

148-26

1

F. SILVESTRI

Diagnosi preliminare di una nuova specie di *Zorotypus*

(*Insecta, Zoraptera*) di Costa Rica.

Zorotypus neotropicus sp. n.

Corpus album setis, praeter antennarum partis distalis setas, nigris. Dorsi setae quam eadem *Zorot. guineensis* Silv. majores et robustiores.

Antennae 9-articulatae articulo primo circa duplo longiore quam (ad apicem) latiore et quam secundus parum magis quam duplo longiore, articulo secundo quam ceteri aliquantum angustiore et quam tertius vix breviore, articulo quarto quam tertius c. $\frac{1}{3}$ longiore, articulis 5-8 inter se et suaequalibus et singulo quam quartus c. $\frac{1}{3}$ longiore, articulo nono quam praecedens c. $\frac{1}{6}$ longiore, apice acuto.

Pedes primi paris tibiae serie antica infera setis 10-12 composita, tertii paris femoris margine postico setis brevioribus, parce robustis, 8 instructo; praetarsi omnes iisdem specierum ceterarum subsimiles.

Cerci breves, conici, sensillis unisetis 10 et seta apicali, quam cercus parum minus quam duplo longiore, instructi.

Long. corp. mm 1,85; lat. capitinis 0,46; long. antennarum 1,20, palporum maxillarium 0,40, palporum labialium 0,26, pedum paris tertii 1,65, cercorum (cum seta apicali) 0,45.

Larva: long. corp mm 1,30. Antennae 8-articulatae, articulis secundo et tertio subaequalibus. Praetarsi omnes praeter unguis setis tantum tribus instructi, seta infera mediana et setis sublateralibus carentibus.

Habitat. Costa Rica: San José (Cl. Prof. E. Tristán, exempla descripta legit et mihi amicissime dedit, quare multum ei gratus sum).

Observatio. Species hanc a ceteris antennarum articulorum longitudine et pedum setis facile distinguenda est.

Estratto dal *Bollettino del Laboratorio di Zoologia generale e agraria*
della R. Scuola superiore d'Agricoltura in Portici.

VOL. X, pag. 120.
(Pubblicato il 29 Maggio 1916).