

## *Goniomma blanci* (André, 1881) (Hym., Formicidae): descripción de la hembra

X. Espadaler Gelabert y J. Muñoz Batet

**RESUMEN:** Describimos la hembra de *Goniomma blanci* (André) y damos la distribución actualmente conocida de esta especie.

**SUMMARY:** Female description of *Goniomma blanci* (André) and distribution of this little known species are given

### INTRODUCCION

Esta especie fue descrita a partir de unas obreras encontradas en Marsella (Francia), en 1881, por ANDRÉ. Desde aquella fecha permaneció desconocida hasta que COLLINGWOOD and YARROW (1969) la citan por vez primera en España.

A partir de entonces se ha encontrado en diversas partes de nuestro país, pero siempre únicamente obreras.

Hemos tenido ocasión de estudiar tres hembras aladas que han sido identificadas considerando los siguientes criterios morfológicos:

— Coincidencia con la descripción original (obreras) en

- 1) Forma y posición de los ojos
- 2) Tamaño relativo del escapo
- 3) Tamaño relativo de los artejos del funicolo
- 4) Forma de las espinas epinotales
- 5) Estriación de la cabeza y tórax
- 6) Coloración general: mandíbulas, antenas, tarsos...

— En la descripción original de André no se hace referencia a un carácter que fue señalado más tarde (EMERY, 1908, Fig. 11): clipeo cóncavo en su parte anterior (vista dorsal) y que la separa de todas las otras formas del género descritas posteriormente (la especie de André fue la primera) ya que lo tienen convexo en general; según SANTSCHI (1929) algunas lo pueden tener rectilíneo, aunque hay que hacer constar que en ninguna de las descripciones originales se califica al clipeo de rectilíneo.

En las tres hembras halladas el clipeo es claramente cóncavo (Fig. 1 B).

Los caracteres más válidos, a nuestro entender, son la forma y posición de los ojos y la parte anterior del clipeo. Ambos separan claramente a *G. blanci* de todas las otras formas descritas en el género (actualmente hay descritos diez táxones en *Goniomma*).