

DESCRIPTION D'UN NOUVEL HYMÉNOPTÈRE

DU CHILI

PAR

JEAN BRÈTHES

Entomologiste au Musée National (B. Aires)

Aphidius chilensis, BRÈTHES, n.sp.

Niger, mandibulis, palpis, articulis 2 primis antennarum, pedibus et segmento 1° abdominis testaceis, tibiis dorso paulum infuscatis, etiamque tarsis. Long.: 2 mm.

Cet *Aphidius* est voisin d'*A. Hübrichi* Brèthes et *A. plerocommae* Marsh. Les antennes sont de 17 articles, à peu près de la longueur du corps. Le mésonotum est opaque, sans sillons parapsidaux; le thorax en général (ainsi que la tête) est opaque; le segment médiaire est aréolé: deux aréoles basilaires grandes, une postéro-supérieure fermée, petite et allongée: une postéro-inferieure presque semicirculaire, deux latéro-postérieures. L'abdomen est assez lisse et luisant aussi long que la tête et le thorax réunis, des poils épars sur le dos; premier segment égal au $\frac{1}{4}$ de la longueur totale de l'abdomen, avec des stries parallèles et arquées au bord, le stigma un peu avant le milieu.

Les ailes sont hyalines, le stigma et les veines sont jaunes; la veine cubitale visible jusqu'un peu au-delà de la 2^e veine transverso cubitale qui se devine à peine; la 2^e cellule discoïdale en triangle long et étroit.

Parasite de *Aphis...* du Rosier; communiqué pour sa classification par Mr. Carlos Silva Figueroa.

BUENOS AIRES, 25 Dic. 1912.