

Epibacillus lobipes (Lucas).

Citada esta especie de los Pirineos orientales en Francia, y habiendo sido encontrada por M. Chopard en Banyuls-sur-Mer, lugar tan próximo a la frontera española, debe considerarse como de nuestra fauna.

Brunner no la admitió en su «Prodromus» como especie propia, por considerarla fundada sobre individuos jóvenes del *B. rossia*; pero con posterioridad a dicha obra debió cambiar de opinión, puesto que en su gran monografía, escrita en colaboración con Redtenbacher, se crea para ella el género *Epibacillus*. Debe advertirse que el macho de este insecto no es aún conocido, pues el que Redtenbacher le atribuye, descrito sobre un ejemplar de la colección Finot, pertenece al *Clonopsis gallica* (Charp.), según Chopard.

Véase por todo lo expuesto el interés que encierra el estudio y la recolección de estos insectos para aclarar las dudas que sobre ellos existen y para el mejor conocimiento de su biología.

Clonopsis gallica (Charp.).

El *Bacillus gallicus* de Charpentier ha pasado a ser *Clonopsis gallica* desde que el P. Pantel¹ creó un género especial para los *Bacillus algericus* y *gallicus*. Bajo la nueva denominación deben agruparse las citas referentes a la segunda, excepción hecha de las de Calella (Cuní), que se refiere al *Bacillus rossia*, y las de El Escorial y Madrid, de los comienzos de mis estudios, que corresponden a la *Leptynia hispanica* (Bol.), por estar hechas antes de que se definiera bien esta especie, tomándose los ejemplares por jóvenes del *C. gallica*. Las citas válidas y aplicables a esta especie son: La Coruña; Vigo (Arias); Vergara (Larrinúa); Motrico en Guipúzcoa (Díaz Tosaos); Cestona (Sanz de Diego); Gaucín y Málaga (Marvier); Granada (Cámara); Getares, cerca de Algeciras (Cabrera). Podría decirse en resumen que esta especie habita en toda la Península, excepto en la Meseta central.

Vive sobre diversas plantas, principalmente de los géneros *Cytisus*, *Genista*, *Spartium*, y también sobre el *Daphne gnidium*, según Silva Tavares. En Galicia lo he cogido siempre sobre los rosales, en las huertas y jardines.

Sobre el macho de esta especie ha hecho interesantes observaciones el ya citado P. Pantel, y acerca de la partenogénesis, que en ella se ob-

¹ Sur le genre *Clonopsis*, nov. gen. *Bull. Soc. Ent. France*, pp. 95-96, 1915.