

le bord postérieur de la tête. Tous les articles de l'antenne bien plus longs qu'épais, comme chez l'ouvrière, mais, chez la femelle, le huitième du funicule est bien plus long et plus épais que le précédent et fait transition avec l'avant-dernier, de telle façon que la massue est indistinctement de trois articles. Thorax beaucoup plus étroit que la tête, à profil biconvexe. La première convexité, formée du mésonotum et du scutellum, est environ trois fois plus longue que haute et près de deux fois plus longue que la deuxième convexité constituée par l'épinotum.

Epinotum faiblement incliné et inerme. Disque du pétiole d'environ un quart plus long que large. Post-pétiole distinctement plus large que le pétiole, un peu plus de deux fois plus large que long; bord antérieur concave, bord postérieur convexe, côtés arqués, dessus convexe d'avant en arrière, assez horizontal sur le travers et à peine sillonné. Gastre très étroit et petit, relativement plus étroit que chez les autres espèces connues du sous-genre, tronqué à la base, à l'apex très aigu. Ailes hyalines à nervures pâles.

Argentine: Misiones, Loreto, 2 ♂, 2 ♀. (N° 2057). Dr A. Ogloblin. Reçus par M. le Dr C. Bruch.

Cette espèce est remarquable par les caractères de la femelle (mandibules, antennes et taille), qui montrent avec évidence le parallélisme du sous-genre **Neocrema** SANTS. avec le sous-genre **Oxygyne** FOREL.

#### BIBLIOGRAPHIE

- EMERY C. 1922. *Genera Insectorum. Formicidae Subfam. Myrmicinae*, p. 127 à 158.  
FOREL A. 1901. *Ann. Soc. Ent. Belg.* Vol. VI, p. 375.  
SANTSCHI F. 1918. *Bull. Soc. Ent. France*, p. 183.  
— 1929. *Wiener Ent. Zeitung*, p. 90.
-