

## DESCRIPTION D'UN BRACONIDÆ &amp; D'UN PROCTOTRUPIDÆ

DU CHILI

PAR

Jean BRÈTHES

Entomologie du Muséum, Buenos Aires

---

*Aphidius Porteri* BRÈTHES, n. sp.

*Niger, nitidus, parce pilosus, mandibulis, palpis, antennis articulis 2 primis, segmento primo abdominis, coxis, trochanteribus femoribus basi apiceque testaceis, tibiis tarsisque testaceo-obscuris; alis hyalinis, venis stigmatique fuscis. Long. 1.70 mm.*

Antennes de 18 articles. Le thorax est complètement lisse, le mésonotum sans lignes parapsidales, profondément séparé du scutellum. Le segment médiaire est aréolé, l'aréole basale médiane indiquée par plusieurs fovéoles, l'aréole médio-postérieure pentagonale avec la pointe dirigée vers les fovéoles antérieurement citées; de chaque côté de celles-ci, deux aréoles latérales, l'une basale, l'autre postérieure au bord latéral de laquelle se trouve le stigmate rond. Les mésopleures séparées des métapleures par une ligne de fovéoles. Le premier segment de l'abdomen est en trapèze long, légèrement aminci vers la base, irrégulièrement et plus ou moins longitudinalement aréolé, avec de fines stries longitudinales avant l'extrémité. Le reste de l'abdomen est lisse avec poils épars.

De *Santiago*, Carlos E. Porter, leg. X. 1914.

*Polygnotus chilensis* BRÈTHES, n. sp.

*Niger, trochanteribus (parte), tibiis basi apiceque et tarsis (plus minus) obscure testaceis. Long. 1.10 mm.*

Tête lisse, transverse, un peu plus large que le prothorax; vertex transversalement et très finement chagriné; ocelles latérales touchant presque les yeux. Thorax globuleux, mésonotum et scutellum lisses, les lignes parapsidales visibles seulement à la moitié postérieure du mésonotum, celui-ci bien séparé du scutellum par une forte impression. Scutellum fortement convexe; segment médiaire avec une fusette médiane limitée par deux carènes longitudinales. Abdomen ovale, le premier segment avec environ une demi-douzaine de stries longitudinales dont les latérales atteignent presque l'extrémité du segment. Le deuxième segment a des stries longitudinales qui atteignent le 1/3 de la longueur du segment. Le reste de l'abdomen est lisse. Les ailes sont hyalines, irisées, pubescentes. Les métapleures ont des cils fauves non denses.



Fig. 1.—*Polygnatus chilensis*  
100, 1

1 exemplaire recueilli à *Santiago*, par C. E. Porter, X. 1914.

B. AIRES, 16 Avril, 1915.

