

jedermann auffallen. Ich fand die Tiere auf dem grasbewachsenen Exerzierplatz von Palermo in Menge neben der Rasenameise in eifriger Bautätigkeit und beim Eintragen von Samen und Früchten. Am Abhang des Monte Pellegrino war sie stellenweise beinahe unter jedem Steine anzutreffen. Auch in Syrakus entdeckte ich mächtige Nester derselben verschiedenster Konstruktion. Allerdings nirgends typische Obernester, wie sie unlängst von Stäger beschrieben worden sind. Alle Kolonien hatten ihre großen Brutmengen unter den Oberflächensteinen angesammelt, da es lange kühl und regnerisch gewesen und die Tiere zur Aufzucht ihrer Nachkommen Wärme brauchten. Auch Ameisengrillen (*Myrmecophila ochracea* Fisch.) konnte ich dort zahlreich zwischen der aufgestapelten Brut und den Arbeiterinnen umherhüpfen sehen. Oft wurde ich auch durch große Körneransammlungen überrascht, die von den Tieren direkt unter der Erdoberfläche angelegt worden waren. Wahrscheinlich handelte es sich dabei aber nur um temporäre Deposita.

Einer absonderlichen Arbeiterin sei noch gedacht, die einen rotbraunen Kopf besitzt und deren Postpetiolus stark einseitig ausgewulstet ist. Das Tier stammt aus Segesta, wurde aber erst beim Studium der Ausbeute in Zürich als Abnormität erkannt.

19. *Messor minor* André (K) Taormina V. 1926.
20. *M. minor* ssp. *sanctus* For. var. *bouvieri* Bond (K) Segesta III. 1924.
21. *M. semirufus* André var. *meridionalis* André (K) Euryalos bei Syrakus. Eine Kolonie unter einem Steine mit vielen *Myrmecophila*.
22. *M. structor* Latr. (nec Em. 1898) (D St, D, K)  
Ich frage mich ob var. *tyrrhena* Em. 1898 und 1915 (in Emery's Liste) nicht mit *M. structor* Latr. 1798 und Bondroit 1918 identisch ist.  
Die Art ist recht häufig in Sizilien, auch Donisthorpe erwähnt dies von Palermo. Ich fand sie an allen Orten meiner Sammeltätigkeit.
23. *M. structor* Latr. var. *tyrrhena* Em. (?) (E)
24. *Oxyopomyrmex santshii* For. (var. *siciliana* E, D)
25. *Pheidole* (*Pheidole*) *pallidula* Nyl. (D St, D, K)
26. *Crematogaster* (*Orthocrema*) *sordidula* Nyl. (D St, D, K) Monte Pellegrino, Monreale, Segesta, Syrakus, Taormina etc.
27. *Crematogaster* (*Acrocoelia*) *auberti* Em. ssp. *laestrygon* Em. (D St, D, K). Eine Kolonie unter einem Steine auf den Karrenfeldern des Gipfels des Monte Pellegrino, auch von Segesta brachte ich welche mit, desgleichen von Monreale.
28. *C. (Acrocoelia) scutellaris* Ol. (D St, D, K)  
Häufig bei Olivenbäumen. Palermo, Monreale, Syrakus, Taormina etc.
29. *Monomorium* (*Monomorium*) *minutum* Mayr. (E)
30. *M. (Xeromyrmex) salomonis* L. ssp. *subopacum* F. Sm. (abeillei D St, E)
31. *Solenopsis fugax* Latr. (M. St, D, K)