

No creemos que estas discrepancias tengan un especial significado ya que se refieren a detalles algo variables como la escultura superficial y la dentición mandibular. La venación alar es sumamente variable dentro del género *Myrmica* y siendo así que se considera a *Sifolinia* un derivado filogenético del mismo (*Satellitengenera*) no es de extrañar estas diferencias.

MATERIAL ESTUDIADO

Siete hembras desaladas y un macho. Una hembra depositada en la colección del Departamento de Zoología de la Universidad Autónoma de Barcelona; otra en el Museo de Historia Natural de Ginebra y dos en las colecciones de H. Cagniant (Francia) y G. Elmes (Gran Bretaña) respectivamente. El resto, en mi colección.

LOCALIDAD

Un bosque de quejigos (*Quercus* sp. grupo *faginea*) con boj, aliagas y guillomo a 800 m. cercano a Jaca (Huesca). Bajo piedra en un nido de *Myrmica sabuleti* Meinert, 1861 recolectado en octubre, 1978. En el mismo nido se encontraron coleópteros del género *Atemeles*.

En otros seis nidos de *Myrmica* no se detectó la presencia de *Sifolinia*. Se mantuvieron tres días vivas observándose que eran más lentas que el huésped y que éste no les prestaba una atención particular.

AGRADECIMIENTOS

Tenemos que dejar constancia de nuestro agradecimiento a C. Baroni Urbani por el envío de material original (*Sifolinia* Nº 1, Col de l'Ouillat, leg. Le Masne, 25-VI-1956, Nº 601) de la colección Kutter, depositada en el Museo de Historia Natural de Basilea (Suiza), que permitió la comparación y confirmación de nuestra identificación inicial.

BIBLIOGRAFIA

- BERNARD, F., 1968. *Les fourmis d'Europe occidentale et septentrionale*. Faune eur. et Bass. Med. 3. Masson. Paris. 411 pags.
- KUTTER, H., 1973. Über die morphologischen Beziehungen der Gattung *Myrmica* zu ihren Satellitengenera *Sifolinia* Em., *Symbiomyrma* Arnoldi und *Sommimyrra* Menozzi (*Hymenoptera*, *Formicidae*). *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.*, 46: 253-268.
- YARROW, I.H.H., 1968. *Sifolinia laurae* Emery 1907, a workerless parasitic ant new to Britain (*Hymenoptera*, *Formicidae*). *The Entomologist*, 101: 236-240.

Fecha de recepción: 16 de enero de 1980

Xavier Espadaler Gelabert
Departamento de Zoología
Facultad de Ciencias
Universidad Autónoma de Barcelona
Bellaterra (Barcelona)