

CERAMBYCIDÆ

PAR

AUG. LAMEERE

PRIONINÆ

Microphorus magellanicus Blanchard*Microphorus magellanicus* Blanch. in Gay, Hist. Chil., V, 1851, p. 456; Voy. Pôle Sud, p. 260, t. 16, f. 1 ♂, 2 ♀.*Microphorus castaneus* Blanch. in Gay, Hist. Chil., V, 1851, p. 457, t. 27, f. 6.*Microphorus Calverti* Germain, Ann. Univ. Chile, XCVII, 1897, p. 451.

Deux individus mâles trouvés morts sous un arbre, le 17 novembre 1897 : *Cenio del Ultima Esperanza, Magellanes (Patagonie chilienne)*. N° 438.

Un individu femelle « capturé au moment où il sortait d'un trou creusé dans un *Fagus antarctica* pourri », le 26 décembre 1897 : *Forêt du lac Acigami, Lapataia, Canal du Beagle (Terre de Feu)*. N° 461.

Cette espèce est répandue dans toute la partie méridionale du Chili ; elle est commune dans les collections.

CERAMBYCINÆ

Sibylla Dancoi n. sp. (1)

Pl. I, fig. 9

Long. : 23-25 mill.

Virescente-nigra, nitida, elytris singulis vitia longitudinali flavo-brunnea ; capite et thorace longe pilosis, hoc disco bi-tuberculato ; antennis ♂ corpore longioribus, plus minusve rubescentibus ; elytris fere a basi dehiscentibus, apice haud emarginatis, acuminatis, alutaceis.

Un individu mâle « trouvé dans un tronc pourri de *Fagus antarctica* » le 27 décembre 1897 : *Forêt de la baie de Lapataia, Canal du Beagle (Terre de Feu)*. N° 468.

Un second exemplaire mâle m'a été communiqué par M. NONFRIED, entomologiste à Rakovnik (Bohême) : il provient du Chili.

Cette *Sibylla*, dédiée à la mémoire du Lieutenant DANCO, se rapproche par sa coloration

(1) Ann. Soc. ent. Belg., 1900, XLIV, p. 112.

de *Sibylla flavosignata* Fairm. et Germ., mais elle en diffère, comme d'ailleurs des autres espèces du genre, par ses élytres non échancrées à l'extrémité.

L'Insecte est très luisant, d'un noir à reflet vert, avec une bande longitudinale fauve sur chaque élytre ; la tête et le thorax sont couverts d'une longue pubescence d'un blanc jaunâtre, très fournie ; cette pubescence devient clairsemée sur l'abdomen ; de gros points épars mêlés de points beaucoup plus petits se voient sur la tête et le pronotum ; celui-ci offre au niveau des épines latérales deux tubercules prononcés qui sont vaguement réunis par une crête transversale ; les élytres, longuement triangulaires, sont déhiscentes presque à partir de la base, très rétrécies, presque aiguës au bout et nullement échancrées ; elles sont alutacées et montrent plus ou moins nettement deux lignes claires longitudinales ; les antennes dépassent, chez le mâle, les élytres de leurs trois derniers articles ; les trois premiers articles sont noirs, plus ou moins luisants et à peine ponctués, les autres sont plus ou moins rougeâtres et couverts d'une ponctuation peu distincte, extrêmement fine et très serrée, qui leur donne un aspect mat ; les pattes sont couvertes de points épars assez gros, d'où sort un long poil blanchâtre.