

- Bračko G (2007) Checklist of the ants of Slovenia (Hymenoptera: Formicidae). Natura Slovnaiae (Ljubljana) 9: 15–24. http://www.antweb.org/slovenia/Slovenia_species_list.pdf
- Brown LE, Cérégino R, Compin A (2009) Endemic freshwater invertebrates from southern France: diversity, distribution, and conservation implications. Biological Conservation 142: 2613–2619. doi: 10.1016/j.biocon.2009.06.009
- Casevitz-Weulersse J, Galkowski C (2009) Liste actualisée des Fourmis de France (Hymenoptera, Formicidae). Bulletin de la Société entomologique de France 114: 475–510. <http://gap.entclub.org/taxonomists/Casevitz/WeulersseGalkowski.pdf>
- Collingwood CA, Yarrow IHH (1969) A survey of Iberian Formicidae. Eos 44: 53–101. http://archive.org/details/ants_06180
- Cournault L, Aron S (2009) Diploid males, diploid sperm production and triploid females in the ant *Tapinoma erraticum*. Naturwissenschaften 96: 1393–1400. doi: 10.1007/s00114-009-0590-1
- Czechowski W, Radchenko A, Czechowska W, Vepsäläinen K (2012) The ants of Poland with reference to the myrmecofauna of Europe. Fauna Poloniae, 4 NS. Natura optima dux Foundation, Warszawa, 496 pp.
- Degage A, Duro i Arajol A (1998) Andorre. Que sais-je? Editions PUF, 128 pp.
- Deharveng L (1996) Soil Collembola diversity, endemism, and reforestation: a case study in the Pyrenees (France). Conservation Biology 10: 74–84. doi: 10.1046/j.1523-1739.1996.10010074.x
- Eichler WD (1978) Die verbreitung der Pharaoneameise in Europa. Memorabilia Zoologica, Wrocław 29: 31–40.
- Espadaler X (1979) Contribución al conocimiento de los Formícidos (Hymenoptera, Formicidae) del Pirineo Catalán. PhD Thesis, Universidad Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain.
- Espadaler X (1997) Catàleg de les formigues (Hymenoptera, Formicidae) dels Països Catalans. Sessió Conjunta d'Entomologia Institutió Catalana d'Història Natural - Societat Catalana de Lepidopterologia 9: 23–42. <http://publicacions.iec.cat/repository/pdf/00000003/00000030.pdf>
- Espadaler X, Pujade-Villar J, Bernadou A (2008) Contribució al coneixement de la taxonomia i la fenologia de les formigues (Hymenoptera: Formicidae) d'Andorra. Butlletí de l'Institució Catalana d'Història Natural 74: 81–90. <http://www.raco.cat/index.php/ButlletICHN/article/view/222644/303448>
- Gessé F, Goula M, Pujade-Villar J (1994) Estudi dels heteròpters (Insecta, Heteroptera) capturats amb trampa Malaise a Santa Coloma (Andorra). Sessió Conjunta d'Entomologia Institutió Catalana d'Història Natural - Societat Catalana de Lepidopterologia 8: 61–80. <http://www.raco.cat/index.php/SessioEnto/article/view/246680/330456>
- Gómez K (2012) <http://www.formicidae.org/geo/13> Accessed 25 August 2012.
- González JA, Gayubo SF, Torres F (2000) Diversidad y abundancia de esfécidos en una zona pirenaica con influencia mediterránea (Hymenoptera, Sphecidae). Nouvelle Revue d'Entomologie (NS) 17: 13–33. <http://www.cabdrect.org/abstracts/20013004783.html>
- Güsten R, Schulz A, Sanetra M (2006) Redescription of *Tetramorium forte* Forel, 1904 (Insecta: Hymenoptera: Formicidae), a western Mediterranean ant species. Zootaxa 1310: 1–35. <http://www.mapress.com/zootaxa/2006f/z01310p035f.pdf>