

# Beitrag zur Kenntnis der Dipterenfauna des Niederrheins.

Von M. P. Riedel, Frankfurt (Oder).  
(Fortsetzung).

## Limnobiinae.

*Dicranomyia chorea* Wied., häufig. — *D. murina* Zett. Knick, 28. 4. 12, 1 ♂. — *D. didyma* Mg. Uerdingen, am Fenster, 9. 9. 10, ♂; Knick, 2. 5. 11, ♂; Uerdingen, am Fenster, 26. 4. 12, ♀; Knick, 27. 4. 10, ♀; Hülserbruch, 2. 6. 12, ♀; Linn, 19. 5. 12, ♀; 14. 5. 10, ♂; Hohenbudberg, 9. 5. 08, ♀. — *D. inusta* Mg. (= *macrostigma* Schum.), sehr häufig. — *D. dumetorum* Mg. Knick, 5. 8. 08, ♂; 13. 6. 10, ♂; Hüls, 15. 6. 10, ♀; 22. 8. 08, ♂; Hohenbudberg, 15. 6. 10, ♀. — *D. morio* F. Niep, 3. 5. 11, ♂♀; Süchteln, 24. 4. 09, ♂; Hüls, 4. 10. 11, ♀; Linn, 26. 4. 11, ♀. — *D. modesta* Mg., häufig. — *Rhipidia maculata* Mg. Knick, 8. 8. 08, ♂; 17. 7. 10, ♂♀; 21. 5. 09, ♀, an dürren Aestchen besonders häufig; Viersen, 1. 6. 10, ♀. — *Limnobia flavipes* F., häufig. — *L. decemmaculata* Lw. Spey bei Gellep, 12. 7. 08, 1 ♀. — *L. stigma* Mg. Friemersheim, 27. 7. 10, ♂; Knick, 2. 7. 11, ♀; 9. 7. 10, ♀. — *L. nigropunctata* F. Knick, 7. 5. 13, ♂; Nievenheim, 21. 5. 11, ♂. — *L. tripunctata* F. Knick, 17. 7. 10, ♂; häufig. — *D. lutea* Mg. Linn, 19. 5. 12, ♂.

## Antochinae (Rhamphidiinae),

*Rhamphidia longirostris* Wied. Hohenbudberg, 4. 7. 09, ♂; häufig.

## Eriopterinae.

*Ormosia* (Rhypholophus) *lineata* Mg. Linn, 7. 7. 11, 1 ♂. — *O. distincta* Egg. Caldenhausen, 18. 4. 08, ♂♀. — *O. nodulosa* Mcq. Linn, 24. 4. 12, ♂; Hüls, 21. 9. 10, ♂. — *O. varia* Mcq. 19. 9. 08, ♂♀, sehr häufig; Hüls, 16. 9. 10, ♂; 4. 10. 11, ♂. — *O. haemorrhoidalis* Mg. Hüls, 4. 10. 11, ♀. *Molophilus murinus* Mg. Linn, 19. 5. 12, ♂; die zarten Mückchen saßen in großer Anzahl in einem fast ausgetrockneten Graben. — *M. bifilatus* Ver. Linn, 19. 5. 12, 1 ♂, mit der vorigen. — *M. obscurus* Mg. Viersen, 1. 6. 10, ♂; Hüls, 15. 6. 10, ♂. — *M. ochraceus* Mg. Linn, 7. 7. 12, häufig. — *M. appendiculatus* Stg. Hüls, 6. 9. 11, häufig. — *Acyphona maculata* Mg. Hüls, 28. 6. 11; Rheinufer, im Gebüsch, 15. 6. 11, häufig. — *Erioptera trivialis* Mg. Knick, 15. 4. 10, ♂♀, sehr häufig; Hüls, 11. 10. 11, ♂. — *E. fuscipennis* Mg. Gennep, 12. 5. 12, ♂; Hüls, 21. 9. 10, ♂. — *E. flavescentia* L. Hüls, 28. 6. 11, ♂. — *E. squalida* Lw. Hüls, 21. 9. 10, ♂. — *E. lutea* Mg., häufig. — *Chilotrichia imbuta* Mg. Linn, 11. 6. 11, ♂; 7. 7. 12, ♀; Knick, 9. 7. 10, ♀. — *Trimicra andalusiaca* Strobl. Rheinufer bei Gellep, 19. 7. 11, 1 ♂; die Art wurde 1900 nach Tieren aus Spanien beschrieben, die übrigen Stücke meiner Sammlung stammen aus Algier; das rheinische Tier unterscheidet sich nicht von diesen. — *Symplecta punctipennis* Mg. Gellep, 23. 6. 09, ♀; Hohenbudberg, 30. 6. 09, ♀; 8. 8. 09, ♂. — *Symplectomorpha similis* Schum. Knick, 12. 4. 10, ♂; Linn, 23. 4. 11, ♀. — *S. stictica* Mg. Rheinufer bei Gellep, 19. 7. 11; 7. 8. 09. — *Gonomyia schistacea* Schum. Rheinufer bei Gellep, 19. 7. 11; 7. 8. 09. — *G. tenella* Mg., sehr häufig. — *Empeda nubila* Schum., Knick, 16. 9. 10, ♂; 18. 5. 11, ♀; Linn, 11. 6. 11, ♀.

## Trichocerinae.

*Epiphragma ocellaris* L., häufig; Niep, 28. 5. 11, ♂; Hüls, 15. 6. 10, ♂. — *Ephelia marmorata* Mg. Viersen, 1. 6. 10, ♂. — *Idioptera fasciata* L. Galener Moor, 10. 6. 09, ♂♀; Weeze, 16. 7. 11, ♂. — *I. pulchella* Mg. Süchteln, 24. 4. 09, ♂; Kirchhellen, 13. 7. 10, ♂♀. — *Poecilostola angustipennis* Mg. Gelleper Flutgraben, 18. 5. 10, ♂, einziger Fundort. — *P. punctata* Schrank. Ossum, 20. 4. 10, ♂; Linn, 20. 4. 10, ♂; Galener Moor, 10. 6. 09, ♂. — *P. pictipennis* Mg. Gellep, 18. 5. 10, ♂; Linn, 23. 4. 11, ♀; Gennep, 12. 5. 12, ♂. — *Eutonia barbipes* Wulp., häufig. Niepkuhlen, 20. 5. 09, ♂; Hüls, 4. 7. 09, ♂. — *Limnophila discicollis* Mg., häufig. Hüls, 4. 7. 09. — *L. phaostigma* Mg. Galener Moor, 10. 6. 09, ♂♀; Gellep, 18. 5. 10, ♀. — *L. lineola* Mg. Rheinufer, 14. 10. 08, ♀; Linn, 11. 6. 11, ♀; Knick, 9. 9. 10, ♀. — *L. ferruginea* Mg., häufig. — *L. lineolella* Verr., häufig. — *L. ochracea* Mg., häufig. — *L. abdominalis* Stg., Galener Moor, 10. 6. 09, ♂♀; Niepkuhlen, 3. 5. 11, ♂. — *L. sepium* Verr. Linn, 11. 6. 11, ♂. — *L. nemoralis* Mg., häufig, Hülserbruch. — *L. bicolor* Mg. Linn, 23. 4. 11, sehr häufig. — *L. lucorum* Mg. Hüls, 28. 6. 11, ♂, häufig. — *L. glabricula* Mg. Galener Moor, 18. 7. 10, ♂; Niepkuhlen, häufig. — *Trichocera* (Petaurista) *annulata* Mg. Uerdingen, am Fenster, 3. 10. 08, ♀. — *T. hiemalis* Deg., häufig. — *T. regelationis* L., häufig. — *T. v. fuscata* Mg., häufig.

## Hexatominae.

*Hexatoma* (Anisomera) *saxonum* Lw. Rheinufer, 10. 5. 09, sehr häufig.

## Pediciinae.

*Amalopis immaculata* Mg., häufig. Niepkuhlen, 25. 5. 09, ♂♀. — *Ula macroptera* Mcq. Gellep, 23. 6. 09, ♀; Hüls, 12. 5. 09, ♂; Niepkuhlen, 28. 5. 11, ♀.

## Cylindrotominae.

*Triogma trisulcata* Schum. Gennep, 12. 5. 12, ♂; Hüls, 19. 4. 11, ♀. — *Phalaecocera replicata* L. Süchteln, 24. 4. 09, ♂. — *Cylindrotoma distinctissima* Mg. Linn, 24. 7. 08, ♂; Knick, 7. 5. 11, ♂

(Fortsetzung folgt).

## Auskunftsstelle des Int. Entomol. Vereins.

### Anfrage:

Bei einigen wertvollen Faltern sind mir durch einen unglücklichen Zufall sämtliche Flügel abgerissen. Ist hier noch eine Reparatur möglich und auf welche Weise könnte diese erfolgen?

Julius Stephan, Reinerz in Schlesien (Friedrichsberg).

### Anfragen:

Im Juni 1914 fand ich in Roggenhalmen, deren Ähre trocken war, eine Raupe, die mir unbekannt ist. Sie ist beinfarben, hat schwarze Luftlöcher, spitz endigenden After und 16 Füße.

Welcher Art mag diese Raupe angehören?

Dr. S. in S.

Wo ist *Hesperia malvae* L. ab. *punctifera* Fuchs (die Form mit stark reduzierten weißen Flecken) beschrieben worden?

Dr. S. in S.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1918

Band/Volume: [32](#)

Autor(en)/Author(s): Riedel Max Paul

Artikel/Article: [Beitrag zur Kenntnis der Dipterenfauna des Niederrheins. 100](#)