

Simon, E. 1892. Etudes arachnologiques. 24e Mémoire. XXXIX. Descriptions d'espèces et de genres nouveaux de la famille des Aviculariidae (suite). Ann. Soc. ent. Fr. 61: 280.

Encyocrates raffrayi Simon, 1892

E. Raffrayi, n. sp. — ♀. Ceph.th., long. 24,5 mill. ; lat. 20,6 mill. Abd., long. 29 mill. ; lat. 22 mill. Ped.-max., long. 41,5 mill. Pedes, I, 63 mill. ; II, 59 mill. ; III, 55,7 mill. ; IV, 68,5 mill. — Cephalothorax fusco-castaneus, pilis brevibus et pronis fulvo-ravidis dense vestitus. Oculi antici subæquales, fere æquidistantes et spatiis diametro oculo vix angustioribus a sese distantes. Oculi medii postici elongati et paululum reniformes, a mediis anticis et lateralibus posticis vix separati. Laterales postici mediis paulo majores, breviter ovati. Abdomen magnum, breviter ovatum, fuscum, crebre cervino-pubescent et hirsutum. Sternum, partes oris, pedes-maxillares, pedesque fusco-castanea, fulvo-pubescentia, abunde et longe ravidohirsuta. Metatarsi quatuor antici superne, in parte basilari, vitta obliqua, tarsi vitta longitudinali media flavo-pilosis ornati. — Madagascar.

Cette belle espèce, remarquable par sa grande taille, m'a été généreusement donnée par M. A. Raffray, auquel je me fais un plaisir de la dédier.

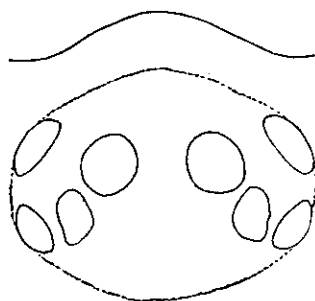


Fig. 5.

Encyocrates Raffrayi E. S. — 5, Aire oculaire vue en dessus.

[From Fage, 1922: 367].