

dorso, appare un poco più lungo che largo e coi lati pressoché paralleli; il postpeziolo di 1/3 più largo del nodo del peziolo, un poco ristretto davanti e coi lati leggermente convessi. Zampe corte e robuste. Lungh. mm. 2-3,2. Cinque esemplari di Apaicán sul vulcano Irazú. — Specie molto caratteristica e facilmente roiconoscibile per i grandi denti delle mandibole che ricordano quelli di cui sono fornite le mandibole del genere *Cheliomyrmex* e che per tale carattere la nuova formica costituisce, in certo qual modo, una transazione fra questo genere ed *Ectiton*".

### *Neivamyrmex halidayi* (Shuckard) ♂

(Taf. 37 Fig. 1-3; Taf. 47 Fig. 1-2, 9, 13-18, 22; Taf. 49 Fig. 5, 24;  
Taf. 70 Fig. 1; Taf. 71 Fig. 1)

- Labidus halidayi* Shuckard, 1840 p. 200 (Maennchen; São Paulo, Brasil). — Westwood 1842 p. 76. — F. Smith 1859 p. 8, pl. 2 fig. 12 (S. Paulo; Coll. Saunders).  
*Ectiton halidayi*, Forel 1899 p. 28 (Mexico, Panama, Brasil).  
*Ectiton (Acamatus) halidayi*, Emery 1900 p. 516, 525 (Mexico, C. Am., Peru, Brasil); 1910 p. 26. — v. Ihering 1912 p. 232. — Luederwaldt 1920b p. 257. — Borgmeier 1923 p. 45.  
*Neivamyrmex halidayi* Borgmeier 1953 p. 12, 15, 18.  
*Labidus latreillii* Haliday, 1836 p. 328 (S. Paulo; Lieut. Graves leg.) [nec Jurine, 1807].  
*Labidus gravenhorstii* Westwood, 1842 p. 76 (Maennchen; Rio Vendinha, Goiás, Burcheli leg.).  
*Ectiton (Acamatus) gravenhorsti*, Emery 1900a p. 516, 520, 525 (Mexico, Guatemala, Brasil); 1910 p. 26.  
*Labidus amplipennis* Fr. Smith, 1859 p. 6, pl. 2 fig. 14 (Maennchen; Bogotá, Colombia).  
*Ectiton (Acamatus) amplipenne*, Emery 1900a p. 525 (sp. incerta); 1910 p. 25. — Forel 1901a p. 48 (Colombia, Petersen leg.). — [n. o. v. s y n.]  
*Neivamyrmex amplipennis*, Borgmeier 1953 p. 17.  
*Ectiton (Acamatus) Le Moutte* Santschi, 1912 p. 524 (Maennchen; St. Laurent du Maroni, Fr. Guyana). — [n. o. v. s y n.]  
*Neivamyrmex halidayi lemoulti*, Borgmeier 1953 p. 14.  
*Ectiton (Acamatus) colombi* Santschi, 1921 p. 94 (Maennchen; Bogotá). — [n. o. v. s y n.]  
*Neivamyrmex colombi*, Borgmeier 1953 p. 13.  
*Ectiton (Labidus) frontalis* Menozzi, 1924 p. 29 (Maennchen; Brasil).  
*Neivamyrmex frontalis*, Borgmeier 1953 p. 11.

Type: Maennchen, von São Paulo, Lieut. Graves leg. auf der King'schen Expedition nach der Magellan-Strasse. Nach Horn & Kahle (1935/37, p. 49) sollen die Typen der King'schen Expedition aus der Sammlung von John Curtis via Linnean Society (London) an das Brit. Museum gegangen sein. Ich fand aber die Type von *halidayi* dort nicht. Sie ist auch nicht im Museum von Oxford. Dr. Yarrow fand sie auch nicht in der Linnean Society. Da ein Teil der Sammlung Curtis 1865 nach dem National-Museum in Melbourne ging, ist es immerhin möglich, dass die Type sich dort befindet. Vorlaeufig muss sie als verloren gelten.