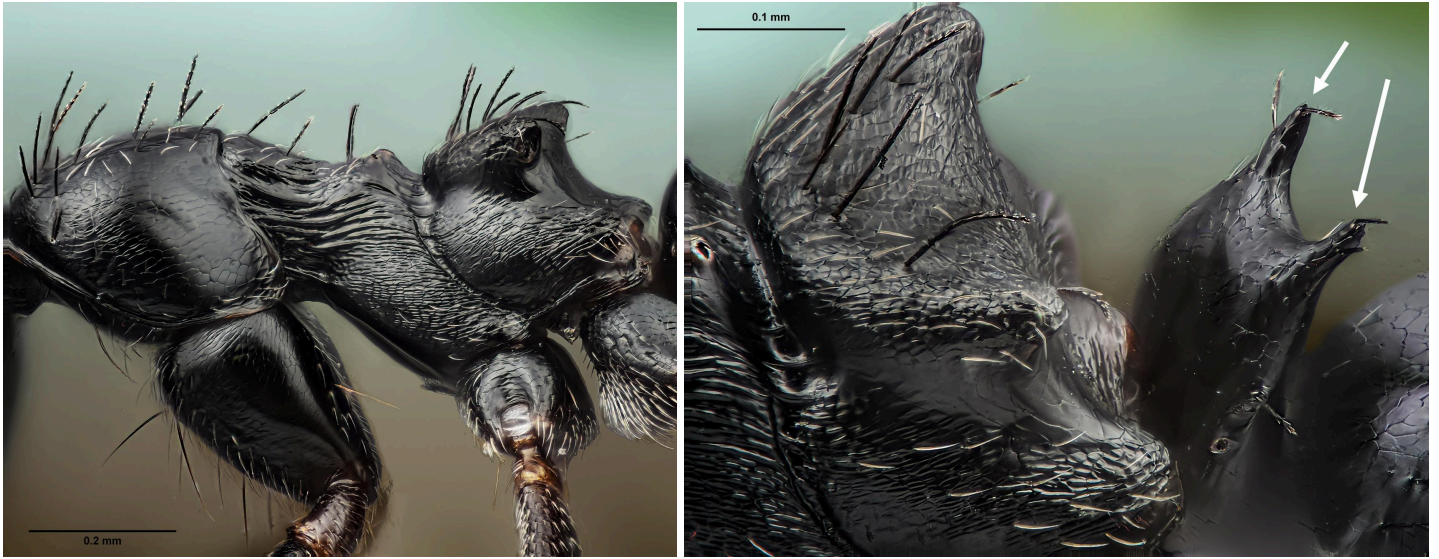


Claves de identificación de obreras de *Lepisiota* Santschi, 1926 (Hymenoptera, Formicidae) de la Península Ibérica.

1. Mesosoma y propodeo con setas oscuras erectas. Peciolo con espinas largas (flechas) ***capensis***



Mesosoma, propodeo y espinas del peciolo de *L. capensis*

- Mesosoma y propodeo con pocas o ninguna seta erecta. Peciolo con espinas más cortas (flechas) **2**



Mesosoma, propodeo y espinas del peciolo de *L. frauenfeldi*

2. Mesosoma de coloración negra. Tegumento liso y brillante *nigra*



L. nigra en vista lateral CASENT 0922843

- Mesosoma generalmente con áreas rojizas en el mesonoto. Tegumento esculpido y no tan brillante3



Mesonoto, propodeo y peciolo de *L. frauenfeldi*

3. Mesonoto liso y brillante en vista dorsal, sin estriación (flecha) *frauenfeldi*



Mesonoto en vista dorsal de *L. frauenfeldi*

- Mesonoto estriado transversalmente en vista dorsal (flecha) *melas*



Mesonoto en vista dorsal de *L. melas*

Referencias:

Arcos, J.; Fede, G. 2023. Hormigas de la Península Ibérica y Baleares.

Una nueva especie de hormiga exótica (Hymenoptera: Formicidae) para España y Europa continental: *Lepisiota capensis* (Mayr, 1862) Joaquín L. REYES-LÓPEZ, Marta RODRÍGUEZ REYES & Paco ALARCÓN AZOPARDO.

Fotografías: © Paco Alarcón y antweb.org CASENT 0922843.