

5. *Ph. javana* Mayr. ♂ e ♀.
6. *Monomorium pharaonis* L. ♂ ♂.
7. *Crematogaster (Orthocrema) bicolor* Mayr. ♀.
8. *C. (Orthocrema) sp.* ♀.
9. *Prenolepis (Nylanderia) yerburyi* For. ♂ ♂.
10. *P. (Nylanderia) vividula* Nyl. ♂ ♂.
11. *Polyrhachis (Myrma) mayri* Rog. ♂ ♂.
12. *P. (Myrma) orsyllus var. ritzemai* Mayr. ♂ ♂.

China.

1. *Euponera (Brachyponera) nigrita ssp. chinensis* Em. — ♂ ♂ e ♀ ♀ di Shanghai, raccolte in un parco di questa Città, e di Hang-Tschou, capitale della Provincia di Tschekiang.

2. *Diacamma rugosum ssp. sculpturatum* F. Sm. — ♂ ♂ di Hongkong.

3. *Ectomomyrmex tonkinensis* Sants. — Una ♀ di Hang-Tschou.

4. *Odontomachus latidens ssp. striata* n. ssp.

Operaia. — Colorazione come nel tipo. Capo così grande e conformato come nella *ssp. procerus* Em., ma con quasi tutta la superficie dorsale finemente e fittamente striata e perciò anche opaca, solo la parte anteriore delle guancie e dei solchi antennali è liscia e lucida. Mandibole pubescenti, soprattutto alla base e verso il margine esterno, provviste di otto denticini posti come quelli di una sega. Lo scapo delle antenne oltrepassa il margine occipitale di $\frac{1}{6}$ della sua lunghezza, all'incirca cioè come in *latidens* tipico. — Torace con striatura non tanto forte, ma per contro più fitta e molto regolare. Segmento basale del gastro alquanto meno lucido degli altri segmenti, pur essendo privo di qualsiasi scultura. — Lunghezza mm. 11,7.

Un solo esemplare raccolto ad Hongkong. — Avevo pensato in un primo tempo che questa formica potesse essere l'operaia della *ssp. procerus* Em., che credo non sia ancora conosciuta, ma la descrizione della femmina e soprattutto il confronto con il tipo, mi hanno fatto ricredere e considerarla come nuova. Infatti la forma *procerus* ha i lobi occipitali lucidi e con poche tracce di strie, mentre nella nuova *ssp.* essi sono tutti striati ed opachi. Anche le strie del torace in *procerus* sono alquanto diverse, per essere meno regolari, in ispecial modo sul pronoto, e assai più grosse.

5. *Messor lobulifer* Em. ♂ ♂ di Shanghai.

6. *Aphaenogaster (Attomyrma) geei* Wheeler. ♂ ♂ di Shanghai.