

## BIBLIOGRAFÍA

- Abellán Pérez, J. (2004). *Poblamiento y administración provincial en al-Andalus: La cora de Sidonia*. Málaga: Sarriá.
- Abū Ḥanīfa al-Dīnawarī (1953). *Kitāb al-Nabāt. The Book of Plants of ---. Part of alphabetical section (alif-zāy)*, ed. B. Lewin. Uppsala-Wiesbaden: A.-B. Lundequistska Bokhandeln-Otto Harrassowitz.
- Abū Ḥanīfa al-Dīnawarī (1973). *Kitāb al-Nabāt. Le dictionnaire botanique de --- (sīn-yā')*, ed. M. Hamidullah. El Cairo: Institut Français d'Archéologie Orientale.
- Abū Ḥanīfa al-Dīnawarī (1974). *Kitāb al-Nabāt. The Book of Plants of ---. Part of monograph section*, ed. B. Lewin, Wiesbaden: Franz Steiner Verlag GMBH.
- Abū l-Jayr (1991). *Kitāb al-filāḥa. Tratado de agricultura*, ed. y trad. J.M<sup>a</sup> Carabaza Bravo. Madrid: ICMA.
- Abū l-Jayr (2004-2010). *Kitābu 'Umdatī ṭṭabīb fī ma'rīfati nnabāt likulli labīb (Libro base del médico para el conocimiento de la Botánica por todo experto)*, ed., trad, e índices J. Bustamante, F. Corriente y M. Tilmatine, 3 vols. Madrid: CSIC.
- Aedo, C.; Muñoz Garmendia, F.; Navarro, C. (1998). *Malus*, en *Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares (1986-2015)*, S. Castroviejo (coord.). Madrid: Real Jardín Botánico: CSIC, vol. VI, pp. 438-442.
- Albarracín Navarro, J. (2002). *Vestido y adorno de la mujer musulmana de Yébala (Marruecos)*. Ceuta: Archivo Central de Ceuta.
- Alcalá, P. de (1988). *El léxico árabe andalusí según P. de Alcalá (Ordenado por raíces, corregido, anotado y fonéticamente interpretado)*, ed. F. Corriente. Madrid: Universidad Complutense.
- Allach, M. (2013). *Variabilidad morfológica, isoenzimática e histológica del argán (Argania spinosa L.) y de su aceite en la región de Chouhiya (Berkane, Marruecos). Contribución a su propagación in vitro*. Tesis doctoral. Universidad de Granada. Disponible en: <http://hdl.handle.net/10481/24543>.
- Álvarez López, E. (1947). *Comentarios históricos y botánicos con motivo de un glosario hispano-musulmán de los siglos XI al XII*. Madrid: Instituto Botánico Antonio José Cavanilles.
- Anthimus (1928). *De observatione ciborum ad Theodoricum Regem Francorum epistula*, ed. E. Liechtenhan. Lipsiae: B.G. Teubneri.

- APG III (Angiosperm Phylogeny Group) (2009). An Update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG III. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 161 (2), pp. 105-121.
- APG IV (Angiosperm Phylogeny Group) (2016). An Update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG IV. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 181 (1), pp. 1-20.
- ‘Arīb b. Sa‘īd (1961). *Le Calendrier de Cordoue*, ed. R. Dozy, trad. Ch. Pellat. Leiden: E.J. Brill.
- Armada Díez de Rivera, J.; Porras Castillo, I. (1991), Las plantas de Gregorio de los Ríos, en *A propósito de la Agricultura de Jardines de Gregorio de los Ríos*, J. Fernández Pérez e I. González Tascón (eds.). Madrid: Real Jardín Botánico-Ayuntamiento de Madrid-Tabapress, pp. 27-62.
- Aronson, I.; Aronson, T.B.; Patzelt, A.; Knees, S.G.; Lewis, G.P.; Lupton, D.; Taifour, H.; Gardner, M.F.; Thompson, H.; Al-Hatmi, S.; Al-Khulaidi, A.W. (2017). Paleorelicts or archaeophytes: enigmatic trees in the Middle East. *Journal of Arid Environments*, 137, pp. 69-82.
- Asín Palacios, M. (1943). *Glosario de voces romances registradas por un botánico anónimo hispano-musulmán (siglos XI-XII)*. Madrid-Granada: CSIC.
- Aubaile-Sallenave, F. (1982). Les voyages du henné. *Journal d’Agriculture Traditionnelle et de Botanique Appliquée*, XXIX, pp. 123-178.
- Aubaile-Sallenave, F. (1992). Zanbo‘a, un citrus mystérieux chez les arabes médiévaux d’al-Andalus, en *Ciencias de la Naturaleza en al-Andalus. Textos y Estudios II*, E. García- Sánchez (ed.). Madrid: CSIC-ICMA, pp. 111-133.
- Aubaile-Sallenave, F. (1998). Bân, un parfum et une image de la souplesse. L’histoire d’un arbre dans le monde arabo-musulman, en *Parfums d’Orient*, R. Gyselen (ed.), *Res Orientales XI*. Bures-sur-Yvette: Groupe pour l’Étude de la Civilisation du Moyen-Orient, pp. 9-27.
- Al-Awadi, F.M. *et al.* (2001). Antiinflammatory effects of *Cordia myxa* fruit on experimentally induced colitis in rats. *Nutrition*, 17 (5), pp. 391-396.
- Azam-Ali, S.; Bonkougou, E.; Bowe, C.; De Kock, C.; Godara, A.; Williams, J. (2006). *Ber and other jujubes*. Southampton, UK: International Centre for Underutilised Crops.

- Baonza Díaz, J. (2010). *Tetraclinis articulata* (Vahl) Mast. Especie probablemente autóctona en Doñana. *Ecología*, 23, pp. 139-150.
- Barranco, D.; Rallo, L. (1984). *Varietades de olivo cultivadas en Andalucía*. Sevilla: Junta de Andalucía.
- Barranco, D.; Fernández-Escobar, R.; Rallo, L. (eds.) (1997). *El Cultivo del Olivo*. Madrid-Sevilla: Mundiprensa-Junta de Andalucía.
- Bauhin, J.; Cherler, J.H. (1650-1651). *Historia plantarum universalis, nova, et absolutissima cum consensu et dissensu circa eas*, 3 vols. Ebrodonum: s. ed.
- Benabid, A. (1985). Les écosystèmes forestiers, préforestiers et présteppiques du Maroc: diversité, repartition biogéographique et problèmes posés par leur aménagement. *Forêt Méditerranéenne*, 7 (1), pp. 53-64.
- Benedí, C. (1997). *Buxus*, en *Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares* (1986-2015), S. Castroviejo (coord.). Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC, vol. VIII, pp. 186-189.
- Bertrand, P.Y. (1991). *Les noms des plantes au Maroc*. Rabat: Actes Éditions.
- Bingen, Hildelgarda de (2009). *Libro sobre las propiedades naturales de las cosas creadas*. I. *Libro de Medicina sencilla*, trad., introd. y notas R. Renedo Hijarrubia, prólogo J.M<sup>a</sup> Sánchez de Toca. León: Akron.
- Blanco, E. (1995). *Investigaciones etnobotánicas en la Sierra del Caurel (Lugo) y en la Calabria Extremeña (Badajoz)*. Tesis Doctoral. Madrid: Universidad Autónoma.
- Boutelou, C. (1827). *Tratado de las flores: en que se explica el método de cultivar las que sirven para adorno de los jardines*. Madrid: Oficina de Don Francisco Martínez Dávila.
- Boutelou, C.; Boutelou, E. (1801). *Tratado de la huerta, ó Método de cultivar toda clase de hortalizas*. Madrid: Imprenta de Villalpando.
- Bustamante Costa, J. (1996). *Arabismos botánicos y zoológicos en la traducción latina (s. XII) del "Calendario de Córdoba"*. Cádiz: Universidad.
- Caballero, J.M. (1997). Métodos de multiplicación, en *El Cultivo del Olivo*, D. Barranco, R. Fernández-Escobar y L. Rallo (eds.). Madrid-Sevilla: Mundiprensa-Junta de Andalucía.

- Cabello Sáenz de Santamaría, F.; Ortiz Marcide, J.M.; Muñoz Organero, G. (2011). *Varietades de vid en España*. Madrid: Editorial Agrícola Española.
- Cambra Ruiz de Velasco, R. (1992). *Frutales ornamentales*. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Cañizo, J. *et al.* (1974). *Plagas del jardín*. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Carabaza Bravo, J.M<sup>a</sup> (1988). *Aḥmad b. Muḥammad b. Ḥayyāy al-Iṣbīlī: al-Muqni‘ fī l-filāḥa*, 2 vols. Tesis Doctoral. Universidad de Granada. Disponible en: <http://hdl.handle.net/10481/5929>.
- Carabaza Bravo, J.M<sup>a</sup> (2004). Especies arbóreas, en *Paisaje y naturaleza en al-Andalus*, F. Roldán (ed.). Granada: Fundación El Legado Andalusi.
- Carabaza, J.M<sup>a</sup> (2020). La tradición greco-bizantina en las formas de cultivo y variedades de vid de al-Andalus, en *La vid en al-Andalus. Tradición, diversidad y patrimonio*, J.M<sup>a</sup> Carabaza y J.E. Hernández-Bermejo (eds.). Granada: Editorial Comares, pp. 39-55.
- Carabaza, J.M<sup>a</sup>; García, E.; Hernández, J.E.; Jiménez, A. (2004). *Árboles y arbustos de al-Andalus*. Madrid: CSIC.
- Carabaza, J.M<sup>a</sup>; Hernández-Bermejo, J.E. (eds.) (2020). *La vid en al-Andalus. Tradición, diversidad y patrimonio*. Granada: Editorial Comares.
- Casares Porcel, M.; Tito Rojo, J.; González-Tejero García, M<sup>a</sup> R. (2012). The Moorish Myrtle, History and Recovery of Alhambra Garden lost Species (*Myrtus communis* L. subspecies *baetica* Casares et Tito), en *Proc. XXVIIIth IHC-IS on Adv. in Ornamentals, Landscape & Urban Hort.*, G. Groening (ed.), Bruselas: Int Soc Horticultural Science, pp. 1237-1250.
- Casiano Baso (1998). *Geopónica o extractos de agricultura de Casiano Baso*, trad. M<sup>a</sup> J. Meana, J.I. Cubero y P. Sáez. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Cavanilles, A.J. (1795-1797). *Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del reyno de Valencia*, 2 vols. Madrid: Imprenta Real.
- Ceballos, L.; Ruiz de la Torre, J. (1971). *Árboles y arbustos de la España Peninsular*. Madrid: Instituto Forestal de Investigaciones y Experiencias-ETSIM.

- Clemente y Rubio, S. de R. (1807). *Ensayo sobre las variedades de vid común que vegetan en Andalucía*. Madrid: Imprenta estereotipia Perojo.
- Clemente y Rubio, S. de Rojas (2002). *Viaje a Andalucía. Historia Natural del reino de Granada (1804-1809)*, ed. A. Gil Albarracín. Barcelona: Griselda Bonet Girabet.
- Cobianchi, D. *et al.* (1989). *El ciruelo*. Madrid: Mundiprensa.
- Columela (1986). *Les Arbres*, ed. y trad. R. Goujard. París: Les Belles Lettres.
- Columela (1988). *De los trabajos del campo*, trad. A. Holgado Redondo. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Coromines, J. (1980-2001). *Diccionari etimològic i complementari de la llengua catalana*, 10 vols. Barcelona: Curial Edicions Catalanes.
- Corriente, F. (2000-2001). El romandalusí reflejado por el glosario botánico de Abulxayr. *Estudios de Dialectología Norteafricana y Andalusí*, 5, pp. 94-241.
- Corriente, F. (2003). *Diccionario de arabismos y voces afines en iberorromance*. Madrid: Gredos.
- Covarrubias, S. de (1984). *Tesoro de la lengua castellana o española*. Madrid: Turner.
- Crespo M.B.; Camuñas, E.; Cristóbal J.C. (2007). Precisiones corológicas y taxonómicas sobre la flora de Alicante. *Flora Montibérica*, 36, pp. 52-64.
- Crespo Martín, J.M.; Cardenal Galván, J.A.; Peral Pacheco, D.; Vallejo Villalobos, J.R. (2009). Jara pringosa (*Cistus ladanifer*): usos, utilidades y curiosidades en Extremadura. *Revista de Estudios Extremeños*, 25 (3), pp. 1637-1650.
- Culpeper, N. (1880). *Culpeper's complete herbal: consisting of a comprehensive description of nearly all herbs with their medicinal properties and directions for compounding the medicines*. Londres: Foulsham.
- Charco, J. (2001). *Guía de los árboles y arbustos del Norte de África*. Madrid: AECI.
- Dafni, A.; Levy, S.; Levy, E. (2005). The ethnobotany of Christ's Thorn Jujube (*Ziziphus spina-christi*) in Israel. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*, 1, p. 8.

- Dantín Cereceda, J. (1943). *Catálogo metódico de las plantas cultivadas en España*. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Dioscórides (1952-1959). *La 'Materia médica' de Dioscórides: transmisión medieval y renacentista*, C. E. Dubler (ed.), 6 vols. Barcelona: Emporium. Vol. II (1952-1957): *La versión árabe de la 'Materia médica'* (texto árabe, variantes e índices), ed. C. E. Dubler y E. Terés. Tetuán-Barcelona: Dār al-Ṭibā‘a al-Magribiyya-Emporium.
- Dioscórides (1983). *Acerca de la Materia Medicinal y de los venenos mortíferos* (ed. facs. de la ed. de Salamanca de 1566 por A. de Laguna). Madrid: Ediciones de Arte y Bibliofilia.
- Dioscurides Triumphans. Ein anonym arabischer Kommentar (Ende 12. Jahrh. n. Chr.) zur Materia medica* (1988), ed. y trad. A. Dietrich, 2 vols. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht.
- Dozy, R. (1967). *Supplément aux dictionnaires arabes*, 2 vols. Leyde-Paris: E.J. Brill-G.P. Maisonneuve et Larose.
- L'Écluse, Ch. de (Clusio) (2005). *Descripción de algunas plantas raras encontradas en España y Portugal*, L. Ramón-Laca Menéndez de Lurca y R. Morales Valverde (eds.) y A. Domínguez García y F. Fernández González (trads.). Valladolid: Junta de Castilla y León.
- Emberger, L. (1938). *Les arbres de Maroc et comment les reconnaître*. París: Larose.
- Fajardo, J.; Verde, A.; Rivera, D.; Obón, C. (2000). *Las plantas en la cultura popular de la provincia de Albacete*. Albacete: Instituto de Estudios Albacetenses.
- FAO (1982). *Especies frutales forestales*. Roma: FAO.
- Fideghelli, C. (1989). *El melocotonero*. Madrid: Mundiprensa.
- Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares* (1986-2015), S. Castroviejo (coord.), 22 vols. Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC.
- Font Quer, P. (1950). Comentarios al “Glosario de voces romances” del Dr. Asín Palacios. *Mem. Real Acad. Cienc. y Art. Barc.*, 30 (9), pp. 213-234.
- Font Quer, P. (1961). *Plantas medicinales. El Dioscórides renovado*. Barcelona: Omega.

- Font Quer, P. (1993). *Diccionario de Botánica*. Barcelona: Editorial Labor.
- Forskal, P. (1983). *Flora Aegyptiaco-Arabica* (reimp. 1775). Dehra Dun: Bishen Singh Mahendra Pal Singh.
- Franch Benavent, R.; Navarro Espinach, G. (coords.) (2017). *Las rutas de la seda en la historia de España y Portugal*. Valencia: Universitat de València.
- Al-Gāfiqī (1996). *Kitāb Yāmi' al-mufradāt. The abridge version of "The book of simple drugs" of ---, by Gregorius Abū l-Farāg (Barhebraeus)*, ed. y trad. M. Meyerhof y G.P. Sobhy, 2 vols. El Cairo: Government Press, 1932-1940 (reimp.). Frankfurt am Main: Institute for the History of Arabic-Islamic Science.
- Al-Gāfiqī (2014). *The Herbal of al-Ghafiqi: a facsimile edition of MS 7508 in the Osler Library of the History of Medicine, McGill University, with critical essays, Kitāb fī l-adwiya al-mufrada*, ed. F. J. Ragep *et al.* Montreal: The Osler Library of McGill University by McGill-Queen's University Press.
- García D'Orta. *Colóquios dos simples e drogas he cousas medicinais da India*. Disponible en: [www.conabio.gob.mx/conocimiento/info\\_especies/arboles/doctos/22-legum52.pdf](http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/info_especies/arboles/doctos/22-legum52.pdf)
- García-Sánchez, E. (1997a). La consommation des épices et des plantes aromatiques à al-Andalus. *Médiévales*, 33, pp. 41-53.
- García-Sánchez, E. (1997b). Les traités de *hisba* andalous: un exemple de matière médicale et botanique populaires. *Arabica*, XLIV, pp. 76-93.
- García-Sánchez, E. (1997c). Especies panificables y su forma de consumo en la España musulmana, en *Etnobotánica 92-Actas. I*, J.E. Hernández-Bermejo *et al.* (eds.). Córdoba: Jardín Botánico-Universidad de Córdoba, pp. 489-495.
- García-Sánchez, E. (1998). Les techniques de distillation de l'eau de rose à al-Andalus, en *Parfums d'Orient*, R. Gyselen (ed.), *Res Orientales XI*. Bures-sur-Yvette: Groupe pour l'Étude de la Civilisation du Moyen-Orient, pp. 125-140.
- García-Sánchez, E. (2001). Las plantas textiles y tintóreas en al-Andalus, en *Tejer y vestir: de la Antigüedad al Islam*, M. Marín (ed.). Madrid: CSIC, pp. 417-451.
- García-Sánchez, E. (2007). Aceitunas y aceite de oliva en la tradición culinaria andalusí, en *Tierras del olivo*. Granada: Fundación El Legado Andalusí, pp. 137-148.

- García-Sánchez, E. (2015). La fruta de los califas. Producción y consumo de fruta en al-Andalus, en *Frutales, Cultura y Sociedad*, P. Lacoste y J.A. Yuri (compils.). Talca (Chile): Servicio Publicaciones de la Universidad de Talca, pp. 101-132.
- García-Sánchez, E.; Ramón-Laca, L. (2001). Sebestén y zumaque, dos frutos importados de Oriente durante la Edad Media. *Anuario de Estudios Medievales*, XXXI (2), pp. 867-881.
- García-Sánchez, E.; Hernández-Bermejo, E. (2007). Ornamental Plants in Agricultural and Botanical Treatises from al-Andalus, en *Middle East Garden Tradition: Unity and Diversity*, M. Conan (ed.). Washington, D.C.: Harvard University Press, pp. 75-94.
- Gerard, J.; Johnson, T. (1975). *The Herbal or General History of Plants*. New York: Dover Publications.
- Gómez Ortega, C. (1784). *Continuación de la Flora Española, ó Historia de las plantas de España, que escribía D. Joseph Quer*, vols. V-VI. Madrid: J. Ibarra.
- Guerrero, A. (2000). *Nueva olivicultura*. Madrid: Mundiprensa.
- Gulsen, O.; Roose, M.L. (2001). Lemons: diversity and relationships with selected *Citrus* genotypes as measured with nuclear genome markers. *Journal of the American Society for Horticultural Science*, 126 (3), pp. 309-317.
- Harlan, J.R. (1971). Agricultural origins: centers and noncenters. *Science*, 174, pp. 468-474.
- Hartman, H.T.; D.S. Kesler (1982). *Propagación de plantas: principio y prácticas*. México: C.E.C.S.A.
- Haqeeq, A.; Faiyaz, A.; Izharul, H.; Shabbir, A. (2013). Unani Description of Sumaq (*Rhus coriaria* L.) and its Scientific Report. *Global Journal of Medical Research. Pharma, Drug Discovery, Toxicology and Medicine*, 13 (7), pp. 75-78.
- Hernández-Bermejo, J.E. (1987). Aproximación al estudio de las especies botánicas originariamente existentes en los jardines de Madīnat al-Zahrā'. *Cuadernos de Madīnat al-Zahrā'*, I, pp. 61-80.
- Hernández-Bermejo, J.E.; García-Sánchez, E. (1998). Economic Botany and Ethnobotany in al-Andalus (Iberian Peninsula: Tenth-fifteenth Centuries), an Unknown Heritage of Mankind. *Economic Botany*, 52 (1), pp. 15-26.

- Hernández-Bermejo, J.E.; García-Sánchez, E. (2009). Tulips: An ornamental Crop in the Andalusian Middle Ages. *Economic Botany*, 63 (1), pp. 60-66.
- Hernández-Bermejo, J.E.; García-Sánchez, E.; Carabaza-Bravo, J.M<sup>a</sup> (2012). *Flora Agrícola y Forestal de Al-Andalus. Volumen I. Monocotiledóneas: cereales, bulbosas y palmeras*. Madrid: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- Hernández-Bermejo, J.E.; Carabaza Bravo, J.M<sup>a</sup>.; García-Sánchez, E.; Herrera Molina, F. (2019). Landscapes and forest flora of al-Andalus: a reconstruction from textual historical documentation. *Mediterranean Botany*, 40 (1), pp. 71-80.
- Hernández-Bermejo, J.E.; García-Sánchez, E.; Carabaza, J.M<sup>a</sup> (2020). Paisajes agrícolas y forestales de al-Andalus: Una reconstrucción desde la documentación histórica textual, en *La vid en al-Andalus. Tradición, diversidad y patrimonio*, J.M<sup>a</sup> Carabaza y J.E. Hernández-Bermejo (eds.). Granada: Editorial Comares, pp. 1-23.
- Herrera, G. Alonso de (1818-1819). *Agricultura General de ---*, corregida según el testo [sic] original de la primera edición publicada en 1513 por el mismo autor, y adicionada por la Real Sociedad Económica Matritense, 4 vols. Madrid: Imprenta Real.
- Herrera, G. Alonso de (1981). *Agricultura General*, ed. E. Terrón. Madrid: Ministerio de Agricultura y Pesca.
- Herrero, A. (2015). *Ziziphus*, en *Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares* (1986-2015), S. Castroviejo (coord.). Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC, vol. IX, pp. 4-8.
- Hill, A. (1972). *Economic Botany*. New Delhi: McGraw-Hill.
- Hipócrates (1983-2004). *Tratados hipocráticos*, introd. y trad. C. García Gual, M.D. Lara Nava y J. de la Villa Polo, 8 vols. Madrid: Gredos.
- Hoeschle-Zeledon, I.; Padulosi, S.; Giuliani, A.; Al-Haj Ibrahim, U. (2009). Making the most of wild and relict species-experiences and lessons. *Boccone*, 23, pp. 129-143.
- Hutton Balfour, J. (1866). *Plants of the Bible*. London: Nelson and sons eds.
- Ibn ‘Abdūn (1981). *Sevilla a comienzos del siglo XII*, trad. E. García Gómez y E. Lévi-Provençal. Sevilla: Ayuntamiento de Sevilla.

- Ibn ‘Āṣim (1993). *Kitāb al-Anwā’ wa-l-azmina -al-qawl fī l-šuhūr-* (Tratado sobre los anwā’ y los tiempos -capítulo sobre los meses-), ed. y trad. M. Forcada Nogués. Barcelona: CSIC-ICMA-IMVHCA.
- Ibn al-‘Awwām (1988). *Kitāb al-Filāḥa. Libro de agricultura*, ed. y trad. J. A. Banqueri, 2 vols. Madrid, 1802 (ed. facs. con estudio preliminar y notas por J.E. Hernández-Bermejo y E. García-Sánchez). Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Ibn Baṣṣāl (1995). *Kitāb al-Qaṣd wa-l-bayān. Libro de agricultura*, ed. y trad. J. M<sup>a</sup> Millás Vallicrosa y M. ‘Azīmān. Tetuán: Instituto Muley El-Hasan, 1955 (ed. facs. con estudio preliminar por E. García-Sánchez y J. E. Hernández-Bermejo). Granada: Sierra Nevada 95.
- Ibn al-Bayṭār (1987). *Traité des Simples*, trad. L. Leclerc, 3 vols. París: Imp. Nationale, 1877-1883 (reimp.). París: IMA.
- Ibn Ḥayyāy (1982). *al-Muqni ‘fi l-filāḥa*, ed. Ş. Ÿarrār y Y. Abū Şafiyya. ‘Ammān: Maḃma‘ al-Luga al-‘Arabiyya al-Urduniyya.
- Ibn Luyūn (1988). *Tratado de agricultura*, ed. y trad. J. Eguaras Ibáñez. Granada: Patronato de la Alhambra y Generalife-Junta de Andalucía.
- Ibn Razīn al-Tuḃībī (2007). *Fuḃālat al-jiwān fī tayyibāt al-ta‘m wa-l-alwān: Relieves de las mesas, acerca de las delicias de la comida y los diferentes platos*, trad. M. Marín. Gijón: Ediciones Trea.
- Ibn Waḃṣiyya (1993-1998). *Kitāb al-Filāḥa al-Nabaṭiyya. L’Agriculture Nabatéenne. Traduction en arabe attribuée à Abū Bakr Aḃmad b. ‘Alī al-Kasdānī, connu sous le nom d’Ibn Waḃṣiyya (IV/Xe siècle)*, ed. T. Fahd, 3 vols. Damas: Institut Français de Damas.
- Ibn Zuhr (1992). *Kitāb al-Agḃiya (Tratado de los alimentos)*, ed. y trad. E. García-Sánchez. Madrid: CSIC-ICMA.
- Al-Idrīsī (1995). *Compendium of the properties of diverse plants and various kinds of simple drugs, Kitāb al-Ÿāmi ‘li-ṣifāt astāt al-nabāt wa-ḃurūb anwā’ al-mufradāt*, ed. F. Sezgin et al., 3 vols. Frankfurt am Main: Institute for the History of Arabic-Islamic Science.
- Isidoro de Sevilla (1982). *Etimologías*, ed. y trad. J. Oroz Reta y M.A. Marcos Casquero, 2 vols. Madrid: B.A.C.

- Issa, A. (1930). *Dictionnaire des noms des plantes en latin, français, anglais et arabe*. El Cairo: Government Press.
- Jahn, S.A. (1996). On the introduction of a tropical multipurpose tree to China traditional and potential utilisation of *Moringa oleifera* Lamark. *Senckenbergiana Biologica*, 75 (1-2), pp. 243-254.
- Javadzadeh, S.M; Ebrahimi, A. (2013). The traditional uses and pharmacological effects of different parts *Berberis vulgaris* (berberine) in Iran. *Sciences Agricultural*, 1 (2), pp. 61-66.
- Jordano, D.; Ocaña, M. (1955). Catálogo del herbarium de los botánicos cordobeses Rafael de León y Gálvez, Fr. José de Jesús Muñoz Capilla, Rafael Entrenas y Antonio Cabrera. *Boletín de la Real Academia de Córdoba de Ciencias, Bellas Letras y Nobles Artes*, 73, pp. 35-290.
- Kitāb fi Tartīb awqāt al-girāsa wa-l-magrusāt. Un tratado agrícola andalusí anónimo* (1990), ed. y trad. A.C. López y López. Granada: CSIC.
- Krussman, G. (1976). *Cultivated broad leaved trees and shrubs*, vol 1. Londres: Blasford ltd.
- Kulkarni, D.S. (2011). Eugenol induced changes in reproductive cycle of female albino rats. *Biosci. Biotech. Res. Comm.*, 4 (1), pp. 98-101.
- Laguna, M. (1890). *Flora Forestal Española*. Madrid: Imprenta del Colegio Nacional de Sordomudos y de Ciegos.
- Laguna Lumbreras, E. (1998). *Catálogo de recursos filogenéticos agrarios olvidados o en abandono en la Comunidad Valenciana*. Valencia: Fundación Bancaixa.
- Lastra Menéndez, J.J. (2003). *Etnobotánica en el Parque Nacional de los Picos de Europa*. Madrid: Organismo Autónomo Parques Nacionales.
- Lázaro, A.; Traveset, A. (2002). Factores limitantes de la regeneración de *Buxus balearica* Lam. (*Buxaceae*) en el sureste de la Península Ibérica, en *I Congreso de Biología de la Conservación de Plantas*. Valencia: Jardín Botánico-Universidad de Valencia.
- Lázaro, A.; Traveset, A. (2005). Spatio temporal variation in the pollination mode of *Buxus balearica* (*Buxaceae*), and ambophilous and selfing species: mainland island comparison. *Ecography*, 28, pp. 640-652.

- Lázaro, A.; Traveset, A.; Castillo, A. (2006). Spatial concordance at a regional scale in the regeneration process of a circum-Mediterranean relict (*Buxus balearica*): connecting seed dispersal to seedling establishment. *Ecography*, 29, pp. 683-696.
- León, J. (1987). *Botánica de los cultivos tropicales*. Puerto Rico: Servicio Editorial IICA.
- Linneo, C. (1784-1788). *Parte práctica de Botánica del Caballero Cárlos de Linneo, que comprehende las clases, órdenes, géneros, especies y variedades de las plantas*, traducida del latín en castellano e ilustrada por Don Antonio Paláu y Verdéra, 8 vols. Madrid: Imprenta Real.
- López de Coca, J.E. (2001). Granada y la ruta de poniente: el tráfico de frutos secos (siglos XIV-XV), en *Navegación marítima del Mediterráneo al Atlántico*, A. Malpica (ed.), Granada: Alhulia, pp. 149-177.
- López González, G. (2001). *Los árboles y arbustos de la Península Ibérica e Islas Baleares (Especies silvestres y las principales cultivadas)*, 2 vols. Madrid: Mundiprensa.
- López Lillo, A.; Sánchez de Lorenzo Cáceres, J.M. (1999). *Árboles en España: manual de identificación*. Madrid: Mundiprensa.
- López y López, A. (2012). Ibn Abī l-Ŷawād, en *Biblioteca de al-Andalus*, J. Lirola Delgado y J.M. Puerta Vílchez (eds.). Almería: Fundación Ibn Ṭufayl, vol. I, pp. 753-755.
- López Piñero, J.M.; Pardo Tomás, J. (1994). *Nuevos materiales y noticias sobre la historia de las plantas de Nueva España de Francisco Hernández*. Valencia: Instituto de Estudios documentales e históricos sobre la Ciencia, Universitat de Valencia-CSIC.
- Loret, V. (1975). *La flore pharaonique*. Hildesheim-New York: George Olms.
- Loret, V. (1891). Le cédratier dans l'antiquité. *Annales de la Société Botanique de Lyon*, 17, pp. 225-271.
- Lu, Y.; Ran, J.; Guo, D-M.; Wang, X-Q. (2014). *Phylogeny and Divergence Times of Gymnosperms Inferred from Single-Copy Nuclear Genes* PLoS ONE 9(9):e107679 DOI. Disponible en: 10.1371/journal.pone.0107679.
- Llistar Escrig, A. (1887). *Historia de la fiel y leal ciudad de Castellón de la Plana*. Valencia: Francisco Vives y C<sup>a</sup>.

- Maíllo Salgado, F. (1998). *Los arabismos del castellano en la Baja Edad Media: consideraciones históricas y filológicas*. Salamanca: Universidad.
- Maimónides (1940). *Šarḥ asmā' al-'uqqār. Un glossaire de matière médicale composé par Maïmonide*, ed. y trad. M. Meyerhof. El Cairo: Institut Français d'Archeologie Orientale.
- Martínez de Victoria, E. (1997). El aceite de oliva en la dieta y la salud humanas, en *El Cultivo del Olivo*, D. Barranco, R. Fernández-Escobar y L. Rallo (eds.). Madrid-Sevilla: Mundiprensa-Junta de Andalucía.
- Martínez Enamorado, V. (2007). 'Aceite que viene de tierra de moros': algunos datos sobre la comercialización del aceite de oliva andalusí, en *Tierras del olivo*. Granada: Fundación El Legado Andalusí, pp. 169-175.
- Martínez Enamorado, V.; López García, E.; Becerra Parra, M. (2013). Cómo llamaban los andalusíes al pinsapo. *Takurunna*, 3, pp. 364-372.
- Melgarejo, P. *et al.* (1992). *El granado*. Madrid: Mundiprensa.
- Mesa, S. (1996). *Estudio etnobotánico y agroecológico de la comarca de la Sierra de Mágina (Jaén)*. Tesis Doctoral. Madrid: Universidad Complutense.
- Millás Vallicrosa, J. M<sup>a</sup> (1948). La traducción castellana del "Tratado de agricultura" de Ibn Baṣṣāl. *Al-Andalus*, XIII (2), pp. 347-430.
- Morales, R.; Macía, M. J.; Dorda, E.; García Villaraco, A. (1996). *Nombres vulgares II*, *Archivos de Flora Ibérica* n<sup>o</sup> 7. Madrid: CSIC.
- Morales, R.; Ocete, R. (2015). *Vitis*, en *Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares* (1986-2015), S. Castroviejo (coord.). Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC, vol. IX, pp. 57-61.
- Mugarza, J. (1993). *Guía de las plantas medicinales del Camino de Santiago*. Barakaldo, Vizcaya: Ediciones de Librería de San Antonio.
- Nebrija, E.A. de (1981). *Vocabulario de romance en latín*, ed. G.J. Macdonald. Madrid: Castalia.

- Padulosi, S.; Eyzaguirre, P.; Hodgkin, T. (1999). Challenges and strategies in promoting conservation and use of neglected and underutilized crop species, en *Perspectives on new crops and new uses*, J. Janick (ed.). Alejandría: ASHS Press, pp. 140-143.
- Paladio (1990). *Tratado de Agricultura*, ed. A. Moure Casas. Madrid: Gredos.
- Pamplona Roger, J.D. (1995). *Enciclopedia de las plantas medicinales*. Madrid: Editorial Safeliz.
- Pardo de Santayana, M; Morales, R.; Tardío, J.; Aceituno, L.; Molina, M. (eds.) (2014-2018). *Inventario Español de los Conocimientos Tradicionales relativos a la Biodiversidad*, 5 vols. Madrid: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente-Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación-Ministerio para la Transición Ecológica.
- The Plant List*. Disponible en: <http://www.theplantlist.org>.
- Plinio (1999). *Historia Natural*, trad. y notas F. Hernández (libros I-XXV) y J. de Huerta (libros XXVI-XXXVII). México: Visor.
- Porras Castillo, I. (1986). *Los jardines de Córdoba y su provincia: su historia y su entorno*. Tesis Doctoral. Universidad de Córdoba.
- Purseglove, J. W. (1987). *Tropical crops: Dicotyledons*. New York: Longman Scientific and Technical.
- Quer, J. (1762-1764). *Flora Española o Historia de las plantas que se crían en España*, vols. I-IV. Madrid: J. Ibarra.
- Ramón-Laca, L. (1999). Plantas cultivadas en los siglos XVI y XVII en la Alhambra y el Generalife. *Cuadernos de la Alhambra*, 35, pp. 49-55.
- Ramón-Laca, L. (2003). The introduction of cultivated *Citrus* to Europe via Northern Africa and the Iberian Peninsula. *Economic Botany*, 57 (4), pp. 502-514.
- Ramón-Laca, L.; Mabberley, D.J. (2004). The ecological status of the carob-tree (*Ceratonia siliqua*, *Leguminosae*) in the Mediterranean. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 144, pp. 431-436.
- Ramón-Laca, L.; Morales, R.; Pardo de Santayana, M. (2004). Árboles y arbustos en obras agrícolas y botánicas del siglo XVI, en *Ciencias de la Naturaleza en al-Andalus. Textos y Estudios VII*, E. García-Sánchez y C. Álvarez de Morales (eds.). Granada: CSIC-EEA, pp. 207-259.

- Real Academia Española (1984). *Diccionario de autoridades*, 3 vols. Madrid: Gredos.
- Rebour, H. (1971). *Frutales mediterráneos*. Madrid: Mundiprensa.
- Ríos, G. de los (1991). *A propósito de la Agricultura de jardines de Gregorio de los Ríos* (incluye reprod. facs. ed. Madrid, 1620), J. Fernández Pérez e I. González Tascón (eds.). Madrid: Real Jardín Botánico-Ayuntamiento de Madrid-Tabapress.
- Risāla fi awqāt al-sana. Un calendario anónimo andalusí* (1990), ed. y trad. M<sup>a</sup> A. Navarro García. Granada: CSIC.
- Rivas Goday, S.; Núñez Samper, M. (1948). Los frutos de «Lentisco» como producto oleaginoso. *Anales de la Real Academia de Farmacia*, 14, pp. 37-40.
- Rivera, D.; Ruiz, J.B. (1987). *Argania spinosa* (L.) Skeels, subespontánea en la Península Ibérica. *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, 44 (1), p. 173.
- Rivera Núñez, D.; Obón de Castro, C. (1991). *La guía de Incafo de las plantas útiles y venenosas de la Península Ibérica y Baleares (excluidas medicinales)*. Madrid: INCAFO.
- Rivera Núñez, D.; Obón de Castro, I.; Ríos Ruiz, S.; Selma Fernández, C.; Méndez Colmenero, F.; Verde López, A.; Cano Trigueros, F. *Las variedades tradicionales de frutales de la cuenca del Río Segura. Catálogo etnobotánico*, vol. I (1997): Frutos secos, oleaginosas, frutales de hueso, almendros y frutales de pepita. Murcia: Universidad. Vol. II (1998): Cítricos, frutos carnosos y vides. Murcia: DM Librero Editor.
- Rivera, D.; Inocencio, C.; Obón, C.; Alcaraz, F. (2003). Review of food and medicinal uses of *Capparis* L. subgenus *Capparis* (*Capparidaceae*). *Economic Botany*, 57 (4), pp. 515-534.
- Rivera, D.; Matilla, G.; Obón, C.; Alcaraz, F. (2012). *Plants and humans in the Near East and the Caucasus. Ancient and Traditional Uses of Plants as Food and Medicina. An ethnobotanical diacronic review*, vol. I: *The Landscapes. The Plants: Ferns and Gymnosperms*, vol. II: *The Plants: Angiosperms*. Murcia: Editum.
- Romero Funes, C. (2014). Secular recorrido por tierras y paisajes andalusíes, en *Ciencias de la Naturaleza en al-Andalus. Textos y Estudios IX*, E. García-Sánchez (ed.). Granada: CSIC, pp. 231-254.

- Roselló, J. A.; Lázaro, A.; Cosín, R.; Molins, A. (2007). A Phylogeographic split in *Buxus balearica* (*Buxaceae*) as evidenced by nuclear ribosomal markers: When ITS paralogues are welcome. *Journal of Molecular Evolution*, 64, pp. 143-157.
- Rosenthal, F. (1971). *The herb Hashish versus medieval muslim society*. Leiden: E.J. Brill.
- Ruiz de la Torre, J. (2006). *Flora Mayor*. Madrid: ICONA.
- Sánchez Gascón, A. (2001). *La cornicabra*. Madrid: Exlibris Ediciones.
- Sánchez-Monge, E. (1991). *Diccionario de plantas cultivadas*. Madrid: Ministerio de Agricultura.
- Al-Saqatī (1967-1968). El *Kitāb fī ādāb al-ḥisba* (Libro del buen gobierno del zoco), trad. P. Chalmeta. *Al-Andalus*, XXXII (1), pp. 125-162, XXXII (2), pp. 359-397, XXXIII (1), pp. 143-195 y XXXIII (2), pp. 367-434.
- Segura Munguía, S.; Torres Ripa, J. (2009). *Historia de las plantas en el mundo antiguo*. Bilbao: CSIC-Universidad de Deusto.
- Silvestre, S.; Montserrat, P. (1998). *Rosa*, en *Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares* (1986-2015), S. Castroviejo (coord.). Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC, vol. VI, pp. 143-195.
- Spina, P. (ed.) (1981). *Trattato di agrumicoltura*. Bologna: Edagricole.
- Spina, P. (1989). *El algarrobo*. Madrid: Mundiprensa.
- Tanaka, T. (1954). *Species problem in Citrus: a critical study of wild and cultivated units of Citrus, based upon field studies in their native homes*. Tokyo: Japanese Society for the Promotion of Science.
- Teofrasto (1988). *Historia de las Plantas*, trad. J.M. Díaz-Regañón. Madrid: Gredos.
- Al-Ṭignarī (2006). *Kitāb Zuhrat al-bustān wa-nuzhat al-adḥān (Esplendor del jardín y recreo de las mentes)*, ed. E. García-Sánchez. Madrid: CSIC.
- Topondjon, A.L.; Adler, C.; Fontem, D.A.; Bouda, H.; Reichmuth, C. (2005). Bioactivities of cymol and essential oils of *Cupressus sempervirens* and *Eucalyptus saligna* against *Sitophilus zeamais* Motschulsky *Tribolium confusum* du Val. *Journal of Stored Products Research*, 41, pp. 91-102.

- Torres-Montes, F. (2004). *Nombres y usos tradicionales de las plantas silvestres en Almería*. Almería: Diputación de Almería-Instituto de Estudios Almerienses.
- Tristram, H. B. (1889). *La historia natural de la Biblia: es una revisión de la geografía física, geología y meteorología de Tierra Santa: con una descripción de todos los animales y plantas mencionados en las Sagradas Escrituras*. Londres: Sociedad para la Promoción del Conocimiento Cristiano.
- Tuhfat al-ahbāb. Glossaire de la matière médicale marocaine* (1934), ed. y trad. H.P.J. Renaud y G.S. Colin. París: Paul Geuthner.
- Tutin, T.G.; Heywood, V.H.; Burges, N.A.; Valentine, D.H.; Walters, S.M.; Webb, D.A. (1964-1980). *Flora Europaea*, 5 vols. Cambridge: Cambridge University Press.
- Vallvé Bermejo, J. (1986). *La división territorial de la España musulmana*. Madrid: CSIC.
- Vilanova, A. de (1747). *Tesoro de los Pobres*. Madrid: Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes-Universidad Complutense.
- Willkomm, M.; Lange, J. (1861-1893). *Prodromus Florae Hispanicae seu Synopsis methodica omnium plantarum in Hispania: sponte nascentium vel frequentius cultarum quae innotuerunt*, 3 tomos en 2 vols. y 1 supl. Stuttgart: E. Schweizerbart.
- Zavada, M. S. (1993). The historical use of Henna (*Lawsonia inermis* L.) in the Balkans. *Thaiszia Journal of Botany*, 3, pp. 97-110.
- Zeven, A.C., Wet, J.M.J. de (1982). *Dictionary of Cultivated Plants and their Regions of diversity. Excluding most ornamentals, forest trees and lower plants*. Wageningen: Centre for Agricultural Publishing and Documentation.
- Zohary, D.; Hopf, M. (2000). *Domestication of plants in the Old World*. New York: Oxford University Press.
- Zuang, H.; Barret, P.; Beau, Ch. (1992). *Nuevas especies frutales*. Madrid: Mundiprensa.