.

*echinata* Séguy, 5-7, Stolp: Stolpetalgebiet.

*longicauda* Strbl., 30.5. 17, 1 ♂ bei Kl.-Strellin, Kr. Stolp.

*flavidipennis* Stein, 15.7. 17, 1 ♂ bei Stolpmünde.

*rubiginans* Pd., 6-8, Stolp: Ritzow, Schwuchow.

*exigua* Mde., 5-6, Stolp: Waldkatze, Reitz, Loitz, Horster Teiche; Treptow a. R., Stralsund.

*octoguttata* Zett., 5-9, Stolp: Waldkatze, Waldkater; Rügen, Stralsund.

v. *moesta* Holmgr., 4-8, Stolp: Waldkatze, Gr.-Strellin, Stolpmünde; wie die vorige oft schwebend in der Luft und Schwärme bildend.

*frontella* Zett., 5, Stolp: Waldkatze.

#### E. *Egeria* R. D.

(*Pegohylemyia* Schnb.)

*cinerea* Fl., 5-10, Stolp: Waldkatze, Freichow, Stolpmünde, die ♀ besonders an Pilzen; Stettin; Stralsund.

*compressa* Stein, 1 ♂ bei Stettin.

*pseudomaculipes* Strb., 28. 6. 28, 1 ♀ im Waldkater bei Stolp.

*brunneilinea* Zett., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin; Stralsund.

*uniseriata* Stein, 5; Stralsund (Heckel).

*discreta* Meig., 5-9, Stolp: Stolpewiesen, Veddin, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin.

*fugax* Meig., 5-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Kl.-Strellin, Stolpmünde; Treptow a. R., Stettin; Stralsund; überall verbreitet,

nirgends selten; die Larven wurden in jungen Himbeertrieben gefunden (Dr. Riggert).

*trilineata* Karl, 5, Stolp.

*flavisquama* Stein, 5-6, Stolp: Goldbrunnen, Ritzow, Reitz, Treptow a. R.

*gnava* Meig., 7, Stralsund (Heckel).

*lineata* Stein, 6-8, Stolp: Waldkatze, Veddin; Loitz, Kl.-Strellin, Arnshagen; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*lineatula* Karl, 6, Stolp: Stolpetalgebiet, Schwuchow, Arnshagen, Loitz, Stolpmünde.

*humarella* Zett., 5-6, Stolp: Waldkater, Veddin; Stolpmünde; Greifswald.

*infirma* Meig., 6, Stolp: Waldkatze, Reitz.

F. *Acrostilpna* Rgd.

*latipennis* Zett., 6-8, Stolp: Waldkatze, Potäne; Treptow a. R., Stettin.

G. *Melinia* Rgd.

*pullula* Zett., 5-8, überall verbreitet und nicht selten.

H. *Euryparia* Rgd.

*varicolor* Meig., 5-6, Stolp; Stettin; Stralsund.

I. *Chionomyia* Rgd.

*vetula* Zett., 10-4, Stolp; im Spätherbst und Frühjahr, besonders an Baumstämmen.

K. *Subhylemyia* Rgd.

*longula* Fll., 5-8, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Treptow a. R.

L. *Nupedia* Karl (*Nudaria* Karl).

*brevicauda* Karl, 5-6, Stolp: Waldkatze und Waldkater.

*debilis* Meig., 8, Stolpmünde, am Rande des Dünenwaldes (Lindower Grenze).

*intersecta* Meig., 4-5, Stolp: Waldkatze, Reitz, Treptow a. R., Stralsund.

*dissecta* Meig., 5-8, überall verbreitet und häufig, wie die vorige oft unter Bäumen schwebend.

*nigrifrons* Karl, 6-8, Stolp: Walkmühle, Stolpmünde, Herrenwäldchen.

*Pycnoglossa* Coqu.

*cinerosa* Zett., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Arnshagen, Stolpmünde, Freichow; Swinemünde; Usedom; Stralsund; die Art entwickelt sich aus Blattminen von *Pteris aquilina* und findet sich daher in Beständen dieses Farnes.

*flavipennis* Fll., 6-9, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Ulrichsfelde, Stolpmünde, Freichow; Usedom; Stralsund. Auf Farnen, besonders auf *Pteris aquilina*.

*Phorbia* R. D.

*curvicauda* Zett., 5-6, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin, Arnshagen, Loitz; Greifswald; Stralsund; besonders an grasigen Stellen mit *Juncus effusus* durchsetzt.

*grisea* Rgd., 4-5, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin; in anmoorigen Stellen und Mooren mit Beständen von *Molinia coerulea*.

*moliniaris* Karl, 4-5, mit der vorigen zusammen, aber häufiger.

*penicillaris* Stein, 5-7, Stolp: Stolpmünde, Freichow, Rowe; Rügenwalde, Treptow a. R.; Stettin; besonders im Dünengebiet der Ostsee, aber auch im Binnenlande.

*sepia* Meig., 3-6, überall an grasigen, trockeneren Stellen, häufig; Stolp, Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*geniculata* Schnb. (syn. *unipila* Karl), 5-6, Stolp: Stolpewiesen, Veddin, Reitz; Stralsund.

*Heterostylus* Schnb.

*hyporitiformis* Stein, 3. 6. 17, 1 ♂ in der Waldkatze bei Stolp, sonst nur aus Schweden und Frankreich (Pyrenäen) bekannt.

*pratensis* Meig., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin, Freichow, Stolpmünde, Veddin, Arnshagen; Treptow a. R.; Usedom; Rügen; Stralsund.

*pilifera* Zett., 6-7, Stolp: Freichow, Arnshagen.

*Paregle* Schnb.

*aestiva* Meig., 4-9, überall verbreitet und häufig, besonders auf Blüten.

*cinerella* Fll., 6-8, Stolp: Ritzow; Stettin; Rügen.

*radicum* L., 6-10, überall verbreitet und stellenweise gemein, besonders auf Blättern niederer Pflanzen.

*Egle* R. D.

Die Fliegen erscheinen schon Ende März und Anfang April und sind auf Weidenblüten zu finden. Die Larven entwickeln sich in Weidenkätzchen.

*atomaria* Zett., 4-5, Stolp: Waldkatze, Menkenbruch, Brüskower Moor, Stolpmünde.

*muscaria* Fbr., 3-5, Stolp: Waldkatze, Starkow bei Saleske; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*parva* R. D., 3-6, Stolp: Waldkatze, St. Georg; Starkow bei Saleske, Veddin; Stralsund.

*parvaeformis* Schnb., 4-5, Stolp: Menkenbruch, Niedermeyers Moor, Brüskower Moor.

*Opsolasia* Coqu.

*adelpha* Kow., 4-5, Stolp: Waldkatze, Schmaatz, Kl.-Strellin; Stralsund.

*ctenocnema* Kow., 7-9, Stolp: Waldkatze, Waldkater; Gollenturm bei Köslin.

*roederi* Kow., 4-5, Stolp: Waldkatze, Reitz, Loitz, Scharfenstein; Treptow a. R.; an Holzstößen und Holzbänken, die häufigste Art.

*Hammomyia* Rd.

*albisetata* v. Ros., 6-8, Stolp: Kl.-Strellin, Stolpmünde; Treptow a. R.; Stettin; Greifswald.

*grisea* Fll., 1 ♀ von Stein auf Usedom.

*Hylephila* Rd.

*buccata* Fll., 6-7, Stolp; Treptow a. R.

*personata* Coll., 5, Stolp: Kiesgrube nördlich vom Birkower Wege, Anlagen am Rügenwalder Landwege.

*sponsa* Meig., nur aus der Umgebung von Stettin bekannt.

*Anthomyia* Meig.

*pluvialis* L., 6-8, überall verbreitet und häufig.

v. *procellaris* Rd., 6-8, ebenfalls häufiger.

*plurinotata* Brullé, 5-8, Stolp: Waldkatze, an Baumstämmen; Stralsund.

*Calythea* Schub.

*pratincola* Pz., 6-8, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.

*Prosalpia* Pok.

*billbergi* Zett., 4-6, Stolp: Stolpewiesen, Evermoor, Reitz, Veddin, Kl.-Strellin; Stralsund.

*silvestris* Fll., 5-7, Stolp: Waldkatze, Loitz, Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Stettin; Usedom.

*sepiella* Zett., 6-7, Stolp: Ritzow, Arnshagen, Stolpmünde.

*Fucellini.*

*Mycophaga* Rd.

*fungorum* Deg., 5-10, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.; Stettin; Usedom; Stralsund.

*Myopina* R. D.

*reflexa* R. D., 4-10, Stolp: Stolpetalgebiet, Schmaatz, Ritzow, Stolpmünde, Reitz; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*Fucellia* R. D.

*fucorum* Fll., 4. 7. 13, ein ♀ bei Stolpmünde.

*maritima* Hal., 4-10, überall als gemeine Strandfliege an der Ostseeküste verbreitet.

*griseola* Fll., 4-10, ebenfalls am Strande gemein.

*Chiastocheta* Pok.

*trollii* Zett., 5-6, Stolp: Veddin, auf den Blüten von *Trollius euro-*

paeus, in denen sich auch die Larven entwickeln; Ihnagrenzgebiet bei Reetz: Besingsberg, Altenwedel.

*Chiroisia* Rd.

Die Fliegen finden sich in sonnigen und geschützten Beständen von *Pteris aquilina*, in deren Blattstielen oder Fiederblättchen sie sich entwickeln.

*albitarsis* Zett., 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin, Arnshagen, Stolpmünde, Loitz, Veddin; Usedom.

*parvicornis* Zett., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin; Stolpmünde, Freichow; Treptow a. R.; Usedom; Stralsund.

*crassiseta* Stein, 6, Waldkatze, Plassower und Kramper Berge.

**Coenosiinae.**

*Chelisiini.*

*Lispocephala* Pok.

Die Fliegen sind vorwiegend an sumpfigen Stellen zu finden. *alma* Meig., 3-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Brüskower Moor, Stolpmünde; Stettin; Usedom; Stralsund.

*erythrocerata* R. D., 3-10, Stolp: Menkenbruch, Evermoor, Sumpfstellen der Stolpewiesen, Strandsümpfe und Sumpfstellen im Küstengebiet der Ostsee bei Stolpmünde; Treptow a. R.; Usedom; Rügen; Stralsund.

*verna* Fbr., 3-10, Stolp, mit der vorigen zusammen, aber seltener; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Rügen.

*Chelisia* Rd.

*monilis* Meig., 5-9, Stolp, überall verbreitet und nicht selten; Treptow a. R.; Stettin; Usedom; Stralsund.

*Macrorchis* Rd.

*meditata* Fll., 5-6, Stolp: Veddin, Loitz, Kl.-Strellin, Arnshagen; Stettin; Stralsund.

*Dexiopsis* Pok.

*lacteipennis* Zett., 7-9, Stolp, nur im Dünengebiet von Stolpmünde; Rügen.

*litoralis* Zett., 7-9, Stolp: Außendünen am Auslauf westlich von Stolpmünde, Freichow, Stolpetalgebiet; Treptow a. R.; Usedom; Rügen.

*minutalis* Zett., 7-9, Stolp: Stolpmünde, zwischen Dünengräsern; Rügenwalde; Usedom; Rügen.

*Pseudocoenosia* Schnb.

Die Fliegen finden sich in Sumpfgebieten.

*abnormis* Stein, 7, in den Strandsümpfen bei Stolpmünde (Gebiet des ehemaligen Schwarzen Sees bei Lindow).

*longicauda* Zett., 6-7, Stolp: Strandsumpf bei Stolpmünde, am Wege nach Muddelstrand, dicht hinter der Lindower Grenze (Gebiet des ehemaligen Schwarzen Sees), Rohrsümpfe im Wusterwitzer Moor.

*Spanochaeta* Stein.

*dorsalis* v. Ros., 6-8, Stolp: Menkenbruch, Sumpfgebiete bei Labuhner Brücke, Stolpmünde (Sumpfgebiet des ehemaligen Schwarzen Sees bei Lindow), Strandsumpf hinter der Potäne.

*Coenosia* Stein.

Die Fliegen bevorzugen feuchte Orte und sind besonders in Rohrbeständen und Sümpfen, auf feuchten Wiesen und Mooren und am Rande von Gewässern zu finden. Sie führen eine räuberische Lebensweise und nähren sich von Insekten.

*Coenosia* Meig. s. lat.

A. *Trilasia* Karl.

*intermedia* Fll., 6-8, Stolp; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund, überall in Sumpfgebieten.

*means* Meig., 6-8, Stolp: Evermoor, Stolpmünde, Brückower Moor, Wusterwitzer Moor; Greifswald.

B. *Limosia* R. D.

*ambulans* Meig., 5-6, Stolp: Evermoor, häufiger.

*decipiens* Meig., 6-9, Stolp: Stolpetalgebiet, Ritzow; Stralsund.

*geniculata* Fll., 6-9, Stolp: Evermoor, Brückower Moor, Stolpmünde; Treptow a. R.; Usedom.

*perpusilla* Meig., 6-8, Stolp: Evermoor, Wusterwitzer Moor; Ihnagrenzgebiet bei Reetz; Stabenow; Stralsund.

*pumila* Fll., 6-10, überall auf Mooren und sumpfigen Wiesen.

*pygmaea* Zett., 5-8, Stolp: Evermoor, Arnshagen, Wusterwitzer Moor.

*trilineella* Zett., 6-9, Stolp: Evermoor, Menkenbruch, Brückower Moor, Stolpmünde, Wusterwitzer Moor, Alt-Valmer Mösse.

C. *Coenosia* Meig. s. str.

*atra* Meig., 6-9, Stolp: Stolpewiesen; Rügenwalde; Treptow a. R.

*humilis* Meig., 6-9, Stolp: Stolpetalgebiet; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.

*strigipes* Stein, 6-9, Stolp: St. Georg, Dargatzhof, Treptow a. R., Stettin; Usedom; Rügen; an trockenen Stellen zwischen Gräsern und Heidekraut.

*tigrina* Fbr., 6-10, überall an mehr trockenen Stellen mit reichem Pflanzenwuchs.

*D. Mesodiplectra* End.

*discrepans* Stein, 7, Stolp: Evermoor, Sumpfgebiet des Schwarzen Sees bei Stolpmünde.

*E. Hoplogaster* Rd.

*mollicula* Fll., 6-8, an feuchten Stellen mit Gebüsch.

*F. Adiplectra* End.

*bilineella* Zett., 5-9, Stolp: Waldkatze, St. Georg, Kl.-Strellin, Arnshagen; Treptow a. R.; Stettin.

*lineatipes* Zett., 6, Stolp: Kl.-Strellin; an der Westseite der ersten Buchenschlucht an der Eisenbahnstrecke.

*rufipalpis* Meig., 6-8, Stolp: St. Georg, Arnshagen, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stralsund.

*sexnotata* Meig., 5-9, Stolp: Evermoor, Menkenbruch, Strandtümpfe bei Stolpmünde und an der Potäne, Brüskower Moor; Wusterwitzer Moor; Treptow a. R., Stettin; Alt-Belz bei Köslin; Stralsund.

*tricolor* Zett., 5-9, Stolp; Stettin; Stralsund; auf Blättern, zwischen Gräsern.

*Schoenomyza* Hal.

*litorella* Fll., 5-10, auf Sumpfwiesen und feuchtem Boden, oft massenhaft.

*Larvae voridae (Tachinidae).*

Die Larven der Raupenfliegen leben parasitisch in Insektenlarven, selten in den Insekten selber, besonders in den Raupen der Schmetterlinge. Die Verpuppung erfolgt fast immer außerhalb des Wirtes in der Erde. Die meisten Raupenfliegen haben mehrere Arten als Wirte, es ist also Polyphagie vorherrschend.

*Servillia* R. D.

*lurida* Fbr., 6. 6. 22, 1 ♀ bei Arnshagen, Kreis Stolp.

*ursina* Meig., 12. 5. 98, 1 Exemplar in den Dünen bei Rügenwalde (Riedel).

*Echinomyia* Dum.

*fera* Meig., 6-9, überall verbreitet und häufig.

*grossa* L., 7-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Freichow, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Karlshagen auf Usedom.

*magnicornis* Zett., 6-9, überall verbreitet und häufig.

*Fabriciella* Bezzi.

*ferox* Pz., 5-9, Stolp: Waldkatze, Freichow, Stolpmünde; Wusterwitzer Moor; Neustettin; Lubmin am Greifswalder Bodden; Stralsund.

*pandellei* Bar., 30. 7. 22, 1♂ von Kramer bei Lubmin am Greifswalder Bodden.

*Peletiera* R. D.

*nigricornis* Meig., 6-9, Stolp: Waldkatze, Freichow, Kl.-Strellin; Treptow a. R.; Rügenwalde.

*popelii* Portsche., 7-8, Stolp: Walkmühlenheide, Potänewiesen, Freichow, östlich von Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Karlshagen auf Usedom.

*Linnaemyia* R. D.

*compta* Fll., 5-9, Stolp: Waldkatze, Freichow; Rügenwalde; Hiddensee; Lubmin am Greifswalder Bodden.

*haemorrhoidalis* Fll., 20. 7. 95, 1♀ von Riedel bei Neustettin gefangen; Stralsund.

*retroflexa* Pd., 7-8, bei Negast in der Nähe von Stralsund.

*vulpina* Fll., 5-9, überall verbreitet und nirgends selten.

*Ernestia* R. D.

*nielseni* Vill. (syn. *minor* Stein), 6, Stolp: Arnshagen, Kl.-Strellin.

*rudis* Fll., 5-7, überall verbreitet, besonders auf Blättern.

*Platyphira* Rd.

*conjugata* Zett., 5-6, Stolp: Waldkatze, Ritzow; Wusterwitzer Moor; Rügenwalde.

*connivens* Zett., 6-8, Stolp: Kl.-Strellin, Freichow; Wusterwitzer Moor; Rügenwalde; Treptow a. R.

*consobrina* Meig., 5-8, Stolp: Waldkatze, Freichow, Kl.-Strellin; Wusterwitzer Moor.

*radicum* L., 6-8, Stolp: Loitz, Freichow, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Eurythia* R. D.

*caesia* Fll., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Kl.-Strellin, Stolpmünde, Freichow.

*Fausta* R. D.

*nemorum* Meig., 5-6, Rügenwalde (Riedel).

*Appendicia* Stein.

*truncata* Zett., 4-6, Stolp: Waldkatze, Veddin; Treptow a. R.

*Meriana* R. D.

*puparum* Fbr., 4, 1♂ bei Treptow a. R. von Stein gefangen; Stralsund.

*Nemoreaa* R. D.

*pellucida* Meig., 7-8, Stolp: Waldkatze, Freichow; Treptow a. R.

*rubrica* Meig., 7-8, Rügenwalde.

*Eversmannia* R. D.

*ruficauda* Zett., 6-7, Stolp: Waldkatze, Loitz, Freichow; Rügenwalde; Neustettin; Treptow a. R.; Hiddensee (Kramer).

*Lypha* R. D.*dubia* Fll., 4-5, überall verbreitet und nicht selten.*Lydina* R. D.*aenea* Meig., 6-9, Stolp: Waldkatze, Freichow; Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.*Sturmia* R. D.*inconspicua* Meig., 6-8, Stolp: Potänewiesen, Krolower Strand; Treptow a. R.; Usedom.*gilva* Htg., 7-9, Wusterwitzer Moor, Kreis Schlawe; Treptow a. R. *scutellata* R. D., 5-6, Rügenwalde (Riedel).*Winthemia* R. D.*amoena* Meig., 5-7, Stolp: Freichow; Wusterwitzer Moor; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.*quadripustulata* Fbr., 5-9, Stolp: Waldkatze, Reitz, Veddin, Arnshagen, Nipnow; Treptow a. R.; Stralsund.*xanthogastra* Rd., 7-8, Rügenwalde; Treptow a. R.; Mesecken-hagen bei Greifswald; Stralsund.*ligustri* Stein, Stettin, von Klein aus *Sphinx ligustri* L. gezogen.*Carcelia* R. D.*bombylans* R. D., 5-7, Treptow a. R.; Rügenwalde.*cheloniae* Rd., 5-6, Stolp.*gnava* Meig., 5-8, Stolp; Treptow a. R.; Neustettin; Stettin.*lucorum* B. B., 5-7, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stralsund.*phalaenaria* Rd., 6-7, Rügenwalde.*separata* Rd., Rügenwalde; Treptow a. R.*rasa* Mcq., Rügenwalde.*rutilla* B. B., 6-8, Stolp: Waldkatze, Freichow, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.*Rhaphiochaeta* B. B.*breviseta* Zett., 5-6, Stolp; Rügenwalde.*Gymnochaeta* R. D.*viridis* Fll., 4-7, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Stralsund.*Exorista* Meig.*acrochaeta* B. B. (syn. *pexops* B. B., *stolida* Stein), Treptow a. R.*affinis* Fll., Stralsund; Stettin, von Noack aus *Arctica caja* und*aulica* und *Phragmatobia fuliginosa* gezogen.*alacris* Meig., 5-7, Stolp; Stolp; Stralsund.*bonsdorffi* Zett., 6-7, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.*confinis* Fll., 6-8, überall nicht selten.*fimbriata* Meig., 6-8, überall verbreitet und häufiger.

*glauca* Meig., 6-8, Stolp: Walkmühlenfriedhof, Freichow; Treptow a. R.; Stralsund.

*libatrix* Pz., 8, Stolp: Potänewiesen.

*lota* Meig., 6, Rügenwalde; Treptow a. R.

*mitis* Meig., 5-7, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.

*obumbrata* Pd., 6-8, Stolp; Treptow a. R.

*stulta* Zett. (syn. *triseta* Pd.), Treptow a. R.

*westermannii* Zett., Treptow a. R.

*Phryno* R. D.

*vetula* Meig., 5-6, Stolp: Schwuchow, Arnshagen.

*Thyella* R. D. (*Nemorilla* Rd.).

*floralis* Fll., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Hemimacquartia* B. B.

*paradoxa* B. B., 15. 5. 21, 1 ♂ bei Stolp.

*Bavaria* B. B.

*jucunda* Meig., 4-5, Stolp; Rügenwalde.

*Tryphera* Meig.

*lugubris* Meig., 1 ♂ von Riedel auf Rügen gefangen.

*Megalochaeta* B. B.

*conspersa* Meig., 5-6, Stolp: Waldkatze, Veddin; Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.; Stralsund.

*Thelymyia* B. B.

*saltuum* Meig., 7-8, Stolp: Freichow, Rowe; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stralsund; Rügen.

*Pseudoperichaeta* B. B.

*major* B. B., 6-7, Stolp: Waldkatze, Schwuchow; Treptow a. R.

*Phryxe* R. D.

*erythrostoma* Htg., Treptow a. R.; Stralsund.

*nemea* Meig., 6-7, Stolp; Treptow a. R.; Stettin, von Noack aus Dianthoecia capsincola gezogen; Stralsund.

*vulgaris* Fll., 5-8, überall gemein.

*Masicera* Mcq.

*pratensis* Meig., 7-8, Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark; Stralsund.

*Ceromasia* Rd.

*ferruginea* Meig., 6-9, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; Neustettin.

*nigripes* Fll., 5-9, sehr verbreitet und stellenweise häufig.

*lepidia* Meig., 6-8, Stolp: Dünengelände bei Freichow; Treptow a. R.; Usedom.

*stabulans* Meig., 5-10, Stolp; Treptow a. R.

*muscaria* Fll. (syn. *sordidisquama* Zett.), 5-6, Stolp: Reitz, Arnshagen, Freichow; Alt-Belz bei Köslin; Treptow a. R.

*inclusa* Htg., 7-8, Stolp; Treptow a. R.; Usedom.

*albisquama* Zett., 6-8, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; Greifswald.

*Erycia* R. D.

*festinans* Meig., 6-8, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; Ihngrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Pexopis* B. B.

*apraca* Meig., 16. 5. 21, 1♀ bei Arnshagen, Kr. Stolp.

*Bactromyia* B. B.

*aurulenta* Meig., 5-6, Stolp: Waldkatze, Schwuchow; Treptow a. R.

*Bessa* R. D. (*Ptychomyia* B. B.).

*selecta* Meig., 6-7, Stolp; Treptow a. R.

*Erynnia* R. D.

*nitida* R. D., 5-6, Stolp; Rügenwalde.

*Frontina* Meig.

*laeta* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Veddin, Stolpmünde, Potänewiesen; Stralsund.

*Frivaldzkia* Schin.

*distincta* Meig., 6-7, Stolp: Freichow, Brüskower Moor; Wusterwitzer Moor; Rügenwalde; Treptow a. R.

*Campylochaeta* Rd. (*Goedartia* R. D.).

*praecox* Meig., 4-6, Stolp: Veddin; Rügenwalde.

*Amphichaetola* Strand (*Amphichaeta* B. B.).

*bicincta* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Reitz, Loitz; Rügenwalde.

*Blepharomyia* B. B.

*amplicornis* Zett., 6-7, Stolp; Treptow a. R.

*pagana* Meig., 6. 6. 31, 1♂ auf dem Wusterwitzer Moor, Kreis Schlawe.

*Diplostichus* B. B.

*janithrix* Htg., 7-8, Stolp: Ulrichsfelde, Potänewiesen; Treptow a. R.

*Compsilura* Bché.

*concinnata* Meig., 6-7, Stolp: Freichow, Stolpmünde; Stettin, von Noack aus *Acronicta rumicis* und *Stilpnogaster salicis* gezogen; Stralsund.

*Pales* R. D.

*pavida* Meig., 5-8, Stolp: Waldkater, Freichow, Reitz, im Sommer

1930 bei Stolp auffallend häufig; Stettin, von Noack aus *Diloba caeruleocephala* gezogen.

*Phorocera* R. D.

*silvestris* R. D., 5-6, Stolp: Waldkatze, Loitz, Potänewiesen, Stolpmünde; Rügenwalde; Neustettin; Treptow a. R.; Stettin, von Noack aus *Arctia caja* gezogen.

*Chaetogena* Rd.

*vernalis* R. D. (syn. *caesifrons* Mcq.), 5-6, überall häufig.  
*assimilis* Fll., 5-6, Stolp; Köslin (Buchwald).

*Leucostoma* Meig.

*simplex* Fll., sehr verbreitet, aber nicht häufig.

*Graphogaster* Rd.

*brunnescens* Vill., 6-8, Stolp: Ulrichsfelde, Freichow; Rügenwalde; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Salia* R. D.

*obliquata* Fll., 1♂ bei Rügenwalde, Riedel; Stettin, von Noack aus *Lasiocampa trifolii* gezogen.

*Meigenia* R. D.

*incana* Fll., 7-8, Stolp; Rügen.

*mutabilis* Fll., 5-9, überall verbreitet und häufig.

*Viviana* Rd.

*cinerca* Fll., 5-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Freichow; Wusterwitzer Moor; Rügenwalde; Treptow a. R.; Rügen.

*Acemyia* R. D.

*acuticornis* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Freichow; Rügenwalde.

*Larvaevora* Meig. (*Tachina* Meig.).

*rustica* Fll., 5-10, überall verbreitet und häufig.

*larvarum* L., 4-10, Stolp: Waldkatze, Veddin, Potänewiesen; Stralsund.

*vidua* Meig., 7-9, Stolp.

*Cyzenis* R. D. (*Monochaeta* B. B.).

*albicans* Fll., 4-5, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Reitz; Treptow a. R.

*Perichaeta* Rd.

*unicolor* Fll., 5-9, Wusterwitzer Moor, Kreis Schlawe; Rügenwalde; Treptow a. R.

*Pseudopachystylum* Mik.

*goniaeoides* Zett., 9. 6. 30, 1♂ bei Salesker Strand, Kreis Stolp.

*Histochaeta* Rd.

*marmorata* Fbr., 7-8, Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark; Stralsund.

*Brachychaeta* Rd.

*strigata* Meig., 4-5, Stolp: Waldkatze, Loitz; Rügenwalde.

*Gonia* Meig.

*capitata* Deg., 6-8, Nörenberg; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*divisa* Meig., 3-5, Stolp: Stolpetalgebiet, Reitz.

*fasciata* Meig., 4-5, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.

*ornata* Meig., 4-5, Stolp; Rügenwalde; Greifswald; Stralsund.

*Tricholyga* Rd.

*sorbillans* Wied., Stettin, von Noack aus Eudia pavonia und Dicranura vinula gezogen.

*Plagia* Meig.

*ruricola* Meig., 5-6, Stolp: Stolpetalgebiet, Veddin, Arnshagen, Freichow; Treptow a. R.

*Voria* R. D.

*marginata* Meig., 5-6, Stolp; Treptow a. R.

*ruralis* Fll., 6-9, überall, nicht selten.

*trepida* Meig., 5-7, die häufigste Art.

*Kirbya* R. D.

*moerens* Mg., 8, Stolp: Potänewiesen.

*Wagneria* R. D.

*nigrans* Meig., 6-9, Stolp: Waldkatze, Neumühl, Stolpmünde; Rügenwalde.

*Oebalia* R. D. (*Ptychoneura* B. B.).

*cylindrica* Fll., 6-8, Stolp: Waldkatze, Loitz, Stolpmünde.

*praeclusa* Pd., 7-8, Stolp; Treptow a. R.

*melaleuca* Meig. (syn. *rufitarsis* Meig.), 6-7, Stolp; Treptow a. R.

*Rhacodineura* Rd.

*antiqua* Meig., 7-8, Stolp: Freichow; Treptow a. R.

*Rondania* R. D.

*dimidiata* Meig., 6-7, Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Hebia* R. D.

*flavipes* R. D., 7-8, Stolp: Freichow; Treptow a. R.

*Bucentes* Latr.

*cristatus* Fbr., 5-8, überall gemein.

*geniculatus* Deg., 5-10, wie die vorige.

*flavifrons* Staeg., 6-8, seltener als die vorigen.

*Bigonochaeta* Rd.*setipennis* Fll., 5-7, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.*Actia* R. D.*anomala* Zett., 7-8, Stolp: Freichow; Treptow a. R.v. *lichtwardtiana* Vill., 20. 5. 31, 1♀ bei Veddin, Kreis Stolp.*bicolor* Meig., 9. 6. 30, 1♀ bei Krolower Strand, Kreis Stolp; Stralsund.*crassicornis* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Freichow; Treptow a. R.*lamia* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Arnshagen; Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.; Greifswald.*nigroscutellata* Vill. (syn. *infantula* Stein, nec Zett.), 7-8, Stolp: Freichow; Treptow a. R.*nudibasis* Stein, 6-7, Stolp: Waldkatze, Loitz, Freichow; Treptow a. R.; Usedom; Stettin, von Noack aus *Evetria resinella* gezogen.*pilipennis* Fll., Treptow a. R.*silacea* Meig., Treptow a. R.; Usedom.*tibialis* R. D., Treptow a. R.*Helocera* R. D.*delecta* Meig., 7-8, Stolp: Waldkatze, Freichow.*Crapedothirix* B. B.*zonella* Zett., 9, Stolp: Walkmühlenfriedhof.*Neaeropsis* B. B.*incurva* Zett., 5-6, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.*Elodia* R. D. (*Arrhinomyia* B. B.).*tragica* Meig., Treptow a. R.*Trichoparia* B. B.*blanda* Fll., 6-8, Stolp: Waldkatze, Neumühl, Freichow; Rügenwalde; Treptow a. R.; Usedom.*Peteina* Meig.*erinacea* Fbr., 7-8, Stolp: Waldkatze, Ritzow, Stolpmünde; Rügenwalde.*Dexiidae.*

Die Fliegen schmarotzen in Käfern.

*Degeeria* Meig.*collaris* Fll., 7-8, Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe; Rügenwalde.*luctuosa* Meig., 6-8, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde, Freichow.*Mintho* R. D.*rufiventris* Fll., 6-9, hauptsächlich an Fenstern.*Thelaira* R. D.*nigripes* Fbr., 6-8, überall verbreitet, auf Blättern, nicht selten.

*Macquartia* R. D.

*dispar* Fll., 6-7, Stolp: Waldkatze, Reitz, Arnshagen; Treptow a. R.  
*grisea* Fll., 5-9, überall verbreitet, nicht selten.

*tenebricosa* Meig. (syn. *nitida* Zett.), 5-9, überall verbreitet, die häufigste Art.

*Macroposopa* B. B.

*atrata* Fll., 7-8, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.

*Ptilops* Rd.

*chalybeata* Meig., 6-7, Stolp: Stolpetal, Kl.-Strellin, Arnshagen, Freichow; Treptow a. R.

*nigrita* Fll., 6-9, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Loitz; Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.

*Anthracomyia* Rd.

*melanoptera* Fll., 7-8, Stolp; Rügenwalde.

*Loewia* Egg.

*foeda* Meig., 8, Stolp: Potänewiesen; Treptow a. R.

*phaeoptera* Meig., Treptow a. R.

*Pelatachina* Mde.

*tibialis* Fll., 5-6, überall verbreitet und ziemlich häufig.

*Zophomyia* Mcq.

*temula* Scop., 5-6, überall verbreitet, nicht selten.

*Demoticus* Mcq.

*plebejus* Fll., 6-7, Stolp; Rügenwalde; Neustettin; Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Pseudodemoticus* B. B.

*geniculatus* Zett., Rügenwalde (Riedel).

*Aphria* R. D.

*longirostris* Meig., Rügenwalde (Riedel).

*Soliera* R. D.

*tibialis* v. Ros., 7-8, Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Leskia* R. D.

*aurea* Fll., 7, Stralsund.

*Eriothrix* Meig.

*prolixa* Meig., 7-9, Stolp: Ulrichsfelde, Arnshagen; Rügenwalde.

*rufomaculata* Deg., 7-8, überall verbreitet und häufiger.

*Lophosia* Meig.

*fasciata* Meig., 7-8, Stolp: Waldkatze, Freichower Buchenwald-gebiet an der Bahnstrecke; Treptow a. R.

*Ocypterula* Rd.

*pusilla* Meig., 7-8, Stolp: Freichow; Rügenwalde; Treptow a. R.; Usedom; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Ocypptera* Latr.*auriceps* Meig., 7-9, die häufigste Art.*brassicaria* Fbr., 5-9, fast ebenso häufig wie die vorige.*intermedia* Meig., Rügenwalde (Riedel).*interrupta* Meig., 6-9, Stolp: Kl.-Strellin, Freichow; Rügenwalde; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.*Paratrixa* B. B.*polonica* B. B., 7, Stolp: Freichow; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.*Redtenbacheria* Schin.*insignis* Egg., 6-7, Stolp: Horster Teiche; Rügenwalde.*Trixia* Meig.*alpina* Meig., Rügenwalde (Riedel).*Billaea* R. D.*irrorata* Meig., 6, Stolp: Loitz, Kl.-Strellin.*Estheria* R. D.*bohemanni* Rd., 7-8, Stolp: Reitz, Loitz, Kl.-Strellin, Stolpmünde, Freichow; Rügenwalde; Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.*Dexiosoma* Rd.*caninum* Fbr., 5-8, Stolp; Treptow a. R.; Usedom; Greifswald; überall und nicht selten.*Dexia* Meig.*rustica* Fbr., 7, Stolp: Arnshagen, Freichow; Treptow a. R.; Stralsund.*vacua* Fll., von Stein bei Ahlbeck auf Usedom gefangen.*Prosenia* St. F. Serv.*siberita* Fbr., 6-9, überall auf trockenen, sandigen Stellen, häufiger, besonders auf Thymus.*Dinera* R. D.*grisescens* Fll., 6-8, überall verbreitet, nicht selten.*Myiocera* R. D.*carinifrons* Fll., 6-8, überall häufiger.*ferina* Fll., 6-8, in Laubwaldgebieten, nicht selten.*Rhinophoridae.*

Mehrere Arten wurden aus Asseln gezogen, andere aus Käfern, Spinneneiern und Schnecken (Hendel).

*Phyto* R. D.*similis* Stein, Treptow a. R. (Stein).*Melanophora* Meig.*ruralis* L., 6-8, an Fenstern, Wänden und auf Blättern, vereinzelt.

*Plesina* Meig.

*maculata* Meig., 6-8, Stolp: Arnshagen, Loitz; Rügenwalde; an Baumstämmen.

*Frauenfeldia* Egg.

*rubricosa* Meig. (syn. *trilineata* Meig.), 6-8, Stolp: Dünengebiet bei Freichow und Stolpmünde; Treptow a. R.; Usedom.

*Stevenia* R. D.

*umbratica* Fll., 6-7, Stolp: Reitz; Lanzig; Rügenwalde; Treptow a. R.

*Rhinophora* R. D.

*levida* Meig., 8-9, Stolp: Wusterwitzer Moor; Rügenwalde; Treptow a. R.; Usedom; Greifswald.

*Sarcophagidae.*

Die Larven leben in faulenden pflanzlichen und tierischen Stoffen, sind Allesfresser und gelegentlich auch Vertilger von Insektenlarven oder wirklich Parasiten, besonders in Gerafflüglern und Schmetterlingen, auch in Eierkokons von Spinnen.

*Moriniinae.**Pseudoptilops* Stein.

*nitida* v. Röd., Treptow a. R.

*Morinia* R. D.

*fimbriata* Meig., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Rügenwalde.

*nana* Meig., Treptow a. R.

*Rhinomorinia* B. B.

*sarcophagina* Schin., 6-8, überall verbreitet, nicht selten.

*Angioneura* B. B.

*acerba* Meig., 4-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Neustettin (Riedel); Treptow a. R.

*Sarcophaginae.**Sarcophagini.**Hellobosca* Bezz.

*distinguenda* Vill., 6-8, Stolp: Wusterwitzer Moor; Treptow a. R.; Stubbenkammer (Kramer); Jeser, Kr. Grimmen.

*Sarcophaga* Meig. s. str.

*carnaria* L., 4-10, die graue Fleischfliege, überall gemein.

*vicina* Vill., 6-8, Stolp: Walkmühlengebiet, Reitz, Arnshagen, Potänewiesen.

*Ravinia* R. D.

*striata* Fbr. (syn. *haematodes* Meig.), 5-6, Stolp; Stralsund; sehr verbreitet und häufiger.

*erythrura* Meig., 6-7, Stolp: Walkmühlenheide, Freichow, Arnshagen.

*Robineauella* End.

*scoparia* Pd., 5-7, Stolp: Reitz, Veddin, Arnshagen, Freichow, Stolpmünde; Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe.

*Bellierini.*

*Mehria* End.

*consobrina* Rd., Stralsund.

*crassimargo* Pd., 5-7, Stolp: Waldkater, Kl.-Strellin.

*frenata* Pd., 6-9, Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe; Stralsund.

*Blaesoxypha* Lw.

*lineata* Fl., 6-7, Stolp: Walkmühlenheide.

*rossica* Vill., 8, Neuendorf auf Hiddensee (Kramer).

*grisea* Meig., 6-7, Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Sarcotachinella* Tows.

*sinuata* Meig., 6-8, Stolp: Stolpetalmoore und Strandsümpfe am Außenrande der Binnendünen.

*clathrata* Meig., 5-7, Stolp: Waldkatze, Schwuchow, Veddin, Arnshagen; Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe.

*Villeneuvella* End.

*agnata* Rd., Stralsund.

*aratrix* Pd., 5-7, Stolp: Waldkatze, Reitz, Veddin.

*Athyrsia* End.

*nigriventris* Meig., 5-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Veddin, Arnshagen; Alt-Belz, Kr. Köslin.

*nostrata* Pd., 5-6, Stolp.

*villeneuvei* Böttch., 5-6, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Stralsund.

*Protodexia* Tows.

*consanguinea* Rd., Stralsund.

*Bellieria* R. D.

*haemorrhoidalis* Meig., 5-6, Alt-Belz, Kr. Köslin; Stralsund.

*melanura* Meig., 5-6, Stolp: Stolpetalgebiet, Stolpmünde; Stralsund.

*pumila* Meig., 5-7, Stolp: Loitz, Kl.-Strellin, Arnshagen, Stolpmünde; Stralsund.

*Dasypygia* End.

*obsoleta* Fl., 7, Stolp: Stolpetalgebiet.

*Thysocnema* End.

*albiceps* Meig., Stralsund.

*privigna* Pd. (syn. *striata* Stein, nec Fbr.), 5-7, Stolp; Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*schützei* Kram., 24. 6. 30, 1 ♂ bei Stolpmünde.

*similis* Pd., 5-7, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Schwuchow.

*tuberosa* Pd., 6-7, Stolp: Freichow, Stolpmünde.

*Pierretia* R. D.

*haemorrhoa* Meig., 5-7, Stolp: Waldkatze, Stolpmünde; Stralsund.

*dissimilis* Meig., 4-8, Stolp: Loitz, Veddin, Arnshagen; Wusterwitzer Moor, Kr. Schlawe.

*Miltogrammatinae.*

*Hilarella* Rd.

*hilarella* Zett., 6-8, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R.; überall verbreitet und wohl nirgends fehlend.

*dira* R. D., 6-8, ebenso verbreitet wie vorige.

*Taxigramma* Perr. (*Heteropterina* Mcq.).

*minutum* Fll. (syn. *heteroneurum* Meig.), 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Stolpmünde; Rügenwalde.

*Paragusia* Schin.

*elegantula* Zett., 7-8, Stolp: Freichow, Stolpmünde; Rügenwalde; Treptow a. R.; Lubmin am Greifswalder Bodden; Rügen und Hiddensee.

*Metopia* Meig.

*leucocephala* Ross., 6-9, überall verbreitet und häufig.

*campestris* Fll., 6-8, überall verbreitet, aber seltener als vorige.

*Amobia* R. D. (*Pachiophthalmus* B. B.).

*signata* Meig., 7, Stolp: Loitz; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Apodacera* Mcq.

*pulchra* Egg., 7-8, Lubmin am Greifswalder Bodden (Kramer).

*Miltogramma* Meig.

*germari* Meig., 6-8, überall verbreitet, die häufigste Art; wie die beiden folgenden Arten auf Dolden und Korbblütlern.

*Anacanthothecum* Rohdf.

*testaceifrons* v. Ros., 6-7, Stolp: Waldkatze, Freichow; Treptow a. R., Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Hamulia* R. D. (*Stephanodactylum* Rohde).

*punctata* Meig., 6-8, Stolp: St. Georg, Stolpmünde, Freichow, Lebenehrung; Treptow a. R.

*Sphixapata* Rd.

*albifrons* Rd., 6-7, Stolp; Rügenwalde; Treptow a. R., Stubbenkammer.

*Senotainia* Mcq. (*Plionychia* End.).

*conica* Fll., 5-7, überall, besonders auf Blüten.

*Agriinae.**Pseudosarcophaga* Kram.

*mamillata* Pd., 5-7, Stolp: Waldkatze, Arnshagen, Stolpmünde.  
*affinis* Fll., Stralsund.

*Angiometopa* B. B.

*ruralis* Fll., 7, Lubmin am Greifswalder Bodden.

*Wohlfahrtia* B. R.

*meigeni* Sohn., 7, Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Agria* R. D. (*Sarcophila* Rd.).

*latifrons* Fll., 5-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz, Stolpmünde;  
 Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*grisescens* R. D., 7, Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*Brachycoma* Rd.

*devia* Fll., 5-7, überall, wenn auch nicht gemein.

*Moschusa* R. D.

*polyodon* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin, Stolpmünde,  
 Freichow; Treptow a. R.

*griseola* Fll., 6-7, Stolp: Freichow; Ihnagrenzgebiet bei Reetz,  
 Neumark.

*Macronychia* Rd.

*agrestis* Fll., 6-7, Stolp: Waldkatze, Freichow.

*Nyctia* R. D.

*halterata* Pz., 7-9, Stolp: Waldkatze; Rügenwalde (Riedel); Stralsund.

*Phasiidae.*

Die Larven leben parasitisch in Rhynchoten und Coleopteren.

*Weberia* R. D.

*curvicauda* Fll., 6-7, Stolp; Rügenwalde; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*pseudofunesta* Vill. (syn. *funesta* Stein, nec Meig.), 7, Rügenwalde;  
 Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.

*thoracia* Meig., Stein fand die Art auf Rügen.

*Besseria* R. D.

*melanura* Meig., 7-8, Stolp: Walkmühlenfriedhof; Rügenwalde;  
 Neuendorf auf Hiddensee.

*Phania* Meig.

*vittata* Meig., 5-8, Stolp: Freichow, Arnshagen; Rügenwalde;  
 Treptow a. R.

*Cinochira* Zett.

*atra* Zett., 6-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Arnshagen, Rügenwalde;  
 Treptow a. R.

*Tamiclea* Mcq.

*celer* Meig., 8, Stolp: Potänewiesen, auf Blüten.

*Lithophasia* Girschn.*nana* Zett., Rügenwalde (Riedel).*Catharosia* Rd.*pygmaea* Fll., 28. 7. 18, 1 ♂ in der Loitz, Kreis Stolp.*Stylogymnomyia* B. B.*nitens* Meig., 6-7, Stolp: Waldkatze, Kl.-Strellin; Rügenwalde; Treptow a. R.*Gymnosoma* Meig.*rotundatum* L., 6-8, überall nicht selten.*Cystogaster* Latr.*globosa* Fbr., 6-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Loitz; Rügenwalde; Treptow a. R.*Clytomyia* Rd.*continua* Pz., 5-7, Stolp; Treptow a. R.; Ihnagrenzgebiet bei Reetz, Neumark.*pellucens* Fll., 5-6, Stolp: Waldkatze, Reitz; Rügenwalde; Treptow a. R.; Stettin; Rügen.*Subclytia* Pd.*rotundiventris* Fll., 6-8, Stolp: Kl.-Strellin, Stresow, Freichow; Rügenwalde; Treptow a. R.*Xysta* Meig.*grandis* Egg., Stein fing sie zahllos in der Nähe von Treptow a. R. und 1 Stück auf Rügen.*Allophora* R. D.*hemiptera* Fbr., 5. 7. 13, 1 Stück in der Loitz, Kreis Stolp.*obesa* Fbr., 6-9, überall verbreitet und im Herbst besonders häufig; in mehreren Abarten vertreten: *fascipennis* G., *latipennis* G., *umbripennis* G., *nebulosa* G.*pusilla* Meig., 6-8, seltener als die vorige.*Calliphoridae.*

Die Larven sind Allesfresser oder Parasiten. Die Fliegen sind vom ersten Frühjahr ab an Mauern, Planken und Baumstämmen sowie auf Blüten, Aas und Exkrementen zu finden.

*Cephennomyiinae.*

Die „Rachenbremsen“ stehen zusammen mit den Oestriden (Nasenbremsen).

*Phormiinae.**Borellius* Aldr. et Shan. (*Phormia* R. D.).*terrae-novae* R. D. (syn. *groenlandica* Zett.), 3-10, überall gemein.*Philornis* Mein. (*Protocalliphora* Hough).*azurea* Fll., 3-7, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin; Treptow a. R.

*sordida* Zett., 4-8, Stolp: Stolpetalgebiet, Kl.-Strellin, Arnshagen, Freichow, Loitz; Treptow a. R.; bei Stolp viel häufiger als vorige Art.

*Calliphorinae.*

*Calliphora* R. D.

*erythrocephala* Meig., 4-10, überall gemein.

*loewi* End. (syn. *germanorum* Vill.), 5-9, Stolp: Ulrichsfelde, Arnshagen.

*uralensis* Vill. (syn. *pseudoerythrocephala* Kram.), 5-9, Stolp, nicht selten, auf Blüten.

*vomitoria* L., 4-10, überall gemein.

*Cynomyia* R. D.

*mortuorum* L., 5-9, überall verbreitet und häufig.

*Acrophaga* B. B.

*alpina* Zett., 8-9, Stolp: Ulrichsfelde, Horster Teiche.

*Onesia* R. D.

*sepulcralis* Meig., 5-10, überall verbreitet, auf Blüten.

*Melinda* R. D.

*caerulea* Meig., Stralsund.

*Xerophilophaga* End.

*aculeata* Pd., 6-8, häufig, auf Blüten.

*biseta* Vill., 6-8, wie vorige.

*zetterstedti* End., 7-8, auf Blüten, häufiger.

*Ambodicria* End.

*pruinosa* End., Stralsund.

*Lucilia* R. D.

*caesar* L., 4-10, überall gemein.

*ampullacea* Vill. (syn. *flavipennis* Kram.), 5-8, Treptow a. R.; Lubmin am Greifswalder Bodden (Kramer).

*illustris* Meig. (syn. *simulatrix* Pd.), 5-7, Stolp; Treptow a. R.; Stralsund.

*Phaenicia* R. D.

*sericata* Meig., 5-8, Stolp: Waldkatze; Treptow a. R.

*pilosiventris* Kram., Stralsund.

*Chaetophaenicia* End.

*silvarum* Meig., 5-8, überall verbreitet.

*regalis* Meig. (syn. *longelobata* Pd.), 5-6, Stolp: Waldkatze.

*Polleninae.*

*Nitellia* R. D.

*atramentaria* Meig., 7-9, Stolp: Waldkatze, Waldkater; Rügenwalde; Eldena.

*Micronitellia* End.*varia* Meig., 4-9, Stolp, seltener, auf Blüten.*Pollenia* R. D.*rudis* Fbr., 3-11, überall gemein, überwintert, kommt bei Sonnenschein und mildem Wetter auch im Winter aus den Schlupfwinkeln hervor und zeigt sich dann oft an Fenstern.*Chaetopollenia* End.*vespillo* Fbr., 4-9, allgemein verbreitet und nicht selten.*Trichopollenia* End.*vagabunda* Meig., Greifswald.**Nachtrag.***Empididae.**Rhamphomyia unguiculata* Frey, 27.5.36, 2♂ im Wiesenrandgebüsch hinter der Potäne.*Hilara quadrifaria* Strbl., 7, Stolp: Loitz.*Microphorella praecox* Lw., 7, Stolp: Mündung des Freichowbaches.*Wiedemannia rhynchops* Now., 5, Stolp: Mergelgrubenbach.*Tachista terricola* Zett., 7, Stolp: Mündung des Freichowbaches.*Phoridae.**Megaselia inconstans* Schmitz, 9, Pasewalk (Speiser).*Lonchaeidae.**Lonchaea tarsata* Fll., 9, Stolp.*Chamaemyiidae.**Leucopis geniculata* Zett., 13.5.36, Reitz, Kreis Stolp.*Chloropidae.**Goniopsita palposa* Fll., 25.7.36, Schwuchow, Kreis Stolp.**Buchbesprechungen.**

Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand. Vol. 1. 1936. 644 Seiten, 13 Tafeln.

Der 1. Band dieser Festschrift enthält 51 Arbeiten, die hauptsächlich den Insekten und Arachniden gewidmet sind, zum Teil aber auch andere Wirbellose und Wirbeltiere behandeln. Wir können von diesen Arbeiten nur eine kleine Anzahl hier nennen, die uns Entomologen besonders interessieren. Da ist zunächst als eine der umfangreichsten die Monographie der Subfamilie Troginae der palaearktischen Region von V. Balthasar hervorzuheben. Sie enthält nach einer sehr ausführlichen, durch Bilder erläuterten Einführung in die Eidonomie der Troginae, nach tiergeographischen

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: [98](#)

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

Artikel/Article: [Die Fliegenfauna Pommerns. Diptera Braehycera 125-159](#)