

Description d'une espèce nouvelle d'*Entomocrabro* [Hym.  
Sphecidae] de la République d'Équateur  
Jean Leclercq

---

**Citer ce document / Cite this document :**

Leclercq Jean. Description d'une espèce nouvelle d'*Entomocrabro* [Hym. Sphecidae] de la République d'Équateur. In: Bulletin de la Société entomologique de France, volume 55 (6), juin 1950. pp. 93-94;

[https://www.persee.fr/doc/bsef\\_0037-928x\\_1950\\_num\\_55\\_6\\_18445](https://www.persee.fr/doc/bsef_0037-928x_1950_num_55_6_18445)

---

**Ressources associées :**

*Entomocrabro*

---

Fichier pdf généré le 04/07/2019

**Acalles (Calacalles) Theryi** Peyerimhoff (1). — Cette minuscule et remarquable espèce décrite en 1925, sur un unique exemplaire mâle, a été retrouvée en plusieurs individus des deux sexes, par notre collègue BALACHOWSKY, lors de son dernier voyage au Maroc, en 1948. Cette trouvaille présente un double intérêt. Elle montre que l'onglet apical des protibias constitue un caractère sexuel secondaire propre aux mâles; les femelles en sont, en effet, dépourvues; elle confirme que cet animal vit bien aux dépens des Euphorbiacées cactiformes; M. BALACHOWSKY ayant recueilli la totalité des spécimens dans les tiges de *Euphorbia Baumariana*, à Cap ghir, à 40 km. nord d'Agadir; 14-IV-1948.

Ce charançon avait été repris à Mogador, en mai 1928, par LINDBERG !

### Description d'une espèce nouvelle d'Entomocrabo [HYM. SPHECIDAE] de la République d'Equateur

par Jean LECLERCQ

#### **Entomocrabo ferricola**, n. sp.

Cette espèce de l'Equateur est à rapprocher des *Entomocrabo bequaerti* (V.S.L. PATE, 1941, du Guatémala) et *richardsi* (V.S.L. PATE, 1941, de la Guyane Britannique); elle est particulièrement bien caractérisée par l'absence de tubercule frontal, le lobe antérieur du clypéus faiblement tridenté, les fossettes supra-orbitales distinctes et le mésonotum fortement arqué en avant.

*Type.* — ♀; Santo Domingo (Equateur, 17. IX. 1930, nidifiant dans la terre et prédateur de Cicadelles; coll. R. BENOIST).

**DESCRIPTION.** — Longueur: 4 mm. — Noir brillant avec un reflet métallique sur la tête. Sont jaune-pâle: les scapes, les mandibules (sauf l'apex ferrugineux), les angles huméraux du pronotum, tous les trochanters, les fémurs I (roussis au-dessus), II (rembrunis au-dessus) et III (brièvement à l'apex), tous les tibias, (les tibias III étant rembrunis à l'apex), tous les tarsi. Sont d'un roux-ferrugineux: les tegulae, une grande partie des sternites et le 6<sup>e</sup> segment abdominal. Pubescence argentée, serrée et appliquée sur le clypéus, le dessous du front, les joues, le sternum et la partie inférieure des mésopleures.

Tête globuleuse, plus large que le thorax. Partie médiane du clypéus prolongée antérieurement en plaque courte, obscurément tridentée avec, des deux côtés de cette plaque, un rebord obtus peu développé, à peine saillant sous la pubescence. Sockets antennaires touchant le bord interne des yeux et séparés l'un de l'autre par un espace très étroit (beaucoup plus étroit que la largeur du scape), sans tubercule au-dessus. Front supérieur arrondi entre les yeux, bisecté par un sillon qui part de l'ocelle antérieur. Scape subcylindrique, mince, un peu plus de 2/3 aussi long que la hauteur verticale des yeux. Pédicelle long comme une fois et 2/3 l'article suivant. Dessus du front et vertex à structure microscopique très fine, à reflets, avec quelques points superficiels très épars et peu marqués. Fossettes supra-orbitales bien imprimées, lenticulaires, situées obliquement entre les ocel-

(1) *Bull. Soc. Sc. nat. Maroc*, 1925, p. 153, 1 fig.

les postérieurs et le bord interne des yeux. Ocelles disposés en triangle équilatéral, distance ocelloculaire à peine supérieure à la distance postocellaire. Un sillon longitudinal bien marqué entre les ocelles postérieurs. Carène occipitale médiocre, s'arrêtant en un denticule minuscule peu visible sous les côtés post-inférieurs de la tête.

Pronotum court, situé très bas en-dessous du niveau du mésonotum, bisecté au-dessus par un sillon longitudinal large, arrondi sur les côtés. Mésonotum fortement arqué dans sa partie antérieure, finement et densément ponctué, avec indication d'une structure superficielle microscopique entre les points. La partie antérieure du mésonotum, au-dessus de la partie verticale, est dotée de deux fossettes allongées, assez profondes, précédées d'une sorte de carénule courte et mal définie. Suture séparant le mésonotum du scutellum profonde et fortement crénelée. Scutellum faiblement convexe, très finement ponctué. Prépectus marginé antérieurement par un rebord distinctement fovolé qui se prolonge sous la mésopleure jusqu'à peu de distance des hanches II. Sillon épiconial avec quelques carènes lui donnant un aspect irrégulièrement crénelé. Surface des mésopleures à structure microscopique superficielle très délicate, dépourvue de ponctuation. Un sillon fovolé bien marqué, oblique partant des hanches II et s'arrêtant peu avant la carène de la partie inférieure des mésopleures. Aire cordiforme du segment médiaire bien délimitée, avec des stries basales courtes et un sillon longitudinal médian. Côtés du segment médiaire striolés, séparés par une carène complète. Ailes et pattes normales pour le genre.

Abdomen fusiforme, sans ponctuation. Premier segment une fois 1/2 plus long que large à l'apex, très étroit à la base mais régulièrement dilaté vers l'arrière. Aire pygidiale largement triangulaire, à surface plane et fortement ponctué.

*Paratype.* — 1 ♀; Santo Domingo (Equateur, septembre 1930, R. BENOIST) (en mauvais état, n'ayant pas de tête, ni de pronotum).

(Institut Léon-Frédéricq, Laboratoire de Biochimie,  
Université de Liège.)

### Sur quelques *Macrosiagon* Hentz américains (COL. RHIPIPHORIDAE)

par Maurice PIC

Il s'agit ici d'insectes provenant en majeure partie du Guatemala, recueillis par L. CONRADT, et faisant partie de ma collection.

J'ai décrit anciennement, comme variété, sous le nom de *Conradti*, une forme qui, en réalité, représente une espèce propre, entrant dans la division II, groupe a, de la Monographie de GERSTACKER, dont voici la description détaillée.

**Macrosiagon Conradti** Pic, 1913. — *Elongatum, sat angustatum, nitidum, thorace subopaco, minute et densissime punctato, nigrum, abdomine rufo. Capite antice nitidissimo, postice subopaco; antennis nigris ad basin paulo rufo-testaceis, gracilibus, articulis pro parte breve dentatis; thorace elongato, lobo triangulare, post medium transverse et paulo impresso; elytris nitidis, minute sat dense*