

- Aguilera, G., Falomir, F., Pérez-Jordà, G., Laguna, M. C., García-Sánchez, D. A., & Arquer, N. (2016). Tossal de la Vila (la Serra d'en Galceran, Castellón). Un asentamiento en la transición del Bronce Final al Hierro Antiguo. Primeros resultados de las campañas 2012-2014. *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castelló*, 34, 5-41.
- Aguilera, M., Araus, J. L., Voltas, J., Rodríguez-Ariza, O., Molina, F., Rovira, N., Buxó i Capdevila, R., & Ferrio, J. P. (2008). Stable carbon and nitrogen isotopes and quality traits of fossil cereal grains provide clues on sustainability at the beginnings of Mediterranean agriculture. *Rapid Communications in Mass Spectrometry*, 22, 1653-1663.
- Agustí, B., Alcalde, G., Burjachs, F., Buxó, R., Juan-Muns, N., Oller Guinó, J., Ros Mora, M. T., Rueda, J. M., & Toledo, A. (1987). Dinàmica de la utilització de la cova 120 per l'home en els darrers 6000 anys. In *Sèrie Monogràfica*, Volum 7, Girona Centre d'Investigacions Arqueològiques.
- Albizuri, S., Alonso Martínez, N., & López Cachero, F. J. (Eds.). (2011). Economía i canvi social a Catalunya durant l'edat del bronze i la primera edat del ferro. In Valenzuela, S., et al. (ed.), *Economía agropecuària i canvi social a partir de les restes bioarqueològiques. El primer mil·lenni aC a la Mediterrània occidental*, Universitat de Barcelona, ICAC, 11-36.
- Alcalde, G. & Buxó-Capdevila, R. (1989). Almacenamiento y explotación del trigo espelta. *Boletín Agropecuario*, 49, 12-14.
- Almeida, F., & Ferreira, O.V. (1967). Umpoço lusitano-romano encontrado em idanha-avelha, *O arqueólogo português. série III 1*, 57-63.
- Alonso Martínez, N. (1992). Conreus i agricultura a la Plana Occidental Catalana en Època Ibèrica. Estudi arqueobotànic de Margalef (Torregrossa, el Pla d'Urgell) i Tossal de les Tenalles (Sidamon, el Pla d'Urgell). *Quaderns d'Archeologia del Grup de Recerques de "La Femosa"*, 7, 1-56.
- Alonso, N. (1995). Estudi de llavors i fruits dels jaciments arqueològics de la Cova d'Anes (Prullans, la Cerdanya) i de la Cova de les Portes (Lladurs, el Solsonès) i el seu context pirinenc, *Actes del Xè Col·loqui Internacional d'Arqueologia de Puigcerdà, Institut d'Estudis Ceretans*, Puigcerdà, 97-104.
- Alonso Martínez, N. (1996). Els molins rotatius: origen i expansió en la Mediterrània occidental. *Revista d'arqueologia de Ponent*, 6, 181-198.
- Alonso Martínez, N. (2000). La agricultura de la primera edat del Hierro y de época Ibérica en el llano occidental catalán: problemática y nuevas aportaciones. In R. Buxó Capdevila & E. Pons i Brun (Eds.), *Els productes alimentaris d'origen vegetal a l'edat del Ferro de l'Europa Occidental: de la producció al consum*. Museu d'Arqueologia de Catalunya. Girona, 127-138.
- Alonso Martínez, N. (1999). *De la llavor a la farina. Els processos agrícoles protohistòrics a la Catalunya Occidental* (Vol. 4). UMR 154, CNRS.
- Alonso Martínez, N. (2000). Cultivos y producción agrícola en época ibérica. *Saguntum, Extra 3*, 25-46.
- Alonso Martínez, N. (2005). Agriculture and food from the Roman to the Islamic Period in the North-East of the Iberian Peninsula: archaeobotanical studies in the city of Lleida (Catalonia, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 14(4), 341-361.
- Alonso Martínez, N., & Pérez-Jordà, G. (2014). Molins rotatius de petit format, de gran format i espais de producció en la cultura Ibèrica de l'est peninsular. *Revista d'arqueologia de Ponent*, 24, 239-256.1

- Alonso, N. (2008). Crops and agriculture during the Iron Age and late antiquity in Cerdanyola del Vallès (Catalonia, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 17(1), 75-84.
- Alonso, N. (2014). Etnoarqueología del proceso de molienda manual de cereales: grañones, sémolas y harinas. *Revista d'arqueologia de Ponent*, 24, 113-136.
- Alonso, N., Antolín, F., Burjachs, F., Fortó, A., Maese, X., Mensua, C., Piqué, R. & Vidal, A., R.Yll (2010). Food and fuel. Strategies of Production and Consumption from Antiquity to the Middle Age in Camp Vermell (Sant Julià de Lòria, Andorra), *Delhon, C., Théry-Parisot, I., Thiébaud, S. (dir.), Des hommes et des plantes. Exploitation du milieu et gestion des ressources végétales de la préhistoire à nos jours. XXXe rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes*, 291-315.
- Alonso, N., Antolín, F., & Kirchner, H. (2014). Novelties and legacies in crops of the Islamic period in the northeast Iberian Peninsula: The archaeobotanical evidence in Madīna Balagī, Madīna Lârida, and Madīna Turṭûša. *Quaternary International*, 346, 149-161.
- Alonso, N., Badal García, E., Burjachs i Casas, F., Buxó i Capdevila, R., Carrión Marco, Y., Duque Espino, D., Figueiral, I., Grau Almero, E., Iriarte Chiapusso, M. J., Juan, J., López Sáez, J. A., Peña Chocarro, L., Pérez Jordà, G., Piqué, R., Rivera Núñez, D., Rodríguez, M. O., Rovira, N., Uzquiano Ollero, P., & Zapata, L. (2003). *La recogida de muestras en arqueobotánica: objetivos y propuestas metodológicas: la gestión de los recursos vegetales y la transformación del paleopaisaje en el Mediterráneo occidental*. Museu d'Arqueologia de Catalunya.
- Alonso, N., & Bouby, L. (2017). Plant Resources from the Bronze Age and the first Iron Age in the northwestern arc of the Mediterranean Basin. *Comptes Rendus Palevol*, 16(4), 363-377.
- Alonso, N., & Buxó Capdevila, R. (1991). Estudi sobre restes paleocarpològiques al Vallès Occidental: primers resultats del jaciment de les sitges de la UAB (Cerdanyola del Vallès). *Limes*, 1, 19-35.
- Alonso, N., & Buxó Capdevila, R. (1995). Agricultura, alimentación y entorno vegetal en la Cova de Punta Farisa (Fraga, Huesca) durante el Bronce medio. *Quaderns del Departament de Geografia i Història*, 1-100.
- Alonso, N., & Canal, D. (2007). Les restes arqueobotàniques de llavors i fruits en els nivells protohistòrics i romans d'Olèrdola, *Molist, N. (ed.), La intervenció al sector 01 del Conjunt Històric d'Olèrdola. De la prehistòria a l'etapa romana. Campanyes 1995-2008, Monografies del Museu d'Arqueologia de Catalunya*, Barcelona, 477-478.
- Alonso, A., Gené, M., Junyent, E., Lafuente, A., López, J. B., Moya, A., & Tartera, E. (Coords) (2002). *Recuperant el passat a la línia del Tren d'Alta Velocitat. L'assentament protohistòric, medieval i d'època moderna de El Vilot de Montagut (Alcarràs, Lleida)*, GIF, Generalitat de Catalunya, Lleida.
- Alonso, N., Junyent, E., Lafuente, A., López, J.B., Moya, A., Tartera, E., & Vidal, A. (2006). Agricultura i poblament a la plana occidental catalana durant l'edat del bronze, Condicions de vida al món rural. *Cinquè congrés sobre sistemes agraris, organització social i poder local, IEI*, Lleida, 711-726.
- Alonso, N., Junyent, E., Lafuente, A., & López, J. (2008). Plant remains, storage and crop processing inside the Iron Age fort of Els Vilars d'Arbeca (Catalonia, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 17(Supplement 1), 149-158.

- Alonso, N., Pérez Jordà, G., Rovira, N., & López Reyes, D. (2016). Gathering and consumption of wild fruits in the east of the Iberian Peninsula from the 3rd to the 1st millennium BC. *Quaternary International*, 404, 69-85.
- Alonso, N., & Pérez-Jordà, G. (2019). Elites and Farmers in Iberian Iron Age Cities (6th-2nd Centuries BC): Storage and Processing of Agricultural Products. In D. García, R. Orgeolet, & M. Pomadère (Eds.), *Country in the City Agricultural Functions of Protohistoric Urban Settlements (Aegean and Western Mediterranean)*. Archeopress, 7-22.
- Alvarez García, N., Ballester Martínez, C., Carrión Marco, Y., Grau Almero, E., Pascual Berlanga, G., Pérez Jordà, G., Ribera i Lacomba, A., & Rodríguez Santana, C. G. (2005). L'àrea productiva d'un edifici del fòrum de "Valentia" al baix imperi (segles IV-V). In *VI Reunió d'Arqueologia Cristiana Hispànica: les ciutats tardoantigues d'Hispania : cristianització i topografia : València, 8, 9 i 10 de maig de 2003*, 251-260.
- Alvarez García, N., Pérez Jordà, G., Bonet Rosado, H., & Díes Cusí, E. (1997). La Bastida de les Alcuses (Moixent): resultados de los trabajos de excavación y restauración: años 1990-1995. *Archivo de prehistoria levantina*(22), 215-296.
- Álvarez-Fernández, E., Carriol, R.-P., Jordá, J. F., Aura, J. E., Avezuela, B., Badal, E., Carrión, Y., García-Guinea, J., Maestro, A., Morales, J. V., Perez, G., Perez-Ripoll, M., Rodrigo, M. J., Scarff, J. E., Villalba, M. P., & Wood, R. (2014). Occurrence of whale barnacles in Nerja Cave (Málaga, Southern Spain): indirect evidence of whale consumption by humans in the Upper Magdalenian. *Quaternary International*(337), 163-169.
- Antolín, F. (2008). *Aproximació a l'estudi de la percepció i la interacció amb l'entorn vegetal en societats caçadores recol·lectores i agricultores ramaderes (10000-4000 cal ANE)*. Resultats de l'estudi arqueobotànic del jaciment arqueològic de la Cova de Can Sadurní (Begues, Baix Llobregat). Universitat Autònoma de Barcelona]. Barcelona.
- Antolín, F. (2013). *Of cereals, poppy, acorns and hazelnuts. Plant economy among early farmers (5400-2300 cal BC) in the NE of the Iberian Peninsula. An archeobotanical approach* Universitat Autònoma de Barcelona]. Barcelona.
- Antolín, F. (2015). Entre agricultores primitivos, cultivos de rozas y pastores transhumantes. Una mirada crítica a los modelos económicos propuestos para los grupos neolíticos del noreste peninsular y una aportación desde el registro carpológico. *Revista d'arqueologia de Ponent*, 25, 11-45.
- Antolín, F. (2016). *Local, intensive and diverse? Early farmers and plant economy in the North-East of the Iberian Peninsula (5500-2300 cal BC)*. Barkhuis Publishing.
- Antolín, F., & Alonso, N., 2009. A Mourela (As Pontes, A Coruña): evidencias carpológicas de las prácticas de roza y del procesado y consumo de cereales en el monte gallego (siglos VII-XVII), Bonilla, A., Fábregas, R. (Eds.), *Círculo de engaños: excavación del cromlech de A Mourela (As Pontes de García Rodríguez, A Coruña)*. Andavira, Santiago de Compostela, 177-196.
- Antolín, F., & Buxó i Capdevila, R. (2011). L'agricultura al massís del Garraf al llarg del Neolític. In A. Blasco, M. Edo, & M. J. Villalba (Eds.), *La cova de Can Sadurní i la Prehistòria del Garraf. Recull de 30 anys d'investigació*. ed. EDAR-Hugony, 341-346.
- Antolín, F., & Buxó, R. (2011). L'explotació de les plantes al jaciment de la Draga: contribució a la història de l'agricultura i de l'alimentació vegetal del neolític a Catalunya. In À. Bosch, J. Chinchilla, & J. Tarrús (Eds.), *El poblament lacustre del neolític antic de La Draga: Excavacions de 2000-2005*. MAC-CASC, 147-174.

- Antolín, F., & Buxó, R. (2011). Proposal for the systematic description and taphonomic study of carbonized cereal grain assemblages: a case study of an early Neolithic funerary context in the cave of Can Sadurní (Begues, Barcelona province, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 20(1), 53-66.
- Antolín, F., Buxó, R., Jacomet, S., Navarrete, V., & Saña, M. (2014). An integrated perspective on farming in the early Neolithic lakeshore site of La Draga (Banyoles, Spain). *Environmental Archaeology*, 19(3), 241-255.
- Antolín, F., Buxó, R., Piqué, R., & Edo, M. (2013). L'aprofitament dels recursos vegetals silvestres al jaciment de la Cova de Can Sadurní. Des de l'Epipaleolític al Neolític Final. In *VI Monografies del Garraf i d'Olèrdola*. Diputació de Barcelona, 151-172.
- Antolín, F., & Jacomet, S. (2015). Wild fruit use among early farmers in the Neolithic (5400–2300 cal bc) in the north-east of the Iberian Peninsula: an intensive practice? *Vegetation History and Archaeobotany*, 24(1), 19-33.
- Antolín, F., Jacomet, S., & Buxó, R. (2015). The hard knock life. Archaeobotanical data on farming practices during the Neolithic (5400–2300 cal BC) in the NE of the Iberian Peninsula. *Journal of Archaeological Science*, 61, 90-104.
- Antolín, F., & Schäfer, M. (2020). Insect Pests of Pulse Crops and their Management in Neolithic Europe. *Environmental Archaeology*, 1-14.
- Antolín i Tutusaus, F. (2018). Datos paleocarpológicos del Neolítico Antiguo y Medio (6000-3300 cal. BC) en Andorra. Una aproximación al rol de la agricultura y la recolección de frutos silvestres en la economía de los grupos Neolíticos en la montaña media pirenaica. In G. Remolins & J. F. Gibaja Bao (Eds.), *Les Valls d'Andorra durant el Neolític: un encreuament de camins al centre dels Pirineus*, MAC, 205-215.
- Antolín i Tutusaus, F., Buxó i Capdevila, R., & Edo i Benaiges, M. (2011). Aprovechamiento de los recursos vegetales no leñosos durante las ocupaciones del Neolítico medio (4400-3900 cal BC) en la cueva de Can Sadurní (Begues, Barcelona). In.
- Antolín i Tutusaus, F., Caruso, L., Mensua, C., Olària, C., Piqué, R., & Alonso Martínez, N. (2010). Forest resources exploitation in the Late Mesolithic and Early Neolithic site of Cova Fosca (Ares del Maestre, Castelló, Spain). In C. Delhon, I. Théry-Parisot, & S. Thiébault (Eds.), *Des Hommes et des Plantes. Exploitation du milieu et gestion des ressources végétales de la Préhistoire à nos jours. XXX rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes* (pp. 317-327).
- Antolín, F., Caruso, L., Mensua, C., Olària, C., Piqué, R., & Alonso-Martínez, N. (2010). Forest resources exploitation in the Late Mesolithic and Early Neolithic site of Cova Fosca (Ares del Maestre, Castelló, Spain). In C. Delhon, I. Théry-Parisot, & S. Thiébault (Eds.), *Des Hommes et des Plantes. Exploitation du milieu et gestion des ressources végétales de la Préhistoire à nos jours. XXX rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes*, 317-327.
- Apellániz, J. M. Hopf, M. (1979). Bonzezeitliche pflanzenreste aus Alt-Kastilien. Die Cueva Mayor de Atapuerca (Burgos). *Madridier Mitteilungen*, 20, 101-106.
- Araus, J. L., Febrero, A., Buxó, R., Canalich, M.D., Martín, D., Molina, F., Rodríguez-Ariza, M.O. & Romagosa, I. (1995). Changes in carbon isotopic discrimination in grain cereals from Catalonia and eastern Andalusia during the past seven millennia. Palaeoenvironmental evidence of a differential change in aridity during the late Holocene. In T. P.-G. Aleixandre, A. (Ed.), CSIC, 175-186.

- Araus, J. L., Febrero, A., Buxó, R., Canalic, M.D., Martín, D., Molina, F., Rodríguez-Ariza, M.O. & Romagosa, I. (1997). Changes in carbon isotope discrimination in grain cereals from different regions of the western Mediterranean Basin during the past seven millennia. Palaeoenvironmental evidence of a differential change in aridity during the late Holocene. *Global Change Biology*, 3, 107-118.
- Araus, J. L., Febrero, A., Buxó, R., Rodríguez-Ariza, M.O., Molina, F., Canalic, M. D., Martín, D. & Voltas, J. (1997). Identification of ancient irrigation practices based on the carbon isotope discrimination of plant seeds: a case study from the South-East Iberian Peninsula. *Journal of Archaeological Science*, 24, 729-740.
- Araus, J. L., Slafer, G.A., Buxó, R. & Romagosa, I. (2003). Productivity in prehistoric agriculture: physiological models for the quantification of cereal yields as an alternative to traditional approaches. *Journal of Archaeological Science*, 30, 681-693.
- Araus, J. L., Ferrio, J. P., Buxó, R., & Voltas, J. (2006). The historical perspective of dryland agriculture: lessons learned from 10 000 years of wheat cultivation. *Journal of Experimental Botany*, 58(2), 131-145.
- Araus, J.L., Febrero, A., Buxó, R., Canalic, M.D., Martín, D., Molina, F., Rodríguez-Ariza, M.O., & Romagosa I. (1997). Changes in carbon isotope discrimination in grain cereals from the North-Western Mediterranean Basin during the past seven millennia. *Aust. J. Plant Physiol.*, 20, 117-128.
- Arias, P., Altuna, J., Armendariz, A., González Urquijo, J.E., Ibáñez, J.J., Ontañón, R. & Zapata, L. (1999). Nuevas aportaciones al conocimiento de las primeras sociedades productoras en la región Cantábrica. *Saguntum, Extra-2*, 549-557.
- Arias, P., Altuna, J., Armendariz, A., González-Urquijo, J.E., Ibáñez, J.J., Ontañón, R. & Zapata, L. (2000). La transición al neolítico en la región cantábrica. Estado de la cuestión. In Neolitizaçao e megalitismo da Península Ibérica. *Actas del III Congreso de Arqueología Peninsular*, Vila Real. ADECAP, 115-133.
- Arnau-Fernández, P., Gornés-Hachero, J. S., & Stika, H. P. (2003). Los hipogeos de S'Alblegall (Ferrerries) y la agricultura cerealística a mediados del segundo milenio cal a.e. en Menorca. *Trabajos de Prehistoria*, 2, 117-130.
- Aura, J., Carrión, Y., Estrelles, E., & Jordà, G. (2005). Plant economy of hunter-gatherer groups at the end of the last Ice Age: plant macroremains from the cave of Santa Maira (Alacant, Spain) ca. 12000–9000 b.p. *Vegetation History and Archaeobotany*, 14(4), 542-550.
- Aura-Tortosa, J. E., Badal-García, E., García-Borja, P., García-Puchol, O., Pascual-Benito, J. L., Pérez-Jordà, G., & Pérez-Ripoll, M. (2005). Los niveles neolíticos de la Sala del Vestíbulo. In *Actas del III Congreso del Neolítico en la Península Ibérica*. Santander, 975-988.
- Aura-Tortosa, J. E., Jordà-Pardo, J., García-Borja, P., García-Puchol, O., Badal-García, E., Pérez-Ripoll, M., Pérez-Jordà, G., Pascual-Benito, J. L., Carrión-Marco, Y., & Morales-Pérez, J. V. (2013). Una perspectiva mediterránea sobre el proceso de neolitización. Los datos de La Cueva de Nerja en el contexto de Andalucía (España). *Menga*, 4, 53-77.
- Aura-Tortosa, J. E., Jordà-Pardo, J. F., Pérez-Ripoll, M., Rodrigo-García, M. J., Badal-García, E., & Guillem-Calatayud, P. (2002). The far south: the Pleistocene-Holocene transition in Nerja Cave (Andalucía, Spain). *Quaternary International*, 93-94, 19-30.
- Aura Tortosa, J. E., Pérez-Jordà, G., Carrión-Marco, Y., Seguí-Seguí, J. R., Jordà-Pardo, J. F., Miret-Estruch, C., & Verdasco-Cebrián, C. C. (2020). Cordage, basketry and containers at the Pleistocene–Holocene boundary in southwest Europe. Evidence

- from Coves de Santa Maira (Valencian region, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 29(5), 581-594.
- Badal-García, E., & Martínez-Varea, C. M. (2018). Different parts of the same plants. Charcoals and seeds from Cova de les Cendres (Alicante, Spain). *Quaternary International*, 463, 391-400.
 - Bergadà-Zapata, M. M., Munilla-Cabrillana, G., Gracia-Alonso, F., & Cubero-Corpas, C. (1993). Un conjunto de estructuras de combustión en la H.88/21 del poblado prehistórico del Alto de la Cruz (Cortes de Navarra). *Pyrenae: revista de prehistòria i antiguitat de la Mediterrània Occidental*, 24, 141-150.
 - Berihuete-Azorin, M. (2009). *El papel de los recursos vegetales no leñosos en las economías cazadoras recolectoras: Propuesta para el estudio de gestión: El caso de Tierra de Fuego (Argentina)* [Ph.D. thesis, Universitat Autònoma de Barcelona]. Barcelona.
 - Bicho, N. F., Bouby, L., Buxó, R., Carvalho, A. F., Clemente-Conte, I., Gassin, B., Gibaja, J. F., González-Urquijo, J. E., Ibáñez, J. J., Linton, J., Marínval, P., Márquez, B., Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordá, G., Philibert, S., Rodríguez-Rodríguez, A., & Zapata, L. (2010). Variabilité des techniques de récolte et traitements des céréales dans l'occident Méditerranéen au Néolithique Ancien et Moyen: facteurs environnementaux, économiques et sociaux. In Actes des 7e Rencontres méridionales de Préhistoire récente tenues à Bron (Rhône), les 3 et 4 novembre 2006. *DARA (Documents d'Archéologie en Rhône-Alpes et en Auvergne)* 34, 19-37.
 - Blasco, S., Buxó-Capdevila, R., & Museu d'Arqueologia de Catalunya. (1998). *El graner de l'Empordà: Mas Castellar de Pontós a l'edat del Ferro*. Museu d'Arqueologia de Catalunya.
 - Bonet-Rosado, H. (1995). *El Tossal de Sant Miquel de Llúria: la antiga edeta y su territorio*. Diputación de Valencia.
 - Bosch, À., Buxó, R., Palomo, A., Buch, M., Mateu, J., Taberner, E. & Casadevall, J. (1998). *El poblat neolític de Plansallosa. L'èxplotació del territori dels primers agricultors-ramaders de l'Alta Garrotxa*. Museu Comarcal de la Garrotxa.
 - Bosch, À., Chinchilla, J., Nieto, X., Raurich, X., Tarrús, J., Palomo, A., Álvarez, A., Burjachs, F., Brusi, D., Buxó i Capdevila, R., Clop, X., Fèlix, J., Garcia, L., Grassmann, P., Gibaja Bao, J. F., Girbal, J., Hug, B., Juan, J., Juan-Muns, N., Massip, J. M., Pauc, P., Piqué, R., Planas, A., Reche, J., Reinhard, J., Rovira, N., Rueda, J. M., Saña, M., & Saüch, C. (2000). *El poblat lacustre Neolític de la Draga. Excavacions de 1990 a 1998* (Monografies del CASC, Vol. 2). Museu d'Arqueologia de Catalunya.
 - Bugalhão, J., & Queiroz, P.F., (2005). Testemunhos do consumo de frutos no periodo Islâmico em Lisboa, *Al-Andaluz espaço de Mudança-Balanço de 25 anos de História e Arqueologia Medievais. Homenagem a Juan Zozia Stabel-Hansen*, Campo Arqueológico de Mértola, Mértola, 195-212.
 - Buxó, R. (1999). Les restes de llavors i fruits. In J. Aquilué Abadías (Ed.), *Intervencions arqueològiques a Sant Martí d'Empúries (1994-1996). De l'assentament precolonial a l'Empúries actual*. Museu d'Arqueologia de Catalunya-Empúries, 605-611.
 - Buxó, R. (2008). The agricultural consequences of colonial contacts on the Iberian Peninsula in the first millennium. *Vegetation History and Archaeobotany*, 17(1), 145-154.
 - Buxó, R., & González, I. (1997). L'agricultura i l'alimentació vegetal a partir de llavors i fruits. In: Llovera Massana, X. (Ed.), *Roc d'Enclar (Andorra)*.

Transformacions d'un espai dominant. s. s. IV-XIX. Ministeri de Cultura. Govern d'Andorra, Servei de Recerca Històrica, Andorra, 461-482.

- Buxó, R & Pérez-Jordà, G. B. i. C., R. (1995). Estudi sobre una concentració de llavors de la Edat de Ferro del jaciment de Vinarragell (Borriana, La Plana Baixa). *Saguntum*, 29, 57-64.
- Buxó, R., Principal, J., Alonso, N., Belarte, M., Colominas, I., López, D., Pons, E., Rovira, M., Saña, M., & Valenzuela, S. (2010). Prácticas alimentarias en la Edad del Hierro en Cataluña. *Saguntum extra-9*, 82-99.
- Buxó, R., Rovira, N., & Sauch, C. (2000). Les restes vegetales de llavors i fruits. In A. Bosch, J. Chinchilla, & J. Tarrús (Eds.), *El poblat lacustre neolític de La Draga. Excavacions de 1990 a 1998*. Museu d'Arqueologia de Catalunya, 129-140.
- Buxó-Capdevila, R. (1989). Estudi de restes carpològiques recuperades a Culip IV. In X. Nieto (Ed.), *Excavacions arqueològiques subaquàtiques a cala Culip (I)* 9, 311-316.
- Buxó-Capdevila, R. (1988). La reconstrucció de la vegetació prehistòrica: el cas de les llavors i els fruits a Catalunya. *Cota Zero*, 4, 39-45.
- Buxó-Capdevila, R. (1989). Estudi de les restes vegetals carbonitzades de la Cova de Recambra (Valencia). *Cypsela*, VII, 11-19.
- Buxó-Capdevila, R. (1989). Estudio Paleocarpológico. In E. Sanmartí et al., Las estructuras griegas de los siglos V y VI a. de J.C. halladas en el sector sur de la necrópolis de Ampurias (Campaña de excavaciones del año 1986). *Cuadernos de Prehistoria Castellonense*, 12, 199-207.
- Buxó-Capdevila, R. (1990). Metodología y técnicas para la recuperación de restos vegetales (en especial referencia a semillas y frutos) en yacimientos arqueológicos. *Cahier Noir*, 5, 1-63.
- Buxó-Capdevila, R. (1991). Algunos aspectos sobre la presencia de leguminosas en el Mediterráneo Peninsular: nuevos datos de investigación de restos paleocarpológicos. In A. C. Vila (Ed.), *Arqueología. Nuevas tendencias*. Consejo Superior de Investigaciones Científicas, 101-114.
- Buxó-Capdevila R. (1991). Nous elements de reflexió sobre l'adopció de l'agricultura a la Mediterrània occidental peninsular. *Cota Zero*, 7, 68-76.
- Buxó-Capdevila, R. (1991). Aperçu sur les artefacts associés à la transformation des céréales en préhistoire. État des études en Espagne méditerranéenne. In F. F. Sigaut, D. (Ed.), *La préparation alimentaire des céréales*. (Vol. 26). Consejo de Europa, 17-24.
- Buxó-Capdevila, R. (1992). Estat actual de la recerca sobre l'adopció de l'agricultura a Catalunya. 9è Col.loqui Internacional d'Arqueologia de Puigcerdà 1991, Andorra.
- Buxó-Capdevila, R. (1992). Plant remains from Iron Age Ullastret, Girona (N.E.Spain). *Review of Palaeobotany and Palynology*, 73, 35-47.
- Buxó-Capdevila, R. (1993). *Des semences et des fruits. Cueillette et agriculture en France et en Espagne méditerranéennes du Neolithique à l'Age du Fer*. Université de Montpellier.
- Buxó-Capdevila, R. (1993). Paleocarpología. *Saguntum*, 26, 117-122.
- Buxó-Capdevila, R., Alonso, N., Canal, D., Catalá, M., Echave, C. & González, I. (1995). Estudios recientes sobre agricultura y alimentación vegetal a partir de semillas y frutos en Catalunya (Neolítico-2 Edad del Hierro). *Trabalhos de Antropologia e Etnologia*, 35(1), 467-483.
- Buxó-Capdevila, R. (1997). *Arqueología de las plantas: la explotación económica de las semillas y los frutos en el marco mediterráneo de la Península Ibérica*. Crítica.

- Buxó-Capdevila, R. (1997). Presence of *Olea europaea* and *Vitis vinifera* in archaeological sites from the Iberian Peninsula. *Lagascalía*, 19 (1-2), 271-282.
- Buxó-Capdevila, R. (2001). *L'origen i l'expansió de l'agricultura a l'Empordà: del neolític a la romanització*. Curbet Comunicació Gràfica.
- Buxó-Capdevila, R. (2007). Crop evolution: new evidence from the Neolithic of west Mediterranean Europe. In S. Colledge & J. Conolly (Eds.), *The origins and spread of domestic plants in Southwest Asia and Europe*. Left Coast Press and UCL Institute of Archaeology Publications, 155-171.
- Buxó-Capdevila, R., Alonso, N., Canal, D., Echave, C. & González, I. (1997). Archaeobotanical remains of hulled and naked cereals in the Iberian Peninsula. *Vegetation History and Archaeobotany*, 6, 15-23.
- Buxó-Capdevila, R., Canal, D., Guitart, J., Pera, J., & Piqué, R. (2004). Excavació de dos pous d'època romana a Guissona. L'explotació dels recursos vegetals a la ciutat d'Iesso als segles I a.C.-II d.C. In J. Guitart & J. Pera (Eds.), *Iesso I*. Institut d'Estudis Catalans. Patronat d'Arqueologia de Guissona, 213-278.
- Buxó-Capdevila, R., & Català, M. (1997). Llavors i fruits. In Alcalde, G., Molist, M., Toledo, A. (Eds.), *Procés d'ocupació de la Bauma del Serrat del Pont (la Garrotxa) a partir del 1450 AC, vol. 1*. Publicacions Eventuals d'Arqueologia de la Garrotxa, Olot, pp. 71-75.
- Buxó-Capdevila, R., & Canal, D. (2008). L'agricultura i l'alimentació vegetal. *Quarhis*, 4, 54-56.
- Buxó-Capdevila, R., Català, M., & Villalba, M. J. (1991). Llavors i fruits en un conjunt funerari situat en la galeria d'accés a la mina 28 del complex miner de Can Tintorer (Gavà). *Cypsela*, IX, 65-72.
- Buxó-Capdevila, R., Pons, E., & Vargas, A. (1998). *El graner de l'Empordà: Mas Castellar de Pontós a l'edat del Ferro: exposició del Museu d'Arqueologia de Catalunya-Girona*. Museu d'Arqueologia de Catalunya-Girona.
- Caballero Zoreda, L., Fernández Mier, M. (1999). Notas sobre el complejo productivo de Melque (Toledo). Prospección del territorio y análisis del Carbono 14, polínicos, carpológicos y antracológicos y de morteros, *Archivo Español de Arqueología*, 72, 199-239.
- Canal, D. (2008). Alimentos vegetales a partir de los datos carpológicos, In: Pons i Brun, E., García Petit, Ll., *Prácticas alimentarias en el mundo ibérico: el ejemplo de la fosa FS362 de Mas Castellar de Pontós (Empordà-España)*, Archaeopress, 57-63.
- Canal, D., & Rovira, N. (2000). La agricultura y la alimentación vegetal de la Edad del Hierro en la Cataluña Oriental. In R. Buxó-Capdevila & E. Pons-Brun (Eds.), *Els productes alimentaris d'origen vegetal a l'Edat del Ferro de l'Europa occidental: de la producció al consum*. Museu d'Arqueologia de Catalunya. Girona, 139-150.
- Canal, D., & Rovira, N. (2001). La gestión de los recursos vegetales en el yacimiento del callejón del Gallo (Granada) a partir del análisis paleocarpológico. In A. M. Adroher-Auroux & A. López (Eds.), *Excavaciones arqueológicas en el Albaicín (granada). I. Callejón del Gallo: Estudios sobre la ciudad ibérica y romana de Iliberri*, 142-162.
- Carrión-Marco, Y., Molina-Balaguer, L., Pérez-Ripoll, M., García-Puchol, O., Pérez-Jordà, G., Verdasco, C., & B., M. S. (2006). Las evidencias de una orientación ganadera. Los datos. In O. García-Puchol & L. Molina-Balaguer (Eds.), *El Abric de la Falguera (Alcoi, Alacant). 8000 años de ocupación humana en la cabecera del río de Alcoi* (Ajuntament d'Alcoi. Diputació d'Alacant. CAM ed.).
- Carrión Marco, Y., Peña-Chocarro, L., Sabato, D., Checa Gómez, E., López-Romero González de la Aleja, E. (2015). Las plantas enterradas: historia del uso y abandono

del pozo-depósito de La Tabacalera de Gijón. In: Fernández Ochoa, C., Orejas Saco del Valle, A., García Díaz, P., Gil Sendino, F. (Eds.), *La Fábrica de Tabacos de Gijón. Arqueología e Historia de un espacio milenario*, Ayuntamiento de Gijón, Gijón, 208-222.

- Carrión-Marco, Y., Pérez-Jordà, G., Coll-Conesa, J., & Ramis, D. (2020). Nuevos datos sobre el paisaje vegetal de las primeras ocupaciones de Mallorca: el Coval Simó (Escorca, Mallorca). *Trabajos de Prehistoria*, 77(1), 148-162.
- Carvalho, P. (2007). “Terlamonte I” (Teixoso, Covilhã): Uma quinta romana no interior Norte da Lusitania. *Conimbriga*, 46, 207-250.
- Carvalho, A. F., Peña-Chocarro, L., & Gibaja-Bao, J. F. (2010). Datación directa de cebada (*Hordeum vulgare* L.) de la cueva de Los Mármoles (Córdoba, España). In J. F. Gibaja Bao & A. F. Carvalho (Eds.), *Os últimos caçadores-recolhedores e as primeiras comunidades produtoras do sul da Península Ibérica e do norte de Marrocos* (Vol. 15). Universidade do Algarve, 247-249.
- Castanyer, P., Tremoleda, J., Colominas, L., Antolín, F. (2015). Després de les villae. La transformació del camp al nord-est català en els segles VI i VII a partir de l'exemple de Vilauba/Vila Ala (Pla de l'Estany, Girona), *Estudis d'Història Agrària*, 27, 43-65.
- Castelo Ruano, R., López Sáez, J.A., Lópezñérez, A.M., Peña Chocarro, L., Liesau, C., Ruiz Alonso, M., López Merino, L., Pérez Díaz, S., García Giménez, R., Gómez, J.L., Manglano, G. (2009). Paisajes culturales de las villas romanas de Toledo. *Cuad. la Soc. Española Ciencias For.* 30, 205-234.
- Català M. (1999). La agricultura: los recursos vegetales a partir de las semillas y frutos, In: Aubet Semmler M. E., ed, Cerro del Villar I. *El asentamiento fenicio en la desembocadura del río Guadalhorce y su interacción con el hinterland*, *Arqueología Monografías*, vol. 5, Junta de Andalucía, Sevilla, 307-312.
- Celma, M., Hernández-Gasch, J., & Antolín-Tutusaus, F. (2017). Consum alimentari i explotació forestal durant l'edat del ferro al poblat de Biniparratx Petit (Sant Lluís, Menorca). *Revista de Menorca*, 96, 147-172.
- Celma-Martínez, M., & Stika, H.-P. (2020). Circulation of olives, figs and grapes in the area of El Argar culture in south-eastern Spain. *Journal of Archaeological Science: Reports*, 31, 102366.
- Chamorro J., (1994). Flotation strategy: method and sampling plant dietary resources of Tartessian times at Doña Blanca, In Roselló E. y Morales A., ed, *Castillo de Doña Blanca. Archaeo-environmental investigations in the Bay of Cádiz (750-500 BC)*, *BAR International Series*, vol. 593, 21-36.
- Clemente-Conte, I., Gassiot-Balbè, E., Rey-Lanaspa, J., Antolín, F., Obea-Gómez, L., Viñerta-Crespo, A., & Saña-Segui, M. (2016). Cueva de Coro Trasito (Tella-Sin, Huesca): un asentamiento pastoril en el pirineo central con ocupaciones del neolítico antiguo y del bronce medio. In J. I. Lorenzo Lizalde & J. M. Rodanés Vicente (Eds.), *Actas Ier Congreso de Arqueología y patrimonio Aragónés (CAPA)* (pp. 75-84). Colegio Oficial de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Aragón.
- Colominas, L., Antolín, F., Ferrer, M., Castanyer, P., Tremoleda, J. (2019). From Vilauba to Vila Alba: changes and continuities in animal and crop husbandry practices from the Early Roman to the Late Antiquity in the north-east of the Iberian Peninsula, *Quaternary International*, 499, 67-79.
- Cortés-Sánchez, M., Simón-Vallejo, M. D., Riquelme-Cantal, J. A., Peña-Chocarro, L., Gibaja-Bao, J. F., de la Rubia-Gracia, J., & Martínez-Sánchez, R. (2010). El neolítico en la costa de Málaga (España): viejos y nuevos datos para su

contextualización en el proceso de neolitización de la Península Ibérica. *Promontoria*, 15, 151-162.

- Cubas, M., Altuna, J., Álvarez-Fernández, E., Armendariz, A., Fano, M. Á., López-Dóriga, I. L., Mariezkurrena, K., Tapia, J., Teira, L. C., & Arias, P. (2016). Re-evaluating the Neolithic: The impact and the consolidation of farming practices in the Cantabrian region (Northern Spain). *Journal of World Prehistory*, 29(1), 79-116.
- Cubero, C. (2000). Annex 2. Estudi de les restes paleocarpològiques, J. Noguera, L'assentament del bronze final i primera edat del ferro del Barranc de Gàfols (Ginestar, Ribera d'Ebre), *Arqueomediterrània*, 5, Barcelona, 209-217.
- Cubero, C. (2002). Estudio arqueobotánico de macrorrestos vegetales del yacimiento de las Hoya Quemada (Mora de Rubielos, Teruel), *Teruel: Revista del Instituto de Estudios Turolenses*, Vol. 88-89, N° 1, 2000-2002, 179-188.
- Cubero-Corpas, C. (1991). Espècies cultivades documentades paleocarpològicament en jaciments medievals. Una aproximació al món agrícola. Noves tendències en Arqueologia medieval. In V Jornades d'Arqueologia Medieval a Catalunya, Barcelona (31 de maig-2 de juny de 1990). *Acta historica et archaeologica mediaevalia*, Núm. 11.
- Cubero-Corpas, C. (1990). Análisis paleocarpológicos de muestras del Alto de la Cruz II. *Trabajos de Arqueología Navarra*, 9, 199-217.
- Cubero-Corpas, C. (1991). Estudi de les llavors trobades a la sitja 2 d'El Vilar del Met (Vilanova del Camí, Anoia). *Estrat*, 4, 34-36.
- Cubero-Corpas, C. (1991). *Panicum miliaceum* en la Edad del Hierro en el Noreste de la Península Ibérica. In F. D. Queiroga, A.P. (Ed.), *Paleoecología e Arqueología II*, 269-280.
- Cubero-Corpas, C. (1993). Aproximación al mundo agrícola de la primera edad de hierro a través del estudio de semillas y frutos: El Torrelló de Almassora (Castellón). In *Estudios sobre Cuaternario*, 267-273.
- Cubero-Corpas, C. (1994). *La agricultura en la Edad del Hierro en el Nor-nordeste de la Península Ibérica a partir del análisis paleocarpológico* Universidad de Barcelona. Barcelona.
- Cubero-Corpas, C. (1994). Los recursos vegetales y su aprovechamiento en Hispania según los textos clásicos. *Pyrenae*, 25, 117-121.
- Cubero-Corpas, C. (1994). Paleocarpología, una disciplina para el conocimiento arqueológico del paisaje agrario. *IV Congreso de Arqueología Medieval Española: sociedades en transición*. Alicante, 693-700.
- Cubero-Corpas, C. (1995). Estudio paleocarpológico de yacimientos del valle medio del Duero. In G. Delibes de Castro, F. Romero-Carnicero, & A. Morales Muñiz (Eds.), *Arqueología y medio ambiente en el primer milenio A.C. en el Duero medio*. Junta de Castilla y León, 371-394.
- Cubero-Corpas, C. (1996). Estudio paleocarpológico de muestras de Intxur (Albistur-Tolosa, Guipúzcoa). In P. Ramil, Fernández-Rodríguez, C. & Rodríguez Guitián, M. (Ed.), *Biogeografía Pleistocena de la Península Ibérica*. Xunta de Galicia, 297-315.
- Cubero-Corpas, C. (1996). Impresiones vegetales: su análisis. (El Castellar de Berruero). In P. Ramil-Rego, Fernández-Rodríguez, C. & Rodríguez Guitián, M. (Ed.), *Biogeografía Pleistocena-Holocena de la Península Ibérica*. Xunta de Galicia, 275-290.
- Cubero-Corpas, C. (1996). Legumbres y especies leñosas en tres yacimientos ibéricos de la zona sur del delta del Ebro: Puig de la Nau, Moleta del Remei y Puig de la Misericordia. *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castelló*, 17, 263-280.

- Cubero-Corpas, C. (1998). Briques crues. Matériaux végétaux pour la construction. Procès de fabrication et étude paleocarpologique. *Arqueología espacial*, 19-20, 213-222.
- Cubero-Corpas, C. (1998). *La agricultura durante la edad del hierro en Cataluña: a partir del estudio de las semillas y los frutos*. Barcelona: Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques.
- Cubero-Corpas, C. (1999). Agricultura y recolección en el área celtibérica a partir de datos paleocarpológicos. In Burillo, F. (coord.). *IV Simposio sobre los Celtíberos: Economía*. Institución Fernando el Católico, 47-62.
- Cubero-Corpas, C. (2005). Agricultura. In *Celtíberos: tras la estela de Numancia: catálogo de la exposición*, 307-312.
- Cubero-Corpas, C., Ollich-Castanyer, I., de Rocafiguera-Espona, M., & Ocaña-Subirana, M. (2008). From the granary to the field; archaeobotany and experimental archaeology at l'Esquerda (Catalonia, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 17(1), 85-92.
- Cubero, C., Ollich i Castanyer, I., de Rocafiguera i Espona, M., Ocaña i Subirana, M. (2008). From the granary to the field; archaeobotany and experimental archaeology at l'Esquerda (Catalonia, Spain). *Vegetation History and Archaeobotany*, 17, 85-92.
- Cubero, J. I., & Suso, M.J. (1981). Primitive and modern forms of *Vicia faba*. *Kulturpflanzen*, 39, 137-145.
- de Calle, C., Tudanca, J., Peña-Chocarro, L., Jordà, G., Moreno-García, M., Corro', E., & Castro-Priego, M. (2019). Human-environmental interactions in the Upper Ebro Valley (Spain): plant and animal husbandry in La Noguera (La Rioja) during the Roman and medieval periods. In S. Gelichi & L. Olmo-Enciso (Eds.), *Mediterranean Landscapes in Post Antiquity* (pp. 84-103). Archaeopress.
- Díes-Cusí, E., Iborra-Eres, M. P., & Pérez-Jordà, G. (2006). Análisis funcional y urbanístico de la casa 11 de la Bastida de les Alcusses (Moixent, València). *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, 38, 119-131.
- Duque-Espino, D., & Pérez-Jordà, G. (2009). Restos antracológicos y carpológicos. In *El caserío de Cerro Manzanillo (Villar de Rena, (Badajoz) y la colonización agraria orientalizante en el Guadiana Medio*. Mérida: Junta de Extremadura, Consejería de Cultura y Turismo, 159-170.
- Duque-Espino, D., Pérez-Jordà, G., Pavón-Soldevila, I., & Rodríguez-Díaz, A. (2009). El almacenamiento en la Protohistoria del Guadiana medio: continentes y contenido. In R. García & D- Rodríguez (coord.), *Sistemas de almacenamiento entre las pueblos prerromanos peninsulares*. Cuenca: Ediciones de la Universidad de Castilla-La Mancha, 283-302.
- Duque-Espino, D., Pérez-Jordà, G., Pavón-Soldevila, I., & Rodríguez-Díaz, A. (2010). Cocina y mesa en La Mata (Campanario, Badajoz). *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, 9, 200-209.
- Duque-Espino, D., Ponce de León-Iglesias, M., García-Alonso, D., Ramos-Maqueda, M. S., Vázquez-Pardo, F. M., Pérez-Jordà, G., & Rovira-Llorens, S. (2009). A modo de síntesis. In *El caserío de Cerro Manzanillo (Villar de Rena, (Badajoz) y la colonización agraria orientalizante en el Guadiana Medio*. Mérida: Junta de Extremadura, Consejería de Cultura y Turismo, 175-182.
- Edo, M., Blasco, A., Villalba, M.J., Buxó, R. & Juan-Tresserras, J. (1999). Del cardial al postcardial en la cueva de San Sadurní (Begues, Barcelona). Primeros datos sobre su secuencia estratigráfica, paeloeconómica y ambiental. In II Congrés del Neolític a

- la Península Ibérica (7-9 d'Abril, 1999). *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia, Extra-2*, 59-68.
- Espejo-Herrerías, M. M., Cabello-Ligero, L., Cantalejo-Duarte, P., Becerra-Martín, S., Ramos-Muñoz, J., Ledesma-Conejo, P., Santos-Arévalo, F. J., & Peña-Chocarro, L. (2013). El aprovechamiento de la campiña entre Teba y Ardales (Málaga) por los agricultores del Neolítico: el caso del Cerro de la Higuera. *Mainake*, 34, 227-244.
 - Ferrio, J. P., Alonso-Martínez, N., López, J. B., Araus, J. L., & Voltas, J. (2006). Carbon isotope composition of fossil charcoal reveals aridity changes in the NW Mediterranean Basin. *Global Change Biology*, 12, 1253-1266.
 - Fernández Rodríguez, M., (2009). Sistemas de almacenamiento en Alarcos: el ejemplo del edificio tripartito, In García Huerta R. y Rodríguez González (Eds), *Sistemas de almacenamiento entre los pueblos prerromanos peninsulares*, Ediciones de la Universidad de Castilla-La Mancha, Cuenca, 225-240.
 - Figueiral, I. (2008). Crasto de Palheiros (Murça, NE Portugal): a exploração dos recursos vegetais durante o III/inícios do II milénio AC e entre o I milénio e o séc. IIº DC. In Sanches, M.J. (Ed.), *O Crasto de Palheiros, Fragada do Crasto, Murça e Portugal*. Municipio de Murça, Murça, 79-108.
 - Fontugne, M., García, A., Hatté, C., Núñez, M. A., Olmo, S., Onrubia, J., Pérez-Jordà, G., Rodríguez, C., Sáenz, G., & Soler, V. (1999). Parque arqueológico Cueva Pintada (Galdar, Gran Canaria). Programa de intervenciones arqueológicas. Avance de los trabajos efectuados entre los años 1995-1997. *Investigaciones Arqueológicas*, 6, 489-561.
 - García-Borja, P., Carrión-Marco, Y., Collado-Beneyto, I., Montero-Ruiz, I., Muñoz-Abril, M., Pérez-Jordà, G., Roldán-García, C., Roman-Monroig, D., Tormo-Cuñat, C., Verdasco-Cebrián, C., & Vives-Ferrándiz, J. (2010). Campaña de excavaciones arqueológicas de urgencia en Caramoro II (Elx, Alacant). *Marq, arqueología y museos*, 4, 37-66.
 - García-Borja, P., Carrión-Marco, Y., Iborra-Eres, M. P., Gutiérrez-Neira, C., López-Serrano, D., Miret-Estruch, C., Montero-Ruiz, I., Pascual-Benito, J. L., Pérez-Jordà, G., Rovira-Lloréns, S., Valero-Climent, A., & Vives-Ferrándiz-Sánchez, J. (2013). Nuevas aportaciones al horizonte del bronce final de La Vital (Gandia, València). *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, 45, 79-100.
 - García-Borja, P., Carrión-Marco, Y., López-Peris, J. E., Morales-Pérez, J. V., Pardo-Gordó, S., Pérez-Ferrer, F., Pérez-Jordà, G., Roman-Monroig, D., Sañudo-Die, P., & Verdasco-Cebrián, C. (2011). Les ocupacions prehistòriques de Cueva de la Diabla (Ayora, València). *Saguntum*, 43, 33-54.
 - García-Borja, P., Salazar-García, D. C., Jordá-Pardo, J. F., Pérez-Ripoll, M., & Aura-Tortosa, J. E. (2018). El inicio del Neolítico en la cueva de Nerja y la Cova de la Sarsa. Contexto arqueológico y dataciones radiocarbónicas. *Pyrenae*, 49(2), 7-36.
 - García-Borja, P., Verdasco-Cebrián, C., Muñoz-Abril, M., Carrión-Marco, Y., & Pérez-Jordà, G. (2007). Materiales arqueológicos del Bronce final aparecidos junto al Barranc del Botx (Crevillent, alacant). *Recerques del Museu d'Alcoi*, 16, 89-112.
 - García-Puchol, O., Aura-Tortosa, J. E., Pérez-Ripoll, M., Carrión-Marco, Y., & Pérez-Jordà, G. (2006). Las ocupaciones del Mesolítico reciente en Falguera. In *El abric de la Falguera (Alcoi, Alacant): 8.000 años de ocupación humana en la cabecera del río de Alcoi* (Vol. 1). Museo Arqueológico de Alicante – MARQ, 127-136.
 - García-Martínez de Lagrán, I., Iriarte, E., García-Gazólaz, J., Tejedor-Rodríguez, C., Gibaja-Bao, J. F., Moreno-García, M., Pérez-Jordà, G., Ruiz-Alonso, M., Sesma-Sesma, J., Garrido-Pena, R., Carrancho-Alonso, Á., Peña-Chocarro, L., & Rojo-Guerra, M. A. 8.2 ka BP paleoclimatic event and the Ebro Valley Mesolithic groups:

- Preliminary data from Artusia rock shelter (Unzué, Navarra, Spain). *Quaternary International*, 403, 151-173.
- García-Rivero, D., Pérez-Jordà, G., García-Viñas, E., López-Sáez, J. A., Taylor, R., Peña-Chocarro, L., Bernáldez-Sánchez, E., & Pérez-Díaz, S. (2019). Ecological patterns and use of natural resources during the neolithic of the south of the Iberian Peninsula: An update from the 6th to 4th millennia cal BC sequence of Dehesilla Cave. *Quaternary Science Reviews*, 219, 218-235.
 - Garcia-Rivero, D., Taylor, R., Pérez-Aguilar, L. G., Pérez-Jordà, G., García-Viñas, E., López-Sáez, J. A., Zurro, D., Peña-Chocarro, L., & Bernáldez-Sánchez, E. (2019). *Andalusi Populations at La Dehesilla Cave (Sierra de Cádiz, Southern Iberia): An Interdisciplinary Approach to their Rural Economic Systems*. *Journal of Islamic Archaeology*, 5, 119-151.
 - Gassin, B., Bicho, N., Bouby, L., Buxó, R., Carvalho, A. F., Clemente, I., Gibaja, J. F., Gonzalez Urquijo, J., Ibáñez Estévez, J. J., Linton, J., Marínval, P., Márquez, B., Peña-Chocarro, L., Pérez Jordà, G., Philibert, S., Rodríguez Rodríguez, A., & Zapata, L. (2010). Variabilité des techniques de récolte et traitement des céréales dans l'Occident méditerranéen au Néolithique ancien et moyen: facteurs environnementaux, économiques et sociaux. In A. Beeching, E. Thirault, & J. Vital (Eds.), *Économie et société à la fin de la Préhistoire. Actualité de la recherche. Actes des 7e Rencontres méridionales de Préhistoire (Bron, Rhône; nov. 2006)*, 19-38.
 - Gavilán-Ceballos, B., Vera-Rodríguez, J.C., Peña-Chocarro, L., Cepillo-Galvín, J.J., Delgado, M.R., Marfil-Lopera, C. (1994). Preliminares sobre la tercera campaña de excavación arqueológica de urgencia en la Cueva de los Murciélagos de Zuheros (Córdoba). *Antiquitas*, 5, 5-12.
 - Gavilán-Ceballos, B., Vera-Rodríguez, J.C., Peña-Chocarro L. & Mas-Cornellà, M. (1996). El V y IV milenios en Andalucía Central: La Cueva de Los Murciélagos de Zuheros (Córdoba). Recientes aportaciones. *Rubricatum*, 1, 323-327.
 - Gómez-Bellard, C., Guérin, P., Díez-Cusí, E., & Pérez-Jordà, G. (1993). El vino en los inicios de la cultura ibérica: nuevas excavaciones en L'Alt de Benimaquia, Denia: nuevas excavaciones en L'Alt de Benimaquia, Denia. *Revista de arqueología*, 142, 16-27.
 - Gómez-Bellard, C., Guérin, P., & Pérez-Jordà, G. (1993). Témoignage d'une production de vin dans l' Espagne préromaine. In *La production du vin et l'huile en Méditerranée: [Actes du Symposium International, (Aix-en-Provence et Toulon, 20-22 novembre 1991)]*. Athènes: Ecole Française d' Athènes, 379-395.
 - Gómez-Puche, M., Díez-Castillo, A., Verdasco-Cebrian, C., García-Borja, P., B., M. S., López-Gila, M. D., García-Puchol, O., Orozco-Köhler, T., Pascual-Benito, J. L., Carrión-Marco, Y., & Pérez-Jordà, G. (2004). El yacimiento de Colata (Montaverner, València) y los "poblados de silos" del IV milenio en las comarcas centro-meridionales del País Valenciano. *Recerques del Museu d'Alcoi*, 13, 53-128.
 - Gómez-Puche, M., Pérez-Jordà, G., & Carrión-Marco, Y. (2011). El espacio de la ocupación prehistórica. In G. Pérez-Jordà, J. Bernabeu-Aubán, Y. Carrión-Marco, O. García-Puchol, L. Molina-Balaguer, & M. Gómez-Puche (Eds.), *La Vital (Gandia, Valencia). Vida y muerte en la desembocadura del Serpis durante el III y el I milenio a.C.* (Vol. 113). Servicio de Investigación Prehistórica. Diputación Provincial de Valencia, 17-34.
 - González, J. E., Ibáñez, J.J., Peña-Chocarro, L., Gavilán, B. & Vera, J.C. (1994). Cereal harvesting during the Neolithic of the Murciélagos site in Zuheros (Córdoba, Spain). *Helinium*, 34(2), 322-341.

- González-Morales, M. S., L.G. (2003). El Mirón cave: a long, stratified late Quaternary sequence in the Cantabrian Cordillera. In B. Ruiz-Zapata, Dorado-Valiño, M., Valdeolmillos-Rodríguez, A., Gil-García, M.J., Barjadí-Azcárate, T., de Byustamante-Gutiérrez, I. & Martínez-Mendizábal, I. (eds) (Ed.), *Quaternary climatic changes and environmental crises in the Mediterranean Region*, 89-91.
- González-Urquijo, J. E., Ibáñez, J.J., en-Nachioui, E.A., Peña-Chocarro, L. & Zapata, L. (1998). *Las primeras comunidades campesinas en la región cantábrica. El aporte de la etnoarqueología en Marruecos* [Informe inédito].
- Grau-Almero, E., Pérez-Jordà, G. & Hernández-Carretero, A.M. (1998). Estudio arqueobotánico del Cerro del castillo de Alange (Badajoz). In I. Pavón Soldevila (Ed.), *El Cerro del Castillo de Alange (Badajoz). Intervenciones arqueológicas (1993)*. Junta de Extremadura, 149-166.
- Grau-Almero, E., Duque-Espino, D., & Pérez-Jordà, G. (2003). La recuperación de materiales arqueobotánicos en contextos urbanos. In *La recogida de muestras en arqueobotánica: objetivos y propuestas metodológicas: la gestión de los recursos vegetales y la transformación del paleopaisaje en el Mediterráneo occidental*, Museu d'Arqueologia de Catalunya, 67-71.
- Grau-Almero, E., Martí-Bonafé, M. A., Peña-Sánchez, J. L., Pascual-Benito, J. L., Pérez-Jordà, G., & López-Gila, M. D. (2004). Nuevas aportaciones para el conocimiento de la Mola d'Agres (Agres, Alacant). In L. Hernández Alcaraz & M. S. Hernández Pérez (Eds.), *La Edad del Bronce en tierras valencianas y zonas limítrofes. Jornadas celebradas en Villena, del 20 al 22 de abril de 2002*. Instituto Alicantino de Cultura Juan Gil-Albert, 241-246.
- Grau-Almero, E., Pérez-Jordà, G., & Hernández-Carretero, A. M. (1998). Paisaje y actividades agrícolas en la protohistoria extremeña. In A. Rodríguez (coord.), *Extremadura protohistórica: paleoambiente, economía y poblamiento*, 31-62.
- Guillem, P., Martínez-Valle, R., Pérez-Jordà, G., Pérez-Millán, R., & Fernández-López de Pablo, J. (2005). El Prat de Cabanes (Cabanes, Castelló). Un jaciment prehistòric del III Mil·leni (a.C.). In E. Sanjaume & J. F. Mateu (Eds.), *Geomorfologia Litoral i Quaternari. Homenatge al professor Vicenç M. Rosselló i Verger*. Universitat de València, 195-202.
- Hinojo-García, E., & López-Reyes, D. (2008). Aportacions a l'agricultura protohistòrica de Catalunya: les sitges de la primera edat del ferro del jaciment de Can Gambús 2 (Sabadell, Vallès Occidental). In M. Miñarro & S. Valenzuela (Coord.), *Actes del I Congrés de Joves Investigadors en Arqueologia dels Països Catalans: la protohistòria als Països Catalans: (Vilanova del Camí, 18 i 19 de novembre de 2005)*. Universitat de Barcelona i Ajuntament de Vilanova del Camí, 137-144.
- Hopf, M. (1966). *Triticum monococcum* L. y *Triticum dicoccum* Schubl, en el neolítico antiguo español. *Archivo de prehistoria levantina*, XI, 53-80.
- Hopf, M. (1972). Vegetales prehistóricos de la comarca de Requena (Valencia). *Archivo de prehistoria levantina*, XIII, 51-54.
- Hopf, M. (1973). Pflanzenfunde aus Nordspanien. Cortes de Navarra, El Soto de Medinilla. *Madridrer Mitteilungen*, 14, 133-142.
- Hopf, M. (1974). Breve informe sobre el cereal neolítico de la Cueva de Zuheros. *Trabajos de Prehistoria*, 31, 295-296.
- Hopf, M. (1987). Les débuts de l'agriculture et la difussion des plantes cultivées dans la Péninsule Ibérique. In J. Guilaine, Courtin, J., Roudil, J.-L. & Vernet, J.-L. (Ed.), *Premières Communautés Paysannes en Méditerranée occidentale*. C.N.R.S., 267-274.
- Hopf, M., & Muñoz, A. M. (1974). Neolithische Pflanzenreste aus der Hohle Los Murciélagos bei Zuheros, Prov. Córdoba. *Madridrer Mitteilungen*, 15, 9-27.

- Hopf, M., & Ortego-Frías, T. (1974). Ein Eisenzeitlicher Getreidefund von Castilviejo de Yuba, Prov. Soria. *Madridrer Mitteilungen*, 15, 136-144.
- Hopf, M., & Pellicer, M. (1970). Neolitische Getreidefunde in der Höhle von Nerja (Prov. Málaga). *Madridrer Mitteilungen*, 11, 9-27.
- Hopf, M., & Scubart, H. (1965). Getreidefunde aus der Coveta de l'Or (Prov. Alicante). *Madridrer Mitteilungen*, 6, 20-38.
- Iborra-Eres, M. P., Mata-Parreño, C., Moreno-Martín, A., Quixal-Santos, D., & Pérez-Jordà, G. (2010). Prácticas culinarias y alimentación en asentamientos ibéricos valencianos. *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, 9, 100-115.
- Iborra-Eres, M. P., & Pérez-Jordà, G. (2013). Three systems of agrarian exploitation in the Valencian region of Spain (400-300 BC). In M. Groot, D. Lentjes, & J. Zeiler (Eds.), *Barely surviving or more than enough? The environmental archaeology of subsistence, specialisation and surplus food production*. Leiden: Sidestone Press, 131-150.
- Iborra, M. P., Grau, E., & Pérez-Jordà, G. (2003). Recursos agrícolas y ganaderos en el ámbito fenicio occidental: estado de la cuestión. In *Ecohistoria del paisaje agrario: la agricultura fenicio-púnica en el Mediterráneo*. Universitat de València, Servei de Publicacions, 33-56.
- Iriarte, M. J. & Zapata, L. (1996). *El paisaje vegetal prehistórico en el País Vasco*. Diputación Foral de Álava.
- Jacomet, S. (2014). Crop diversity in southwestern central Europe from the Neolithic onwards. In A. Chevalier, E. Marinova, & L. Peña-Chocarro (Eds.), *Plants and people. Choices and diversity through time*. Oxbow Books, 82-95.
- Jurich, B., & Stika, H.P. (1998). Pflanzenreste aus der Probegrabung 1991 im Bronzezeitlichen Siedlungsplatz El Argar, Prov. Almería, Südostspanien, *Madridrer Mitteilungen*, 39, 35-48.
- Kirchner, H., Virgili, A., & Antolín, F. (2014). Un espacio de cultivo urbano en al-Andalus: Madīna Turtūša (Tortosa) antes de 1148. *História Agraria*, 62, 11-45.
- Kraus-Kashani, G. (1991). L'anàlisi paleocarpològica. In Edo, M., Blasco, A., Millán, M., Blanch, M. *La cova de Can Sadurní. Begues. Baix Llobregat. Sis campanyes d'excavació. Barcelona: Memoria de excavación inédita, 1991, 107 -118.*
- Leeuwaarden, W.v., & Queiroz, P. (2003). Estudos de Arqueobotânica no Penedo dos Mouros/Gouveia - II. Lisboa: Instituto Português de Arqueologia, *Trabalhos do CIPA*, 47.
- Llorach R., Rivera, D., Obón, C., Martín Morales, C., Fernández-Posse, M.D., (2000). *Estudio de los restos vegetales arqueológicos del yacimiento "El Acequión", Albacete (Edad del Bronce)*, Diputación Provincial de Albacete, Albacete.
- López, J., Alonso, N., Bernal, J., Castellano, A., González, S., Martínez, J., Moya, A., Oliva, J. A., Prats, G., Tarongi, M., & Vila, S. (2018). L'oppidum ibèric de Gebut (Soses, Segrià): avanç dels resultats de la campanya d'excavacions 2017. *Revista d'arqueologia de Ponent*, 28, 247-282.
- López Garí, J.M., Pérez Jordà, G., Marlasca Martín, R., Farrera Fernández, V, Enrich Hoja, J. (2013). La primera agricultura Pitiusa y Balear: las evidencias de la Cova des Riuets, *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, N° 45, 2013, 65-77.

- López-Dóriga, I. (2015). *La utilización de los recursos vegetales durante el Mesolítico y Neolítico en la costa atlántica de la península ibérica* Universidad de Cantabria.
- López-Dóriga, I. (2015). *The use of plants during the Mesolithic and the Neolithic in the Atlantic coast of the Iberian Peninsula* Universidad de Cantabria.
- Lopez-Doriga, I. (2018). The Archaeobotany and Ethnobotany of Portuguese or White Crowberry (*Corema album*). *Ethnobotany letters*, 9(2).
- López-Dóriga, I., Carmona Ballesteros, E., Pascual Blanco, S., Vega Miguel, J. (2011). Análisis de restos carpológicos de los yacimientos arqueológicos de Fuente Celada y El Hornazo (Burgos), *Munibe Antropologia - Arkeologia*, 62, 2011, 289-302
- López-Dóriga, I., & Simões, T. (2015). Los cultivos del Neolítico Antiguo de Sintra: Lapiás das Lameiras y São Pedro de Canaferrim: resultados preliminares. In V. S. Gonçalves, M. Diniz, & A. C. Sousa (Eds.), *5.º Congresso do Neolítico Peninsular*. Câmara Municipal de Cascais / UNIARQ, 96-105.
- López-Merino, L., Peña-Chocarro, L., Ruiz-Alonso, M., López-Sáez, J.A., Sánchez-Palencia, F.J. (2010). Beyond nature: the management of a productive cultural landscape in Las Médulas area (El Bierzo, León, Spain) during pre-Roman and Roman times, *Plant Biosyst.* 144, 900-923.
- López-Reyes, D. (2004). Primers resultats arqueobotànics (llavors i fruits) al jaciment protohistòric del Turó de la Font de la Canya (Avinyonet del Penedès). *Revista d'arqueologia de Ponent*, 14, 149-177.
- López-Reyes, D. (2006). L'explotació dels recursos vegetals al jaciment Ibèric de Les Maleses: primers resultats de l'estudi arqueobotànic de les llavors i fruits. *Monte Catano*, 8, 41-68.
- López Reyes, D. (2007). L'explotació i dels recursos vegetals a Les Maleses: primers resultats arqueobotànics de l'estudi de les llavors i fruits. *Monte Catano*, 8, 41-69.
- López-Reyes, D. (2008). Arqueobotànica de l'ordi vestit (*Hordeum vulgare* L.): el graner fortificat de Sant Esteve d'Olius (Olius, Solsonés) (s. III ane). *Cypsela*, 17, 201-218.
- López-Reyes, D., Buxó-Capdevila, R., Garcia-Rubert, D., & Moreno-Martínez, I. (2011). Noves aportacions sobre agricultura i alimentació durant la primera edat del ferro a Catalunya: dades de l'assentament de Sant Jaume (Alcanar, Montsià). *Pyrenae: revista de prehistòria i antiguitat de la Mediterrània Occidental*, 42(1), 77-118.
- López-Reyes, D., Jornet, R., Morer, J., & Asensio, D. (2013). La viticultura prerromana al Penedès: indicadors arqueològics a Font de la Canya (Avinyonet del Penedès, Alt Penedès, Barcelona). In D. Sancho (Ed.), *El món de la viticultura, els vins, caves i aiguardents al Penedès i al Camp de Tarragona. Actes del V seminari d'Història del Penedès*, Institut d'Estudis Penedesencs, 31-52.
- López-Reyes, D., Valenzuela-Lamas, S., & Sanmartí-Grego, J. (2011). Economia i canvi socio-cultural a Catalunya durant l'edat del ferro. In S. Valenzuela-Lamas, N. Padrós, M. C. Belarte-Franco, & J. Sanmartí-Grego (Eds.), *Economia agropecuària i canvi social a partir de les restes bioarqueològiques. El primer mil·lenni aC a la Mediterrània occidental*, Vol. 12, 71-92.
- López-Sáez, J. A., Burjachs, F., Ruiz-Zapata, B., López-García, P. & Fabián-García, J. F. (2003). Paleambiente y Paleoeconomía durante la prehistoria en el Valle Amblés (Ávila). *Polen*, 13, 129-141.

- Mariscal, B., Cubero-Corpàs, C., & Uzquiano, P. (1995). Paisaje y recursos del valle del Duero durante el primer milenio antes de Cristo a través de la paleoetnobotánica. In G. Delibes de Castro, F. Romero-Carnicero, & A. Morales-Muñiz (Eds.), *Arqueología y medio ambiente en el primer milenio en el Duero medio*, Junta de Castilla y León, 419-454.
- Martín-Socas, D., Camalich-Massieu, M.D., Buxó-Capdevila, R., Chavez-Álvarez, E., Echallier, J.C., González-Quintero, P., Goñi-Quinteiro, A., Hernández-Moreno, J.M., Mañosa, M., Orozco-Köhler, T., Paz, M.A., Rodríguez-Ariza, M.O., Rodríguez-Rodríguez, A.C., Tusell-Solé, M. & Watson, J.P.N. (2004). La Cueva del Toro (El Torcal de Antequera, Málaga). In *Simposios de Prehistoria Cueva de Nerja. II: La problemática del neolítico en Andalucía. Homenaje a M. Pellicer, Vol. 2*, Fundación Cueva de Nerja, 69-89.
- Martínez-Sánchez, R. M., Pérez-Jordà, G., & Peña-Chocarro, L. (2014). La campiña de Córdoba entre el IV y el I milenio ANE. Apuntes sobre la ocupación prehistórica del yacimiento de Torreparedones (Baena- Castro del Río, Córdoba). El sondeo 3, al norte del foro. *Antiquitas*, 26, 135-153.
- Martínez-Varea, C. M. (2016). "Si buscas encontraras". Metodología para el análisis carpológico del Magdalenense medio de la Cova de les Cendres (Teulada-Moraira, Alicante). *Pyrenae*, 47 (1), 73-93.
- Martínez-Varea, C. M., & Badal-García, E. (2018). Plant use at the end of the Upper Palaeolithic: archaeobotanical remains from Cova de les Cendres (Teulada-Moraira, Alicante, Spain), *Vegetation History and Archaeobotany*, 1-12.
- Martínez-Sánchez, R. M., Vera-Rodríguez, J. C., Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., & Bokbot, Y. (2017). The beginning of the Neolithic in northwestern Morocco. *Quaternary International*.
- Martínez-Varea, C. M., Ferrer-Gallego, P. P., Raigón, M. D., Badal, E., Ferrando-Pardo, I., Laguna, E., Real, C., Roman, D., & Villaverde, V. (2019). Corema album archaeobotanical remains in western Mediterranean basin. Assessing fruit consumption during Upper Palaeolithic in Cova de les Cendres (Alicante, Spain). *Quaternary Science Reviews*, 207, 1-12.
- Mata, C., Pérez-Jordà, G., Iborra, P. & Grau, E. (1997). *El Vino de Kelin*. Universidad de Valencia.
- Mata-Parreño, C., & Pérez-Jordà, G. (2000). *Ibers : agricultors, artesans i comerciants: III reunió sobre economia en el món ibèric*. Universitat de Valencia, Departament de Prehistòria i d'Arqueologia.
- Mata-Parreño, C., Pérez-Jordà, G., & Iborra-Eres, M. P. (2005). Les activitats econòmiques dels pobles ibers al País Valencià. In *Món ibèric : als Països Catalans: XIII Col.loqui Internacional d'Arqueologia de Puigcerdà: homenatge a Josep Barberà i Farràs: Puigcerdà, 14 i 15 de novembre de 2003, Vol. 2*, 737-768.
- Mata-Parreño, C., Pérez-Jordà, G., & Vives-Ferrándiz-Sánchez, J. (2010). De la cuina a la taula. IV reunió d'economia en el primer mil·leni aC, *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia*, 9, 10.
- Moffet, L. (2006). The archaeology of Medieval plant foods. In: Woolgar, C., Serjeatson, D., Waldron, T. (Eds.), *Food in Medieval England*. Oxford University Press, Oxford, 41-56.

- Montes-Moya, E. (2008). Una aproximación al aprovechamiento de los recursos agrícolas en la Bastetania a través de los datos carpológicos. In *1er Congreso Internacional de Arqueología Ibérica Bastetana, Vol. 2*, Madrid : Universidad Autónoma de Madrid ; Granada : Universidad de Granada, 293-300.
- Montes-Moya, E. (2010). Germinated seeds of *Hordeum vulgare* var *nudum* in a Bronze Age context at eras del Alcázar de Úbeda, Jaén, Spain. In C. Bakels, K. Fennema, W. Out, & C. Vermeeren (Eds.), *Of plants and Snails: a collection of papers presented to Wim Kuijper in gratitude for forty years of teaching and identifying*, University of Leiden, Sidestone Press, 193-198.
- Montes-Moya, E. (2011). Agricultura del III y II milenio a.n.e. en la comarca de La Loma (Jaén): datos carpológicos de las Eras del Alcázar (Úbeda) y Cerro del Alcázar (Baeza), *Menga. Revista de Prehistoria de Andalucía*, 2, 87-107.
- Montes-Moya, E. (2014). *Las prácticas agrícolas en la Alta Andalucía a través de los análisis carpológicos: desde la Prehistoria reciente al S. II d.n.e.* Universidad de Jaén, Jaén.
- Montes-Moya, E. (2015). La agricultura y la gestión de los recursos vegetales en el oppidum de Puente Tablas. In A. Ruíz Rodríguez & M. Molinos (Eds.), *Jaén, tierra ibera. 40 años de investigación y transferencia*, Universidad de Jaén, 137-136.
- Montes-Moya, E., López-Castro, J., Ferjaoui, A., Mederos-Martín, A., Martínez-Hahn Müller, V., & Ben-Jerbenia, I. (2015). First carpolological data of the 9th century BC from the Phoenician city of Utica (Tunisia). *Società dei Naturalisti e Matematici di Modena*, CXLVI, 217-219.
- Montes Moya, E., & Pradas Ballesteros, C. (2011). Aportaciones desde la arqueobotánica a la agricultura y el entorno vegetal del "oppidum" de Los Turruñuelos, In: Bellón Ruiz, J.P., Ruiz Rodríguez, A., Molinos Molinos, M., Rueda Galán, C., Gómez Cabeza, F. (coord.), *La Segunda Guerra Púnica en la península ibérica: Baecula: arqueología de una batalla*, 2015, 457-468.
- Montes-Moya, E., & Pradas-Ballesteros, C. (2013). Aportaciones desde la arqueobotánica a la agricultura y el entorno vegetal del Oppidum de Los Turruñuelos. In J. P. Bellón, A. Ruiz Rodríguez, M. Molinos, & c. Rueda Galan (Eds.), *La Segunda Guerra Púnica en la península ibérica Baecula: arqueología de una batalla*, Universidad de Jaén, 457-468.
- Ollich, I. & Cubero C., (1990). El graner de l'Esquerda: un conjunt tecnològic agrari a la Catalunya Medieval. *La Vida Medieval a les dues vessants del Pirineu (1r i 2n curs d'arqueologia d'Andorra)*, Andorra la Vella, 33-47.
- Pais, J. (1996). Paleoetnobotánica (finais séc. XI a séc. XIII/XIV) do sul de Portugal-Setúbal, Mértola e Silves. *Arqueol. Mediev.* 4, 277-282.
- Pavón-Soldevila, I., Duque-Espino, D., Pérez-Jordà, G., & Márquez-Gallardo, J. M. (2010). Novedades en la Edad del Bronce del Guadiana Medio: intervención en el Cerro del Castillo de Alange (2005-2006). In J. A. Pérez Macías & E. Romero Bomba (Eds.), *IV Encuentro de Arqueología del Suroeste Peninsular*, Universidad de Huelva, 442-462.
- Pavón-Soldevila, I., Grau-Almero, E., Pérez-Jordà, G., Hernández-Alcaraz, L., Castaños-Ugarte, P., Rovira, S., & Gómez, P. (1999). *El poblado protohistórico de Aliseda (Cáceres). Campaña de 1995*. Editora Regional de Extremadura.

- Peña-Chocarro, L. (2007). Early agriculture in central and southern Spain. In S. Colledge & J. Conolly (Eds.), *The origins and spread of domestic plants in southwest Asia and Europe*, Left Coast Press, Walnut Creek, UCL Institute of Archaeology publications, 73-187.
- Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., Moreno-García, M., López de Calle-Cámara, C., & Tudanca-Casero, J. M. (2017). Subsistencia y producción de alimentos en un entorno rural: el yacimiento de La Noguera (Tudelilla, La Rioja). In *Miscelánea en homenaje a Lydia Zapata Peña (1965-2015)*, 219-245.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (2012). Las transformaciones económicas del Neolítico en la península Ibérica: la agricultura. In M. Rojo-Guerra, R. Garrido-Pena, & I. García-Martínez de Lagran (Eds.), *El Neolítico en la Península Ibérica y su contexto Europeo*, Cátedra, 95-106.
- Peña-Chocarro, L. (1994). Los modelos etnográficos en Arqueobotánica: los cereales vestidos. *I Jornadas Internacionales sobre Tecnología Agraria Tradicional*, Museo Nacional del Pueblo Español, Madrid.
- Peña-Chocarro, L. (1995). Avance preliminar sobre los restos vegetales del yacimiento de la Edad del Bronce de Peñalosa (Baños de La Encina, Jaén). *Trabalhos de Antropologia e Etnologia*, 35(1), 159-167.
- Peña-Chocarro, L. (1996). In-situ conservation of hulled-wheat species: the case of Spain. In S. Padulosi, K. Hammer & J. Heller (Ed.), *Hulled Wheats. Promoting the conservation and use of underutilized and neglected crops, Proceedings of the First International Workshop on Hulled Wheats*, IPGRI, 129-146.
- Peña-Chocarro, L. (2000). Agricultura y alimentación en el poblado de la edad del Bronce de Peñalosa (Baños de la Encina, Jaén). *Complutum*, 11, 209-219.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata, L. (2003). Post-harvesting processing of hulled wheats. An ethnoarchaeological approach. In P. C. Anderson, Cummings, L.S., Schippers, T.K., and Simonel, B. (Ed.), *Le traitement des récoltes: un regard sur la diversité, du Néolithique au présent. Actes des XXIIIe rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes, 17-19 octobre 2002*, Éditions APDCA, 99-113.
- Peña-Chocarro, L., Zapata-Peña, L. & González-Vázquez, A. (2003). Las huertas en el ámbito rural de Euskal herria. Aproximación etnográfica en los municipios de Otxandio, Zaldívar y Zalla, *Zainak*, 22, 231-235.
- Peña-Chocarro, L. (2012). Neolithic and Chalcolithic plant remains from El Mirón (Cantabria, Spain): first farming communities from the Cantabric. In L. G. Straus & M. R. González-Morales (Eds.), *El Mirón Cave, Cantabrian Spain. The site and its Holocene archaeological record*, University of New Mexico Press, 148-173.
- Peña-Chocarro, L., Peña, L., Gazólaz, J., Morales, M., Sesma, J., & Straus, L. (2005). The spread of agriculture in northern Iberia: new archaeobotanical data from El Mirón cave (Cantabria) and the open-air site of Los Cascajos (Navarra), *Vegetation History and Archaeobotany*, 14 (4), 268-278.
- Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., Morales, J., & Rodríguez-Vera, J. C. (2013). ...Y llegaron los agricultores. . *Menga* 4, 15-33.
- Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., Morales-Mateos, J., Ruiz-Alonso, M., Simón-Vallejo, M. D., & Cortés-Sánchez, M. (2015). Orígenes de la agricultura en la provincia de Málaga: datos arqueobotánicos. In V. S. Gonçalves, M. Diniz, & A. C.

Sousa (Eds.), *5º Congresso do Neolítico Peninsular*, Câmara Municipal de Cascais / UNIARQ, 36-43.

- Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., Alonso, N., Antolín, F., Teira-Brión, A., Tereso, J. P., Montes-Moya, E. M., & López-Reyes, D. (2019). Roman and medieval crops in the Iberian Peninsula: A first overview of seeds and fruits from archaeological sites. *Quaternary International*, 499, 49-66.
- Peña-Chocarro, L., & Pérez-Jordà, G. (2019). Garden plants in medieval Iberia: the archaeobotanical evidence. *Early Medieval Europe*, 27(3), 374-393.
- Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., & Morales, J. (2018). Crops of the first farming communities in the Iberian Peninsula. *Quaternary International*, 470, 369-382.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata, L. (2010). Neolithic agriculture in southwestern mediterranean region. In: Gibaja, J.F & Faustino-Carvalho, A. (eds) Os últimos caçadores-recolectores e as primeiras comunidades produtoras do sul da Península Ibérica e do norte de Marrocos. *Promontoria Monográfica 15*, 191-198.
- Peña-Chocarro, L., Zapata, L., González-Urquijo, J. E., & Ibáñez, J. J. (2009). Einkorn (*Triticum monococcum* L) cultivation in mountain communities of the western Rif (Morocco): an ethnoarchaeological project. In A. S. Fairbairn & E. Weiss (Eds.), *From foragers to farmers. Gordon Hillman Festschrift*, Oxbow, 103-111.
- Peña-Chocarro, L., Zapata, L., Iriarte, M. J., González-Morales, M., & Guy straus, L. (2005). The oldest agriculture in northern Atlantic Spain: new evidence from El Mirón Cave (Ramales de la Victoria, Cantabria). *Journal of Archaeological Science*, 32(4), 567-578.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (1996). Los recursos vegetales en el mundo romano: estudio de los macrorrestos botánicos del yacimiento calle Santiago de Irún (Guipúzcoa). *Archivo Español de Arqueología*, 69, 119-134.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (1997). El *Triticum dicoccum* (ezkandia) en Navarra: de la agricultura prehistórica a la extinción de un trigo arcaico. *Zainak*, 14, 249-262.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (1997). Higos, ciruelas y nueces: aportación de la arqueobotánica al estudio del mundo romano. Isturitz. *Cuadernos de Prehistoria-Arqueología*, 9, 679-690.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (1998). Hulled wheats in Spain: history of minor cereals. In A. A. Jaradat (Ed.), *Triticeae III*, Oxford & NBH, New Delhi and Science Publishers, 45-52.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (1999). History and traditional cultivation of *Lathyrus sativus* L. and *Lathyrus cicera* L. in the Iberian Peninsula. *Vegetation History and Archaeobotany*, 8, 49-52.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (2000). *Informe arqueobotánico: Macrorrestos vegetales del yacimiento romano Calle Tadeo Murgia de Irun (Gipuzkoa)*.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (2003). El cultivo del trigo en el siglo XX en la Euskal Herria atlántica: apuntes etnoarqueológicos. *Zainak*, 22, 217-230.
- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (2005). Trade and new plant foods in the Western Atlantic coast: The Roman port of Irún (Basque Country). In M. M. Urteaga Artigas & M. J. Noain Maura (Eds.), *Mar exterior. El Occidente Atlàntico en época romana* (Vol. 1).

- Peña-Chocarro, L., & Zapata-Peña, L. (2014). Crop diversity in the Neolithic of the Iberian Peninsula. In A. Chevalier, E. Marinova, & L. Peña-Chocarro (Eds.), *Plants and People. Choices and Diversity through Time*, Oxbow, 96-100.
- Peña-Chocarro, L., Zapata-Peña, L., González-Urquijo, J. E., & Ibáñez-Estévez, J. J. (2000). Agricultura, alimentación y uso del combustible: aplicación de modelos etnográficos en arqueobotánica. *Saguntum, Extra-3*, 403-420.
- Peña-Chocarro, L. Z., L. (1999). Lathyrus sativus en Euskal Herria. *Isturitz*, 10, 279-285.
- Pérez-Jordà, G., & Universitat de València. Facultat de Geografia i Història. (1993). *La producció d'oli al món ibèric : l'exemple del Camp de Túria*. Universitat de València, Facultat de Geografia i Història.
- Pérez-Jordà, G. (1995). Los restos carpológicos. In H. Bonet Rosado (Ed.), *El Tossal de Sant Miquel de Lliria. La antigua Edeta y su territorio*, Servicio de Investigación Prehistórica, 485-488.
- Pérez-Jordà, G. (1998). Estudio paleocarpológico. In M. J. de Pedro (Ed.), *La Lloma de Betxí (Paterna, Valencia). Un poblado de la Edad del Bronce*, Diputación Provincial de Valencia, 239-244.
- Pérez-Jordà, G., Iborra, M.P., Grau, E., Bonet, H. & Mata, C. (1998). La explotación agraria del territorio en época ibérica: los casos de Edeta y Kelin. *XXII Colloque International pour l'Étude de l'Age du Fer, Girona*, 1-22.
- Pérez-Jordà, G. (2000). La conservación y la transformación de los productos agrícolas en el Mundo Ibérico. *Saguntum, Extra 3*, 47-68.
- Pérez-Jordà, G. (2002). Agricultura y recolección. In H. Bonet-Rosado & C. Mata-Parreño (Eds.), *El Puntal dels Llops. Un fortín edetano, Vol. 99*, Diputación Provincial de València, 171-175.
- Pérez-Jordà, G. (2002). Estudio paleocarpológico. In C. Aranegui Gascó (Ed.), *Lixus. Colonia fenicia y ciudad Púnico-Mauritana. Anotaciones sobre su ocupación medieval, Vol. Extra 4*, Universitat de València, 196-199.
- Pérez-Jordà, G. (2003). La paleocarpología. In P. Guérin (Ed.), *El Castellet de Bernabé y el Horizonte Ibérico Pleno Edetano, Vol. 101*, Servicio de Investigación Prehistórica. Diputación Provincial de Valencia, 294-305.
- Pérez-Jordà, G. (2004). Cultivos y prácticas agrarias. In A. Rodríguez Díaz (Ed.), *El edificio protohistórico de "La Mata" (Campanario, Badajoz) y su estudio territorial, Vol. 1*, Universidad de Extremadura, 385-422.
- Pérez-Jordà, G. (2005). Nuevos datos paleocarpológicos en niveles neolíticos del País Valenciano. In *Actas del III Congreso del Neolítico en la Península Ibérica : Santander, 5 a 8 de octubre de 2003*, 73-82
- Pérez-Jordà, G. (2005). Estudio paleocarpológico. *Saguntum Extra 6. Lixus 2. Ladera Sur. Excavaciones arqueológicas Marroco-Españolas en la colonia Fenicia. Campañas 2000-2003*, 221-227.
- Pérez Jordà, G. (2006). Estudi de les llavors i dels fruits. In O. García Puchol & L. Molina Balaguer (Eds.), *El abric de la Falguera: estudios*, 111-119.
- Pérez-Jordà, G. (2006). Estudio paleocarpológico de las muestras halladas en la cisterna nº2 de la Illeta dels Banyets, El Campello, Alicante. In J. A. Soler Díaz (Ed.), *La ocupación prehistórica de la Illeta dels Banyets. (El Campello, Alicante), Vol. 5*, Diputació d'Alacant. MARQ, 267-270.

- Pérez-Jordà, G. (2006). Les dades paleocarpològiques, un registre encara massa pobre. In *El abric de la Falguera (Alcoi, Alacant): 8.000 años de ocupación humana en la cabecera del río de Alcoi, Vol. 1*, 214-215.
- Pérez-Jordà, G. (2007). Estudio paleocarpológico. In P. Rouillard, É. Gailledrat, & F. Sala Sellés (Eds.), *Fouilles de la Ràbita de Guardamar II. L'établissement protohistorique de la Fonteta (fin VIII-fin VI siècle av. J.C.)*, Vol. 96, Casa de Velázquez, 405-416.
- Pérez-Jordà, G. (2009). Estudio preliminar de los materiales carpológicos de Costamar. In E. Flors (Ed.), *Torre la Sal (Ribera de Cabanes, Castellón). Evolución del paisaje antrópico desde la prehistoria hasta el medioevo*, Monografies de Prehistòria i Arqueologia Castellonenques ed., Servicio de Investigaciones Arqueológicas y Prehistóricas, Servicio de Publicaciones, Diputación de Castellón.
- Pérez-Jordà, G. (2009). Estudio paleocarpológico. In J. V. Picazo-Millán & J. M. Rodanés Vicente (Eds.), *Los poblados del Bronce Final y de la Primera Edad del Hierro. Cabezo de la Cruz (La Muela. Zaragoza)*, Gobierno de Aragón, 170-187.
- Pérez-Jordà, G. (2011). Los restos carpológicos. In A. Rodríguez Díaz, I. Pavón-Soldevila, & D. Duque-Espino (Eds.), *El poblado prerromano de Entrerriós (Villanueva de la Serena, Badajoz). Campaña de 2008*, Consejería de Educación y Cultura. Junta de Extremadura, 143-148.
- Pérez-Jordà, G. (2012). Los materiales carpológicos. In: García Borja, P., López Serrano, D., Jiménez Salvador, J.L. (Eds.), *Al pie de la vía Augusta. El yacimiento romano de Faldetes*. Enagás-Acuamed, Moixent, València, 101-104.
- Pérez-Jordà, G. (2013). *La agricultura en el País Valenciano entre el VI y el I milenio a.C.* Universitat de València, València.
- Pérez-Jordà, G. (2015). El cultivo de la vid y la producción de vino en la península Ibérica durante el I milenio a.e. In R. Francia (Ed.), *Historia y Arqueología de la Cultura del Vino*, Instituto de Estudios Riojanos, 47-55.
- Pérez-Jordà, G. (2020). Comida de los vivos, comida de los muertos. Una revisión de la alimentación vegetal del mundo fenicio-púnico en la Península Ibérica. In C. Gómez-Bellard, G. Pérez-Jordà, & A. Vendrell-Betí (Eds.), *La alimentación en la cultura Fenicio-Púnica. Producciones, procesos y consumos*, Universidad de Sevilla, 143-157.
- Pérez-Jordà, G. (2020). Estudio arqueobotánico de Los Morrones, In: Barrachina Ibáñez, A., *Los Morrones de Cortes de Arenoso: un poblado de la Edad de Hierro en el Alto Mijares, Castellón*, Diputació de Castellón, 183-191.
- Pérez-Jordà, G., Alonso-Martínez, N., & Iborra-Eres, M. P. (2007). Agricultura y ganadería protohistóricas en la Península Ibérica: modelos de gestión. In *Arqueología de la tierra: paisajes rurales de la protohistoria peninsular : VI cursos de verano internacionales de la Universidad de Extremadura (Castuera, 5-8 de julio de 2005)*, Cáceres : Universidad de Extremadura, Servicio de Publicaciones, 327-372.
- Pérez-Jordà, G., & Carrión-Marco, Y. (2011). Los recursos vegetales. In G. Pérez-Jordà, J. Bernabeu-Aubán, Y. Carrión-Marco, O. García-Puchol, L. Molina-Balaguer, & M. Gómez-Puche (Eds.), *La Vital (Gandía, València). Vida y muerte en la desembocadura del Serpis durante el III y el I Milenio AC*. Servei d'Investigacions Prehistòriques. Diputació de València, 97-103.

- Pérez-Jordà, G., Carrión-Marco, Y., & Burillo-Mozota, F. (2009). La integración de los materiales arqueobotánicos en el estudio funcional y espacial de la ciudad celtibérica de Segeda. In *Actas del VII Congreso Ibérico de Arqueometría* 158-168.
- Pérez-Jordà, G., Ferrer, C., Iborra-Eres, M. P., Ferrer-Eres, M. A., Carrión-Marco, Y., Tortajada-Comeche, G., & Soria-Combadeira, L. (2011). El trabajo cotidiano. Los recursos agropecuarios, la metalurgia, el uso de la madera y las fibras vegetales. In H. Bonet-Rosado & J. Vives-Ferrándiz Sánchez (Eds.), *La Bastida de les Alcusses 1928-2010*, Diputació de Valencia, 95-138.
- Pérez-Jordà, G., & Iborra-Eres, M. P. (2011). Aproximació a l'evolució econòmica al País Valencià (s. VII-IIane) a partir de les dades arqueobiològiques. In S. Valenzuela-Lamas, N. Padrós, M. C. Belarte-Franco, & J. Sanmartí-Grego (Eds.), *Economia agropecuaria i canvi social a partir de les restes bioarqueològiques. El primer mil·leni aC a la Mediterrània occidental, Vol. 12*, Universitat de Barcelona, 103-116.
- Pérez-Jordà, G., Iborra-Eres, M. P., Grau-Almero, E., Bonet-Rosado, H., & Mata-Parreño, C. (2000). La explotación agraria del territorio en época ibérica: los casos de Edeta y Kelin. In R. Buxó-Capdevila & E. Pons i Brun (Eds.), *Els productes alimentaris d'origen vegetal a l'edat del Ferro de l'Europa Occidental: de la producció al consum, Vol. 18*, Museu d'Arqueologia de Catalunya, Girona, 151-167.
- Pérez-Jordà, G., Iborra-Eres, M. P., Haro-Pozo, S. d., & Grau-Almero, E. (2001). Medio ambiente, agricultura y ganadería en el territorio de Kelin en época ibérica. In *Los íberos en la comarca de Requena-Utiel (Valencia)* 89-104.
- Pérez-Jordà, G., Mata-Parreño, C., Moreno-Martín, A., & Quixal-Santos, D. (2007). L'assentament ibèric del Zoquete (Requena, València): Resultats preliminars de la 1ª campanya d'excavació. *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia* (39), 185-187.
- Pérez-Jordà, G., Mata-Parreño, C., Moreno-Martín, A., & Quixal-Santos, D. (2013). Stone wine presses and cellars in the iberian iron age territory of kelin (Utiel-Requena, València) (6th-2nd centuries BC). In *Paisajes y patrimonio cultural del vino y de otras bebidas psicotrópicas: Requena, Valencia, España, del 12 al 15 abril de 2011*, 149-158.
- Pérez-Jordà, G., Mata-Parreño, C., Moreno-Martín, A., & Quixal-Santos, D. (2015). Lagares de piedra y bodegas en el territorio ibérico de Kelin (Comarca de Utiel-Requena, Valencia) (Siglos V-III a.C.). In *Lagares rupestres: aportaciones para su investigación*, San Asensio, La Rioja: Asociación para el Desarrollo de La Rioja Alta, 61-70.
- Pérez-Jordà, G., & Peña-Chocarro, L. (2013). Agricultural production between the 6th and the 3rd millenium cal BC in the central part of the valencia region (Spain). In M. Groot, D. Lentjes, & J. Zeiler (Eds.), *Barely surviving or more than enough?. The environmental archaeology of subsistence, specialisation and surplus food production*, Sidestone Press, 81-100.
- Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., & Morales-Mateos, J. (2011). Agricultura neolítica en Andalucía: semillas y frutos. *Menga, Revista de Prehistoria de Andalucía* 2, 57-72.
- Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., Morales, J., & Zapata, L. (2017). Evidence for early crop management practices in the Western Mediterranean: latest data, new

- developments and future perspectives. In O. García Puchol & D. C. Salazar García (Eds.), *Times of Neolithic transition along Western Mediterranean*, 171-198
- Pérez Jordà, G., Peña-Chocarro, L., Picornell Gelabert, Ll. Carrión Marco, Y. (2018). Agriculture between the third and first millennium BC in the Balearic Islands: the archaeobotanical data. *Vegetation History and Archaeobotany*, 27(1), 253-265.
 - Pérez-Jordà, G. (1999). Restos carpológicos de Aliseda (Cáceres). In A. Rodríguez-Díaz & I. Pavón-Soldevila (Eds.), *El poblado protohistórico de Aliseda (Cáceres). Campaña de 1995*, Ayuntamiento de Aliseda, 203-205.
 - Pérez-Jordà, G. (2015). Los restos carpológicos de "Las Cortinas". In A. Rodríguez-Díaz, I. Pavón-Soldevila, & D. Duque-Espino (Eds.), *El tiempo del Tesoro de Aliseda. II. Aproximación a su contexto arqueológico*, Tagus, 301-308.
 - Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., García-Fernández, M., & Vera-Rodríguez, J. C. (2017). The beginnings of fruit tree cultivation in the Iberian Peninsula: plant remains from the city of Huelva (southern Spain) [journal article]. *Vegetation History and Archaeobotany*, 1-12.
 - Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., & Pardo-Gordó, S. (2021). Fruits arriving to the west. Introduction of cultivated fruits in the Iberian Peninsula. *Journal of Archaeological Science: Reports*, 35, 102683.
 - Pérez-Jordà, G., Peña-Chocarro, L., Picornell-Gelabert, L., & Carrión-Marco, Y. (2018). Agriculture between the third and first millennium bc in the Balearic Islands: the archaeobotanical data. *Vegetation History and Archaeobotany*, 27(1), 253-265.
 - Piera, M., Pla, A., Antolín, F., Alonso, N., Camarós, E., Clop, X., Gibaja, J. F., Saña, M., & Gallart, J. (2008). El Collet de Puiggròs: un assentament a l'aire lliure de l'època neolítica. In *Fites en el Temps, VI Trobada d'Estudiosos de Les Garrigues*, 23-48.
 - Pons i Brun, E., Rovira i Hortalà, M. C., & Buxó i Capdevila, R. (1997). *El dipòsit d'ofrenes de la fossa 101 de Mas Castellar de Pontós : un estudi interdisciplinari*. Universitat de Girona.
 - Prats, G., Antolín, F., & Alonso, N. (2020). From the earliest farmers to the first urban centres: a socio-economic analysis of underground storage practices in north-eastern Iberia. *Antiquity*, 1-16
 - Queiroga, F., & Dinis, A.P. (1992). *War and Castros. New Approaches to the Northwestern Portuguese Iron Age*. University of Oxford, Oxford.
 - Queiroz, P. (2001). *Estudos de Arqueobotânica no Convento de São Francisco de Santarém*, Trabalhos do CIPA, 21, Lisboa.
 - Queiroz, P. (2001). Estudos de Arqueobotânica no Convento de S. Francisco de Santarém. In: Gaspar M., Lacerda M. (ed), *GARB. Sítios Islâmicos do Sul Peninsular* (Ministério da Cultura, IPPAR, Junta de Extremadura: Lisboa).
 - Queiroz, P. (2004). Estudos de arqueobotânica na Quinta romana de Terlamonte, Covilhã - II. Uma semente da quinta romana de Terlamonte. *Trabalhos do CIPA*, 70, Lisboa.
 - Queiroz, P. (2009). *Estudo antracológico no sítio de S. Gens, Celorico da Beira*, Terra Scenica - Território Antigo Relatórios, 13-2009, Lisboa
 - Queiroz, P. (2010). *Novos Carvões Dos Fornos Romanos Do Martinhal (Sagres)*, Terra Scenica - Território Antigo - Relatórios, 17-2010, Lisboa.

- Queiroz, P., & Leeuwaarden, W.V. (2004). Estudos de Arqueobotânica no povoado medieval da Quinta da Torrinha, Góis. *Trabalhos do CIPA*, 58, Lisboa.
- Queiroz, P.F., & Mateus, J.E. (2011). *Estudo paleoecológico do depósito orgânico medieval conservado na estratigrafia arqueológica da Casa dos Bicos*. Terra Scenica-Território Antigo relatórios, 25-2011, Lisboa.
- Queiroz, P.F., Van Leeuwaarden, W., Mendes, P. (2004). Análise dos restos vegetais carbonizados recolhidos no silo 1 dos Paços do Concelho (Torres Vedras). *Trabalhos do CIPA*. 63, Lisboa.
- Quixal-Santos, D., Pérez-Jordà, G., Moreno-Martín, A., Mata-Parreño, C., & Carrión-Marco, Y. (2016). Bodegas, lagares y almazaras en el territorio de Kelin (siglos V-III a. C.): el caso de la Rambla de la Alcantarilla (Requena, Valencia). *Archivo Español de Arqueología*(89), 25-43.
- Ravotto, A., Piqué, R., Ramos, J., López, O., Antolín, F. (2014). Arqueología espacial en el delta del Llobregat: nuevos datos del yacimiento de Fonería. In: Álvarez Martínez, J.M., Nogales Basarrate, T., Rodá de Llanza, I. (Eds.), *Centro y periferia en el mundo clásico. Actas del XVIII Congreso Internacional de Arqueología Clásica*. Museo Nacional de Arte Romano, Mérida, 235-240.
- Ramil Rego, P.R., & Aira Rodriguez, M.J. (1993). A palaeocarpological study of Neolithic and Bronze Age levels of the Buraco da Pala rock-shelter (Bragança, Portugal). *Veget Hist Archaeobot* 2, 163–172.
- Revelles, J., Antolín, F., Berihuete, M., Burjachs, F., Buxó, R., Caruso, L., López, O., Palomo, A., Piqué, R., & Terradas, X. (2014). Landscape transformation and economic practices among the first farming societies in Lake Banyoles (Girona, Spain). *Environmental Archaeology*, 19(3), 298-310.
- Revelles, J., Cho, S., Iriarte, E., Burjachs, F., van Geel, B., Palomo, A., Piqué, R., Peña-Chocarro, L., & Terradas, X. (2015). Mid-Holocene vegetation history and Neolithic land-use in the Lake Banyoles area (Girona, Spain). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 435, 70-85.
- Rivera, D., & Obón, C. (1987). Informe sobre los restos vegetales procedentes del enterramiento calcolítico de la Cueva Sagrada (Comarca de Lorca. Murcia). Apéndice II. *Anales de Prehistoria y Arqueología*, 3, 31-37.
- Rivera-Núñez, D., Obón, C., & Asencio-Martínez, A. (1988). Arqueobotánica y paleoetnobotánica en el sureste de España, datos preliminares. *Trabajos de Prehistoria*, 45, 317-334.
- Rivera, D., Obón de Castro, C. (2005). Las plantas y el hombre en el mundo ibérico del sureste de España y su reflejo en el Cigarralejo, In: Iniesta Sanmartín, A. (Coord.), *El Museo de Arte Ibérico de El Cigarralejo, Mula, Murcia*. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Murcia, 59-72.
- Rodríguez Ariza, M.O., Montes Moya, E. (2010). Paisaje y gestión de los recursos vegetales en el yacimiento romano de Gabia (Granada) a través de la Arqueobotánica, *Archivo español de arqueología*, Vol. 83, 2010, págs. 85-107
- Rodrigo-García, M. J., Grau-Almero, E., Carrasco-Porras, M. S., Iborra-Eres, M. P., Pérez-Jordà, G., & Rodríguez-Santana, C. G. (2001). Gestión de los recursos y economía. *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia* (4), 191-230.

- Rodrigo-García, M. J., Pascual-Benito, J. L., Aura-Tortosa, J. E., Molina-Balaguer, L., Pérez-Jordà, G., Pérez-Ripoll, M., García-Puchol, O., Jardón-Giner, P., Jordá-Pardo, J. F., Carrión-Marco, Y., Morales-Pérez, J. V., & Verdasco-Cebrián, C. (2006). Epipaleolítico-Mesolítico en las comarcas centrales valencianas. In *El mesolítico de muescas y denticulados en la cuenca del Ebro y el litoral mediterráneo peninsular*, 65-120.
- Rodríguez, A., Allué, E., & Buxó, R. (2016). Agriculture and livestock economy among prehistoric herders based on plant macro-remains from El Mirador (Atapuerca, Burgos). *Quaternary International*, 414, 272-284.
- Rodríguez, A., & Buxó, R. (2008). Cultivos y alimentación vegetal durante el Neolítico en la Cueva de El Mirador (Sierra de Atapuerca, Burgos). In M. S. Hernández, J. A. Soler, & J. A. López (Eds.), *Actas del IV Congreso del Neolítico Peninsular, Vol. I*, Museo Arqueológico de Alicante, Diputación de Alicante, 317-325.
- Rodríguez-Ariza, M. O., Ruiz-Sánchez, V., Buxó, R. & Ros-Mora, M.T. (1996). Paleobotany of a Bronze Age community, Castellón Alto (Galera, Granada, Spain). *Revue d'Archéométrie. Supplément*, 191-196.
- Rodríguez-Cruz, A., & Buxó i Capdevila, R. (2008). Cultivos y alimentación vegetal durante el Neolítico en la Cueva de El Mirador (Sierra de Atapuerca, Burgos). In *IV Congreso del Neolítico Peninsular: 27-30 de noviembre de 2006, Vol. I*, MARQ, Museo Arqueológico de Alicante, Diputación Provincial de Alicante, 317-325.
- Rodríguez-Ariza, M., & Moya, E. (2005). On the origin and domestication of *Olea europaea* L. (olive) in Andalucía, Spain, based on the biogeographical distribution of its finds. *Vegetation History and Archaeobotany*, 14(4), 551-561.
- Rojo-Guerra, M., Arcusa-Magallón, H., Peña-Chocarro, L., Royo-Guillén, J. I., Tejedor-Rodríguez, C., García-Martínez de Lagrán, I., Garrido-Pena, R., Moreno-García, M., Pimenta, C., Mazzuco, N., Gibaja-Bao, J. F., Pérez-Jordá, G., Jiménez-Jiménez, I., Iriarte, E., & Alt, K. W. (2014). Los primeros pastores trashumantes de la Alta Ribagorza (Huesca, España). In I. Clemente-Conte, E. Gassiot-Ballbè, & J. Rey-Lanaspa (Eds.), *Sobrarbe antes de Sobrarbe: pinceladas de historia de los Pirineos*, Centro de Estudios de Sobrarbe (CES) & Instituto de Estudios Altoaragoneses (IEA), 127-151.
- Rojo-Guerra, M. A., Peña-Chocarro, L., Royo-Guillén, I., Tejedor-Rodríguez, C., García-Martínez De Lagrán, I., Arcusa-Magallón, H., Garrido-Pena, R., Moreno, M., Mazzuco, N., Gibaja-Bao, J. F., Ortega, D., Kromer, B., & Alt, K. W. (2013). Pastores trashumantes del Neolítico Antiguo en un entorno de alta montaña: secuencia cronocultural de la Cova de Els Trocs, San Feliú de Veri (Huesca). *Boletín del Seminario de Estudios de Arte y Arqueología* 79, 9-55.
- Rovira, N. (2000). Semillas y frutos arqueológicos del yacimiento Calcolítico de Las Pilas (Mojácar, Almería). *Complutum*, 11, 191-208.
- Rovira, N. (2007). *Agricultura y gestión de los recursos vegetales en el sureste de la Península Ibérica durante la prehistoria reciente* [recurso electrónico]. Universitat Pompeu Fabra.
- Rovira, N., & Buxó, R. (1999). Anàlisis carpològiques, In: González, P., Martín, A., Mora, R. (coord.). *Can Roqueta. Un establiment pagès prehistòric i medieval (Sabadell, Vallès Occidental), Excavacions Arqueològiques a Catalunya*, 16, 220-235.

- Sanchis-Serra, A., Real-Margalef, C., Morales-Pérez, J. V., Pérez-Ripoll, M., Tormo-Cuñat, C., Carrión-Marco, Y., Pérez-Jordá, G., Ribera-Gómez, A., Bolufer-Marqués, J., & Villaverde-Bonilla, V. (2014). Towards the identification of a new taphonomic agent: An analysis of bone accumulations obtained from modern Egyptian vulture (*Neophron percnopterus*) nests. *Quaternary International*, 330, 136-149.
- Seabra, L., Tereso, J., Bettencourt, A. M. S., & Dinis, A. (2018). Crop diversity and storage structures in the settlement of Crastoeiro (Northwest Iberia): new approaches [Edad del Hierro; Carpológia; Prácticas agrícolas; Estrategias de almacenamiento; Noroeste de la Península Ibérica], 75(2), 18.
- Soler-Díaz, J. A., Duque-Espino, D., Ferrer, C., García-Atienzar, G., Gómez, O., Guillén-Calatayud, P. M., Iborra-Eres, M. P., Martínez, R., Pérez-Jordá, G., Roca de Togores, C., & Ximénez de Embún, T. (e.p.). Inicios de la ocupación neolítica de la Cova d'En Pardo (Planes, Alicante). Avance de estudio pluridisciplinar de los niveles VIII y VIIIb de la cavidad de Planes, Alicante. In *5º Congreso do Neolítico Peninsular*, 157-169.
- Sopelana, I., Zapata, L. (2009). Primeros resultados de los estudios carpológicos del despoblado de Zornoztegi (Salvatierra-Agurain, Álava). In: Quirós Castillo, J.A. (Ed.), *The Archaeology of Early Medieval Villages in Europe*. Servicio de Publicaciones de la Universidad del País Vasco, Vitoria, 437-445.
- Stika, H.-P. (1986). Vorbericht über die paläo-ethnobotanischen Untersuchungen in Fuente Álamo 1985, *Madrider Mitteilungen*, 27, 65-67.
- Stika, H.-P., (1988): Botanische Untersuchungen in der Bronzezeitlichen Höhensiedlung Fuente Álamo, *Madrider Mitteilungen*, 29, 21-83.
- Stika, H.-P. (1998). Landwirtschaft, Klima und Umwelt zur Bronzezeit im semiariden Becken von Vera, prov. Almería, Südostspanien. In B. Hänsel (Ed.), *Man and Environment in European Bronze Age*, Oetker-Voges Verlag, 111-115.
- Stika, H.-P. (2004). Resultados arqueobotánicos de la campaña de 1988 en Fuente Álamo, In: Schubart H., Pingel V. y Arteaga O., eds, Fuente Álamo. *Las excavaciones arqueológicas 1977-1991 en el poblado de la edad del Bronce*, *Monografías de Arqueología*, Sevilla, Junta de Andalucía, 183-222.
- Stika, H.-P. (2005). Early Neolithic agriculture in Ambrona, Provincia Soria, central Spain. *Vegetation History and Archaeobotany*, 14, 189-197.
- Stika, H.-P. (2007). Früher neolithischer Ackerbau in Zentralspanien sowie Pflanzenreste aus einem neolithischen Grabhügel bei Ambrona (Provinz Soria). *Madrider Mitteilungen*, 48, 47-62.
- Stika, H.-P. (2007). Großrestbestimmungen an Pollenprofilen aus Ambrona (Provinz Soria). *Madrider Mitteilungen*, 48, 108-113.
- Stika, H.-P. J. B. (1999). Kupferzeitliche Pflanzenreste aus Almizaraque und Las Pilas, prov. Almería, Südostspanien. *Madrider Mitteilungen*, 40, 72-79.
- Stika, H.-P. (1999). Los macrorrestos botánicos de la Cova des Càrritx. In V. Lull, Micó, R., Rihuete-Herrada, C. & Risch, R. (Ed.), *La Cova des Càrritx y la Cova des Mussol*, 521-531.
- Stika, H.-P. (2004). Resultados arqueobotánicos de la campaña de 1988 en Fuente Álamo. In H. Schubart, V. Pingel, & O. Arteaga (Eds.), *Fuente Álamo. Las excavaciones arqueológicas 1977-1991 en el poblado de la edad del Bronce*, Junta de Andalucía, 183-222.

- Stika, H.-P., Berihuete Azorín, M., Stoll, I., Heiss, A.G. (2017). Los restos vegetales protohistóricos y romanos del área de Porcuna Gaén, Andalucía), In: Fernández Eraso, J., Mujika Alustiza, J.A., Arrizabalaga Valbuena, Á., García Diez, M. (coord.), *Miscelánea en homenaje a Lydia Zapata Peña: (1965-2015)*, 247-268.
- Sureda, P., Camarós, E., Cueto, M., Teira, L. C., Aceituno, F. J., Albero, D., Álvarez-Fernández, E., Bofill, M., López-Dóriga, I., Marín, D., Masclans, A., Picornell, L., Revelles, J., & Burjachs, F. (2017). Surviving on the isle of Formentera (Balearic Islands): Adaptation of economic behaviour by Bronze Age first settlers to an extreme insular environment. *Journal of Archaeological Science: Reports*, 12, 860-875.
- Sureda, P., Camarós, E., Cueto, M., Teira, L. C., Álvarez-Fernández, E., & López-Dóriga, I. (2017). El poblado naviforme de Cap de Barbaria II (Formentera, Islas Baleares). Nuevos datos sobre su cronología y secuencia de ocupación. *Trabajos de Prehistoria*, 74(2), 319-334.
- Tarongi, M., Prats, G., & Alonso, N. (2020). The storage of pulses during the Bronze and Iron Ages in the East of the Iberian Peninsula: Examining the archaeological data through the lens of ethnography. *Journal of Archaeological Science: Reports*, 30, 102174.
- Teira Brión, A. (2010). Wild fruits, domesticated fruits. Archaeobotanical remains from the Roman saltworks at O Areal, Vigo (Galicia, Spain). In: Delhon, C., Théry-Parisot, I., Thiébault, S. (Eds.), *Des Hommes et des plantes. Exploitation du milieu et gestion des ressources végétales de la préhistoire à nos jours. XXXe Rencontres Internationales d'Archéologie d'Antibes*, Antibes, 199-207.
- Teira Brión, A. (2013). Dentro y fuera del bosque: La gestión de *Prunus avium/cerasus* en época romana y medieval en el NW ibérico. *ArkeoGazte* 3, 99-115.
- Teira Brión, A. (2015). Cultivos e froiteiras na Idade Media en Galicia. O conxunto carpolóxico da escavación do Banco de España (Santiago de Compostela). *Gallaecia* 34, 209-226.
- Teira Brión, A., Martín Seijo, M., de Lombera Hermida, A., Fábregas Valcarce, R., Rodríguez Alvarez, X.P. (2012). Forest resource management during roman and medieval cave occupations in the northwest of the iberian peninsula: Cova do Xato and Cova Eirós (Galicia, Spain). *Sagvntvm Papeles del Lab. Arqueol. Valencia* 13, 159-166.
- Tereso, J. (2007). *Paleoetnobotànica do povoado romano da Terronha de Pinhovelo (NE Transmontano)*. Faculdade de Ciências. Universidade do Porto.
- Tereso, J. (2009). Plant macrofossils from the Roman settlement of Terronha de Pinhovelo, northwest Iberia. *Vegetation History and Archaeobotany*, 18(6), 489-501.
- Tereso, J. P. (2008). Estudo arqueobotânico das estruturas romanas da terronha de Pinhovelo (NE Portugal). *Férvedes*, 5, 69-78.
- Tereso, J., Almeida, A., Almeida, C.B.D., Ramil Rego, P., Vaz, F.C., Almeida da Silva, R. (2010). Estudo carpológico do castro de São Lourenço (Esposende): primeiros resultados. *Estud. do Quaternário* 6, 67-73.
- Tereso, J., & Cruz, G. (2014). Frutos e sementes da Idade do Ferro e época romana da Citânia de Briteiros. *Al-Madan* 19, 83-91.
- Tereso, J. P., Ramil-Rego, P., & Almeida-da-Silva, R. (2013). Roman agriculture in the conventus Bracaraugustanus (NW Iberia). *Journal of Archaeological Science*, 40(6), 2848-2858.

- Tereso, J. P., Ramil-Rego, P., Álvarez-González, Y., López-González, L., & Almeida-da-Silva, R. (2013). Massive storage in As Laias/O Castelo (Ourense, NW Spain) from the Late Bronze Age/Iron Age transition to the Roman period: a palaeoethnobotanical approach. *Journal of Archaeological Science*, 40(11), 3865-3877.
- Terradas, X., Piqué, R., Palomo, A., Antolín, F., López, O., Revelles, J., & Buxó, R. (2017). Farming Practices in the Early Neolithic According to Agricultural Tools: Evidence from La Draga Site (Northeastern Iberia). In O. García-Puchol & D. C. Salazar-García (Eds.), *Times of Neolithic Transition along the Western Mediterranean*, Springer International Publishing, 199-220.
- Terral, J.-F., Alonso, N., Buxó Capdevila, R., Chatti, N., Fabre, L., Fiorentino, G., Marinval, P., Pérez-Jordà, G., Pradat, B., Rovira, N., & Alibert, P. (2004). Historical biogeography of olive domestication (*Olea europaea* L.) as revealed by geometrical morphometry applied to biological and archaeological material. *Journal of Biogeography*, 31(1), 63-77.
- Uzquiano, P., D'Oronzo, C., Fiorentino, G., Ruiz-Zapata, B., Gil-García, M. J., Ruiz-Zapatero, G., Märten, G., Contreras, M., & Baquedano, E. (2012). Integrated archaeobotanical research into vegetation management and land use in El Llano de la Horca (Santorcaz, Madrid, central Spain) [journal article]. *Vegetation History and Archaeobotany*, 21(6), 485-498.
- Uzquiano Ollero, P., D'Oronzo, C., Fiorentino, G., Ruiz-Zapata, B., Gil García, M.J., Ruiz Zapatero, G., Märten Alfaró, G., Contreras Martín, A. M., & Baquedano, E. (2011), Integrated archaeobotanical studies in a protohistoric settlement of Central Spain: El Llano de la Horca (Santorcaz, Madrid), *Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia-Extra*, núm. extra 11, 2011 (Ejemplar dedicado a: 5th International Meeting of Charcoal Analysis: Charcoal as Cultural and Biological Heritage), 99-100.
- Vaz, F.C., Martín-Seijo, M., Carneiro, S., & Tereso, J.P. (2016). Waterlogged plant remains from the Roman healing spa of Aquae Flaviae (Chaves, Portugal): utilitarian objects, timber, fruits and seeds. *Quat. Int.* 404 (Part A), 86-103.
- Vera-Rodríguez, J. C., Gavilán-Ceballos, B., Peña-Chocarro, L., González-Urquijo, J. E., & Ibáñez-Estévez, J. J. (2000). El aprovechamiento de recursos vegetales en los niveles neolíticos del yacimiento de Los Murciélagos (Zuheros, Córdoba): Estudio arqueobotánico y de la función del utillaje. *Complutum*(11), 171-190.
- Vigil-Escalera Guirado, A., Moreno-García, M., Peña-Chocarro, L., Morales-Muñiz, A., Rodríguez Llorente, L., Sabato, D., & Uccesu, M. (2014). Productive strategies and consumption patterns in the early medieval village of Gózquez (Madrid, Spain), *Quaternary International*, 346, 7-19.
- Vives-Ferrándiz Sánchez, J., Iborra-Eres, P., Bonet-Rosado, H., Pérez-Jordà, G., Carrión-Marco, Y., Quesada-Sanz, F., Ferrer-García, C., & Tortajada-Comeche, G. (2015). Ofrendas para una entrada: un depósito ritual en la Puerta Oeste de la Bastida de les Alcusses (Moixent, Valencia), 72(2), 22.
- Vives-Ferrándiz Sánchez, J., & Mata, C. (2011). La ocupación del Hierro Antiguo al Ibérico Antiguo. In *La Vital (Gandia, Valencia): vida y muerte en la desembocadura del Serpis durante el III y el I milenio a.C.*, 35-52.

- Zapata, L. (1995). La excavación del depósito sepulcral calcolítico de la cueva Pico Ramos (Muskiz, Bizkaia). La industria ósea y los elementos de adorno. *Munibe (Antropología-Arkeología)*, 47, 35-90.
- Zapata, L. (1996). Modos de subsistencia en el cantábrico oriental durante el cuarto milenio B.C. *Rubricatum*, 1(1), 101-108.
- Zapata, L., Ibáñez, J.J. & González-Urquijo, J.E. (1997). El yacimiento de la cueva de Kobaderra (Oma, Kortezubi, Bizkaia). Resultados preliminares de las campañas de excavación 1995-97. *Munibe (Antropología-Arkeología)*, 49, 51-63.
- Zapata, L. (1999a). *La explotación de los recursos vegetales y el origen de la agricultura en el País Vasco: análisis arqueobotánico de macrorrestos vegetales* [Tesis doctoral inédita, Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea]. Vitoria-Gasteiz.
- Zapata, L. (1999b). La explotación del bosque en el poblado calcolítico de Ilso Betaio (Bizkaia). *Isturitz*, 10, 189-207.
- Zapata, L. (1999c). El combustible y la agricultura prehistórica. Estudio arqueobotánico de los yacimientos de Arenaza, Kanpanoste Goikoa y Kobaderra. *Isturitz*, 10, 311-343.
- Zapata, L. (2000). La recolección de plantas silvestres en la subsistencia mesolítica y neolítica. Datos arqueobotánicos del País Vasco. *Complutum*, 11, 157-169.
- Zapata, L., González Urquijo, J.E., Ibáñez, J.J., Altuna, J., Mariezkurrena, K. & de la Rúa, C. (2000). Condiciones ambientales y aprovechamiento de recursos durante el Neolítico. El yacimiento arqueológico de Kobaderra (Oma-Kortezubi). In *V Jornadas de Urdaibai sobre Desarrollo Sostenible*. Unesco Etxea, 221-228.
- Zapata, L. (2001). El uso de los recursos vegetales en Aizpea (Navarra, Pirineo Occidental): la alimentación, el combustible y el bosque. *Veleia (serie Maior)*, 10, 325-359.
- Zapata, L. (2002). *Origen de la agricultura en el País Vasco y transformaciones en el paisaje: Análisis de restos vegetales arqueológicos*. (Vol. 4). Diputación Foral de Bizkaia.
- Zapata, L., Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G. & Stika, H.P. (2005). Difusión de la agricultura en la Península Ibérica. *III Congreso de Neolítico de la Península Ibérica*. Universidad de Cantabria, Santander. In P. A. (ed.) (Ed.), *III Congreso de Neolítico de la península Ibérica*. Universidad de Cantabria, Santander. Universidad de Cantabria, 103-113.
- Zapata, L. (2007). First farmers along the coast of the Bay of Biscay. In S. Colledge & J. Conolly (Eds.), *The Origins and Spread of Domestic Crops in Southwest Asia and Europe*, Left Coast Press, 189-208.
- Zapata, L., Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordà, G., & Stika, H.-P. (2004). Early Neolithic Agriculture in the Iberian Peninsula. *Journal of World Prehistory*, 18(4), 283-325.
- Zapata L. & Peña-Chocarro, L. (2005). L'agriculture néolithique de la Façade Atlantique Européenne. *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 189-199.
- Zapata, L. M., G. (1999). Procesos de antropización y cambios en el paisaje vegetal del País Vasco atlántico en la Prehistoria reciente: su incidencia en la expansión de hayedos y encinares. *Munibe (Ciencias Naturales)*, 50, 21-35.

- Zapata-Peña, L., & Peña-Chocarro, L. (2003). Uso y gestión del bosque en la Euskal Herria atlántica: Aprovechamiento tradicional de los recursos forestales en Encartaciones y Gorbea. *Zainak*, 22, 201-215.
- Zapata-Peña, L., Peña-Chocarro, L., Pérez-Jordá, G., & Stika, H.-P. (2004). Difusión de la agricultura en la Península Ibérica. In P. Arias, R. Ontañón, & C. García-Moncó (Eds.), *Actas del Congreso del Neolítico en la Península Ibérica*, Servicio Publicaciones Universidad de Cantabria, 103-113.