

# Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise nach Marokko

Unternommen 1930 mit Unterstützung der Akademie der Wissenschaften in Wien von Franz Werner und Richard Ebner

## V. Ameisen aus Marokko

Bestimmt von

Bruno Finzi (Triest)

(Vorgelegt in der Sitzung am 27. Mai 1932)

### Dorylinae.

*Dorylus fulvus* var. *juvenculus* (Schuchard).

Santschi, Bull., Soc. Hist. Nat. de l'Afr. du Nord 1926, p. 230.

♂ Oran, Batt. espan., 5. V. 1930.

Die untersuchten ♀ haben die Seiten des Kopfes parallel; wegen dieses Charakters nähern sie sich der var. *punicus* Santschi (l. c., p. 231). Nach der Abbildung Santschi's scheint mir, daß die Länge des Kopfes gleich wie bei *punicus* ist; die anderen Merkmale entsprechen aber der Varietät *juvenculus*.

### Myrmicinae.

*Aphaenogaster testaceopilosa* (Lucas).

♂ Beni Snassène, 9. V. 1930.

Die Epinotaldornen dieser ♀ sind sehr leicht an der Basis erweitert; sie sind darum verschieden von den aus Tunesien, Algerien, Spanien und Portugal stammenden ♀. Ferner sind dieselben ziemlich lang. Wahrscheinlich handelt es sich um Übergangsformen zu subsp. *gemella* var. *maroccana*. In der Sammlung des Wiener Museums kommen ♀ der var. *maroccana* vor, die in Tanger gesammelt wurden; das Epinotum dieser Exemplare ist mit nur ganz kleinen Dornen bewehrt.

*Messor barbarus* L.

♂ Dar Kaid Medboch, 20. V. 1930.

Kopf fast gänzlich glatt und glänzend; die Behaarung reichlich. Polymorphismus ausgeprägt. (? var. *gallaoides* Santschi, Ann. et Bull. de la Soc. Ent. Belg. 1929, p. 141, 142.)

*Messor barbarus* var. *dentiscapus* Forel.

♂ Azrou (1200 m), 1. VI. 1930.

*Messor semirufus grandinidus* var. *splendens* Karawaiew.

♂ Tizi Tachdirt (3150 m), 18. VI. 1930.

*Pheidole pallidula* var. *tristis* Forel.

♀ Beni Snassène, 9. V. 1930; ♂♀ Azrou, 1. VI. 1930; Dar Kaid Med-boch, 20. V. 1930.

*Crematogaster inermis antaris* Forel.

Herr Prof. Werner sammelte zwei verschiedene Formen von *Crematogaster* — ♀ ♂ Tachdirt (2600 m), 27. VI. 1930, und ♀ ♂ Maarif, 3. VII. 1930 —, die ich zur Gruppe *inermis antaris* (*sensu* Emery, Boll. Soc. Ent. Italiana 1926, p. 1 et seq.) ziehe. Leider besitze ich kein genügendes Material, um bestimmt sagen zu können, zu welcher der sehr zahlreichen Varietäten die zwei Formen gehören. Die Beschreibungen nehmen nur sehr veränderliche Merkmale in Anspruch.

*Tetramorium semilaeve* André (var. *guancha* Santschi).

♂ Azrou, 1. VI. 1930.

*Camponotus cruentatus* Ol.

♂ Fedala, 4. VII. 1930; ♂ Azrou (1200 m), 1. VI. 1930.

Die ♂ aus Fedala haben den Gaster fast gänzlich schwarz; nur bei einigen ist die Basis desselben rostbraun.

*Camponotus atlantis* var. *nigrovaria* Forel.

♂ ♀ Fedala, 4. VII. 1930; ♂ Azrou (1200 m), 1. VI. 1930.

*Camponotus atlantis* var. *maroccana* Emery.

♂ Taza, 17. V. 1930.

Wenige mit Zweifel zu dieser Varietät gehörige ♂ Nach einer vor kurzer Zeit erschienenen Arbeit Santschi's (Ann. et Bull. de la Soc. Ent. Belg., 1929, p. 158—161) sollte nur seine var. *planitae* »une quinzaine de poils sous la tête« haben. Die anderen Varietäten haben den Unterkopf ohne oder fast ohne Haare. Die von mir als var. *maroccana* bestimmten ♂ haben zehn oder etwas mehr Haare auf der Unterseite des Kopfes; die Färbung ist aber von der var. *planitae* (jaune blanchâtre pâle) sehr verschieden; die ♂ aus Taza sind bräunlich rotgelb, wie Emery schreibt (Deutsche Ent. Zeit., 1908, p. 202).

*Camponotus foreli* subsp. *tingitana* Santschi.

♂ Fez, 23. V. 1930.

*Formica glebaria* var. *maura* Santschi.

♂ Tizi Tachdirt (3150 m), 28. V. 1930.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse](#)

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [141](#)

Autor(en)/Author(s): Finzi Bruno

Artikel/Article: [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise nach Marokko. V. Ameisen aus Marokko. 243-244](#)