

Biologie. — Die Nester wurden einmal in einem Baumstamm, bei zwei andern Gelegenheiten unter Stein angetroffen. Gaeste sind von dieser Art bisher nicht bekannt geworden.

Originalbeschreibung

Eciton angustinode Emery (1888). — "Operaria. Testacea, capite et thorace saepe brunneis, nitida, metathorace et mesopleuris, opacis, petioli nodo primo subopaco, secundo laevi, disperse longe pilosa. Caput punctis piligeris haud subtilibus, mandibulis striatis, oculis obsoletis, antennarum scapo haud crasso, apice parum dilatato, flagelli articulis 2-8 leviter transversis. Thorax pronoto antice transverse carinato, supra punctis foveiformibus sculpto, inter ipsa in individuis majoribus irregulariter striolato, propleuris postice, meso- et metapleuris atque metanoto creberrime reticulato-punctatis, opacis. Petiolus nodo primo latitudine maxima distincte longiore, secundo praecedente multo angustiore, subovali, latitudine sua maxima circiter dimidio longiore, primo crebre, subtilissime punctato, subopaco, secundo laevissimo. Long. $1\frac{2}{3}$ - $3\frac{1}{2}$ mm. Provincia di Rio Grande do Sul (von Ihering). — È distinto dalle forme affini (*E. nitens* [pertyi], *californicum*, *Hetschkoï* e *Spegazzinii* [*d'orbignyi*]) pel secondo segmento del peduncolo molto più stretto del precedente e circa una volta e mezzo lungo quanto è largo. Differisce inoltre dall'*E. Spegazzinii* [*d'orbignyi*] e dall'*E. Hetschkoï*, col quale l'avevo da prima confuso, per lo scapo molto meno grosso e meno dilatato all'apice, lungo circa 4 volte quanto è grosso all'estremità".