

Gracilaridae.

361. *Bedellia somnulentella* Z., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4107.

Lissa (Comisa), August 1907, Galv.

Auch in Dalmatien und der Herzegowina gefunden.

362. *Lithocolletis messaniella* Z., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4165.

Lussin (Mte. Ossero), 16. April 1908, Galv.

Auch bei Fiume gefunden, Mn., in Südeuropa verbreitet,
auch für Madeira angegeben.

Tineidae.

363. *Atychia nana* Tr., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4456.

Gravosa, 2. August 1908, Galv.

Auch aus Fiume (Martinischza), Mn., und Griechenland
bekannt.

364. *Penestoglossa dardoinella* Mill., Stgr.-Rbl., Kat.,
Nr. 4562.

Lissa (Comisa), 29. August 1907 (Lichtf.), Galv.

Auch für Katalonien, Südfrankreich und Sizilien angegeben.

365. *Tineola murariella* Stgr., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4625.

Gravosa, 4. August 1908 (Lichtf.), Galv.

Auch für Andalusien, Nordspanien und Sizilien angegeben.

366. *Dysmasia parietariella* H. S., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4645.

Gravosa, 4. August 1908 (Lichtf.), Galv.

Die Art ist in den Nachbarländern noch nicht aufgefunden.

367. *Micropteryx aureatella* Sc., Stgr.-Rbl., Kat., Nr. 4765.

Curzola, 27. April 1904, Rusch, Meleda (S. Maria), 11. April
1906, Galv.

In Südeuropa verbreitet.

14. Rhynchota.

Von Dr. GUSTAV STADLER.

Von den Reiseteilnehmern war das dalmatinische Inselgebiet schon im Jahre 1901 von Dr. Galvagni besucht worden, der über seine damalige Rhynchotenausbeute in den Verhandlungen der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien (Jahrg. 1902, Seite 371) berichtet:

.... Folgende 10 Arten wurden auf Lissa (Comisa) auf *Cistus Monspeliensis* gekötschert:

Harpactor iracundus Poda, *H. erythropus* L., am 19. und 26. Mai; *Terapha hyoscyami* L., am 19. Mai; *Stenocephalus neglectus* H. S., einmal am 20. Mai; *Aelia Germari* Küster, am 23. Mai; *Camptopus lateralis* Germar, häufig; *Eurydema ornata* L., *E. festiva* L., *Graphosoma lineata*, Comisa, am 4. Juni. *Carpocoris nigricornis* Fab., am 25. Mai (Comisa). *Stagonomus pusillus* H. S., Berg Hum, am 25. Mai. *Jassus obsoletus* Germ., *Coreus marginatus* F., *Coreus dentator* F. Arbe (nach Germar, „Reise nach Dalmatien“). *Brachypecta aterrima* Forst. Pelagosa grande. *Philaenus spumarius* L. mit var. *marginellus* Fabr. Kleiner, dunkler. Pelagosa grande. Stammart auch auf Lissa.“

Ich schließe nun diesem zitierten Bericht ein Verzeichnis der von den Exkursionsteilnehmern heimgebrachten Funde an, werde aber hiebei auch die von Dr. Galvagni bei späteren — Sommer 1907, Frühjahr und Sommer 1908 — Besuchen Dalmatiens und der Inseln gefangenen Rhynchos, welche mir zur Bestimmung übermittelt wurden, an der der Örtlichkeit und dem System entsprechenden Stelle erwähnen.

In der systematischen Anordnung und Namengebung wurde nach dem bekannten Catalogue des Hémiptères de la faune paléarctique par le Dr. A. Puton (4. Edition, Caen 1899) vorgegangen.

Hemiptera.

A. Geocorisae.

I. Pentatomidae.

1. *Graphosoma semipunctatum* F., Curzola, 21.—27. VII. 1908, Galvagni.
2. *Macroscytus brunneus* F., Lissa, 8. IV. 1906, Miestinger.
3. *Brachypelta aterrima* Forst., Meleda, 10. IV. 1906, Miestinger, und 12. IV. 1906, Werner; Scoglio Asinello, 17. IV. 1908, Galvagni.
4. *Apodiphus Amygdali* Germ., in der dunklen, rostroten Art, Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Klaptoez, und 16. IV. 1906, Werner; Spalato (Mte. Marian), 16. VIII. 1907, Galvagni.

Derselbe in hellgelber Varietät, Gravosa, 31. VII. 1908,
Galvagni.

5. *Peribalus albipes* F. (*congener* Fieb.), Lissa, 8. IV. 1906,
Werner.

6. *Carpocoris purpuripennis* Deg. (*nigricornis* Fab.), Meleda,
10. IV. 1906, Rogenhofer; Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Mie-
stinger; Scoglio Supetar, 30. VII. 1908, Galvagni.

7. *Piezodurus litoratus* Fab., Bua, 6. IV. 1906, Werner;
Lussin (Mte. Ossero), 16. IV. 1908, Galvagni.

8. *Rhaphigaster nebulosa* Poda (*grisea* F.), Meleda, 10. IV. 1906,
Rogenhofer.

9. *Eurydema dominulus* Scop., Curzola, 21.—27. VII. 1908,
Galvagni.

II. Coreidae.

10. *Gonocerus Juniperi* H. S., Ost-Meleda (Koriti), 12. IV. 1906,
Karny; Orebić—Mte. Vipera (Sabbioncello), 14. IV. 1906, Werner.

11. *Gonocerus acuteangulatus* Goeze (*venator* F.), Meleda,
10. IV. 1906, Miestinger.

12. *Stenocephalus agilis* Scop., Clissa—Salona, 6. IV. 1906,
Werner, Klaptocz; Bua, 7. IV. 1906, Rogenhofer und
Miestinger; Orebić—Mte. Vipera, 14. IV. 1906, Werner.

13. *Therapha Hyoscyami* L., Lissa, 8. IV. 1906, Klaptocz.

III. Lygaeidae.

14. *Lygaeus saxatilis* Scop., Clissa—Salona, 6. IV. 1906.
Werner und Klaptocz; Meleda, 10. IV. 1906, Klaptocz,
Miestinger; Orebić—Mte. Vipera (Sabbioncello), 14. IV. 1906,
Werner.

15. *Lygaeus pandurus* Scop., Curzola, 21.—27. VII. 1908,
Galvagni.

Derselbe, var. *militaris* F., Halbinsel Lapad, 3. VII. 1908,
Galvagni.

16. *Scantius aegyptius* L., Castelvecchio—Traù, 7. IV. 1906,
Miestinger.

17. *Pyrrhocoris apterus* L., Spalato—Traù, 7. IV. 1906, Werner.

download unter www.biologiezentrum.at

IV. *Gerrididae.*

18. *Microvelia pygmaea* Duf., Castelvecchio, 7. IV. 1906, Rogenhofer.

19. *Velia rivulorum* Fab. (var. *major* Put.), Spalato—Traù, 7. IV. 1906, Werner; Castelvecchio—Traù, 7. IV. 1906, Klaptoez und Miestinger.

20. *Velia currens* Fab., Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Klaptoez, Miestinger.

21. *Gerris Costae* H. S., Spalato—Traù, 7. IV. 1906, Werner; Orebic—Mte. Vipera, 14. IV. 1906, Werner.

22. *Gerris odontogaster* Zett., Spalato—Traù, 7. IV. 1906, Werner; Orebic—Mte. Vipera, 14. IV. 1906, Werner.

V. *Reduviidae.*

23. *Harpactor iracundus* Poda (Larve), Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Miestinger.

24. *Coranus aegyptius* F. (*Colliocoris griseus* Rossi, Fieb.), Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Miestinger.

25. *Nabis lativentris* Boh., Lissa, 8. IV. 1906, Werner.

VI. *Capsidae.*

26. *Lyyus* sp., Lissa, 8. IV. 1906, Rogenhofer. (Das Exemplar war leider in arg beschädigtem Zustand eingeliefert worden, so daß eine genauere Bestimmung undurchführbar war.)

B. *Hydrocorisae.*

VII. *Nepidae.*

27. *Nepa cinerea* L., Spalato—Clissa, 6. IV. 1906, Werner; Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Miestinger; Castelvecchio—Traù, 7. IV. 1906, Miestinger; Lussin (Mte. Ossero), 16. IV. 1908, Galvagni.

VIII. *Notonectidae.*

28. *Notonecta glauca* L., Clissa—Salona, 6. IV. 1906, Miestinger; Meleda, 10. IV. 1906, Rogenhofer; Salona, 16. IV. 1906, Werner; Lussin (Mte. Ossero), 16. IV. 1908, Galvagni

download unter www.biologiezentrum.at

Homoptera

(determ. Dr. Leopold Fulmek und Heinrich Karny).

IX. *Cercopidae.*

29. *Ptyelus spumarius* L. (*Philaenus* Stal.), Halbinsel Lapad,
3. VIII. 1908, Galvagni.

X. *Cicadidae.*

30. *Cicadatra atra* Ol., Scoglio Supetar, 30. VII. 1908, Gal-
vagni.

XI. *Fulgoridae.*

31. *Phantia subquadrata* H. S., Gravosa, 2. VIII. 1908, Gal-
vagni.

32. *Oliarus melanochaetus* Fieb., Gravosa, 1. VIII. 1908,
Galvagni.

Liste der für Meleda nachgewiesenen Rhynchoten:

Brachypelta aterrima, *Carpocoris purpuripennis*, *Rhaphigaster nebulosa*, *Gonocerus Juniperi*, *Gonocerus acuteangulatus*, *Lygaeus saxatilis*, *Notonecta glauca*.

Zur gleichen Zeit als die Exkursion stattfand, sammelte unser eifriges Mitglied Herr Richard Ebner, der damals an der zoologischen Station in Triest arbeitete, in Istrien zahlreiche Insekten, von denen ich hier die Liste der Rhynchoten mittheile.

Brachypelta aterrima Forst., Mte. Maggiore, 16. IV. 1906.

Rhaphigaster nebulosa Poda, Mte. Maggiore, 16. IV. 1906.

Aphanus pini L., Mte. Maggiore, 16. IV. 1906.

Pyrrhocoris marginatus Kol., Triest, 1906.

Hydrometra stagnorum L., Capodistria, 1. IV. 1906.

Velia currens Fab., Capodistria, 1. IV. 1906.

Gerris thoracicus Schum., Arsa Kanal, 17. IV. 1906.

Coranus aegyptius F., Capodistria, 1. IV. 1906.

Ranatra linearis L., Albona, 17. IV. 1906.

Plea minutissima Fab., Lupoglava, 15. IV. 1906.

Triecphora arcuata Fieb., Umgebung von Triest, 10. IV. 1906.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins an der Universitaet Wien](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Stadler Gustav

Artikel/Article: [Die zoologische Reise des naturwissenschaftlichen Vereines nach Dalmatien im April 1906. B. Spezieller Teil. Bearbeitung des gesammelten Materials. 14. Rhynchota. 254-258](#)