

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. 44,5 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 se distantes. Oculi medii postici elongati et pau-
lulum 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. Ster-
num, partes oris, pedes-maxillares, pedesque fusco-castanea, fulvo-
pubescentia, abunde et longe ravidio-hirsuta. 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 géné-
reusement donnée par M. A. Raffray, auquel je me fais un plaisir de la
dédier.

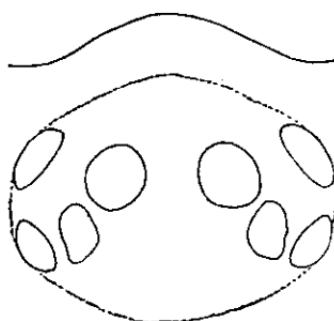


Fig. 5.

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

[From Fage, 1922: 367].