

printemps 1911, en criblant les racines d'asphodèles). — Aussi en Algérie : Azazga (Pic).

Cette espèce est voisine comme forme, taille et coloration de *C. egregia* Reitt.; elle s'en distingue par sa tête moins large, les premiers articles antennaires beaucoup plus longs, sa protubérance frontale plus proéminente, plus parallèle, ses yeux plus petits, ses tempes moins renflées, etc. Voisine de *C. maroccana* Reitt. par ses caractères antennaires, elle s'en sépare par sa taille, sa coloration, ses yeux, ses tempes, son corselet plus allongé, etc., et enfin par ses caractères sexuels. Le ♂ possède aux trochanters antérieurs une épine triangulaire et non une lame comme dans *l'egregia*, et n'a pas, comme cette dernière espèce, le métasternum sillonné dans sa partie médiane et relevé à son bord postérieur.

---

#### Notes synonymiques [COL.]

par Maurice Pic.

1. *Danacaea ciliciensis* Zurcher (*Bull. Soc. ent. Fr.* [1911], p. 255), = *D. Holtzi* Pic (*L'Échange*, n° 229 [1904], p. 3. — L'un et l'autre sont originaires du Taurus.

2. Si les *Ptinus* originaires de Sicile, que j'ai reçus sous le nom de *Leonardi* Breit sont exactement nommés, et j'ai tout lieu de le croire car ils répondent tout à fait à la description de BREIT, *P. Leonardi* Breit (1908) = *P. Reitteri* Pic (1894).

Le *Ptinus Reitteri* Pic se trouve en Algérie, Tunisie, Sicile et Sardaigne.

3. *Phyllotreta crassicornis* var. *saadana* Pic (1910), d'Algérie, = *P. Foudrasi* Bris. (1873), de la France méridionale.

---

#### Description de trois nouveaux Diapriides [HYM.]

par J.-J. KIEFFER.

1. *Trichopria brevipennis*, n. sp. — ♂, ♀. Noir brillant et lisse, base du scape, 2<sup>e</sup> article antennaire, chez la femelle les articles 2-8, pattes de la femelle sauf la massue des fémurs, chez le mâle

les trochanters, la partie rétrécie des tibias et des fémurs et les 4 premiers articles tarsaux, roussâtres. Tête subglobuleuse, vue de côté un peu plus longue que haute, obliquement tronquée en avant. Mandibules rousses et bilobées, l'une avec les deux lobes aigus et d'égale longueur, l'autre avec un lobe aigu et un lobe obtus qui est plus court. Palpes maxillaires de 4 articles, dont les 2 premiers sont un peu plus longs que gros, 3<sup>e</sup> à peine aussi long que gros, 4<sup>e</sup> ovoïdal; palpes labiaux très courts, probablement uniarticulés. Scape du ♂ subcylindrique, un peu plus long que les deux articles suivants réunis, 2<sup>e</sup> article plus court que le 4<sup>e</sup>, plus long que le 5<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> plus gros que les autres, le 3<sup>e</sup> à peine plus long que le 4<sup>e</sup>, graduellement un peu grossi, 2-3 fois aussi long que gros, non arqué, 4<sup>e</sup> faiblement arqué, d'égale grosseur, 5-13 subglobuleux, un peu plus longs que gros, à col transversal, 14<sup>e</sup> en ovoïde allongé, flagellum seulement pubescent. Chez la ♀, les articles 2 et 3 sont égaux, le 3<sup>e</sup> subcylindrique, un peu plus long que le 4<sup>e</sup>, 4-8 subglobuleux, massue subite, de 4 articles de moitié plus gros que les précédents et d'égale grosseur, les 3 premiers à peine transversaux, le 4<sup>e</sup> ovoïdal. Thorax plus long que haut, peu convexe, aussi large (♂) ou plus étroit (♀) que la tête ou l'abdomen; prothorax et métapleures à pubescence grise, mésonotum plan, scutellum faiblement convexe, avec une grande fossette subcirculaire à sa base. Ailes ciliées, dépassant l'abdomen (♂) ou un peu plus courtes que l'abdomen (♀), nervure sous-costale renflée en cône renversé à son extrémité, n'atteignant pas l'extrémité du 1<sup>er</sup> tiers alaire, une trace de transversale jaunâtre se trouve à l'extrémité distale de la sous-costale. Éperon antérieur bifurqué, les deux des 4 pattes postérieures simples et égaux, tibia postérieur un peu plus long que le tarse, aminci dans les 2/3 basaux. Pétiole faiblement pubescent, aussi long que gros; abdomen presque plan, bords latéraux parallèles, extrémité arrondie. Taille : 1,2-1,6 mill.

Obtenu par M. KEILIN, de pupes de *Pollinia rudis* Fabr., qui est parasite du ver de terre. — Paris.

2. **Trichopria formicaria**, n. sp. — ♀. Noir; 2<sup>e</sup> article antennaire et pattes roux, sauf les hanches et la partie renflée des fémurs et des tibias, articles antennaires 3-8 brun noir. Tête globuleuse, tempes faiblement pubescentes. Scape subcylindrique, un peu arqué, un peu plus long que les 3 articles suivants réunis, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> articles égaux, de moitié plus longs que gros, 4-6 aussi longs que gros, cylindriques comme les précédents, 7<sup>e</sup> et 8<sup>e</sup> globuleux, tous également minces, massue de 4 articles peu grossis, 9-11 un peu transversaux,

12<sup>e</sup> ovoïdal. Prothorax et métapleures avec un épais feutrage blanc. Scutellum large, convexe, arrondi en arrière, avec une fossette arquée à sa base. Segment médian avec une dent obtuse. Ailes hyalines, ciliées, sous-costale formant le bord, n'atteignant pas l'extrémité du 1<sup>er</sup> tiers alaire, à peine plus large distalement, sans trace d'autre nervure. Tibias postérieurs grossis au tiers distal. Un épais feutrage blanc couvre le pétiole et le quart antérieur du 2<sup>e</sup> sternite; abdomen un peu plus large que la tête ou que le thorax, assez fortement déprimé, grand tergite d'égale largeur, deux fois aussi long que large, les suivants très courts, égalant ensemble le tiers du grand, formant un cône beaucoup plus large que long. Taille : 4,8 mill.

Hôte de *Formica fusca* (Horace DONISTHORPE). — Angleterre.

3. **Galesus sibiricus**, n. sp. — ♂. Noir; antennes brunes sauf le scape, pattes roux brun, sauf les hanches. Tête vue d'en haut de moitié plus longue que large, parsemée de points très fins et peu distincts, côtés parallèles, sauf au tiers antérieur, où ils se rapprochent; environs des ocelles sans arêtes ni rugosités, sauf l'arête latérale qui aboutit à la dent externe, celle-ci à angle droit, autres dents nulles; lamelle simple. Scape droit, 2-3 fois aussi long que gros, tronqué obliquement, articles 2 et 3 plus petits et plus minces que les suivants, le 2<sup>e</sup> distinctement plus long que le 3<sup>e</sup>, qui est globuleux, 4-13 subégaux, presque de moitié plus longs que gros, le 4<sup>e</sup> à peine plus gros et à peine plus long que les suivants, 14<sup>e</sup> deux fois aussi long que gros, tous pubescents. Mésonotum faiblement convexe; sillons parapsidaux minces, distants de 3-4 fois leur largeur au bord postérieur du mésonotum. Fossettes du scutellum très obliques, ovalaires, confluentes en avant. Ailes non échancrées, ni pliées, subhyalines; dépassant l'abdomen. Pétiole pas plus long que gros, parcouru par 3 arêtes, sillon occupant le tiers antérieur du grand tergite. Taille : 2,8 mill.

Sibérie : Tomsk (Exped. ZICHY, legit CSIKI).

---

### Bulletin bibliographique,

BARGAGLI : Di un altro insetto nocivo al Populus canadensis; *Atti della R. Accademia dei Georgofili*, V, 8, 1911, 4 p.\*

CASEY : Memoirs on the Coleoptera II. — 1<sup>o</sup> New american species of Aleocharinae and Myllaeninae; p. 1-245. — 2<sup>o</sup> Notes on the Coccinellidae with some general Remarks and Synonymy; p. 246-254.\*

---



Kieffer, J.-J. 1911. "Description de trois nouveaux Diapriides (Hym.)." *Bulletin de la Société entomologique de France* 1911, 384–386.

<https://doi.org/10.5962/bhl.part.2983>.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/34144>

**DOI:** <https://doi.org/10.5962/bhl.part.2983>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/2983>

**Holding Institution**

Smithsonian Libraries and Archives

**Sponsored by**

Smithsonian

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: NOT\_IN\_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.