

- Chrysis succincta* L. f. *bicolor* Lep. 1 ♀, 1 ♂, Morea, Tiryns, VI. 26; Kreta, Omalos, VI. 26.
- Chrysis ignita* L. Attika, Moni Penteli, V. 26.
- Chrysis cerastes* Ab. 5 ♀♀, Morea, Nauplia, VI. 26; Morea, Tiryns, VI. 26; Kreta, Ruine von Kydonia, V. 26.
- Chrysis inaequalis* Dhlb. 2 ♀♀, 3 ♂♂, Kreta, Omalos, VI. 26; Ebene von Chaleppa, V. 26; Moni Governeto, V. 26; Kumaro Spileo, V. 26; Morea, Vityna, VII. 26.
- Chrysis sexdentata* Chr. 1 ♀, Kreta, Topolia, VI. 26.
- Chrysidea assimilis* Spin. 1 ♀, Morea, Tiryns, VI. 26.
- Stilbum cyanurum* Forst. 1 ♀, 1 ♂, Morea, Tiryns, VI. 26; Kreta, Topolia, VI. 26.
- Stilbum cyanurum* Forst. f. *calens* F. 1 ♀, Vityna, VI. 26.

e) Evaniidae.

- Evania punctata* Be. 1 ♀, Athen, Akropolis, V. 26.

VIII. Hymenoptera: Formicidae.

Von H. Stitz, Berlin.

1. *Messor barbarus* L. v. *structor* For.
7 ♀♀, 9 mm — 5 mm. Attika (Moni Penteli), V. 26; Kreta (Akrotiri Spileo), V. 26; Kreta (Melidhoni), VI. 26.
Verbreitung nördlich bis Süddeutschland, östlich über die Balkanhalbinsel und Kleinasien bis zum Kaspischen Meer.
2. *Messor barbarus* L. v. *structor* For. v. *orientalis* Em.
12 ♀♀, 9 mm — 6 mm. Attika (Athen, Akropolis), V. 26; Morea (Mykene), VI. 26; Morea (Patras), VI. 26; Morea (Nauplia), VI. 26; Morea (Vityna), VI. 26.
Verbreitung östlich bis Südrußland und Turkestan.
3. *Cremastogaster (Orthocrema) sordidula* Nyl. var. *flachi* For.
1 ♀. Kreta (Tal des Kladysos bei Perivolia), V. 26.
Verbreitung östlich über die Balkanhalbinsel und Kleinasien bis Innerasien.
4. *Aphaenogaster testaceo-pilosa* Luc. v. *simonelli* Em.
1 ♀. Attika (Athen, Akropolis), V. 26.
Typische Form für Kreta.
5. *Aphaenogaster (Deromyrma) ceconii* Em.
6 ♀♀. Kreta (Akrotiri, Kumaro Spileo), V. 26.
Typische Form für Kreta.
6. *Pheidole pallidula* Nyl. v. *orientalis* Em.
3 ♂♂. Attika (Moni Penteli), VI. 26.
Verbreitung östlich über den Kaukasus, Kleinasien und Syrien bis Innerasien.
7. *Acantholepis frauenfeldi* Mayr. v. *syriaca* Andr.
4 ♀♀. Kreta (Melidhoni), VI. 26.

8. *Cataglyphis cursor* Fonsc. v. *aenescens* Nyl.
5 ♀♀. Attika (Athen, Akropolis), V. 26; Aegina (Aphaia Tempel), V. 26. 1 ♀. Morea (Tripolis), VII. 26. 3 ♂♂. Morea (Tripolis), VII. 26.
Verbreitung nördlich bis Ungarn, östlich über die Balkanhalbinsel, Südrußland bis zum Aral-See.
9. *Lasices niger* B.
2 ♀♀. Kreta (Phurnes), VI. 26; Kreta (Meskla), VI. 26.
Gemein in ganz Europa, über den Kaukasus und Sibirien bis nach Japan.
10. *Camponotus (Tauaemyrmex) aethiops* Latr.
13 ♀♀, 10 mm — 5 mm. Attika (Moni Penteli), V. 26; Morea (Vityna), VII. 26; Morea (Korinth), VII. 26; Morea (Tripolis), VII. 26; Morea (Mykene), VI. 26; Kreta (Moni Governeto), V. 26. 4 ♀♀. Morea (Vityna), VII. 26. 1 ♂. Morea (Vityna), VII. 26.
Verbreitung nördlich bis Süddeutschland, östlich bis zum Kaukasus.
11. *Camponotus (Tauaemyrmex) sylvaticus* Ol. v. *baldaccii* Em.
4 ♀♀, 10 mm — 7 mm Kreta (Phurnes), VI. 26; Kreta (Moni Governeto), V. 26.
Außer Kreta auf den Inseln des Aegäischen Meeres bis Kleinasien.

IX. Hymenoptera: Pompilidae.

Von H. Haupt, Halle.

1. *Batozonus lacerticida* Pall. — Morea: Vityna, 1 ♀; Kreta: Melidhoni, 1 ♀.
2. *Pedinaspis crassitarsis* Costa. — Morea: Vityna, 1 ♂; Attika: Pentelikon, 1 ♀.
3. *Psammochares sogdianus* F. Mor. — Attika: Pentelikon, 1 ♀.
4. *Episyron rufipes* L. — Kreta: Akrotiri, 1 ♂.

X. Rhynchota-Homoptera.

Von H. Haupt, Halle.

1. *Tettigia orni* L. — Kreta: Melidhoni, 2 ♀.
2. *Cicada plebeja* L. — Morea: Vityna, 1 ♂, 1 ♀.
3. *Cicadetta dimissa* Hag. — Kreta: Kydonia, 1 ♀.
4. *Cicadetta tibialis* Pg. — Kreta: Governeto, 1 ♂.
5. *Cicadatra platyptera* Fieb. — Morea: Tiryns, 1 ♀.
6. *Cercopis vulnerata* Germ. — Morea: Patras, 1 ♀.
7. *Philaenus spumarius* L. — Kreta: Chaleppa, Governeto, ♂, ♀.
8. *Aphrophora alni* Fall. — Morea: Vityna, 1 ♀.