

- Jornadas sobre el medio natural albacetense*, pp. 554-560. Instituto de Estudios Albacetenses Don Juan Manuel. Albacete. 656 pp.
- Fajardo, J., Verde, A., Blanco, D y Rodríguez, C. (2018b). Divulgación micológica y micobiota albacetense. En Blanco, D., Fajardo, J., Ferrandis, P., Gómez, J., Picazo, J., Sanz, D., Valdés, A. y Verde, A. (Coords.). *Actas de las III Jornadas sobre el medio natural albacetense*, pp. 572-584. Instituto de Estudios Albacetenses Don Juan Manuel. Albacete. 656 pp.
- García Rollán, M. (2003). *Los hongos en textos anteriores a 1700*. Ed. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- Marques, G.M., Pinto, C. C. y Muñoz, J. A. (2010). DNA barcoding Mediterranean Boletales. ECBOL 2, 2010 International Year of Biodiversity, 2 Conference of the European Consortium for the Barcode of Life, 2-4 June 2010, Braga, Portugal, Book of Abstracts: S4P4, 74 pp.
- Muñoz, J.A. (2005) *Boletus* s.l. (excl. *Xerocomus*). *Fungi Europaei* 2. Edizioni Candusso, Alassio.
- Piqueras, J. (2005). Algunas especies tóxicas del orden boletales. *Bulletí de l'associació Micològica Font y Quer* nº 3: pp 41-45.
- Rodríguez, C., Verde, A., Blanco, D., Fajardo, J. y Roldán, R. (2009). Nuevas aportaciones al catálogo de la flora micológica de la provincia de Albacete. *Sabuco* nº 7: 267-279. Albacete.
- Rodríguez, C., Blanco, D., Verde, A., Fajardo y Navarro, S. (2014). *Boletus* de Albacete. *Cuadernos de la Sociedad Micológica de Albacete*. Nº 6. 28 pp.
- Roldán, A. y Honrubia, M. (1992). *Catálogo actualizado de los hongos superiores de la provincia de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses. Albacete.