

Ichneumoniens d'Espagne et des Canaries [Hymén.]

par l'abbé V. Beauvois.

Ichneumon lateritius, nov. sp. — ♀. Voisin de *I. ochropis* Gu. Tête un peu plus large que le thorax, mais rétrécie inférieurement et en arrière; clypéus convexe, largement arrondi au bord, et grossièrement ponctué; milieu de la face un peu proéminent; orbites du front à marge du cou blanches. Antennes grêles, 13^e article carré, filiformes; anneaux de blanc. Prothorax, métathorax et métapleuron rouge postécusson et écusson blancs, celui-ci gibbeux; aréa supéro-médiane semi-ovale, les supéro-externes divisées. Abdomen subcylindrique postpétiole presque lisse, convexe, avec une fovéole médiane; gastrocèles en sillon transversal; segments 2-5 et marge du postpétiole roux, 6-7 blancs; tarière saillante de 2 mill. Pieds noirs; stigma brun roux, l'aréole deltaïde. — Long. : 10 mill.

Patrie : Nord de l'Espagne (P. Antiga.).

I. recon tus, nov. sp. — ♀. Tête et thorax entièrement noirs; tête rétrécie inférieurement et sur les côtés; antennes grêles, striées noires avec deux taches blanches, vestiges d'un anneau. Aréa supéro-médiane en forme de croissant, les supéro-externes divisées; spiracles linéaires. Abdomen roux obscur, 1^{er} et 7^e segments noirs; postpétiole finement ponctué; gastrocèles très petits; tarière saillante. Pieds noirs; cuisses postérieures rousses. Stigma roux. — Long. : 6-7 mill.

Patrie : Saragosse (Cabrera).

Neotypus Cabrerae, nov. sp. — ♀. Tête rouge; clypéus, mandibules, occiput et antennes noirs, celles-ci annelées de blanc. Ponction des joues et du clypéus serrée. Thorax rouge, suture du mésopleuron et du métanotum et le sternum noirs. Écusson très convexe. Aréa supéro-médiane transversale; spiracles ovales. Abdomen noir, large et ovale-aigu, fortement ponctué; postpétiole marginé de roux; gastrocèles médiocres; 2^e segment avec deux points blancs aux angles, marginés de blanc. Pieds noirs. Stigma brun. — Long. : 7 mill.

Patrie : île de Ténériffe (Cabrera).

Platylabus calidus, nov. sp. — ♀. Corps grêle, noir. Lignes aux orbites internes et externes des yeux, devant et sous les écaillés et écusson blancs. Front non canaliculé; antennes annelées de blanc; le ♂ a les palpes, les mandibules et le devant du scape blancs

ovales. Abdomen noir, subcylindrique. Postpétiole lisse; gastrocèles assez grands, peu profonds. Pieds et stigma roux, taches des haanches antérieures blanches. — Long. : 8 mill.

Patrie : Espagne (Cabrera).

Pheogenes nigellus, nov. sp. — ♀. Tête noire, plus large que le thorax; mandibules à dents subégales; clypéus fortement séparé de la face; antennes rousses en dessous. Thorax noir, aréa supéro-médiane un peu plus longue que large. Abdomen noir, segments 2-3 marginés de roux; postpétiole lisse; impression basale du 2^e segment très faible. Pieds noirs, tibiaux roux. — Long. : 4 mill.

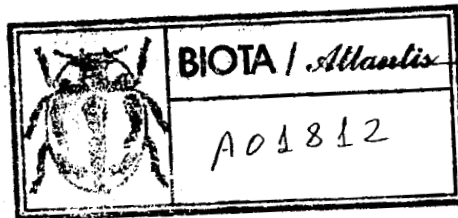
Patrie : Espagne (Cabrera).

Ischnogaster Cabrerae, nov. sp. — ♂. Corps grêle. Tête élargie sur les côtés, plus large que le thorax; mandibules épaisses, à dents subégales. Antennes courtes, noires et roussâtres en dessous. Lignes devant les ailes, écaillés et toutes les haanches blanches. Mésopleuron roux; aréa supéro-médiane un peu plus longue que large. Écusson postécusson et extrémité du métanotum roux. Abdomen roux, 1^{er} segment et le dos des suivants noirs. Postpétiole aciculé, gastrocèles nuls. Cuisses et tibiaux fauves; stigma brun, l'aréole très large au sommet. — Long. : 6-7 mill.

Patrie : île de Ténériffe (Cabrera).

Heterischnus hispanicus, nov. sp. — ♂ ♀. Corps très grêle. Face proéminente; tête noire, plus large que le thorax; mandibules à dents très inégales; clypéus fortement séparé de la face. Antennes grêles, fauves. Thorax, stigma et pieds roux; écusson convexe; métathorax à peine courbé, noir au moins à l'extrémité; aréa supéro-médiane carrée. Abdomen roux, subcylindrique; segments 2-4 carrés, 5-7 noirs; postpétiole lisse, roux chez la ♀, noir chez le ♂; gastrocèles nuls. — Long. : 7-8 mill.

Patrie : Ciudad-Real (Cabrera).



1984: