

# Nachprüfung der Hemipterensammlung M. Wahnschaffé

durch F. Schumacher, Charlottenburg.

## Vorwort.

In den letzten Jahren ist es mein stetes Bestreben gewesen, durch Determination oder Revision von Museumssammlungen und anderen Kollektionen die deutsche Hemipterologie vorwärts zu bringen und meine Erfahrungen in Form von Verzeichnissen oder Lokalfaunen niederzulegen. Durch eine spätere Zusammenfassung dieser Verzeichnisse dürfte sich mit Leichtigkeit eine Übersicht über die Verbreitung der Hemipteren innerhalb Deutschlands geben lassen. Ferner ist es stets mein Bemühen gewesen, immer neue Kräfte für das Sammeln und Studium dieser so interessanten und mit Unrecht vernachlässigten Tiergruppe zu gewinnen. Daher habe ich mit besonderer Genugtuung die Sammlungen der kleineren Museen und auch der entomologischen Vereine einer Durchsicht unterzogen, um auf diese Weise weiteren Kreisen Gelegenheit zu geben, authentisch bestimmte Exemplare vergleichen zu können. Eine lange Reihe von solchen Kollektionen habe ich schon revidieren und bestimmen können, und manche geradezu bedeutende Sammlung ist mir dabei in die Hände gekommen, von deren Vorhandensein nicht einmal die Spezialisten eine Ahnung hatten oder die ganz in Vergessenheit geraten war.

In letzter Zeit hatte ich mich mit der Hemipterenfauna der Provinz Sachsen befasst und wandte mich, nachdem ich schon verschiedenes Material erhalten hatte, auch an die Direktion des Museums für Natur- und Heimatkunde zu Magdeburg mit der Anfrage, ob sich dort eine Hemipterensammlung befindet. Ich ahnte damals noch nicht, wie erfolgreich der unternommene Schritt auslaufen würde. Auf meine Bitte wurde mir das gesamte Material zugesandt. Wie gross war mein Erstaunen, als sich nun herausstellte, dass das Magdeburger Museum sich im Besitze einer höchst wertvollen, vom verst. Oberleutnant M. Wahnschaffé zusammengestellten Hemipterensammlung befindet, die in wirklich grossartiger Weise Aufschlüsse über Gebiete gibt, aus denen vorher gar nichts bekannt war. In solcher Vollständigkeit, guten Erhaltung und sauberer Aufstellung hat mir bisher noch kein Material vorgelegen.

Wie schon angedeutet worden ist, hat der verstorbene Oberleutnant M.

Wahnschaffe die Tiere gesammelt und zusammengestellt. Dem Nekrologe, der in der Deutschen Entomologischen Zeitschrift, Bd. 28, 1884, S. 439—440 erschienen ist, entnehme ich die folgenden biographischen Notizen: M. Wahnschaffe wurde am 10. 5. 1823 als Sohn des Oberamtmanns Wahnschaffe geboren. Im 8. Jahre kam er zu seinem Grossvater, dem Rittergutsbesitzer und Kammerrat Wahnschaffe, nach Helmstedt, der in ihm den Sinn für Naturwissenschaften weckte. Nach dem Abiturium diente er bei den Pionieren und entschloss sich zur Forstkarriere. Nach dem Feldjäger-Examen ging er auf 2 Jahre nach Neustadt-Eberswalde und wurde zu Reisen nach Russland, Österreich usw. verwandt. Darauf wurde er als Oberförster in Gumbinnen angestellt, aber das rauhe Klima und der anstrengende Dienst untergruben seine Gesundheit, sodass er nach einigen Jahren den Abschied nehmen musste. Er lebte dann zuerst einige Jahre in Berlin ganz seiner Wissenschaft, später in Braunschweig und zuletzt längere Zeit in Weferlingen, wo er am 6. 10. 1884 verstarb. Dem Berliner Entomologischen Verein hat er lange Jahre angehört und ist später ein Mitbegründer der Deutschen Entomologischen Gesellschaft gewesen. Den Koleopterologen dürfte Wahnschaffe bekannt sein. Hemipterologisch hat er sich nicht schriftstellerisch betätigt.

Wie die Sammlung erkennen lässt, hat Wahnschaffe Beziehungen zu den damals lebenden Berliner Hemipterologen, besonders Baerensprung und Tiefenbach gehabt und unterhalten. Bei seinem Aufenthalt in Berlin begann er auch, dieser Tiergruppe seine Aufmerksamkeit zuzuwenden. Auch von dem Aufenthalt in Braunschweig zeugt manche Art. Das meiste aber stammt von Weferlingen, wo er lange Jahre lebte. Viele Arten erhielt Wahnschaffe auch von Degenhardt (Harz, Schweiz) und besonders auch von Hahn (Magdeburg). Die Fundorte der Sammlung sind nach der damals üblichen Methode durch verschiedene gefärbte bunte Blättchen bezeichnet. Die systematische Anordnung und Bestimmung hat Wahnschaffe selbst nach Fiebers „Europäischen Hemipteren“ getroffen. Bei der grossen Schwierigkeit, nach dem Fieberschen Werke zu bestimmen, ist es nicht verwunderlich, dass bei den besonders difficilen Familien, wie z. B. den Tingitiden, Capsiden usw. die Determination oft vorbeigegangen ist; anderseits waren wieder andere Familien, z. B. die Pentatomiden, Lygaeiden, Corixiden recht gut durchgearbeitet.

Die Sammlung setzt sich aus Material zusammen, das auf die folgenden 4 politisch abgegrenzten Teilfaunen verteilt werden kann:

1. Brandenburg. Es liegen aus dieser Provinz 136 Arten vor, die durchweg aus der Umgebung Berlins stammen. In der „Berliner Ent. Ztg.“ habe ich

begonnen, die Hemipterenfauna der Mark zusammenzustellen. Die Arbeit ist noch nicht abgeschlossen. Soweit diese Fauna erschienen ist und mit den Funden aus der Koll. Wahnschaffe verglichen werden kann, finden sich in letzterer 2 Arten, die für Brandenburg neu sind. (Wie bei den anderen Gebieten sind die neuen Arten in der speziellen Aufzählung besonders vermerkt.)

2. Provinz Sachsen. Im „Archiv für Naturgesch.“ sind kürzlich von mir 4 Aufsätze erschienen, welche die Hemipterenfauna dieser Provinz zum Gegenstand haben. Es waren aus dieser Provinz bisher 358 Hemipteren bekannt. Die Koll. Wahnschaffe enthält 328, von denen nicht weniger als **64 Arten** für die Provinz neu sind. Aus der Provinz sind nunmehr 422 Heteropteren bekannt.

3. Braunschweig. Von dort war von Hemipteren kaum etwas bekannt. Es liegen 39 Arten vor.

4. Harz. 29 Arten.

(Aus anderen Teilen Deutschlands liegen nur einzelne Arten vor, so vom Schwarzwald, Heidelberg, Lorch, Goarshausen, Rügen, je 1 Art)

Verteilt man die Arten aus der Provinz Sachsen auf kleinere Lokalfaunen, so ergeben sich folgende Zahlen:

Kreyschau bei Torgau 72 Arten.

Magdeburg mit Barby und Sülldorf 72 Arten.

Letzlinger Heide 2 Arten.

Drömling 8 Arten.

Salzwedel 1 Art.

Weferlingen 299 Arten.

Die Lokalfauna von Weferlingen besitzt eine höchst interessante Zusammensetzung, da hier viele der mitteldeutschen Arten den nordöstlichsten Punkt ihrer Verbreitung erreichen.

Viel Aufmerksamkeit hat Wahnschaffe auch der Erforschung der Salzfauna von Sülldorf gewidmet und seine Funde besonders bezeichnet. Von diesem hochinteressanten Gebiet liegen 37 Hemipterenarten vor, von denen die folgende ausschliesslich halophil ist: *Henestaris halophilus* Burm. (von welcher Art eine ganze Serie vorliegt). Auch die folgenden Arten kommen gern auf Salzboden vor: *Piesma quadrata* Fieb., *Salda littoralis* L. und *Corixa lugubris* Fieb. (*Orthotylus rubidus* Fieb. und *Halosalda lateralis* Fall. sind von Wahnschaffe nicht gesammelt worden, doch haben mir diese beiden sehr charakteristischen Arten vor kurzer Zeit von Sülldorf vorgelegen, wo sie von Herrn Dr. Wendel gesammelt worden waren.) Vom Fundort Sülldorf stecken in der Kollektion

Wahnschaffe noch die folgenden nicht ausschliesslich halophilen Arten: *Sciocoris microphthalmus* Flor., *Aelia rostrata* Boh., *Dolycoris baccarum* L., *Eurydema festivum* L., *Eurydema oleraceum* L., *Syromastes marginatus* L., *Therapha hyosciami* L., *Corizus parumpunctatus* Schill., *Pyrrhocoris apterus* L., *Pamera fracticollis* Schill., *Stygnocoris rusticus* Fall., *Dictyonota tricornis* Schrk., *Tingis cardui* L., *Catoplatus carthusianus* Gze., *Serenthia confusa* Put., *Pygolampis bidentata* Gze., *Nabis (Reduviolus) ferus* L., *Anthocoris nemorum* L., *Lyctocoris campestris* L., *Adelphocoris seticornis* F., *Adelphocoris lineolatus* Gze., *Lygus pratensis* L., *Lygus campestris* L. (*pastinacae* Fall.), *Poecilocyptus unifasciatus* F., *Stenodama laevigatum* L., *Orthotylus flavosparsus* Sahlb., *Orthocephalus saltator* Hhn., *Megalocoleus exsanguis* H. Sch., *Hydrometra gracilenta* Horv., *Gerris thoracicus* Schumm., *Acanthia pallipes* F., *Corixa Geoffroyi* Leach., *Corixa hieroglyphica* Duf.

Wahnschaffe hat dann noch an einer zweiten Salzstelle gesammelt, von der vorher von Hemipteren noch nichts bekannt war, nämlich bei Jerxheim in Braunschweig. Es liegen von dort nur 4 Arten vor, nämlich *Henestaris halophilus* Burm., *Lygus pratensis* L., *Orthotylus flavosparsus* Sahlb., *Orthotylus rubidus* Put., von denen die gesperrt gedruckten Arten ausgesprochen halophil sind.

Auf wenig verbreitete, seltene oder sonst interessante Arten ist in der Aufzählung besonders hingewiesen worden.

Es bleibt mir nun noch die angenehme Pflicht übrig, den Herren meinen verbindlichsten Dank abzustatten, die mir die Durchsicht der Kollektion Wahnschaffe ermöglicht oder durch Mitteilung von Notizen über dieselbe meine Arbeit erleichtert haben. Es sind die Herren Professor Dr. Mertens, Direktor vom Museum für Natur- und Heimatkunde, und Herr Konservator H. Hahn, denen ich für ihre Bereitwilligkeit und ihr Entgegenkommen auch an dieser Stelle noch einmal meinen verbindlichsten Dank aussprechen möchte.

Wenn dieser Beitrag dazu beitragen würde, dass sich von den Mitgliedern des Magdeburger Naturwissenschaftlichen Vereins dieser oder jener mit der vernachlässigten Gruppe der Hemipteren näher beschäftigen möchte, so wäre damit der Zweck meiner Arbeit erfüllt.

Abgeschlossen am 31. August 1913.

F. Schumacher,  
Charlottenburg-Berlin 4,  
Mommsenstr. 53.

## Systematische Aufzählung der Arten (angeordnet nach dem Katalog von Oshanin 1910).

---

### Fam. **Thyreocoridae.**

Gattung *Thyreocoris* Schr.

1. *Thyreocoris scarabaeoides* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Harz.

### Fam. **Cydnidae.**

Gattung *Cydnus* F.

2. *Cydnus nigrita* F. — Berlin — Magdeburg — Weferlingen.

Gattung *Brachypelta* Am. Serv.

3. *Brachypelta aterrima* Forst. — Magdeburg — Drömling — Harz — Weferlingen.

Gattung *Gnathoconus* Fieb.

4. *Gnathoconus albomarginatus* Gze. — Weferlingen.

5. *Gnathoconus picipes* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Sehirus* Am. Serv.

6. *Sehirus luctuosus* Mls. R. — Berlin — Magdeburg — Barby (Hahn) — Weferlingen.

7. *Sehirus morio* L. — Magdeburg (Hahn).

8. *Sehirus bicolor* L. — Berlin — Weferlingen — Braunschweig — Harz.

9. *Sehirus biguttatus* L. — Weferlingen.

var. *concolor* Nick. — Weferlingen.

Gattung *Ochetostethus* Fieb.

10. *Ochetostethus nanus* H. Sch. — Berlin.

### Fam. **Pentatomidae.**

Gattung *Odontoscelis* Lap.

11. *Odontoscelis dorsalis* F. — Weferlingen — Barby (Hahn). **Neu für die Provinz Sachsen!**

Gattung *Eurygaster* Lap.

12. *Eurygaster austriacus* Schrk. (*nigrocucullata* Gze.) — Berlin — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen (nebst der schwarzen Form).

13. *Eurygaster maurus* L. — Berlin — Weferlingen — Harz.

Gattung *Graphosoma* Lap.

14. *Graphosoma italicum* Muell. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.

Gattung *Podops* Lap.

15. *Podops inuncta* F. — Berlin — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.

Gattung *Sciocoris* Fall.

16. *Sciocoris microphthalmus* Flor. — Sülldorf (Hahn) — Weferlingen.

17. *Sciocoris cursitans* F. — Berlin (Tieffenbach) — Weferlingen.

Gattung *Aelia* F.

18. *Aelia acuminata* L. --- Kreyschau — Magdeburg (Hahn) — Harz (Degenhardt) — Weferlingen.

19. *Aelia Klugi* Hhn. — Weferlingen.

20. *Aelia rostrata* Boh. — Berlin — Sülldorf — Kreyschau.

Gattung *Neottiglossa* Kirby.

21. *Neottiglossa pusilla* Gmel. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Stagonomus* Gorski.

22. *Stagonomus pusillus* H. Sch. — Berlin — Magdeburg — Weferlingen — Harz (Degenhardt).

Gattung *Eusarcoris* Hhn.

23. *Eusarcoris aeneus* Scop. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — (Tirol).

24. *Eusarcoris melanocephalus* F. — Weferlingen.

Gattung *Peribalus* Muls. Rey.

25. *Peribalus vernalis* Wlff. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Palomena* Muls. Rey.

26. *Palomena viridissima* Poda. Berlin — Harz (Degenhardt) — Weferlingen.

27. *Palomena prasina* L. — Braunschweig — Weferlingen.

Gattung *Chlorochroa* Stal.

28. *Chlorochroa juniperina* L. — Schwarzwald (Breddin).

29. *Chlorochroa pinicola* Mls. R. — Kreyschau — Braunschweig. — Weferlingen.

Gattung *Carpocoris* Kol.

30. *Carpocoris fuscispinus* Boh. — Berlin — Kreyschau — Braunschweig. — Weferlingen — Drömling.

31. *Carpocoris purpureipennis* Geer. — Weferlingen.

32. *Carpocoris lunulatus* Gze. — Berlin (Tieffenbach) — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Dolycoris* Muls. Rey.

33. *Dolycoris baccarum* L. — Berlin — Sülldorf — Weferlingen — Braunschweig — Harz. (Degenhardt).

Gattung *Eurydema* Lap.

34. *Eurydema festivum* L. — Berlin — Magdeburg (Hahn) — Sülldorf (auf Rapistrum perenne, 19. 8. 74) (Hahn) — Braunschweig — Weferlingen.  
var. *decoratum* H. Sch. — Berlin — Magdeburg (auf Sisymbrium Loeseli) (Hahn).

35. *Eurydema dominulus* Scop. — Berlin: Müggelsee, 15. 6. 85; (Breddin) — Heidelberg: (Breddin) — (Tirol).

36. *Eurydema oleraceum* L. — Berlin — Sülldorf — Braunschweig — Weferlingen (Tirol).

Gattung *Piezodorus* Fieb.

37. *Piezodorus lituratus* F. — Kreyschau.

Gattung *Rhaphigaster* Lap.

38. *Rhaphigaster griseus* Pet. (*nebulosa* Poda). — Goarshausen, 10. 85 (Breddin) — Lorch a. Rh. 10. 85 — (Breddin).

Gattung *Pentatoma* Ol.

39. *Pentatoma rufipes* L. — Berlin — Barby (Hahn) — Weferlingen — Harz — (Schweiz).

Gattung *Acanthosoma* Curt.

40. *Acanthosoma haemorrhoidale* L. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Elasmostethus* Fieb.

41. *Elasmostethus interstinctus* L. — Weferlingen.

42. *Elasmostethus minor* Horv. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Eins der interessantesten Stücke der Kollektion Wahnschaffe. Neu für Mitteldeutschland, war bisher nur aus Württemberg und Schlesien bekannt. Lebt auf Loniceren.

Gattung *Elasmucha* Stal.

43. *Elasmucha ferrugata* F. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Clinocoris* Hhn.

44. *Clinocoris griseus* L. — Berlin und Werder — Kreyschau — Weferlingen — Harz.

45. *Clinocoris Fieberi* Jak. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Picromerus* Am. Serv.

46. *Picromerus bidens* L. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Arma* Hhn.

47. *Arma custos* F. — Berlin — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Troilus* Stal.

48. *Troilus luridus* F. — Berlin — Weferlingen — Harz.

Gattung *Rhacognathus* Fieb.

49. *Rhacognathus punctatus* L. — Weferlingen.

Gattung *Jalla* Hhn.

50. *Jalla dumosa* L. — Weferlingen — Magdeburg (Hahn) — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Zicrona* Am. Serv.

51. *Zicrona coerulea* L. — Berlin — Weferlingen — (Schweiz, Degenhardt) — (Spanien).

Fam. **Coreidae.**

Gattung *Verlusia* Spin.

52. *Verlusia rhombea* L. — Berlin — Weferlingen — Braunschweig.

Gattung *Syromastes* Latr.

53. *Syromastes marginatus* L. — Berlin — Sülldorf — Weferlingen.

Gattung *Pseudophloeus* Burm.

54. *Pseudophloeus Falleni* Schill. — Berlin (Tieffenbach) — Drömling.

Gattung *Bathysolen* Fieb.

55. *Bathysolen nubilus* Fall. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Nemocoris* Sahlb.

56. *Nemocoris Falleni* Sahlb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Selten beobachtete Art, nur ganz vereinzelt gefunden, so Brandenburg, Thüringen, Elsass-Lothringen, Württemberg.

Gattung *Ceraleptus* Costa.

57. *Ceraleptus lividus* Stein. — Weferlingen.

Gattung *Coriomeris* Westw. (*Coreus* Auct.).

58. *Coriomeris scabricornis* Pz. — Berlin (Tieffenbach).

59. *Coriomeris denticulatus* Scop. — Weferlingen. — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Stenocephalus* Latr.

60. *Stenocephalus agilis* Scop. — Kreyschau. — Weferlingen.

61. *Stenocephalus medius* Mls. R. — Weferlingen.

Gattung *Alydus* F.

62. *Alydus calcaratus* L. — Weferlingen.

Gattung *Therapha* Am. Serv.

63. *Therapha hyosciami* L. — Berlin — Kreyschau — Sülldorf — Braunschweig — Weferlingen.

Gattung *Stictopleurus* Stal.

64. *Stictopleurus crassicornis* L. — Berlin — Weferlingen — Harz (Degenhardt).

Gattung *Corizus* Fall.

65. *Corizus maculatus* Fieb. — Weferlingen.

66. *Corizus subrufus* Gmel. — Weferlingen.

67. *Corizus parumpunctatus* Schill. — Berlin — Sülldorf — Weferlingen.

Gattung *Rhopalus* Schill.

68. *Rhopalus tigrinus* Schill. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Myrmus* Hhn.

69. *Myrmus miriformis* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Chorosoma* Curt.

70. *Chorosoma Schillingi* Schml. — Weferlingen.

Fam. **Pyrrhocoridae.**

Gattung *Pyrrhocoris* Fall.

71. *Pyrrhocoris apterus* L. — Berlin — Kreyschau — Sülldorf — Weferlingen — Harz (Degenhardt).

Fam. **Lygaeidae.**

Gattung *Spilostethus* Stal.

72. *Spilostethus (Lygaeus) equestris* L. — Berlin — Harz (Degenhardt).

73. *Spilostethus (Lygaeus) militaris* F. — Harz (Degenhardt).

Das Vorkommen dieser mediterranen sehr auffälligen bunten Art im Harz wäre sehr bemerkenswert, da das Tier in Deutschland noch nicht nachgewiesen ist. Ob hier ein Fehler bei der Etikettierung unterlaufen ist?

Gattung *Arocatus* Spin.

74. *Arocatus Roeseli* Schumm. — Berlin.

Gattung *Nysius* Dall.

75. *Nysius thymi* Wlff. — Weferlingen (Horvath rev.).  
 76. *Nysius ericae* Schill. — Berlin (Horvath rev.) — Weferlingen.  
 77. *Nysius lineatus* Costa. — Weferlingen (Horvath rev.) (auf *Ulex europaeus*).

**Neu für Sachsen.**

78. *Nysius punctipennis* H. Sch. — Weferlingen.

Gattung *Cymus* Hhn.

79. *Cymus glandicolor* Hhn. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.  
 80. *Cymus obliquus* Horv. — Weferlingen.  
 81. *Cymus clavicularis* Fall. — Berlin — Braunschweig — Weferlingen.

Gattung *Ischnorrhynchus* Fieb.

82. *Ischnorrhynchus resedae* Pz. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Harz.

Gattung *Henestaris* Spin.

83. *Henestaris halophilus* Burm. — Jerxheim in Braunschweig — Sülldorf.  
 Streng halophile Art (vgl. Vorwort).

Gattung *Geocoris* Fall.

84. *Geocoris gryllioides* L. — Weferlingen (auch makropter).  
 85. *Geocoris dispar* Waga. — Magdeburg (Hahn).  
 Wenig beobachtet, bekannt aus Posen, Brandenburg, Westpreussen, Schlesien und Sachsen.  
 86. *Geocoris ater* F. — Weferlingen.

Gattung *Heterogaster* Schill.

87. *Heterogaster urticae* F. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Metopoplax* Fieb.

88. *Metopoplax origani* Kol. — Kreyschau. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 Diese Art ist hiermit zum ersten Mal für Mitteldeutschland festgestellt.

Gattung *Oxycarenus* Fieb.

89. *Oxycarenus modestus* Fall. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Pamera* Say.

90. *Pamera fracticollis* Schill. — Berlin — Sülldorf.  
 91. *Pamera lurida* Hhn. — Weferlingen.

Gattung *Ligyrocoris* Stal.

92. *Ligyrocoris sylvestris* L. — Berlin. **Neu für Brandenburg.** — Weferlingen.

**Neu für Sachsen.**

Bevorzugt kühlere Gegenden, daher mehr im Norden oder auf Gebirgen.

Gattung *Rhyparochromus* Curt.

93. *Rhyparochromus antennatus* Schill. — Berlin — (Schweiz, Degenhardt).

94. *Rhyparochromus praetextatus* H. Sch. — Weferlingen.

95. *Rhyparochromus chiragra* F. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Tropistethus* Fieb.

96. *Tropistethus holosericeus* Sz. — Weferlingen.

Gattung *Pterotmetus* Am. Serv.

97. *Pterotmetus staphylinoides* Burm. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Ischnocoris* Fieb.

98. *Ischnocoris hemipterus* Schill. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Macroderma* Fieb.

99. *Macroderma micropterum* Curt. — Weferlingen — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Pionosomus* Fieb.

100. *Pionosomus varius* Wlff. — Berlin.

Gattung *Plinthisus* Fieb.

101. *Plinthisus pusillus* Sz. — Berlin — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

102. *Plinthisus brevipennis* Latr. — Weferlingen (auch die forma macroptera).

Gattung *Acompus* Fieb.

103. *Acompus rufipes* Wlff. — Barby (Hahn) — Drömling.

Gattung *Stygnocoris* Dgl. Sc.

104. *Stygnocoris rusticus* Fall. — Sülldorf — Weferlingen.

105. *Stygnocoris arenarius* Hhn. (*fuligineus* Geoffr.) — Weferlingen.

106. *Stygnocoris sabulosus* Schill. (*pedestris* Fall.) — Magdeburg — Kreyschau  
— Weferlingen.

Gattung *Peritrechus* Fieb.

107. *Peritrechus sylvestris* F. — Berlin — Weferlingen.

108. *Peritrechus nubilus* Fall. — Berlin — Magdeburg — Weferlingen.

Gattung *Microtoma* Lap.

109. *Microtoma atrata* Gze. — Magdeburg (Hahn).

Gattung *Trapezonotus* Fieb.

110. *Trapezonotus arenarius* L. — Berlin — Magdeburg — Kreyschau — Weferlingen.

111. *Trapezonotus dispar* Stal. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Sphragisticus* Stal.

112. *Sphragisticus nebulosus* Fall. — Berlin — Magdeburg — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Calyptonotus* Dgl. Sc.

113. *Calyptonotus Rolandri* L. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.

Gattung *Aphanus* Lap.

114. *Aphanus lynceus* F. — Berlin — Weferlingen.

115. *Aphanus quadratus* F. — Weferlingen.

116. *Aphanus alboacuminatus* Gze. — Barby (Hahn) — Kreyschau — Weferlingen.

117. *Aphanus vulgaris* Schill. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

118. *Aphanus pini* L. — Weferlingen.

119. *Aphanus phoeniceus* Rossi — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Beosus* Am. Serv.

120. *Beosus maritimus* Scop. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Emblethis* Fieb.

121. *Emblethis verbasci* F. — Magdeburg (Hahn).

Gattung *Gonianotus* Fieb.

122. *Gonianotus marginepunctatus* Wlff. — Berlin.

Gattung *Drymus* Fieb.

123. *Drymus pilicornis* Mls. R — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

War bisher nur aus Schlesien und Elsass-Lothringen vermerkt.

124. *Drymus sylvaticus* F. — Berlin — Weferlingen — Braunschweig.

125. *Drymus brunneus* Sahlbg. — Berlin — Kreyschau — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen — Harz. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Eremocoris* Fieb.

126. *Eremocoris plebejus* Fall. — Kreyschau — Weferlingen.

127. *Eremocoris podagricus* F. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

128. *Eremocoris erraticus* F. — Weferlingen.

Gattung *Scolopostethus* Fieb.

129. *Scolopostethus pictus* Schill. — Kreyschau — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 130. *Scolopostethus affinis* Schill. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Taphropeltus* Stal.

131. *Taphropeltus contractus* H. Sch. — Weferlingen.

Gattung *Gastrodes* Westw.

132. *Gastrodes abietis* L. — Weferlingen — Braunschweig.  
 133. *Gastrodes ferrugineus* L. — Kreyschau (von *Pinus silvestris*) — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Fam. **Berytidae.**

Gattung *Neides* Latr.

134. *Neides tipularius* L. — Berlin (Tieffenbach) — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.

Gattung *Berytus* F.

135. *Berytus hirticornis* Brullé. — Magdeburg (Hahn). **Neu für Sachsen.**

Selten. Bekannt aus Schlesien, Brandenburg und Elsass-Lothringen.

136. *Berytus clavipes* F. — Weferlingen.

137. *Berytus minor* H. Sch. — Weferlingen.

138. *Berytus montivagus* Mey. — Berlin.

139. *Berytus Signoreti* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

140. *Berytus crassipes* H. Sch. — Magdeburg (Hahn).

Gattung *Metatropis* Fieb.

141. *Metatropis rufescens* H. Sch. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Metacanthus* Curt.

142. *Metacanthus elegans* Curt. — Weferlingen.

Fam. **Piesmidae.**

Gattung *Piesma* Lep. Serv.

143. *Piesma capitata* Wlff. — Berlin — Weferlingen.

144. *Piesma maculata* Lap. — Berlin — Kreyschau — Magdeburg — Weferlingen — Braunschweig.

145. *Piesma quadrata* Fieb. — Berlin — Sülldorf.

Fam. **Tingitidae.**

Gattung *Campyllostira* Fieb.

146. *Campyllostira verna* Fall. — Weferlingen (auch die forma macroptera). **Neu für Sachsen.**

Gattung *Acalypta* Westw.

147. *Acalypta parvula* Fall. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Dictyonota* Curt.

148. *Dictyonota strichnocera* Fieb. — Berlin.

149. *Dictyonota tricornis* Schrk. — Sülldorf — Weferlingen.

Gattung *Derephysia* Spin.

150. *Derephysia foliacea* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Galeatus* Curt.

151. *Galeatus spinifrons* Fall. — Berlin — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

152. *Galeatus maculatus* H. Sch. — Harz.

Gattung *Lasiacantha* Stal.

153. *Lasiacantha capucina* Germ. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Tingis* F.

154. *Tingis reticulata* H. Sch. — Weferlingen.

155. *Tingis auriculata* Costa. — Weferlingen — Letzlinger Heide. **Neu für Sachsen.**

Diese Art ist erst ganz kürzlich von Gulde für Deutschland nachgewiesen worden. Er hat sie in der Rheinprovinz aufgefunden. Wie die hier mitgeteilten Funde beweisen, besitzt das Tier in Deutschland eine weitere Verbreitung.

156. *Tingis ampliata* H. Sch. — Berlin (Tieffenbach) — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

157. *Tingis cardui* L. — Sülldorf — Weferlingen.

Gattung *Catoplatus* Spin.

158. *Catoplatus Fabricii* Stal. — Weferlingen.

159. *Catoplatus carthusianus* Gze. — Sülldorf (Breddin).

Gattung *Physatochila* Fieb.

160. *Physatochila dumetorum* H. Sch. — Berlin — Werder bei Potsdam — Kreyschau.

161. *Physatochila quadrimaculata* Wlff. — Berlin — Finkenkrug bei Spandau.

Gattung *Oncochila* Stal.

162. *Oncochila simplex* H. Sch. — Weferlingen — Braunschweig.

Gattung *Monanthia* Lep. Serv.

163. *Monanthia humuli* F. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig — Drömling (Vorsfelde).

164. *Monanthia lupuli* H. Sch. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.  
 165. *Monanthia echii* Schrk. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.  
 166. *Monanthia rotundata* H. Sch. — Berlin. **Neu für Brandenburg.**

Gattung *Serenthia* Spin.

167. *Serenthia confusa* Put. Sülldorf — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 168. *Serenthia laeta* Fall. — Weferlingen — Braunschweig.

Fam. **Aradidae.**

Gattung *Aradus* Stal.

169. *Aradus cinnamomeus* Pz. — Berlin — Weferlingen.  
 170. *Aradus depressus* F. — Berlin — Weferlingen.  
 171. *Aradus betulinus* Fall. — Harz (Degenhardt).  
 172. *Aradus crenatus* Say. — Berlin.  
 173. *Aradus distinctus* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 174. *Aradus betulae* L. — Harz.

Fam. **Dysodiidae.**

Gattung *Aneurus* Curt.

175. *Aneurus tuberculatus* Mjöb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Fam. **Phymatidae** Costa.

Gattung *Phymata* Latr.

176. *Phymata crassipes* F. — Weferlingen.

Fam. **Reduviidae.**

Gattung *Ploiariola* Reut.

177. *Ploiariola culiciformis* Geer. — Weferlingen.

Gattung *Pygolampis* Germ.

178. *Pygolampis bidentata* Gze. — Sülldorf.

Gattung *Reduvius* F.

179. *Reduvius personatus* L. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.

Gattung *Rhinocoris* Hhn.

180. *Rhinocoris annulatus* L. — Berlin — Weferlingen.

181. *Rhinocoris iracundus* Poda. — Berlin — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen — Salzwedel (Lüdeke) — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Coranus* Curt.

182. *Coranus subapterus* Geer. — (Schweiz, Degenhardt).

**Fam. Nabidae.**

Gattung *Prostemma* Lap.

183. *Prostemma guttula* F. — Weferlingen.

Gattung *Reduviolus* Kirby. (*Nabis* Latr.).

184. *Nabis apterus* F. — Berlin — Weferlingen.  
 185. *Nabis lativentris* Boh. — Magdeburg — Weferlingen — Braunschweig.  
 186. *Nabis limbatus* Dahlb. — Weferlingen.  
 187. *Nabis flavomarginatus* Sz. — (Schweiz, Degenhardt).  
 188. *Nabis ferus* L. — Berlin — Barby (Hahn) — Weferlingen — Kreyschau — Sülldorf — Braunschweig — (Schweiz, Degenhardt).  
 189. *Nabis rugosus* L. — Berlin — Weferlingen.  
 190. *Nabis ericetorum* Sz. Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig — (Schweiz, Degenhardt).

**Fam. Hebridae.**

Gattung *Hebrus* Curt.

191. *Hebrus pusillus* Fall.\* — Magdeburg — Weferlingen — Braunschweig.  
 192. *Hebrus ruficeps* Thms. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

**Fam. Cimicidae.**

Gattung *Cimex* L.

193. *Cimex lectularius* L. — Berlin — Magdeburg.

**Fam. Anthocoridae.**

Gattung *Temnostethus* Fieb.

194. *Temnostethus pusillus* H. Sch. — Weferlingen, auch die brachyptere Form (*gracilis* Horv.).

Gattung *Anthocoris* Fall.

195. *Anthocoris nemoralis* F. — Weferlingen — Braunschweig.  
 196. *Anthocoris Minki* Dohrn. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Harz.

**Neu für Sachsen.**

197. *Anthocoris gallarum-ulmi* Geer. — Weferlingen.

\*) In meiner Arbeit „Literarische Studien zur Hemipteren-Fauna der Provinz Sachsen“ (Archiv f. Naturgeschichte) ist durch ein Versehen diese Art als „Neu für Sachsen“ angegeben, trotzdem ich in einer früheren Arbeit die Art bereits aufgeführt habe. Die Zahl der aus der Provinz Sachsen bekannten Wanzen muss daher auf 352 reduziert werden.

198. *Anthocoris nemorum* L. — Berlin — Sülldorf — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig.

199. *Anthocoris limbatus* Fieb. — Kreyschau.

Gattung *Tetraphleps* Fieb.

200. *Tetraphleps bicuspis* H. Sch. — Weferlingen.

Gattung *Acompocoris* Reut.

201. *Acompocoris pygmaeus* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Triphleps* Fieb.

202. *Triphleps nigra* Wlff. — Kreyschau — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

203. *Triphleps minuta* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Lyctocoris* Hahn.

204. *Lyctocoris campestris* F. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Sülldorf — Braunschweig.

Gattung *Piezostethus* Fieb.

205. *Piezostethus formicetorum* Boh. — Weferlingen (bei Formica rufa). **Neu für Sachsen.**

206. *Piezostethus cursitans* Fall. — Weferlingen — Harz — Berlin.

Gattung *Xylocoris* Duf.

207. *Xylocoris ater* Duf. — Weferlingen.

Fam. **Micropophysidae.**

Gattung *Microphysa* Westw.

208. *Microphysa pselaphiformis* Curt. — Berlin — Weferlingen — Drömling. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Myrmecobia* Baer.

209. *Myrmecobia coleoptrata* Fall. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Fam. **Miridae** (Capsidae).

Gattung *Pithanus* Fieb.

210. *Pithanus Maerkeli* H. Sch. Weferlingen (auch die forma macroptera).

Gattung *Pantilius* Curt.

211. *Pantilius tunicatus* F. — Weferlingen (von Corylus).

Gattung *Phytocoris* Fall.

212. *Phytocoris tiliae* F. — Weferlingen — Braunschweig.

213. *Phytocoris longipennis* Flor. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

214. *Phytocoris populi* L. — Berlin.  
 215. *Phytocoris dimidiatus* Kb. — Berlin — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 216. *Phytocoris pini* Kb. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen.  
 217. *Phytocoris ulmi* L. — Weferlingen.  
 218. *Phytocoris varipes* Boh. — Weferlingen.

Gattung *Megacoelum* Fieb.

219. *Megacoelum infusum* H. Sch. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Adelphocoris* Reut.

220. *Adelphocoris seticornis* F. — Berlin — Magdeburg (auch Hahn) — Sülldorf — Weferlingen — (Schweiz, Degenhardt).  
 221. *Adelphocoris Reicheli* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 222. *Adelphocoris lineolatus* Gze. — Sülldorf — Weferlingen — Braunschweig.

Gattung *Calocoris* Fieb.

223. *Calocoris ochromelas* Gmel. — Weferlingen.  
 224. *Calocoris biclavatus* H. Sch. — Weferlingen — (Schweiz, Degenhardt).  
 225. *Calocoris fulvomaculatus* Geer. — Weferlingen.  
 226. *Calocoris affinis* H. Sch. — Harz (Degenhardt).  
 227. *Calocoris roseomaculatus* Geer. — Letzlinger Heide — Weferlingen.  
 228. *Calocoris norvegicus* Gmel. — Weferlingen.

Gattung *Pycnopterna* Fieb.

229. *Pycnopterna striata* L. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Stenotus* Jak.

230. *Stenotus binotatus* Hhn. — Weferlingen.

Gattung *Lygus* Hahn.

231. *Lygus pabulinus* L. — Weferlingen.  
 232. *Lygus contaminatus* Fall. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 233. *Lygus lucorum* Mey. — Weferlingen.  
 234. *Lygus limbatus* Fall. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 235. *Lygus pratensis* L. nebst Varietäten. — Berlin — Kreyschau — Sülldorf — Weferlingen — Drömling — Braunschweig — Jerxheim — Harz (Degenhardt).  
 236. *Lygus rubricatus* Fall. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 237. *Lygus campestris* L. (pastinaceae Fall.). — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Sülldorf — Braunschweig.  
 238. *Lygus Kalmi* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig.

239. *Lygus rubicundus* Fall. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Camptozygum* Reut.

240. *Camptozygum pinastri* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Poeciloscytus* Fieb.

241. *Poeciloscytus brevicornis* Reut. — Berlin.

242. *Poeciloscytus unifasciatus* F. — Sülldorf — Weferlingen.

243. *Poeciloscytus palustris* Reut. — Berlin.

Gattung *Polymerus* Westw.

244. *Polymerus holosericeus* Hhn. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Charagochilus* Fieb.

245. *Charagochilus Gyllenhali* Fall. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Liocoris* Fieb.

246. *Liocoris tripustulatus* F. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Camptobrochis* Fieb.

247. *Camptobrochis lutescens* Schill. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Deraeocoris* Kb.

248. *Deraeocoris trifasciatus* F. — Weferlingen.

249. *Deraeocoris ruber* L. (*segusinus* Muell.) — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Capsus* F.

250. *Capsus ater* L. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Alloeotomus* Fieb.

251. *Alloeotomus gothicus* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Lopus* Hahn.

252. *Lopus gothicus* L. — Berlin — Weferlingen.

253. *Lopus cingulatus* F. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Acetropis* Fieb.

254. *Acetropis carinata* H. Sch. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Stenodema* Lap.

255. *Stenodema calcaratum* Fall. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig.

256. *Stenodema virens* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

257. *Stenodema laevigatum* L. — Berlin — Magdeburg (Hahn) — Sülldorf — Weferlingen — Braunschweig.

258. *Stenodema holsatum* F. — Weferlingen.

Gattung *Notostira* Fieb.

259. *Notostira erratica* L. — Berlin — Weferlingen.

260. *Notostira tricostata* Costa. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Megaloceraea* Fieb.

261. *Megaloceraea linearis* Fuessl. — Weferlingen

Gattung *Trigonotylus* Fieb.

262. *Trigonotylus ruficornis* Geoffr. — Weferlingen.

Gattung *Miris* F.

263. *Miris dolobratus* L. — Berlin — Weferlingen.

264. *Miris ferrugatus* Fall. — (Schweiz, Degenhardt).

Gattung *Bothynotus* Fieb.

265. *Bothynotus pilosus* Boh. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Monalocoris* Dahlb.

266. *Monalocoris filicis* L. — Weferlingen.

Gattung *Bryocoris* Fall.

267. *Bryocoris pteridis* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Dicyphus* Fieb.

268. *Dicyphus errans* Wolff. — Weferlingen (an *Stachys sylvatica*).

269. *Dicyphus pallidicornis* Fieb. — Weferlingen (an *Digitalis purpurea*, Hahn).

**Neu für Sachsen.**

270. *Dicyphus globulifer* Fall. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Allodapus* Fieb.

271. *Allodapus rufescens* Burm. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Pilophorus* Westw.

272. *Pilophorus cinnamopterus* Kb. — Weferlingen.

273. *Pilophorus clavatus* L. — Weferlingen.

274. *Pilophorus perplexus* Dgl. Sc. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Cyllocoris* Hahn.

275. *Cyllocoris histrionicus* L. — Berlin — Weferlingen.

276. *Cyllocoris flavoquadrivittatus* Geer. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Globiceps* Lep. Serv.

277. *Globiceps* sp. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Mecomma* Fieb.

278. *Mecomma ambulans* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Orthotylus* Fieb.

279. *Orthotylus tenellus* Fall. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**  
 280. *Orthotylus nassatus* F. — Weferlingen.  
 281. *Orthotylus flavosparsus* Sahlb. — Sülldorf — Jerxheim.  
 282. *Orthotylus rubidus* Put. — Jerxheim.  
 283. *Orthotylus ericetorum* Fall. — Weferlingen (an *Erica tetralix*).

Gattung *Heterotoma* Latr.

284. *Heterotoma meriopteron* Scop. — Weferlingen.

Gattung *Heterocordylus* Fieb.

285. *Heterocordylus tumidicornis* H. Sch. — Weferlingen — Harz.  
 286. *Heterocordylus genistae* Scop. — Weferlingen **Neu für Sachsen.**  
 287. *Heterocordylus tibialis* Hhn. — Berlin.

Gattung *Euryopicoris* Reut.

288. *Euryopicoris nitidus* Mey. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Orthocephalus* Fieb.

289. *Orthocephalus saltator* Hhn. — Sülldorf — Weferlingen.

Gattung *Strongylocoris* Blanch.

290. *Strongylocoris leucocephalus* L. — Weferlingen.  
 291. *Strongylocoris luridus* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Halticus* Hahn.

292. *Halticus apterus* L. — Berlin — Weferlingen.  
 293. *Halticus luteicollis* Pz. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Onychumenus* Reut.

294. *Onychumenus decolor* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Eurycolpus* Reut.

295. *Eurycolpus flaveolus* Stal. — Weferlingen (an *Pastinaca*).

Gattung *Oncotylus* Fieb.

296. *Oncotylus punctipes* Reut. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Placochilus* Fieb.

297. *Placochilus seladonicus* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Hoplomachus* Fieb.

298. *Hoplomachus Thunbergi* Fall. — Weferlingen — Berlin.

Gattung *Megalocoleus* Reut.

299. *Megalocoleus exsanguis* H. Sch. — Sülldorf. **Neu für Sachsen.**

300. *Megalocoleus pilosus* Schrk. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

301. *Megalocoleus molliculus* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Amblytylus* Fieb.

302. *Amblytylus nasutus* Kb. — Weferlingen.

Gattung *Macrotylus* Fieb.

303. *Macrotylus Herrichi* Reut. — Weferlingen.

304. *Macrotylus solitarius* Mey. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

305. *Macrotylus Paykuli* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Harpocera* Curt.

306. *Harpocera thoracica* Fall. — Weferlingen — Kreyschau — Braunschweig.

Gattung *Byrsoptera* Spin.

307. *Byrsoptera rufifrons* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Phylus* Hahn.

308. *Phylus melanocephalus* L. — Weferlingen.

309. *Phylus coryli* L. — Weferlingen.

Gattung *Psallus* Fieb.

310. *Psallus ambiguus* Fall. — Berlin — Weferlingen.

311. *Psallus betuleti* Fall. — Weferlingen.

312. *Psallus variabilis* Fall. — Weferlingen.

Gattung *Atractotomus* Fieb.

313. *Atractotomus oculatus* Kb. — Weferlingen.

Gattung *Criocoris* Fieb.

314. *Criocoris crassicornis* Hhn. — Berlin — Weferlingen.

Gattung *Plagiognathus* Fieb.

315. *Plagiognathus chrysanthemi* Wlff. — Weferlingen.

316. *Plagiognathus arbustorum* F. — Berlin — Weferlingen.

317. *Plagiognathus albipennis* Fall. — Berlin — Weferlingen (auf Artemisia abrotanum).

Gattung *Chlamydatus* Curt.

318. *Chlamydatus pulicarius* Fall. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

319. *Chlamydatus pullus* Reut. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Campylomma* Reut.

320. *Campylomma verbasci* Mey. — Kreyschau — Weferlingen.

Gattung *Sthenarus* Fieb.

321. *Sthenarus Roseri* H. Sch. — Berlin — Weferlingen.  
 322. *Sthenarus Rotermundi* Sz. — Berlin.

Fam. **Hydrometridae.**

Gattung *Hydrometra* Latr.

323. *Hydrometra stagnorum* L. — Berlin — Braunschweig — Magdeburg (Hahn).  
 324. *Hydrometra gracilenta* Horv. — Sülldorf — Kreyschau. **Neu für Sachsen.**

Fam. **Gerridae.**

Gattung *Gerris* F.

325. *Gerris rufoscutellatus* Latr. — Weferlingen.  
 326. *Gerris paludum* F. — Kreyschau.  
 327. *Gerris najas* Geer. — Berlin.  
 328. *Gerris thoracicus* Schumm. — Sülldorf — Weferlingen — Braunschweig.  
 329. *Gerris gibbifer* Schumm. — Weferlingen.  
 330. *Gerris lacustris* L. — Kreyschau — Weferlingen.  
 331. *Gerris odontogaster* Zett — Kreyschau — Weferlingen.  
 332. *Gerris argentatus* Schumm. — Berlin — Kreyschau.

Fam. **Veliidae** Dohrn.

Gattung *Microvelia* Westw.

333. *Microvelia pygmaea* Duf. — Magdeburg — Weferlingen.

Gattung *Velia* Latr.

334. *Velia rivulorum* F. — Harz (Lauterberg, Oker).  
 335. *Velia currens* F. — Weferlingen.

Fam. **Leptopodidae.**

Gattung *Leptopus* Latr.

336. *Leptopus marmoratus* Gze. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Fam. **Acanthiidae** Leach.

Gattung *Salda* F.

337. *Salda littoralis* L. — Sülldorf.

Gattung *Acanthia* F.

338. *Acanthia orthochila* Fieb. — Weferlingen — Harz.  
 339. *Acanthia saltatoria* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig.

340. *Acanthia opacula* Zett. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

341. *Acanthia pallipes* F. — Magdeburg (Hahn) — Sülldorf.

342. *Acanthia arenicola* Sz. — Berlin — Kreyschau — Magdeburg.

Gattung *Chartoscirta* Stal.

343. *Chartoscirta cincta* H. Sch. — Weferlingen.

Fam. **Naucoridae.**

Gattung *Naucoris* F.

344. *Naucoris cimicoides* L. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen — Braunschweig.

Fam. **Nepidae.**

Gattung *Nepa* L.

345. *Nepa cinerea* L. — Magdeburg (Hahn) — Weferlingen — Drömling — Harz.

Gattung *Ranatra* F.

346. *Ranatra linearis* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen — Braunschweig.

Fam. **Notonectidae.**

Gattung *Notonecta* L.

347. *Notonecta glauca* L. — Berlin — Kreyschau — Weferlingen.

var. *marmorea* F. — Kreyschau.

348. *Notonecta lutea* Muell. — Insel Rügen, 1896, (Lüdeke).

Fam. **Corixidae.**

Gattung *Corixa* Geoffr.

349. *Corixa Geoffroyi* Leach. — Magdeburg — Sülldorf — Weferlingen — Harz.

350. *Corixa dentipes* Thms. — Seeben bei Halle (10. 9. 1899 Breddin) — Magdeburg (Hahn). **Neu für Sachsen.**

Gattung *Arctocorisa* Wall.

351. *Arctocorisa lugubris* Fieb. — Sülldorf.

352. *Arctocorisa hieroglyphica* Duf. — Sülldorf — Weferlingen.

353. *Arctocorisa Sahlbergi* Fieb. — Weferlingen.

354. *Arctocorisa Linnei* Fieb. — Kreyschau.

355. *Arctocorisa limitata* Fieb. — Kreyschau — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

356. *Arctocorisa semistriata* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

357. *Arctocorisa striata* L. — Kreyschau — Weferlingen.

358. *Arctocorisa Falleni* Fieb. — Kreyschau — Weferlingen.
359. *Arctocorisa distincta* Fieb. — Kreyschau — Weferlingen.
360. *Arctocorisa moesta* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**
361. *Arctocorisa fossarum* Leach. — Kreyschau — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**
362. *Arctocorisa Fabricii* Fieb. — Weferlingen. **Neu für Sachsen.**

Gattung *Cymatia* Fl.

363. *Cymatia coleoptrata* F. — Kreyschau.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen und Berichte aus dem Museum für Naturkunde und Vorgeschichte in Magdeburg](#)

Jahr/Year: 1909-1914

Band/Volume: [II](#)

Autor(en)/Author(s): Schumacher F.

Artikel/Article: [Nachprüfung der Hemipterensammlung M. Wahnschaffe. 403-427](#)