

8. *Monomorium salomonis*.
9. *Monomorium subopacum bicolor* var. *subnitida* (conosciuta anche dall'Algeria meridionale).
10. *Tetramorium punicum*.
11. *Tetramorium punicum* var. *sahlbergi*.
12. *Tapinoma simrothi* var. *phoenicea*.
13. *Plagiolepis pallescens* var. *ancyrensis*.
14. *Acantholepis frauenfeldi* var. *syriaca*.
15. *Acantholepis frauenfeldi* var. *splendens*.
16. *Camponotus compressus thoracica* var. *fellah*.
17. *Camponotus compressus thoracica* var. *xerxes*.
18. *Paratrechina jaegerskjoldi*.
19. *Cataglyphis albicans* subsp. *livida*.
20. *Cataglyphis albicans livida* var. *ambigua* (conosciuta anche dalla Mauritania — Trarza e Meserdra).

10. Forme di determinazione dubbia o di distribuzione geografica poco conosciuta

1. *Leptothorax (Temnothorax) spec.*
2. *Strumigenys membranifera* var. *santschii*.
3. *Camponotus rufoglaucus* var.
4. *Lasius niger* subsp. *lasioides*.
5. *Acantholepis frauenfeldi* var. *nigra*.
6. *Cataglyphis bicolor*.

Esaminando i dati contenuti negli elenchi delle forme divise per regioni arriviamo ai seguenti risultati:

1. Forme endemiche . . . . .	No. 17	21,25 %
2. Forme cosmopolite o sulla via di diventarlo . . . . .	5	6,25 %
3. Forme etiopiche . . . . .	5	6,25 %
4. Forme diffuse oltre le regioni paleartica ed etiopica . . . . .	2	2,5 %
5. Forme importate . . . . .	1	1,25 %
6. Forme circum-mediterranee . . . . .	—	—
7. Forme conosciute da tutta l'Africa del Nord . . . . .	18	22,5 %
8. Forme della Cirenaica e dell'Africa nord-orientale . . . . .	6	7,5 %
9. Forme dell'Egitto e in genere orientali . . . . .	20	25,00 %
10. Forme dubbie . . . . .	6	7,5 %
TOTALE . . . . .	80	100,00 %