

- plant diversity. <<http://ww2.bgbm.org/EuroPlusMed>> [Consulta: 10/01/2019].
- Devesa, J. A. y López Martínez, J. (2007). *Valerianella* Mill. En Devesa, J. A., R. Gonzalo, R. y Herrero, A. (eds.). *Flora iberica* 15: 233-258. Real Jardín Botánico, CSIC, Madrid.
- Devesa, J. A., López Nieto, E., Arnelas, I., Blanca, G., Suárez-Santiago, N. V., Rodríguez Invernón, V. y Muñoz Rodríguez, A. F. (2014). *Centaurea* L. En Devesa, J. A., Quintanar, A. y García, M. Á. (eds.). *Flora iberica* 16(1): 342-603. Real Jardín Botánico, CSIC, Madrid.
- DOCM (1998): Diario Oficial de Castilla-La Mancha de 15-05-1998. Decreto 33/1998, de 05-05-98, por el que se crea el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Castilla-La Mancha. DOCM 22: 3391-3398.
- DOCM (2001): Diario Oficial de Castilla-La Mancha de 13-11-2001. Decreto 200/2001, de 06-11-2001 por el que se modifica el Catálogo Regional de Especies amenazadas. DOCM 119: 12825-12827.
- Fajardo, J., Verde, A., Rivera, D. y Obón, C. (2000). *Las plantas en la cultura popular de la provincia de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses. Serie I. Estudios N° 118. Albacete.
- Fanlo, R. (1981). *Valerianella* (*Valerianaceae*) en la Península Ibérica. *Lazaroa* 3: 131-135.
- Ferrer-Gallego, P. P., Roselló, R., Mansanet-Salvador, C. J., Gómez, J., Totta, C., Laguna, E. y Peris, J. B. (2016). *Centaurea inexpugnabilis*, una nueva especie de la sección *Acrocentron* para la flora ibérica. *Collectanea Botanica* 35: e006. doi: <http://dx.doi.org/10.3989/collectbot.2016.v35.006>
- Figuerola, R. (1983). *Estudio de la Vegetación y Flora de las Sierras Martés y Ave (Valencia)*. Tesis doctoral. Universidad de Valencia. Inéd.
- Floracatalana.net (2019). *Polycnemum arvense* L. subsp. *majus* (A. Br.) Briq. <http://www.floracatalana.net/polycnemum-arvense-l-subsp-majus-a-br-briq->. Mapa ORCA Codi: 001672b; Volum: XI; Número de mapa: 2491. [http://biodiver.bio.ub.es/bdbc/Citation?action=map&taxon="+Polycnemum+arvense+subsp.+majus](http://biodiver.bio.ub.es/bdbc/Citation?action=map&taxon=). [Consulta: 10/01/2019].