

Distribuzione geografica generale: Il *M. salomonis* colle sue numerose forme può dirsi cosmopolita.

**Monomorium (Parholcomymex) destructor** Jerd.

*Atta destructor* Jerdon, Madras, Journ. Litt. Sc., vol., 17, p. 105, 1851.

*Myrmica vastator* F. Smith, Journ. Proc. Linn. Soc. London Zool., vol. 2 p. 71, 1857.

*Monomorium destructor* Emery, in Dalla Torre Cat. Hym., vol. 7, p. 66, 1893,

» (*Parholcomymex*) *destructor* Emery, Gen. Insect. Myrmicinae, p. 180, 1922 (1).

Parecchie operaie di Moca, di S. Domingo e S. Pedro de Macoris. Di questa formica, domestica nei paesi tropicali, ne furono raccolte operaie anche in recipiente contenente glucosio ed in frutti di Ananasso (*Ananas sativus* Schult.) marzo 1929.

Distribuzione geografica generale: originario dell'India, importato per il commercio in molti paesi tropicali.

**Solenopsis geminata** F.

*Atta geminata* Fabricius, Syst. Piez., p. 423, 1804.

*Formica geminata* Rog. Berl. Ent. Zeitsch., vol. 6, p. 289, 1862.

*Solenopsis geminata* Mayr. Tijdsch. v. Ent., vol. 10, p. 10, 1881.

» » Emery, Gen. Insect. Myrmicinae, p. 197, 1922 (2).

È la formica più comune della R. Dominicana. La raccolta contiene individui di tutte le forme e larve a vari gradi di sviluppo; provenienti dalle seguenti località: Santo Domingo, Moca, S. F. de Macoris, Moncion, S. Juan de la Maguana e Villa Vasquez; gli esemplari di quest'ultima località sono i più tipici mentre tutti gli altri appartengono ad una varietà molto più chiara.

Dalle osservazione fatte su questa formica risulta che è eminentemente dannosa, ma che talvolta può essere anche utile. Essa è soprattutto dedicata alla cura di alcune Cocciniglie dei generi *Pseudococcus Trionymus*, *Saissetia* e in tale funzione fu raccolta su pianta di Guama (*Inga vera* Willd.), sul Cacao (*Theobroma cacao* L.) (Tav. II, fig. 4), sull'Ananasso (*Ananas sativus* Schult.) (Tav. I, fig. 1, 2 e 3) sulla Canna da zucchero (*Saccharum officinarum*) e perfino alla base di piante di frumento, frutti di Arachide (*Arachis hypogea* L.) e di Caffè (*Coffea arabica* L.) Tav. IV, fig. 2 e 3) I rispettivi *Pseudococcini* di queste piante ven-

---

(1) Ho trascritto solo i principali sinonimi di questa formica; chi desiderasse avere più dati al riguardo, consulti l'opera *Ants of the Belgian Congo* del Wheeler, Bull. Am. Mus. Natur. Hist., vol. 54, p. 874, 1921-22.

(2) Per la lunga sinonimia di questa formica si consulti il Genere *Insectorum*, l. c.