

Nomamyrmex esenbecki (Westwood) ♂ ♀ ♂

(*N. esenbecki* s. str.: Taf. 2 Fig. 2-3; Taf. 5 Fig. 8; Taf. 8 Fig. 1-3, 11-12; Taf. 9 Fig. 1, 6-12; Taf. 19 Fig. 21; Taf. 60 Fig. 1; Taf. 85 Fig. 1. — *N. esenbecki crassicornis*: Taf. 8 Fig. 4; Taf. 9 Fig. 13, 15; Taf. 19 Fig. 23; Taf. 60 Fig. 2. — *N. esenbecki wilsoni*: Taf. 8 Fig. 5; Taf. 9 Fig. 14, 16; Taf. 19 Fig. 22; Taf. 60 Fig. 3)

Nomamyrmex esenbecki s. str.:

Labidus esenbeckii Westwood, 1842 p. 75, pl. 20 fig. 4 (Maennchen; Rio Vendinha, Goiás, Burchell 10.IX.1828).
Eciton (Labidus) esenbecki, Santschi 1920 p. 364, fig. 2b. — Luederwaldt 1920b p. 256. — [E. *Holopone*] Santschi 1924a p. 11. — [E. *Nomamyrmex*] Borgmeier 1936 p. 56. — Referenzen: Forel 1899a p. 25; Emery 1910 p. 23; Borgmeier 1923 p. 43; M. R. Smith in Muesebeck 1951 p. 779; Borgmeier 1953 p. 14.
Eciton (Labidus) fimbriatum Santschi, 1920 p. 363, fig. 1 (Maennchen; Franz. Guiana). — Eidmann 1936 p. 29. — Borgmeier 1953 p. 14.
Eciton fimbriatum v. *interrupta* Santschi, 1923a p. 249 (Maennchen; Piracicaba, Luján leg.). — Borgmeier 1953 p. 14.
Eciton (Holopone) fimbriatum v. *terrificum* Santschi, 1930 p. 82 (Maennchen; "Brésil" Itatiaia). — Borgmeier 1953 p. 14.
Eciton crassicornis, Mayr 1865 p. 77; 1886 p. 115 (Arbeiter, Colombia; nec Mexico, nec Guatemala). — Emery 1894a p. 179, pl. 2 fig. 8 (Arbeiter, Mandibeln) — [E. *Labidus*] Luederwaldt 1920b p. 241; 1926 p. 245 (Biol.). — Referenzen: Forel 1899a p. 24; Emery 1910 p. 23; v. Jhering 1912 p. 231; Borgmeier 1923 p. 42; 1936 p. 55; 1948c p. 460 (Argentina, Formosa); 1953 p. 14.
Eciton (Holopone) crassicornis subsp. *crudele* Santschi, 1928 p. 414 fig. c, g (Paraguay, Type; Bolivien). [n. o. v. s. y. n.]
Eciton (Holopone) crassicornis v. *indomabile* Santschi, 1930 p. 82 (Olinda, Pernambuco). [n. o. v. s. y. n.]
Acanthostichus afflicto Gallardo, 1919 p. 239, fig. 3 (Maennchen; Formosa, Arg.). — Wheeler 1920 p. 51. — Emery 1920a p. 59 (Syn. von *esenbecki* oder *hartigi*). — Gallardo 1929 p. 47.

Nomamyrmex esenbecki crassicornis:

Eciton crassicornis F. Smith, 1855 p. 163, pl. 13 fig. 1-2 (Arbeiter; Villa Nova am Amazonas, Bates leg.); 1858 p. 151, pl. 6 fig. 1-4.
Eciton (Holopone) crassicornis v. *intrepidum* Santschi, 1928 p. 414 fig. b, f (Venezuela). [n. o. v. s. y. n.]
Eciton (Holopone) crassicornis subsp. *crudele* v. *furiosum* Santschi, 1929a p. 85 (Arbeiter; Panama City, Bella Vista). [n. o. v. s. y. n.]
Eciton (Labidus) esenbecki subsp. *hirsutipodex* Santschi, 1920 p. 364 fig. 2a (Maennchen; Merida, Mexico). [n. o. v. s. y. n.]

Nomamyrmex esenbecki wilsoni:

Eciton (Labidus) esenbecki subsp. *wilsoni* Santschi, 1920 p. 366 (Maennchen; Brownsville, Texas).
Eciton esenbecki, Emery 1890a p. 39 (Alajuela, Costa Rica). — Wheeler 1908b p. 409, pl. 26 fig. 1-2 (Brownsville, Tex.). — Creighton 1950 p. 64.
Eciton crassicornis, Mayr 1886 p. 115 (Arbeiter; Mexico, Guatemala; nec Colombia). — Wheeler 1908b p. 410 (Maennchen, Texas). — Creighton 1950 p. 63 (Texas). — M. R. Smith in Muesebeck 1951 p. 779.
Eciton (Holopone) crassicornis subsp. *mordax* Santschi, 1928 p. 415 fig. d, h (Cuernavaca, Mexico). [n. o. v. s. y. n.]

Holotype: Maennchen (Museum Oxford), "taken at Rio Vendinha in Brazil, by W. Burchell, on the 10th of September 1828, in the evening". Poulton (1907) hat eine kurze Biographie Burchell's veroeffentlicht und eine gute Karte seiner Reisen in Brasilien (1825-1830) beigefuegt. Burchell war von Dezember 1827 bis August 1828 in der Stadt Goyaz und trat wahrscheinlich im selben Monat seine Reise nach Porto Real (Porto Nacional) an, wo er im November 1828 ankam. Da die Type am 10.