

FORMICIDOS DE MALLORCA

(enlazados a imágenes)

DORYLINAE

1-[Dorylus fulvus](#)

PONERINAE

1-[Ponera coarctata](#)

2-[Hypoponera edouardi](#)

3-[Hypoponera punctatissima](#) (2)

4-[Cryptopone ochracea](#)

MYRMICINAE

1-[Myrmica aloba](#)

2-[Aphenogaster gemella](#)

3-[Aphenogaster senilis](#)

4-[Aphaenogaster iberica](#) (2)

5-[Aphenogaster subterranea](#)

6-[Messor barbarus](#)

7-[Messor bouvieri](#)

8-[Messor capitatus](#)

9-[Messor hispanicus](#)

10-[Messor structor](#)

11-[Pheidole pallidula](#)

12-[Pheidole megacephala](#) (1)

13-[Pheidole teneriffana](#)

14- [Myrmecina graminicola](#)

15-[Cardiocondyla batesii](#)

16-[Cardiocondyla mauritanica](#)

17-[Crematogaster auberti](#)

18-[Crematogaster laestrygon](#)

19-[Crematogaster sordidula](#)

20-[Crematogaster scutellaris](#)

21-[Monomorium salomonis](#)

22-[Monomorium subopacum](#)

23-[Monomorium andrei](#)

24-[Diplorhoptrum fugax](#)

25-[Diplorhoptrum fairchildi](#)

26-[Diplorhoptrum latro](#)

- 27-[Temnothorax recedens](#)
- 28-[Temnothorax angustulus](#)
- 29- [Temnothorax specularis](#)
- 30-[Temnothorax rabaudi](#) ⁽²⁾
- 31-[Temnothorax algiricus](#)

- 32-[Tetramorium caespitum](#)
- 33-[Tetramorium hispanicum](#) ⁽²⁾
- 34-[Tetramorium semileave](#)
- 35-[Tetramorium meridionale](#)
- 36-[Tetramorium caldarium](#)

- 37-[Pyramica membranifera](#)
- 38-[Pyramica Baudueri](#)

DOLICHODERINAE

- 1-[Linepithema humile](#)
- 2-[Tapinoma erraticum](#)
- 3-[Tapinoma nigerrimum](#)
- 4-[Tapinoma simrothi](#)

FORMICINAE

- 1-[Lepisota frauenfeldi](#)

- 2-[Plagiolepis pigmaea](#)
- 3-[Plagiolepis schimitzi](#)
- 4-[Plagiolepis xene](#)

- 4-[Lasius alienus](#)
- 5-[Lasius niger](#)
- 6-[Lasius grandis](#)
- 7-[Lasius lasioides](#)

- 8-[Camponotus lateralis](#)
- 9-[Camponotus piceus](#)
- 10-[Camponotus ruber](#)
- 11-[Camponotus truncatus](#)

- 13-[Paratrechina jaegerskioeldi](#)
- 14-[Paratrechina vividula](#)
- 15-[Paratrechina flavipes](#)

Notas:

- (1) Única cita no vuelta a confirmar (Saunders, 1904)
- (2) Algunos nombres están ligados a fichas donde la denominación es diferente (caso de *Tetramorium hispanicum* ligado a *T. ruginodis*). Estos nombres han sido comprobados por medio del ***hymenoptera name server*** (<http://atbi.biosci.ohio-state.edu/>), aunque en algunos casos, como en el de *T. hispanicum*, se conserve el nombre anterior.
En algún caso, el enlace no corresponde a la especie exacta, pero en él se encuentra información específica que permita la distinción o que ilustre sobre ella.

Citas de: Roger (1859), Mayr (1869), Emery & Forel (1879), André (1881), Saunders (1904), Bondroit (1918), Lomnicki (1925), Menozzi (1926), Wheeler (1926), Eidmann (1927), Stitz (1939), Goesth (1942), Bernard (1956), Ceballos (1956), Collingwood & Yarrow (1969), Collingwood (1968), Comín & de Haro (1980), Comín & Espadaler (1984), de Haro & Collingwood & Comín (1986), Comin (1988), Gomez (2004); Gómez & Espadaler (2005); Gómez&Espadaler (2006)

Bibliografía utilizada:

- **Lomnicki J.** (1925) Une contribution à la connaissance de la faune des fourmis des îles Balears. Pol. Pismo Entomol. 4: 1-3.
- **Wheeler, W. M.** (1926). Ants of the Balearic Islands. Folia Myrmecologica et Termitologica.
- **Bernard, F.** (1956). Remarques sur le peuplement des Baléares en fourmis. Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de l'Afrique du Nord 47 254-266.
- **C.A. Colingwood & I.H.H. Yarrow.** (1969) A survey of Iberian Formicidae (Hymenoptera).
- **P. Comín & V.Furió** (1986). Distribución Biogeográfica de las hormigas en las Islas del Mediterráneo occidental. Bol. Soc. Hist. Nat. de Baleares 30.
- **Comín del Río, P.** (1988), Estudio de los formicidos de Baleares: Contribución al estudio taxonómico, geográfico y biológico, Tesis Doctoral, Universidad de las Islas Baleares.
- **X. Espadaler & H. Cagniant.** (1991) *Plagiolepis xene* Stårcke, the first inquiline ant from the Balearic Islands (Spain). *Psyche* 98:351-354.
- **Espadaler X.** (1995) Catàleg de les formigues (Hymenoptera:formicidae) dels països catalans. Ses. Entom. ICHN-SCL, IX (1995): 23-42 Barcelona.
- **Kiko Gómez Aval** (2004) Citas nuevas o interesantes de hormigas (Hymenoptera: formicidae) para la isla de mallorca (balears, España) Bol. S.E.A., no 34
- **Gómez K & Espadaler X.** (2004) La hormiga argentina. Estado del conocimiento e implicaciones de la invasión para las Islas Baleares. Listado preliminar de las Hormigas de las Islas Baleares.
- **Gómez & Espadaler.** (2006): Exotic ants (Hymenoptera: Formicidae) in the Balearic Islands. Myrmecologische Nachrichten, 8, 225 – 233. Wien,
- **Listado de Hormigas Ibéricas y Baleares** (www.hormigas.org)

TOTAL ESPECIES: 61 (sin contar Ph. Megacephala)

