BOLLETTINO

DE

Musei di Zoologia ed Anatomia comparata

della R. Università di Torino

N. 223 pubblicato il 15 Gennaio 1896

VOL. XI

Prof. L. CAMERANO

Onicofori raccolti nel Darien dal Dott. E. Festa

Il dottor Enrico Festa diede opera nell'estate del 1895 per varie settimane a raccolte zoologiche in una parte del Darien poco nota ancora per ciò che riguarda gli animali, e precisamente nelle regioni vicine a Punta Sabana e nelle foreste che stanno lungo il corso del Rio Sabana e del Rio Lara.

Le numerose e interessanti raccolte fatte volle donare, colla sua consueta generosità, al Museo Zoologico di Torino.

Il dottor Festa raccolse due *Peripatus* intorno ai quali credo utile dare qualche ragguaglio, poichè, come è noto, lo studio delle specie di questo genere della regione neotropicale è oggi ancora, a differenza di ciò che avviene per le specie Africane ed Australiane, pieno di incertezze.

Peripatus juliformis Guilding.

Peripatus juliformis Guilding, Zoolog. Journ. II, p. 443, pl. 14 (1826) — Isis XXI, p. 158, pl. II (1828) — Sedgwich, Quart. Journ. Microsc. Sc. XXVIII, p. 478 — Pocok, Nature, vol. 46, p. 100 — Arthrop. Fauna of the West. Indies — Journ. Linn. Soc. XXIV, p. 520 (1894).

Peripatus Edwardsii, Sedgwick, op. cit. p. 467-473 — (?) Edwardsii Blanchard. Ann. Sc. Nat. 3^a ser. vol. 8, p. 140 (1847).

1 esemplare — Punta Sabana (Darien) con 32 paia di estremità.

1 esemplare - Rio Lara (Darien) con 33 paia di estremità.

I due esemplari raccolti dal Festa si debbono, a mio avviso, riferire al *Peripatus juliformis* Guilding inteso secondo il Pocok (Linn. Soc. vol. XXIV — 1894). Essi sono (in alcool) di color bruno sul dorso e di color bianco sporco nelle parti inferiori. La parte esterna delle estremità è brunastra, le antenne sono nerastre.

La conformazione generale del corpo e dei caratteri principali corrisponde alle figure e alle descrizioni date dal Sedgwik (op. sopra citata) pel suo *P. Edwarsii* (che è da ritenersi sinonimo della specie anticamente descritta dal Guilding col nome di *P. juliformis*) tuttavia le strie dorsali della pelle sono meno frequentemente interrotte e si presentano disposte in modo più regolare che non nella figura data dal Sedgwick (tav. XXXVII, fig. 6).

Il Museo Zoologico di Torino possiede da lungo tempo un esemplare di *Peripatus* coll'indicazione « *Peripatus Edwarsii* Blanch. Local. Venezuela. Questo esemplare, che molto probabilmente il De Filippi ebbe dal Museo di Storia Naturale di Parigi, conta 30 paia di estremità e non si mostra per gli altri caratteri principali gran fatto diverso dagli esemplari raccolti dal dottor E. Festa nel Darien. Anche questo esemplare è da riferirsi al *P. juliformis* Guil. poichè in questa specie, secondo le osservazioni del Pocok, pare che il numero delle paia di zampe possa variare da ventinove a trentaquattro.



Camerano, Lorenzo. 1896. "Onicofori raccolti nel Darien dal dott. E. Festa." *Bollettino dei musei di zoologia ed anatomia comparata della R. Università di Torino* 11(223), 1–2.

View This Item Online: https://www.biodiversitylibrary.org/item/137837

Permalink: https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/218724

Holding Institution

University Library, University of Illinois Urbana Champaign

Sponsored by

University of Illinois Urbana-Champaign

Copyright & Reuse

Copyright Status: Not provided. Contact Holding Institution to verify copyright status.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at https://www.biodiversitylibrary.org.