

Bondroit, J.

Bull. Soc. Ent. France,  
1916, pp. 211-212.

WILLIAM L BROWN

blanche, ovale transverse, bordée d'une ligne chitinisée brune, coupée, au milieu du bord postérieur, d'une petite pièce trapézoïde. — ♂ ♀ long. de 6 à 10 mm.

Var. : forêt du Dom!; Alpes-Maritimes : Cagnes (L. et J. BERLAND)

*Tegenaria oribata*, n. sp. (groupe de *T. armigera* E. S.). — ♂ ♀. Diffère de *T. armigera* E. S. par les yeux médians postérieurs beaucoup plus séparés l'un de l'autre que des latéraux et le bandeau environ de la largeur des yeux latéraux antérieurs. Fauve testacé avec l'abdomen passant au gris noirâtre en dessus. Taille petite, ♂ ♀ long. 4 à 5 mm.

Pyénées-Orientales : forêts du Canigou!.

*Tegenaria antrorum*, n. sp. (groupe de *T. armigera* E.S.) — ♀. Voisin de *T. Racovitzai* E. S., en diffère par les yeux postérieurs plus gros, en ligne légèrement récurvée, les yeux antérieurs en ligne droite, équidistants. Fauve testacé, garni de pubescence blanche en partie plumeuse. Plaque génitale rougeâtre, pileuse, creusée d'une dépression plus large que longue, renfermant en arrière un tubercule blanc obtusément triangulaire. — Long. 8 mm.

Pyénées-Orientales : grotte de Villefranche!.

*Cicurina Raymondi*, n. sp. — ♀. Diffère de *C. cinerea* Panzer par les yeux antérieurs plus espacés, vus en avant en ligne droite, les médians beaucoup plus petits que les latéraux et plus petits que les médians postérieurs, le bandeau trois fois plus large que les yeux latéraux antérieurs, les tibias antérieurs pourvus (indépendamment de leurs épines inférieures) de deux épines apicales plus petites, la plaque génitale plus large que longue, ovale, coupée d'une fossette en fente transverse, amincie et récurvée dans le milieu. — Long. 4 mm.

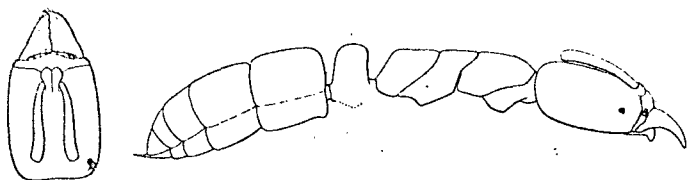
Basses Pyénées : Gabas, Larpau (C<sup>te</sup> DE DALMAS).

### Un nouveau *Ponera* de France [HYM. FORMICIDAE]

par J. BONDROIT.

Notre excellent collègue du Muséum, M. P. LESNE, ayant eu l'amabilité de me confier quelques Fourmis récoltées par lui aux environs de Paris, j'ai eu le plaisir d'y découvrir une forme nouvelle de *Ponera* dont voici la description sommaire :

*Ponera Lesnei*, n. sp. — ♂. Jaune d'ocre foncé. Corps luisant, surtout au thorax et à l'abdomen. Tête assez étroite, à pubescence extrêmement fine et courte, à côtés subparallèles, à peine arqués, à peine échancrée à la base; yeux très réduits; ponctuation dense et très fine; mandibules fortes, finement et peu régulièrement denticulées; scape des antennes n'atteignant évidemment pas le bord postérieur de la tête, les articles 2 à 6 du funicule très transverses, crois-



*Ponera Lesnei* ♂ × 25. — Tête et profil.

sant à peine de volume. Profil dorsal du thorax formant un galbe assez régulier : le pronotum assez faiblement arqué, le mésonotum et le segment médiaire presque en ligne droite; pronotum très finement et peu densément ponctué; mésonotum sans suture latérale; écaille haute et épaisse; abdomen à pilosité assez peu fournie. — Long. 2,84 mm.

Ce nouveau *Ponera* diffère de *P. Ragusai* Em. (de Sicile) par le profil du thorax beaucoup plus régulier; chez le *P. Ragusai*, le pronotum présente une courbure plus prononcée, le mésonotum est arqué et l'écaille est plus large à la base. Le *P. Santschii* Em. (Algérie, Tunisie et Syrie) s'en rapproche davantage par la forme du thorax, mais s'en éloigne par la tête dont les côtés sont très sensiblement arqués et la base nettement échancrée.

Le type unique de *P. Lesnei*, conservé au Muséum de Paris, a été trouvé par M. LESNE sous une pierre au lieu dit « la Sablière », près la gare de Bécon-les-Bruyères (dépt. de la Seine). Cette localité est actuellement détruite.

### Bulletin bibliographique.

BEQUAERT (J.) : Parasitic muscid larvae collected from the African elephant and the white rhinoceros by the Congo expedition (*Bull. Amer. Mus. nat. Hist.*, XXXV (1916), p. 277-387), fig.\*