

✓  
DESCRIPTION D'UN NOUVEL HYMÉNOPTÈRE

DU CHILI

PAR

✓  
JEAN BRÈTHES

---

**Aphidius chilensis**, BRÈTHES, n. sp.

*Niger, mandibulis, palpis, articulis 2 primis antennarum, pedibus et segmento 1<sup>o</sup> abdominis testaceis, tibiis dorso paulum infuscatis, etiamque tarsis. Long.: 2 mm.*

Cet *Aphidius* est voisin d'*A. Hübrichi* Brèthes et *A. pterocomme* 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-inférieure 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<sup>e</sup> veine transverso-cubitale qui se devine à peine; la 2<sup>e</sup> 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.

