

Capítulo V

Bibliografía



Lantana camara (MA 692895), Nerja (Málaga): rama con flores y frutos; corola y frutos.

- ACEBES, J.R., ARCO, M., GARCÍA GALLO, A., LEÓN, M.C., PÉREZ DE PAZ, P.L., RODRÍGUEZ, O. & WILDPRET DE LA TORRE, W. 2001. Divisiones *Pteridophyta, Spermatophyta*. In Izquierdo, I., Martín, J.L., Zurita, N. & Arechavaleta, M. (eds.) *Lista de especies silvestres de Canarias (hongos, plantas y animales terrestres)*. Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente. Gobierno de Canarias: 98-140.
- ACUNA, G.J. 1974. *Plantas indeseables en los cultivos cubanos*. Academia de Ciencias. Instituto de Investigaciones de Cuba, La Habana. Cuba.
- ADAMS, C.D. 1972. *Flowering plants of Jamaica*. University of the West Indies. Jamaica.
- AEDO, C., ALDASORO, J.J., ARGÜELLES, J.M., DÍAZ ALONSO, J.L., DÍEZ RIOL, A., GONZÁLEZ DEL VALLE, J.M., LAÍNZ, M., MORENO MORAL, G., PATALLO, J. & SÁNCHEZ PEDRAJA, O. 1994. Contribuciones al conocimiento de la flora cantábrica, II. *Fontqueria* 40: 67-100.
- AEDO, C., ALDASORO, J.J., ARGÜELLES, J.M., DÍAZ ALONSO, J.L., DÍEZ RIOL, A., GONZÁLEZ DEL VALLE, J.M., LAÍNZ, M., MORENO MORAL, G., PATALLO, J. & SÁNCHEZ PEDRAJA, O. 1997. Contribuciones al conocimiento de la flora cantábrica, III. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 321-350.
- AEDO, C., HERRÁ, C., LAÍNZ, M., LORIENTE, E. & MORENO MORAL, G. 1987. Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, VI. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(2): 445-457.
- AEDO, C., HERRÁ, C., LAÍNZ, M., LORIENTE, E. & PATALLO, J. 1984. Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, III. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(1): 125-141.
- AEDO, C., HERRÁ, C., LAÍNZ, M. & MORENO MORAL, G. 1990. Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, VII. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(1): 145-166.
- AELLEN, P. 1964. *Amaranthus* L. In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H., Walters, S.M. & Webb, D.A. *Flora europaea* 5: 253-254. Cambridge University Press. Reino Unido.
- AFÁN, I., GARCÍA-SERRANO, H. & SANS, F.X., 2001. Mecanismos de invasión de dos especies alóctonas del género Senecio (*S. inaequidens* y *S. pterophorus*). *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 239-246. León.
- AGNEW, A.D.Q. 1980. *Zygophyllaceae*. In Townsend, C.C. & Guest, E. *Flora of Iraq*, volume four part one: 288-309. Ministry of Agriculture and Agrarian Reform. Bagdad. Irak.
- AHRENS, W.H., 1994. *Herbicide Handbook*, 7th edition. Publications of The Weed Society of America. Estados Unidos. 442 pp.
- AIZPURU, I., APARICIO, J.M., APERRIBAY, J.A., ASEGINOLAZA, C., ELORZA, J., GARIN, F., PATINO, S., PÉREZ DACOSTA, J.M., PÉREZ DE ANA, J.M., URIBE-ECHEBARRÍA, P.M., URRUTIA, P., VALEN-
- CIA., J. & VIVANT, J., 1996. Contribuciones al conocimiento de la flora del País Vasco. *Anales Jard. Bot. Madrid* 54: 419-435.
- AIZPURU, I., APERRIBAY, J.A., ASEGINOLAZA, C., GARIN, F. & VIVANT, J., 1997. Contribución al conocimiento de la flora del País Vasco, II. *Munibe* 49: 65-76.
- AIZPURU, I., ASEGINOLAZA, C., URIBE-ECHEBARRÍA, P.M., URRUTIA, P. & ZORRAQUÍN, I., 2000. *Claves ilustradas de la flora del País Vasco y territorios limítrofes*. Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco. Vitoria. 831 pp.
- ALCARAZ, F., 1983. Notas sobre la flora del sureste ibérico, I. *Collect. Bot.* 14: 11-17.
- ALCARAZ, F., GARRE, M., MARTÍNEZ PARRAS, J.M. & PEINADO, M., 1986. Notas fitosociológicas sobre el sudeste de la Península Ibérica, I. *Collect. Bot.* 16: 415-423.
- ALMEIDA, J.D., 1999. Catalogo das plantas vasculares exóticas que ocorrem subespontâneas em Portugal continental e compilação de informações sobre estas plantas. Universidad de Coimbra. 153 pp.
- ALMEIDA, J.D., 1999. *Flora exótica subespontânea de Portugal continental (plantas vasculares)*. Universidad de Coimbra. Portugal. 153 pp.
- ÁLVAREZ, I., HERRERO, A. & PAJARÓN, S., 1995. Fragmento chorologica occidentalia, 5.527-5.542. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(1): 115-116.
- ÁLVÁREZ DÍAZ, R. & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, E., 1985. Vegetación de estuarios gallegos. Marisma de Miño. Ría de Ares (La Coruña). *Stud. Bot.* 4: 49-56.
- ÁLVAREZ SÁNCHEZ, J., 1964., Sobre el ciclo biológico de *Anacridium aegyptium* L. en Madrid. *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat. Secc. Biol.* 62: 191-198.
- ALZIAR, G., 1984. Sur quelques plantes naturalisees de la Côte d'Azur. *Biocosme Mesogeen* 1(3): 57-69.
- AMICH, F., 1979. *Estudio de la flora y vegetación de la comarca de Vitigudino*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- AMICH, F., 1980. Datos acerca de la flora salmantina. *Anales Jard. Bot. Madrid* 36: 291-300.
- AMICH, F., Notas sobre flora riojana II. *Stud. Bot.* 2: 139-154.
- AMICH, F., Notas sobre la flora de Toledo I. Algunos taxones interesantes de la mitad occidental. *Stud. Bot.* 2: 177-179.
- AMOR, A., LADERO, M. & VALLE, C., 1993. Flora y vegetación vascular de la comarca de la Vera y laderas meridionales de la Sierra de Tormantos (Cáceres, España). *Stud. Bot.* 11: 11-207.
- ANDERSON, E.F., 2001. *The Cactus family*. Timber Press. Portland, Oregon. Estados Unidos. 776 pp.
- ANISKO, T. & IM, U., 2001. Beware of Batterfly Bush. *Amer. Nurseryman* 194 (2): 46-49.
- ANÓNIMO. 1960. *Index of plant diseases in the United States*. Agric. Handbook nº 165. Crops Res. Div. Agric. Res. Serv. USDA, Washington DC. USA.

- ARBER, A., 1984. *Flora Novo Galiciana* 11: 351. Michigan University Press.
- ARNAIZ, C. & LOIDI, J., 1982. Estudio fitosociológico de los zarzales del País Vasco. *Lazaroa* 3: 63-73.
- ARROYO, J. & DEVESA, J.A., 1985. Contribución al conocimiento florístico de las sierras de Algeciras (Cádiz, España). *Acta Bot. Malacitana* 10: 97-122.
- ASCHERSON, P., 1864. Flora der Provinz Brandenburg, der Altmark und des Herzogthums Magdeburg, 2. Abt. *Specialflora von Berlin*.
- ASEGINOLAZA, C., GÓMEZ, D., LIZAUR, X., MONT-SERRAT-MARTÍ, G., MORANTE, G., SALAVERRÍA, M.R., URIBE-ECHEBARRÍA, P. & ALEJANDRE, J.A., 1984. *Catálogo florístico de Álava, Vizcaya y Guipúzcoa*. Gobierno Vasco. Viceconsejería de Medio Ambiente. Vitoria-Gasteiz. 1.149 pp.
- ATERIDO, L., 1899. Lista ordenada metódicamente de muchas plantas de la provincia de Cuenca. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 28: 195-202.
- ATERIDO, L., 1903. Excursión botánica por Santander y plantas americanas naturalizadas en España. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* 3(8): 326-329.
- AULD, B.A., 1970. *Eupatorium* weed species in Australia. *PANS* 16: 6-82.
- AULD, B.A. & MEDD, R.W., 1992. *Weeds: An Illustrated Botanical Guide to the Weeds of Australia*. Inkata Press, Victoria. Australia. 255 pp.
- AYRES, D.R., GARCÍA-ROSSI, D., DAVIS, H.G. & STRONG, D.R., 1999. Extent and degree of hybridization between exotic (*alterniflora*) and native (*Spartinafoliosa*) cordgrass (*Poaceae*) in California, USA, determined by random amplified polymorphic DNA (RAPDs). *Molecular Ecology* 8: 1.179-1.186.
- BACKEBERG, C., 1977. *Cactus Lexicon: enumeratio diagnostica Cactacearum (with descriptions of many newer species)*. Poole. Estados Unidos. 828 pp.
- BAHER, H.G., 1986. Characteristics and modes of origin of weeds. In Mooney, H.A. & Drake, J.A. (eds.) *Ecology of Biological Invasion of North America and Hawaii*: 147-168. Springer-Verlag, Nueva York. Estados Unidos.
- BAILEY, J.P., 1988. Putative *Reynoutria japonica* Houtt. x *Fallopia baldschuanica* (Regel) Holub hybrids discovered in Britain. *Watsonia* 17: 163-164.
- BAILEY, J.P., 1994. The reproductive biology and fertility of (japanesse knotweed) and its hybrids in the British Isles. In De Waal, L.C., Child, L., Wade, M. & Brock, J.H. (eds.) *Ecology and Management of irish riparian plants*: 141-158. John Wiley & Sons, Chichester. Reino Unido.
- BAILEY, J.P., 1999. The japanesse knotweed invasion of Europe: the potential for further evolution in non-native regions. In Yano, E., Matsuo, K., Syiyomi, M. & Andow, D.A. (eds.) *Biological Invasions of Ecosystems by Pests and Beneficial Organisms*: 27-37. National Institute of Agro-Environmental Sciences. Tsukuba, Japón.
- BAILEY, J.P., CHILD, L. & WADE, M., 1995. Assessment of the genetic variation and spread of british populations of and its hybrid *Fallopia x bohemica*. In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & Wade, M. (eds.) 141-150. SPB Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- BAILEY, J.P. & CONOLLY, A.P., 1984. A putative *Reynoutria x Fallopia* hibrid from Wales. *Watsonia* 15: 162-163.
- BAKER, H.G., 1986. Patterns of plants invasions in North America. In Mooney, H.a. & Drake, J.A. (eds.) *Ecology of biological invasions in North America and Hawaii*: 44-57. Ecological Studies 53, Springer, Berlín, Alemania.
- BALADA, R., 1981. Nova aportació al coneixement de la flora del delta de l'Ebre. *Folia Bot. Misc.* 2: 5-7.
- BALADA, R., 1983. Observacions forestals a les comarques del Maestrat i el Montsià. *Collect. Bot.* 14: 31-37.
- BALADA, R., FOLCH, R., MASALLES, R.M. & VELASCO, E., 1977. Catàleg florístic del delta de l'Ebre. *Treb. Inst. Catalana Hist. Nat.* 8: 69-101.
- BAÑARES, A., 1990. Erradicación de la invasora *Tradescantia fluminensis* Vell. (*Commelinaceae*) como medida de restauración ecológica en la laurisilva gomera (Parque Nacional de Garajonay). *Ecología* 4: 99-104.
- BARIEGO, P., 1997. *Estudio de la flora y vegetación del extremo sur-oriental de la Reserva Nacional de Caza de la Sierra de la Culebra (Zamora)*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- BARIEGO, P. & GASTÓN, A., 2002. Catálogo florístico de los Montes de Ordunte (Burgos, España). *Ecología* 16: 97-152.
- BARNES, R.F. & GOWEN, S.R., 1969. Root-knot nematodes in Trinidad. In Peachey, J.E. (ed.) *Nematodes of tropical crops*: 155-161. Tech. Commun. n° 40. Commonw. Bur. Helminth., St. Albans. Reino Unido.
- BARRAS DE ARAGÓN, F., 1897. Datos para la flórula sevillana. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 26(7): 187-191.
- BARRAS DE ARAGÓN, F. 1898. Datos para la flórula sevillana. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 27(3): 79-80.
- BARRAS DE ARAGÓN, F., 1899. Datos para la flórula sevillana (Continuación). *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 28.
- BARRAS DE ARAGÓN, F., 1900. Excusiones por Palencia. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 29: 163-169.
- BARRAS DE ARAGÓN, F., 1913. Excusiones y notas botánicas por la provincia de Cádiz. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* 13: 518-528.
- BARRETT, S.C.H., 1989. Waterweed invasions. *Scientific American* 264(4): 90-97.
- BARRET, S.C.H., 1992. Genetics of weed invasions. In Jain, S.K. & Botsford, L.W. (eds.) *Applied Population Biology*: 91-119. Kluwer Academic Publishers, Dordrecht. Holanda.

- BAS, C., 1948. Notas sobre la flora de Cartagena. *Collect. Bot.* 2: 25-39.
- BASHFORD, R., 1997. Records of insects associated with *Acacia dealbata* Link. In Tasmania. *Australian Entomologist* 24: 109-115.
- BATALLA, E. & MASCLANS, F., 1950. Catálogo de las plantas observadas en la cuenca de Gaià (Tarragona). *Collect. Bot.* 2: 343-429.
- BATIANOFF, G.N., BUTLER, D.W. & PANETTA, F.D., 2001. Potential new weeds in southeast Queensland: examining the process of invasion. In *Proceedings, 2001 a pest odyssey, local government pest management workshop:* 27-35. Department of Natural Resources and Mines, Queensland. Australia.
- BATTANDIER, J.A., 1888. *Flore de l'Algérie. Dicotylédones:* 595. Typographie Adolphe Joudan. Argel. Argelia.
- BAUDER, E.T., 1996. Exotics in the Southern California Vernal Pool Ecosystem. In Lovich, J.E., Randall, J. & Kelly, M.D. (eds.) *Proceedings of the California Exotic Pest Plant Council Symposium*, vol. 2: 1-4.
- BEERLING, D.J., HUNTLEY, B. & BAILEY, J.P., 1995. Climate and distribution of: use of an introduced species to test the predictive capacity of response surfaces. *J. Veg. Sci.* 6: 269-282.
- BELL, G.P., 1997. Ecology and management of *Arundo donax*, and approaches to riparian habitat restoration in southern California. In Brock, J.H., Wade, M., Pysek, P. & Green, D. (eds.) *Plant Invasions: Studies from north America and Europe:* 103-113. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- BELLOT, F., 1952. Adiciones a la flora gallega. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 10(1).
- BELLOT, F., 1968. La vegetación de Galicia. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 24: 3-306.
- BELLOT, F. & CASASECA, B., 1953. El *Quercetum suberis* en el límite noroccidental de su área. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 11(1): 479-501.
- BELLOT, F., RON, M.E. & CARBALLAL, R., 1979. Mapa de la vegetación de la Alcarria occidental. *Trab. Dep. Bot. Fisiol. Veg.* 10: 28-29.
- BENEDÍ, C., 1997. *Chamaesyce* Gray In Castroviejo, S. Aedo, C. Benedí, C., Laínz, M., Muñoz-Garmendia, F., Nieto, G. & Paiva, J. (eds.) *Flora ibérica VIII:* 286-297. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- BENEDÍ, C., 1997. *Ricinus* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora ibérica VIII:* 199-201. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- BENEDÍ, C., MOLERO, J. & ROMO, A.M., 1986. Aportaciones a la flora del Prepirineus Central Catalans. *Collect. Bot.* 16: 383-390.
- BENEDÍ, C., MONTSERRAT, J.M., SANTA-BÁRBARA, C., NAVARRO, T. & EL QUALIDI, J., 1997. Notas taxonómicas y corológicas para la flora vascular de Andalucía y del Rif. Notas 46-48. *Lagascalia* 20(1): 167-187.
- BENITO, J.L., 1994. Fragmenta chorologica occidentalis. 4868-4920. *Anales Jard. Bot. Madrid* 51(2): 290-293.
- BENNETT, H.W., 1973. Johson grass, dallis grass and other grasses for the humid south. In Heath, M.E., Metcalfe, D.S. & Barnes, D.L. (eds.) *Forages, the science of grassland agriculture.* Ames, Iowa State University Press. USA.
- BENSON, L., 1982. The Cacti of the United States and Canada. Stanford University Press. Stanford, California. Estados Unidos. 1.044 pp.
- BENVENUTI, S., MACHIA, M. & STEFANI, I., 1994. Effects of shade on reproduction and some morphological attributes of *Abutilon teophrasti Medicus*, *Datura stramonium L.* and *Sorghum halepense* (L.) Pers. *Weed Research* 35: 283-288.
- BERNARD, C. & FABRE, G., 1982. *Cyperus involucratus* Rottb. Adventice ou subespontané dans l'Aveyron et le Var. *Monde Plantes* 3: 411-412. Toulouse.
- BERTHET, P., 1990. *Opuntia* Miller. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora ibérica II:* 62-70. Real Jardín Botánico. CSIC. Madrid.
- BERTNESS, M.D., 1991. Zonation of *Spartina patens* and *Spartina alterniflora* in a New England salt marsh. *Ecology* 72: 138-148.
- BI, H. & TURVEY, N.D., 1994. Interspecific competition between seedlings of *Pinus radiata*, *Eucalyptus regnans* and *Acacia melanoxylon*. *Australian Journal of Botany* 42: 61-70.
- BÍMOVÁ, K., MANDÁK, B. & PYSEK, P. 2001. Experimental control of *Reynoutria* congeners: a comparative study of a hybrid and its parents. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: Species Ecology and Ecosystems Management:* 283-290. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- BIURRUN, I., 1999. Flora y vegetación de los ríos y humedales de Navarra. *Guineana* 5: 1-338.
- BLANCA, G., 1989. Contribución a la flora de la provincia de Jaén (Andalucía, España). *Acta Bot. Malacitana* 14: 285-291.
- BLANCA, G. & MORALES, C., 1991. *Flora del Parque Natural de la Sierra de Baza.* Universidad de Granada.
- BLANCHÉ, C. & MOLERO, J., 1990. Fragmenta chorologica occidentalis, 2.638-2.655. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(2): 480-481.
- BLOOD, K., 2001. *Environmental Weeds; a Field Guide for SE Australia.* C.H. Jerram and Associates, Victoria. Australia. 232 pp.
- BOGDAN, A.V., 1969. Rhodes grass. *Commonwealth Bureau of Pastures and Field Crops, Hurley, Berkshire, England, Herbage Abstracts* 39(1): 1-13.
- BOISSET, F., 1985. Introducción al estudio fito-ecológico de las comunidades halófilas del Delta del Ebro. *Collect. Bot.* 16: 187-207.

- BOLANDER, H., 1870. *A catalogue of plants growing in the vicinity of San Francisco*. A. Roman and Co., San Francisco. USA.
- BOLDT, P.E., 1989. *Baccharis (Asteraceae). A review of its taxonomy, phytochemistry, ecology, economic status, natural enemies and the potential for its biological control*. U.S. Texas Agriculture Experimental Station. Estados Unidos.
- BOLLE, M.C., 1865. Petit supplément a la flore de l'Ille d'Ischia. *Bull. Soc. Bot. France* 12: 124-132.
- BOLÒS, A. & BOLÒS, O., 1951. Sobre el robledal del llano de Olot (*Isopyreto-Quercetum roboris*). *Collect. Bot.* 3: 137-145.
- BOLÒS, A. & BOLÒS, O., 1956. Efectos de los fríos de febrero sobre la vegetación. *Collect. Bot.* 5: 165-171.
- BOLÒS, A. & BOLÒS O., 1961. Observaciones florísticas. *Miscel. Fontserè*: 83-102.
- BOLÒS, O., 1947. Notas florísticas. *Collect. Bot.* 1: 193-198.
- BOLÒS, O., 1957. De vegetatione valentina, I. *Collect. Bot.* 5: 527-596.
- BOLÒS, O., 1998. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans. Primera compilació general, part I*. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., 1998. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans. Primera compilació general, part II*. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X., PONS, X. & VIGO, J., 1997. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*, vol. 6: 847. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X., PONS, X. & VIGO, J., 1997. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*, vol. 7. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X., PONS, X. & VIGO, J., 1998. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*, volum 8. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X., PONS, X. & VIGO, J., 2001. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*, vol. 11. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X. & VIGO, J., (eds.). 1998. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans. Volum 8*. Núm. 1656. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X. & VIGO, J., 1999. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*, volum 9: 2049. ORCA. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X. & VIGO, J., (eds.). 2000. ORCA: *Atlas colològic de la flora vascular dels Països Catalans*, volum 10. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X. & VIGO, J., (eds.). 2001. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*. Volum 11. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O., FONT, X. & VIGO, J., 2003. ORCA: *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*. 12. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- BOLÒS, O. & MARCOS, A., 1953. Algunas adventicias notables en el *Euphorbieto-Eleusinetum geminatae* (ass. nova) de Barcelona. *Collect. Bot.* 3(3): 367-372.
- BOLÒS, O. & MASCLANS, M., 1955. La vegetación de los arrozales de la región mediterránea. *Collect. Bot.* 4: 415-434.
- BOLÒS, O., MOLINIER, R. & MONTSERRAT, P., 1970. Observations phytosociologiques dans l'ille de Minorque. *Acta Geobot. Barcinon.* 5: 5-150.
- BONAFÈ, F.B., 1979. *Flora de Mallorca* 3: 346. Editorial Moll. Palma de Mallorca.
- BOLÒS, O. & VIGO, J., 1979. Observacions sobre la flora dels Països Catalans. *Collect. Bot.* 11: 25-89.
- BOLÒS, O. & VIGO, J., 1984-2001. *Flora dels Països Catalans*. Volums I-IV. Editorial Barcino. Barcelona.
- BONNET, E.D., 1875. Notes sur quelques plantes du Midi de la France. *Bull. Soc. Bot. France* 25: 205-210.
- BOR, N.L., 1968. *Gramineae*. In Townsend, C.C., Guest, E. & Al-Rawi, A. (eds.) *Flora of Iraq*, volume nine: 452-453. Ministry of Agriculture. Bagdad. Irak.
- BORJA, J., 1951. Estudio fitográfico de la Sierra de Corbera (Valencia). *Anales Jard. Bot. Madrid* 9.
- BORY, G. & CLAIR-MACZULAJTYS, D., 1980. Production, dissemination and polymorphism of seeds in *Ailanthus altissima*. *Revue Generale de Botanique* 88: 297-311.
- BOUCHER, C. & STIRTON, C.H., 1980. *Plant invaders: beautiful but dangerous*, 2nd ed. Department of Nature and Environmental Conservation of the Cape Provincial Administration. Cape Town, Sudáfrica.
- BOULOS, L. & NABIL EL-HADIDI, M., 1974. *The Weed Flora of Egypt*. The American University in Cairo Press, El Cairo. Egipto.
- BOVEY, R.W., 1965. Control of Russian olive by aerial application of herbicides. *Journal of Range Management* 18: 194-195.
- BRANDES, D., 2000. Checkliste der Flora von Fuerteventura. In Brandes, D. *Beiträge zur Vegetationsökologie von Fuerteventura*. Braunshweig. Alemania.
- BRAVO-HOLLIS, H., 1978. *Las cactáceas de México*. Volumen I. Universidad Nacional Autónoma de México. 743 pp.
- BRENAN, J.P.M., 1950. *Artemisia verlotiorum* Lamotte and its occurrence in Britain. *Watsonia* 1(4): 209-223.
- BRENAN, J.P.M., 1961. *Amaranthus* in Britain. *Watsonia* 4(6): 261-280.
- BRITTON, N.L. & ROSE, J.N., 1919. *The Cactaceae. Descriptions and illustrations of plants of the cac-*

- tus family*. Vol. I: The Carnegie Institution of Washington. Washington. USA. 236 pp.
- BRITTON, N.L. & ROSE, J.N., 1920. *The Cactaceae. Descriptions and illustrations of plants of the cactus family*. Vol. II. The Carnegie Institution of Washington. Washington. Estados Unidos. 241 pp.
- BROCK, J.H., 1998. Invasion, Ecology and Management of *Elaeagnus angustifolia* (russian olive) in the southwestern United States of America. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plan Invasions: Ecological Mechanism and Human Responses*: 123-136. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- BROCK, J.H., CHILD, L., DE WAAL, L. & WADE, M., 1995. The invasive nature of *Fallopia japonica* is enhanced by vegetative regeneration from stem tissues. In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & wade, M. (eds.) *Plant invasions: General aspects and Special Problems*: 131-139. SPB Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- BROTERO, F.A., 1804. *Flora Lusitanica*. Vol. 1. Typographia Regia. Olissipone.
- BRUMMIT, R.K., 1976. *Bidens L.* In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 4: 180. Cambridge University Press. Reino Unido.
- BUADES, A., 1987. *Contribución al estudio de la flora vascular del noroeste de la provincia de Soria*. Departamento de Biología Vegetal I. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense. Madrid.
- BUCKINGHAM, G.R., 1999. Exotic weeds and their biocontrol agents in aquatic ecosystems in the United States. In Yano, E., Matsuo, K., Syiyomi, M. & Andow, D.A. (eds.) *Biological Invasions of Ecosystems by Pests and Beneficial Organisms*: 211-223. National Institute of Agro-Environmental Sciences. Tsukuba, Japón.
- BUCKLEY, R., 1981. Alien plants in central Australia. *Bot. Jour. Lin. Soc.* 82: 369-380.
- BUEN DEL COS, O., 1883. Apuntes geográfico-botánicos sobre la zona central de la Península Ibérica. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 12(3): 421-440.
- BUENO, A., 1997. Flora y vegetación de los estuarios asturianos. *Cuadernos de Medio Ambiente. Naturaleza*, 3. Consejería de Agricultura. Servicio Central de Publicaciones del Principado de Asturias.
- BUJÁN, M., CREMADAES, J. & ROMERO, M.I., 1990. Más sobre flora alóctona del noroeste peninsular. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(1): 256-257.
- BURDICK, D.M., 1989. Root aerenchyma development in *Spartina patens* in response to flooding. *Am. J. Bot.* 76: 777-780.
- BURDICK, D.M. & MENDELSSOHN, I.A., 1987. Waterlogging responses in dune, swale and marsh populations of *Spartina patens* under field conditions. *Oecologia* 74: 321-329.
- BURDICK, D.M. & MENDELSSOHN, I.A., 1990. Relationship between anatomical and metabolic responses to soil waterlogging in the coastal grass *Spartina patens*. *J. Exp. Bot.* 41: 223-228.
- BURGAZ, A.R., 1983. *Flora y vegetación gipsófila de la provincia de Valladolid y sureste de la Palencia*. Institución Cultural Simancas. Excma. Diputación Provincial de Valladolid.
- BURKLEY, F.A., 1944. *Schinus L.* *Brittonia* 5: 160-198.
- BURTON, R.M., 1979. Some plant records from southern Spain. *Lagascalia* 8(2): 183-187.
- BUTH, G.J.C. & DE WOLF, L., 1985. Decomposition of *Spartina anglica*, *Elytrigia purgans* and *Halimione portulacoides* in a Dutch salt marsh in association with faunal and habitat influence. *Vegetatio* 62: 337-355.
- BUTTERFIELD, B.P., MESHAKA, W.E. & GUYER, C., 1997. Nonindigenous amphibians and reptiles. In Simberloff, D., Schmitz, D.C. & Brown, T.C. (eds.). *Strangers in paradise: Impact and management of nonindigenous species in Florida*: 123-138. Island Press, Washington. Estados Unidos.
- CABEZAS LEFLER, L., 1986. *Aportación al conocimiento de la flora vascular y vegetación fruticosa de la vertiente meridional del río Castro (Zamora)*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- CABEZUDO, B., DEVESA, J.A., TORMO, R., VÁZQUEZ, F. & NIETO CALDERA, J.M., 1990. Catálogo de las gramíneas malacitanas. *Acta Bot. Malacitana* 15: 91-123.
- CADEVALL, J., 1906. Notas fitogeográficas críticas. *Mem. Real Acad. Cienc. Barcelona* 5(22): 453-472.
- CADEVALL, J., et al. 1915-1919. *Flora de Catalunya*. Volum 6. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- CADEVALL, J., FONT I QUER, P., et al. 1913-15, 1915-19, 1919-31, 1932, 1933, 1937. *Flora de Catalunya*. 6 volums. Inst. Est. Catalans. Barcelona.
- CALDUCH, M., 1992. Plantes vasculars del quadrat UTM 31SCE01 Els Columbrets. *ORCA Catàlegs florístics locals* 4. Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències Biològiques. Barcelona.
- CALVET, V. & RECASENS, J., 1995. Importancia y distribución de *Abutilon teophrasti Medicus* (Malvaceae) en los campos de maíz de la provincia de Lleida. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 97-101. Huesca.
- CAMPELLO, J.P. & MARSAIOLI, A.J., 1974. Triterpenes of *Schinus terebinthifolius*. *Phytochemistry* 13: 659-660.
- CAMPOS, J.A. & HERRERA, M., 1997. La flora introducida en el País Vasco. *Itinera Geobotánica* 10: 235-255.
- CAMPOS, J.A. & HERRERA, M., 1998. Datos sobre flora vascular introducida en el País Vasco y Cantabria oriental. *Lazaroa* 19.
- CAMPOS, J.A. & HERRERA, M., 1999. Datos sobre flora vascular introducida en el País Vasco. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2).
- CAMPOS, J.A. & HERRERA, M., 2000. Datos sobre flora vascular introducida en el País Vasco. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 441.

- CANDAU, P. & PASTOR, J., 1986. Contribución al conocimiento del polen de *Aizoaceae* en Andalucía Occidental. *Lagascalia* 14(2): 193.
- CANO, E., DÍAZ DE LA GUARDIA, C. & VALLE TENDEROL, F., 1990. Fragmenta chorologica occidentalicia, 2397-2440. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(1): 226-229.
- CARBALLAL, M.R. & GARCÍA MOLARES, A., 1987. Fragmenta chorologica occidentalicia (Lichenes), 917-927. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 154-155.
- CARBALLEIRA, A. & REIGOSA, M.J., 1999. Effects of natural leachates of *Acacia dealbata* Link in Galicia (NW Spain). *Botanical Bulletin of Academia Sinica Taipei* 40(1): 87-92.
- CARBÓ, R., MAYOR, M., ANDRÉS, J. & LOSA QUINTANA, J.M., 1977. Aportaciones al catálogo florístico de la provincia de León II. *Acta Bot. Malacitana* 3: 63-120.
- CARDONA, M.A. & RITA, J., 1982. Aportació al coneixement de la flora balear. *Folia Bot. Misc.* 3: 35-42.
- CARLTON, J.T., 2001. *Introduced species in U.S. coastal waters: environmental impacts and management priorities*. Arlington, Va.: Pew Oceans Commission.
- CARR, G.W., YUGOVIC, J.V. & ROBINSON, K.E., 1992. *Environmental Weed Invasions in Victoria*. Department of Conservation and Environment, Melbourne. Australia.
- CARRASCO, M., VARELA, J. & VELAYOS, M., 1982. Datos sobre la vegetación de la zona de "El Trocadero" (Cádiz). *Trab. Dept. Bot. Univ. Complut. Madrid* 12: 9-18.
- CARRETERO, J.L., 1977. Estimación del contenido de semillas de malas hierbas de un suelo agrícola como predicción de su flora adventicia. *Anales Jard. Bot. Madrid* 34(1): 267-278.
- CARRETERO, J.L., 1979. El género *Amaranthus* en España. *Collect. Bot.* 11: 105-142.
- CARRETERO, J.L., 1981. El género *Echinochloa* Beauv. en el suroeste de Europa. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 91-108.
- CARRETERO, J.L., 1983. *Chenopodium pumilio* R. Br. y *Physalis philadelphica* Lam. en España. *Collect. Bot.* 14: 211-213.
- CARRETERO, J.L., 1984. Notas y comentarios sobre algunas plantas de la flora española. *Collect. Bot.* 15: 133-138.
- CARRETERO, J.L., 1985. Aportaciones a la flora exótica valenciana. *Collect. Bot.* 16(1): 133-136.
- CARRETERO, J.L., 1985. Consideraciones sobre las amarantáceas ibéricas. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 271-286.
- CARRETERO, J.L., 1987. Fragmenta chorologica occidentalicia, 670-676. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(2): 439-440.
- CARRETERO, J.L., 1987. Rice field flora and vegetation in the provinces of Valencia and Tarragona. *Collect. Bot.* 17: 113-124.
- CARRETERO, J.L., 1989. *Eichhornia crassipes* en la Comunidad Valenciana. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(2): 568.
- CARRETERO, J.L., 1989. Variación en la sensibilidad al propanil del género *Echinochloa* de los arrozales valencianos (España). *Proc. 4º EWRS Mediterranean Symp.*: 407-411. Valencia.
- CARRETERO, J.L., 1990. *Achyranthes* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica II*: 555. Real Jardín Botánico. CSIC. Madrid.
- CARRETERO, J.L., 1990. Aportaciones a la flora exótica española. *Folia Bot. Misc.* 7: 55-58.
- CARRETERO, J.L., 1992. Fragmenta chorologica occidentalicia, 4251-4256. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 105.
- CARRETERO, J.L., 1994. Las comunidades vegetales de *Conyza bonariensis*, *Conyza canadensis*, *Conyza sumatrensis* y *Aster squamatus* en España. *Ecología* 8: 193-202.
- CARRETERO, J.L., BOIRA, H. & PASTOR, V., 1984. Aportaciones al conocimiento de la flora de la provincia de Valencia. *Collect. Bot.* 15: 139-143.
- CARRETERO, J.L. & ESTERAS, F.J., 1983. Algunas gramíneas de interés corológico para la valencia de Valencia. *Collect. Bot.* 14: 215-219.
- CARRETERO, J.L., BOIRA, H. & PASTOR, V., 1984. Aportaciones al conocimiento de la flora de la provincia de Valencia. *Collect. Bot.* 15: 139-143.
- CARRETERO, J.L., GÓMEZ DE BARREDA, D., BALASCH, S., DEL BUSTO, A. & LLADRÓ, M.A., 1997. Variación en la sensibilidad al molinato del género *Echinochloa* de los arrozales valencianos. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 247-251. Valencia.
- CASASAYAS, T., 1989. *La flora alóctona de Catalunya*. Tesis doctoral. Facultat de Biología. Universitat de Barcelona. 880 pp.
- CASTRO-DÍEZ, P. & MONTSERRAT-MARTÍ, G., 1998. Phenological pattern of fifteen mediterranean phanerophytes from *Quercus ilex* communities of NE Spain. *Plant Ecology* 139: 103-112.
- CASTROVIEJO, S., 1973. El área suroccidental de los brezales gallegos. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 30: 197-213.
- CASTROVIEJO, S., 1973. Notas sobre flora gallega, II. *Trab. Dept. Bot. Fisiol. Veg. Madrid* 6: 15-22.
- CASTROVIEJO, S., 1975. Algunos datos sobre las comunidades nitrófilas vivaces (*Artemisieta vulgaris*) de Galicia. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 32(2): 489-502.
- CASTROVIEJO, S., 1990. *Atriplex* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica II*: 503-513. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- CASTROVIEJO, S., VALDÉS BERMEJO, E., RIVAS MARTÍNEZ, S. & COSTA, M., 1980. Novedades florísticas de Doñana. *Anales Jard. Bot. Madrid* 36: 203-244.
- CAVANILLES, A.J., 1795-1797. *Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y gastos de la Provincia de Valencia*.

- ción y frutos del Reino de Valencia. Ediciones Albatros. Valencia.
- CAVAZOS, M.L., JIAO, M.J. & BYE, R., 2000. Phenetic analysis of *Datura* section *Dutra* (*Solanaceae*) in Mexico. *Bot. J. Lin. Soc.* 133 (4): 493-507.
- CEBALLOS, L. & ORTUÑO, F., 1976. Vegetación y flora de las Canarias occidentales. Excmo. Cabildo Insular de Tenerife. Santa Cruz de Tenerife. 433 pp.
- CEBOLLA, C., DE LA FUENTE, V., MORLA, C., RIVAS, M.A., SAINZ, H. & SORIANO, C., 1982. Catálogo florístico del cañón del río Duratón (Segovia, España), I: *Equisetaceae* a *Glossulariaceae*. *Lazaroa* 3: 197-217.
- CENTER, T.D. & SPENCER, N.R., 1981. The phenology and growth of water hyacinth (*Eichhornia crassipes*) in a eutrophic north-central Florida lake. *Aquatic Botany* 10: 1-32.
- CHAUDHARY, S., 1999. *Amaranthaceae*. In Chaudhary, S. (ed.) *Flora of the Kingdom of Saudi Arabia*. Volume One: 234-254. Ministry of Agriculture and Water, Riad. Arabia Saudí.
- CHAUDHARY, S., 1999. *Mimosaceae*. In Chaudhary, S. (ed.) *Flora of the Kingdom of Saudi Arabia* Vol. 1: 609. Ministry pf Agriculture and Water. Riad. Arabia Saudí.
- CHILD, L. & DE WAAL, L., 1997. The use of GIS in the management of in the urban environment. In Brock, J.H., Wade, M., Pysek, P. & Gree, D. (eds.) *Plant invasions: Studies from North America and Europe*: 207-220. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- CHILD, L. & WADE, M., 1999. In the Brtish Isles: the traits of an invasive species and implications for management. In Yano, E., Matsuo, K., Syiyomi, M. & Andow, D.A. (eds.) *Biological Invasions of Ecosystems by Pests and Beneficial Organisms*: 200-210. National Institute of Agro-Environmental Sciences. Tsukuba, Japón.
- CHILD, L., WADE, M. & HATHAWAY, S., 2001. Strategic invasive plant management, linking policy and practice: a case study of in Swansea, south Wales (United Kingdom). In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: Species Ecology and Ecosystem Management*: 291-302. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- CHILD, L., WADE, M. & WAGNER, M., 1998. Cost effective control of using combination tratments. In Starfinger, U., Edwards, k., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant invasions: Ecological Mechanism and Human Responses*: 143-154. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- CHITTENDEN, F.J., (ed.) 1986. *Dictionary og Gardening*. 2nd ed. Synge, P.M. The Royal Horticultural Society. Clarendon Press, Oxford. Reino Unido.
- CHRISTODOULAKIS, N.S., 1992. Structural diversity and adaptations in some mediterranean evergreen sclerophyllous species. *Environmental and Experimental Botany* 32: 295-305.
- CIOCÍRLAN, V., 1990. *Flora Ilustrata a României*, II: 144. Editura Ceres, Bucarest. Rumanía.
- CIRUJANO, S. & MEDINA, L., 2002. *Plantas acuáticas de las lagunas y humedales de Castilla-La Mancha*. Real Jardín Botánico y Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Madrid. 340 pp.
- CIRUJANO, S., VELAYOS, M., CASTILLA, F. & GIL, M., 1992. *Criterios botánicos para la valoración de las lagunas y humedales españoles (Península Ibérica y las Islas Baleares)*. Colección Técnica. ICONA. Madrid.
- CLAYTON, W.D., 1972. *Gramineae*. In Hutchinson, J. & Dalziel, J.M. (eds.) *Flora of West Tropical Africa*, volume three part two. Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- CLAYTON, W.D., 1980. *Cenchrus L.* In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 5: 264. Cambridge University Press. Reino Unido.
- CLAYTON, W.D., 1980. *Paspalum L.* In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 5: 263. Cambridge University Press. Reino Unido.
- CODINA, J., 1908. *Apuntes para la flora de la Sellera y su comarca*. Col. Méd. de la Provincia de Gerona. Gerona.
- COLMEIRO, M., 1846. *Catálogo metódico de las plantas observadas en Cataluña (particularmente en las inmediaciones de Barcelona)*. Madrid.
- COLMEIRO, M., 1874. Plantas crasas de España y Portugal. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 3: 267-303.
- COLOMBO, F. & DE VIANA, M.L., 1998. Community characteristics in a mountain forest invaded by *Gleditsia triacanthos*. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant Invasions: Species Ecology and Ecosystem Management*: 75-82. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- COLOMBO, F. & DE VIANA, M.L., 1998. Fruit and seed production in *Gleditsia triacanthos*. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant Invasions: Ecological Mechanism and human Responses*: 155-160. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- COMPANYO, L., 1864. *Histoire Naturelle du Départament des Pyrenees Orientales*. 3 vol. Perpignan. Francia.
- CONESA, J.A., 1990. Fragmenta chorologica occidentalicia, 2615-2631. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(2): 477-479.
- CONESA, J.A., 2001. Flora i vegetació de les serres marginals prepirinenques compreses entre els rius Segre i Noguera Ribagorçana. Institut d'Estudis Ilerdencs. Diputación de Lérida. 791 pp.

- CONEZA, J.A. & RECASENS, J., 1989. Contribució al coneixement de la flora catalana occidental, II. *Folia Bot. Misc.* 6: 93-102.
- CONEZA, J.A. & RECASENS, J., 1997. Flora ruderal de procedencia americana en Cataluña. *Acta Etnobotánica* 92: 389-402.
- CONEZA, J.A. & SANZ-ELORZA, M., 1998. *Azolla filiculoides* Lam. y *Heteranthera limosa* (Sw.) Willd., dos nuevas malas hierbas de los arrozales altoaragoneses. *Información Técnica Económica Agraria* 94V(3): 177-184.
- CONNOR, R., 1973. Breeding systems in *Cortaderia* (Gramineae). *Evolution* 27: 663-678.
- CONOLLY, A.P., 1977. The distribution and history in the British of some alien species of *Polygonum* and *Reynoutria*. *Watsonia* 11: 291-311.
- CONTI, F., MANZI, A., PEDROTTI, F., 1992. *Lista rossa delle piante d'Italia*: 276. Associazione Italiana per il W.W.F. Società Botanica Italiana. Camerino. Italia.
- COPE, T.A., 1995. *Poaceae (Gramineae)*. In Thulin, M. (ed.) *Flora of Somalia IV*. Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- CORNER, E.J.H., 1988. *Wayside trees of Malaya*, vol. 1, 3rd edition. The Malayan Nature Society, Kuala Lumpur. Malasia.
- CORRELL, D.S. & CORRELL, H.B., 1996. *Flora of the Bahama Archipelago*. A.R.G. Gantner Verlag K.-G, Vaduz. Liechtenstein. 1692 pp.
- CORTÉS, J.A., CASTEJÓN, M. & MENDIOLA, M.A., 1998. Incidencia del *Abutilon* en el valle del Guadalquivir. *Agricultura*: 924-928.
- CORTÉS, J.A., CASTEJÓN, M. & MENDIOLA, M.A., 2001. Eficacia en el control de *Abutilon teophrasti* en algodón convencional y transgénico roun-dup ready VTRR, con tratamientos herbicidas aplicados de forma fraccionada y combinada. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 141-147. León.
- CORTÉS, J.A., CASTEJÓN, M., MOREJÓN, B. & MENDIOLA, M.A., 1999. Eficacia herbicida en el control de *Abutilon teophrasti* Medicus en algodón en el valle del Guadalquivir. *Actas Cogreso Sociedad Española de Malherbología*: 287-294. Logroño.
- COSTA, A.C., 1864. *Introducción a la flora de Cataluña y su catálogo razonado de las plantas observadas en esta región*. Barcelona.
- COSTA, A.C., 1877. *Introducción a la flora de Cataluña y catálogo razonado de las plantas observadas en esta región*. 2ª edición con suplemento. Barcelona.
- COSTA, M., 1999. *La vegetación y el paisaje en tierras valencianas*. Editorial Rueda. Madrid. 342 pp.
- COSTA, M. & BOIRA, H., 1981. La vegetación costera valenciana: los saldares. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 233-244.
- COSTA, M. & FIGUEROLA, R., 1983. Contribución al estudio de la clase *Polygono-Poetea annuae* Rivas Martínez 1975 en Valencia. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(1): 237-240.
- COSTA TENORIO, M. & MORLA, C., 1986. Sobre la presencia en la Península Ibérica de *Opuntia humifusa* (Rafin.) Rafin. var. *humifusa*. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(2): 533-535.
- COSTA TENORIO, M. & MORLA, C., 1989. Algunos táxones de interés en el NW de la Península Ibérica. *Bot. Complutensis* 14.
- COSTA TENORIO, M., MORLA, C. & SAINZ, H., 1985. Táxones de interés corológico de la cuenca media de Duero (cañón del río Riaza, Segovia). *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 395-405.
- CRESPO, M.B. & MANSO, M.L., 1988. Notes florístiques i corològiques, 157-178. *Collect. Bot.* 17(2): 289-290.
- CRESPO, M.B. & MANSO, M.L., 1991. Notes florístiques i corològiques, 526-544. *Collect. Bot.* 20: 242-244.
- CRESPO, M.B., MANSO, M.L. & MATEO, G., 1990. *Pennisetum setaceum* (Poaceae), especie nueva para el continente europeo. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(1): 260.
- CRONK, C.B., 1986. The decline of the St Helena Ebony *Trochietiopsis malanoxyylon*. *Biological Conservation* 35: 159-172.
- CRONK, C.B. & FULLER, J.L., 1995. *Plant invaders. The threat to natural ecosystems*. Reprinted in 2001 by Earthscan Publications Ltd., Sterling, Virginia. Estados Unidos.
- CRONK, C.B. & FULLER, J.L., 2001. *Plant invaders. The threat to natural ecosystems*. Earthscan Publications Ltd. Sterling. USA. 241 pp.
- CROW, G.E. & HELLQUIST, C.B., 2000. *Aquatic and wetland plants of northeastern North America. Volume one Pteridophytes, Gymnosperms and Angiosperms: Dicotyledons*. The University of Wisconsin Press, Madison. Estados Unidos. 480 pp.
- CROW, G.E. & HELLQUIST, C.B., 2000. *Aquatic and wetlands plants of northeastern North America, volume two*. The University of Wisconsin Press. Estados Unidos. 400 pp.
- CSURHES, S. & EDWARDS, R., 1998. *Potential environmental weeds in Australia: candidate species for preventive control*. Queensland Department of Natural Resources: 142.
- CSURHES, S.M. & KRITICOS, D., 1994. *Gleditsia triacanthos* L. (Caesalpiniaceae), another thorny, exotic feeder tree gone wild. *Pl. Prot. Quart.* 9: 101-105.
- CUATRECASAS, J., 1930. Adiciones y correcciones a mis estudios sobre Mágina. *Cavanillesia* 3(1-5): 8-19.
- CUATRECASAS, J., 1969. Prima Flora Colombiana. 3. Compositae-Astereae. *Webbia* 24(1): 1-335.
- CUBAS, P., 1999. *Ulex* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica VII(I)*: 212-239. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.

- CUDA, J.P. & BURKE, H.R., 1992. Biology of *Trichobasis bridwelli* (Coleoptera: Curculionidae), a possible agent for the biological control of Jimsonweed, *Datura stramonium* (Solanaceae). *VIII International Symposium on Biological Control of Weeds*: 579. Lincoln University, Canterbury, Nueva Zelanda.
- CUNÍ MARTORELL, M., 1881. Excursión entomológica y botánica a la Cerdanya española (Cataluña). *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 10: 367-389.
- CUTANDA, V., 1861. *Flora compendiada de Madrid y su provincia*. Imprenta Nacional. Madrid.
- D'ANTONIO, C.M., 1990. Seed production and dispersal in the non-native, invasive succulent *Carpobrotus edulis* (Aizoaceae) in coastal strand communities of central California. *Journal of Applied Ecology* 27: 693-702.
- D'ANTONIO, C.M., 1993. Mechanisms controlling invasion of coastal plant communities by the alien succulent *Carpobrotus edulis*. *Ecology* (74): 83-95.
- D'ANTONIO, C.M. & MAHALL, B.E., 1991. Root profiles and competition between the invasive, exotic perennial, *Carpobrotus edulis*, and two natives shrub species in California coastal scrub. *American Journal of Botany* 78(7): 885-894.
- D'ANTONIO, C. & VITOUSEK, P.M., 1992. Biological invasions by exotic grasses, the grass/fire cycle, and global change. *Annual Review of Ecology and Systematics* 3: 63-87.
- DAEHLER, C.C. & STRONG, R.D., 1996. Status, prediction and prevention of introduced cordgrass *Spartina* spp. invasions in Pacific estuaries. *Biological Conservation* 78: 51-58.
- DALDA, J., 1968. Estudio fitoecológico de la laguna de Valdoviño, en La Coruña. *Trab. Dept. Bot. Fisiol. Veg. Madrid* 1(1): 15-49.
- DANA, E.D., 2002. *Flora y vegetación urbanícola de la ciudad de Almería*. Instituto de Estudios Almerienses. Diputación de Almería. 178 pp.
- DANA, E.D., CABELO, J., MOTA, J.F. & PEÑAS, J., 1998. Acerca de tres especies nitrófilas de la provincia de Almería. *Acta Bot. Malacitana* 23: 252-256.
- DANA, E.D., CERRILLO, M.I., SANZ-ELORZA, M., SOBRINO, E. & MOTA, J.F., 2001. Contribución al conocimiento de las xenófitas en España: Catálogo provisional de la flora alóctona de Almería. *Acta Botanica Malacitana* 26: 264-276.
- DANA, E.D., RANDALL, R.P., SANZ-ELORZA, M. & SOBRINO, E., 2002. First evidences about the invasive behaviour of *Leucaena leucocephala* (Lam.) De Wit (Mimosoideae) in the European Continent (Iberian Peninsula). *Oryx* 37(1): 14.
- DANA, E.D., SANZ-ELORZA, M. & SOBRINO, E., 2003. New alien species in Almería province (south-eastern Spain). *Lagascalia* 23: 166-170.
- DARLINGTON, H.T. & STEINBAUER, G.P., 1961. The 80-years period for Dr Beals's seed viability experiment. *American Journal of Botany* 48: 321-325.
- DAVEAU, J., 1924. *L'Aster squamatus* (Sprengel) Hieronymus dans le bassin méditerranéen. *Bull. Soc. Bot. France* 71: 1065.
- DAVIS, P.H., (ed.), 1975. *Flora of Turkey and the east Aegean islands*. Edimburg University Press, Edimburgo. Reino Unido.
- DE CANDOLLE, A., 1855. *Géographie botanique raisonnée*. París. Francia.
- DE CANDOLLE, A., 1883. *L'origine des plantes cultivées*. 2^a edit. París.
- DE WAAL, L., 1995. Treatment of *Fallopia japonica* near water. A case study. In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: General aspects and Special Problems*: 203-212. SPB Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- DE ZWAAN, T.G., 1980. Is a seedless blackwood tree a possibility? *South African Journal of Forestry* 113: 59-61.
- DECRAENE, L.P. & SMETS, E.F., 2001. Floral developmental evidence for the systematic relationship of *Tropaeolum* (Tropaeolaceae). *Annals of Botany* 88: 879-892.
- DEL MONTE, J.P. & AGUADO, P., 1997. Sobre la presencia de *Cotula mexicana* (DC.) Cabrera en España. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 481-482.
- DEL MORAL, R. & MULLER, C., 1970. The allelopathic effects of *Eucalyptus camaldulensis*. *American Naturalist* 83: 254-282.
- DEL MORAL, R., WILLIS, R.J. & ASHTON, D.H., 1978. (Allelopathic) suppression of coastal heath vegetation by *Eucalyptus* (in Victoria). *Australian Journal of Botany* 26: 203-219.
- DENNILL, C.B., 1990. The contribution of a successful biocontrol project to the theory of agent selection in weed biocontrol -the gall wasp *Trichilogaster acaciaelongifoliae* and the *Acacia longifolia*. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 31: 147-154.
- DENNILL, G.B., DONNELLY, B. & CHOWN, S.L., 1993. Expansion of host-plant range of biocontrol agent *Trichilogaster acaciaelongifoliae* (Pteromalidae) released against the weed *Acacia longifolia* in South Africa. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 43: 1-10.
- DEVESPA, J.A., 1987. *Echinochloa* Beauv. In Valdés, B., Talavera, S. & Fernández-Galiano, E. (eds.) *Flora Vascular de Andalucía Occidental*, vol III: 402-404. Ketres Editora S.A. Barcelona.
- DEVESPA, J.A., 1987. *Malvaceae*. In Valdés, B., Talavera, S. & Fernández-Galiano, E. (eds.) *Flora Vascular de Andalucía occidental* I: 333. Ketres Editora S.A. Barcelona.
- DEVESPA, J.A., 1995. *Vegetación y flora de Extremadura*. Universitas Editorial. Badajoz. 773 pp.
- DEVINE, R., 1998. *Alien Invasions*. Nat. Geog. Soc., Washington. Estados Unidos.
- DI CASTRI, F., HANSEN, A.J. & DEBUSSCHE, M., (eds.) 1990. *Biological Invasions in Europe and*

- the Mediterranean Basin.* Kluwer Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- DÍAZ, T.E., 1976. Sobre la flora vascular del litoral occidental asturiano, I (*de Equisetaceae a Euphorbiaceae*). *Bol. Inst. Estd. Asturianos, Supl. Ci.* 22: 109-186.
- DÍAZ, T.E. & FERNÁNDEZ PRIETO, J.A., 1978. Notas sobre la flora astur-leonesa. *Rev. Fac. Ci. Univ. Oviedo* 17-19: 303-308.
- DÍAZ, T.E. & FERNÁNDEZ PRIETO, J.A., 1994. La vegetación de Asturias. *Itinera Geobotanica* 8: 243-528.
- DÍAZ, T.E., FERNÁNDEZ PRIETO, J.A., NAVA, H.S. & FERNÁNDEZ CASADO, M.A., 1994. Catálogo de la flora vascular de Asturias. *Itinera Geobotanica* 8: 529-600.
- DÍAZ, T.E. & NAVARRO, F., 1978. Las comunidades de *Thero-Airion* R. Tx. 1951, en las playas asturianas: su posición fitopográfica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 34(2): 571-596.
- DÍAZ, T.E. & PEÑAS, A., 1984. Datos sobre la vegetación terofítica y nitrófila leonesa. *Acta Bot. Malacitana* 9: 233-254.
- DÍAZ, T.E. & PÉREZ MORALES, C., 1986. De plantis legionensis. Nota VIII. *Stud. Bot.* 5: 185-190.
- DÍAZ DE LA GUARDIA, C., BLANCA, G. & NIETO, R.M., 1988. Aportación al estudio palinológico de la flora ornamental de la ciudad de Granada (España). *Acta Bot. Malacitana* 13: 354-362.
- DÍAZ GARRETAS, B., 1977. Catálogo florístico de la provincia de Málaga III. *Balanophoraceae-Amaranthaceae.* *Acta Bot. Malacitana* 3: 121-137.
- DÍAZ GARRETAS, B., CUENCA, J. & ASENSI, A., 1988. Datos sobre la vegetación del subsector Aljibico (provincia Gaditano-Onubo-Algarviense). *Lazaroa* 9: 315-352.
- DIETRICH, W., 1997. *Oenothera L.* In Castroviejo, S. et al. (eds.) Flora iberica VIII: 90-100. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- DÍEZ, B., HERNÁNDEZ, A.M. & ASENSI, A., 1975. Estructura de algunas comunidades vegetales de dunas en el litoral de Marbella (Málaga). *Acta Bot. Malacitana* 1: 69-80.
- DÍEZ, M.J., 1984. Contribución al Atlas Palinológico de Andalucía Occidental, I. *Boraginaceae.* *Lazascalicia* 13(1): 147-171.
- DÍEZ TORTOSA, J.L., 1907. Datos para la flora de la provincia de Granada. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* 7(10): 410-413.
- DORDA, E., 1988. Asientos para un atlas corológico de la flora occidental. Mapa 69. *Fontqueria* 17: 25-26.
- DRAKE, J.A., MOONEY, H.A., DI CASTRI, F., GROVES, R.H., KRUGER, F.J., REJMÁNEK, M. & WILLIAMSON, M., (eds.) 1989. *Biological Invasions, a Global Perspective.* John Wiley and Sons, Chichester. Reino Unido.
- DREBRAY, M., 1969. *Paspalum distichum L.* et *Paspalum vaginatum* Swartz en France. Morpholo-
gie et géographie. *Cahiers des Natur. Bull. N.P.* 19: 33-50.
- DU PLESSIS, N. & DUNCAN, G., 1989. *Bulbous Plants of Southern Africa, A Guide to their Cultivation and Propagation.* Tafelberg, Ciudad del Cabo. Sudáfrica.
- DUKE, J.A., 1978. *The quest for tolerant germplasm.* In ASA Special Symposium 32, Crop tolerance to suboptimal land conditions: 1-61. Am. Soc. Agron. Madison, Winsconsin. Estados Unidos.
- DUKE, J.A., 1979. Ecosystematic data on economic plants. *Quart. J. Crude Drug Res.* 17(3-4): 91-110.
- DUNN, R., THOMAS, S.M., KEYS, A.J. & LONG, S.P., 1987. A comparisson of the growth of the C4 grass *Spartina anglica* with the C3 grass *Lolium perenne* at different temperatures. *Journal of Experimental Botany* 38: 433-441.
- DUPONT, P., 1953. Contributions à la flore du Nord-Ouest de l'Espagne (I). *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse* 88: 120-132.
- DUPONT, P., 1955. Contributions à la flore du Nord-Ouest de l'Espagne (II). *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse* 90: 429-440.
- DUPONT, P., 1964. Herborisations en Espagne Atlantique. I. Biscaye et province de Santander. *Monde Pl.* 342: 3-4.
- DUPONT, P., 1966. L'Extension de *Baccharis halimifolia* entre Loire et Girones. *Bull. Soc. Sci. Bretagne* 41: 141-144.
- ECHEVERRÍA, C., VAQUERO, I. & GIL, F., 1988. Aportación al conocimiento del metabolismo fotosintético utilizado por las cormófitas del PNMO (Parque Natural de las Marismas del Odiel). *Lagascalia* 15.
- ECHEVERRÍA, I., 1952. Producción del *Eucalyptus globulus*. Instituto Forestal de Investigaciones y Experiencias. Ministerio de Agricultura. Madrid. 39 pp.
- ECKHARDT, R.C., 1972. Introduced plants and animals in the Galápagos islands. *Bioscience* 22: 585-590.
- ELLEMBERG, H., 1989. *Opuntia dillenii* als problematischer Neophyt im Nordjemen. *Flora* 182: 3-12.
- ELLSHOFF, Z.E., GARDNER, D.E., WIKLER, C. & SMITH, C.W., 1996. *Annotated bibliography of the genus Psidium, with emphasis on P. cattleianum (strawberry guava) and P. guajava (common guava), forest weeds in Hawaii.* Coop. Nat. Park. Res. Stud. Unit Techn. Rep. 95, Manoa. Estados Unidos.
- ELTON, C.S., 1958. *The ecology of invasions by animals and plants.* Methuen & Co, Londres. Reino Unido.
- ENOMOTO, T., 1997. Naturalized weeds from foreign countries into Japan. In Yano, E., Matsuo, K., Shiyomi, M. & Andow, D.A. (eds.) *Biological Invasions of Ecosystems by Pests and*

- Beneficial Organisms:* 1-14. National Institute of Agro-Environmental Sciences, Tsukuba. Japón.
- ENOMOTO, T., 1999. Naturalized weeds from foreign countries into Japan. In Yano, E., Matsu, K., Shiyomi, M. & Andow, D.A. (eds.) *Biological Invasions of Ecosystems by Pests and Beneficial Organisms*. National Institute of Agro-Environmental Sciences, Tsukuba. Japón.
- ERNST, W.H.O., 1998. Invasion, dispersal and ecology of the south african *Senecio inaequidens* in the Netherlands: from wool alien to railway and road alien. *Acta Botanica Neerlandica* 47: 131-151.
- ERVITI, J., 1991. Estudio florístico de la Navarra media oriental. *Fontqueria* 31: 1-133.
- ESCRICHE, M., 1938. Plantas de Aragón. *Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat.* 36: 25-34.
- ESPINOSA, M.A. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1987. Convolvuláceas de la provincia de Jaén (SE de la Península Ibérica). *Blancoana* 5: 161.
- ESTEBAN, M.L., DORDA, J., MÜLLER, A. & BERMÚDEZ DE CASTRO, F., 1987. El bosquete de *Elaeagnus angustifolia* L. de Valdemoro (Madrid). *Boletín de la Estación Central de Ecología* 16(31): 83-91.
- ESTESO, F., PERIS, J.B., FIGUEROLA, R. & STÜBING, G., 1988. Fragmenta chorologica occidentalia, 1593-1614. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 318-320.
- ESTEVE CHUECA, F., PRIETO, P. & ESPINOSA, P., 1975. Datos y observaciones sobre algunas plantas y comunidades de la región suroriental hispánica. *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat., Secc. Biol. Vol. Extra (II)*: 127-136.
- EVERAARTS, A.P., 1981. *Weeds of vegetables in the highlands of Java*. Horticultural Research Institute, Jakarta. Indonesia.
- EVERIST, S.L., 1974. *Poisonous plants of Australia*. Angus & Robertson, Sidney. Australia.
- FALINSKI, J.B., 1968. Stages of neophytism and the relation of neophytes to other components of the community. *Mater. Zakladu Fitosojl. Stosowanej Uniw. Warszawskiego* 25: 15-31.
- FALINSKI, J.B., 1986. Vegetation dynamics in temperate lowland primaveral forest. *Geobotany* 8: 537-543.
- FARNSWORTH, J., 1977. *A comparison of tropical grasses grown on a reclaimed clay loam soil at Hofuf, Saudi Arabia*. Pub. Joint Ag R & D Proj., Univ. Coll. Wales and Ministry of Agriculture and Water of the Kingdom of Saudi Arabia N° 77. Riad, Arabia Saudí.
- FERNANDES, R.B., 1997. *Crassula L.* In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica* V: 99-103. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- FERNÁNDEZ, C., POSTIGO, E. & ARANDA, P., 1983. Notas para la flora de Jaén I. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 417-426.
- FERNÁNDEZ, F., 1982. Notas florísticas sobre el valle del Paular (Madrid, España) II. *Lazaroa* 4: 375-378.
- FERNÁNDEZ, I. & SILVESTRE, S., 1983. *Abutilon teophrasti* Medicus. *Lagascalia* 11(1): 108-109.
- FERRÁNDEZ, J.V. & SANZ-ELORZA, M., 2002. Algunos neófitos interesantes y varias especies ruderales raras o nuevas para la provincia de Huesca. *Ecología* 16: 221-237.
- FERNÁNDEZ ARIAS, M.I. & CASTROVIEJO, S., 1997. *Elaeagnus L.* In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora ibérica VIII*: 140-142. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- FERNÁNDEZ CORRALES, P. & DOMÍNGUEZ, E., 1988. Análisis corológico de la Sierra Norte y Vega del Guadalquivir (Córdoba). *Lagascalia* 15(Ex): 499-508.
- FERNÁNDEZ DÍEZ, F.J., 1976. Flora vascular de la Sierra de Tamames y Peña de Francia (Salamanca) II. *Trab. Dept. Bot. Salamanca* 1: 3-27.
- FERNÁNDEZ-GALIANO, E. & VALDÉS, B., 1975. Catálogo de las plantas vasculares de la provincia de Sevilla VII. *Cactales, Guttiferales y Rosales* (excepto *Papilionaceae*). *Lagascalia* 5(1): 113.
- FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, F., MOLINA, A. & LOIDI, J., 1990. Los tarayales de la depresión del Ebro. *Acta Bot. Malacitana* 15: 311-322.
- FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., POSTIGO FRANCO, E. & ARANDA, P., 1983. Nota sobre la flora de Jaén I. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 417-426.
- FERNÁNDEZ OCAÑA, A.M., ORTUÑO, I., MARTOS, A. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1994. Plantas de Jaén con nombres vulgares y científicos. *Blancoana* 11: 63-82.
- FERREIRA, E., 1983. Los tipos de vegetación de la costa peruana. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(1): 241-256.
- FERRER PLOU, J., 1993. Flora y vegetación de las sierras de Herrera, Cucalón y Fonfría. *Naturaleza en Aragón* 4: 1-333. Gobierno de Aragón. Zaragoza.
- FERRIS, C., KING, R.A. & GRAY, A.J., 1997. Molecular evidence for the maternal parentage in the hybrid origin of *Spartina anglica*. *Molecular Ecology* 6: 185-187.
- FIGUEROLA, R., PERIS, J.B. & ESTESO, F., 1988. Notes floristiques i corològiques, 231-266. *Collect. Bot.* 17(2): 295-297.
- FINDLAY, J.B.R. & JONES, D., 1996. The integrated *Eichhornia crassipes*, in Africa based on Roundup herbicide treatments. In Moran, V.C. & Hoffmann, J.H. (eds.) *Proceedings of the IX International Symposium on Biological Control of Weeds*: 435-440. University of Cape Town. Sudáfrica.
- FOLCH, R., 1976. Notes floristiques, III. Quelques espèces nouvelles ou intéressantes de la zone littorale de la Catalogne meridionale. *Collect. Bot.* 10: 181-190.
- FOLCH, R., 1980. *La flora de les comarques litorals compreses entre la riera de l'Alforja y el riu Ebre*. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona: 88.
- FONSECA, M.P. & DA SILVA, T.S., 1984. Especies nativas e apofitas de *Paspalum L.* do Parque Esta-

- dual des Fontes do Ipiranga, Sao Paulo, Estado do Sao Paulo. *Hoehnea* 11: 23-38.
- FONT QUER, P., 1976. *Plantas medicinales. El Dioscórides renovado*. 3^a ed. Editorial Labor. Barcelona. 1033 pp.
- FORNO, I.W. & WRIGHT, A.D., 1981. The Biology of australian weeds. 5. *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms. *Journal of the Australian Institute of Agricultural Science* 47: 21-28.
- FREAN, M., BALKWILL, K., GOLD (NÉE ANDERSON), C. & BURT, S., 1977. The expanding distributions and invasiveness of *Oenothera* in Southern Africa. *South African Journal of Botany* 63: 449-458.
- FRENKEL, R.E., 1987. Introduction and spread of cordgrass (*Spartina*) into the Pacific Northwest. *Northwest Environ. J.* 3: 152-154.
- FUENTES, E., 1989. Aportaciones a la flora abulense. *El Valle de Amblés I (Equisetaceae-Violaceae)*. *Bot. Complut.* 14: 123-148.
- FUNES, F., 1903. Excursión del 23 de noviembre de 1902. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 2: 34-38.
- GABRIEL Y GALÁN, J.M. & PUELLES, M., 1996. Catálogo florístico de las hoces del río Riaza y su entorno (Segovia). *Ecología* 10: 273-300.
- GALÁN CELA, P., 1990. Contribución al conocimiento florístico de las comarcas de la Lora y Páramo de Masa (Burgos). *Fontqueria* 30: 1-167.
- GALÁN CELA, P., 1990. *Mirabilis* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica* II: 59-61. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- GALÁN CELA, P., 1993. *Isatis* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica* IV: 43-46. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- GALÁN DE MERA, A., LUCAS, J.A. & PROBANZA, A., 1995. Fragmenta chorologica occidental, 5526. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(1): 115.
- GALLEGO, M.J., 1981. *Bidens aurea* (Aiton) Sherff. *Lagascalia* 10(1): 123.
- GARCÍA, J.G., MCBRIDE, B., MOLINA, A.R. & HERRERA-MCBRYDE, O., 1975. *Prevalent Weeds of Central America*. International Plant Protection Centre. El Salvador.
- GARCÍA ADÁ, R., 1995. *Estudio de la flora y vegetación de las cuencas alta y media de los ríos Eresma, Pirón y Cega (Segovia)*. Tesis doctoral. Universidad Complutense. Madrid. 396 pp.
- GARCÍA GONZÁLEZ, M.E., 1990. *Flora y vegetación de la Sierra del Brezo y de la comarca de la Peña (Palencia)*. Tesis doctoral. Universidad de León.
- GARCÍA GONZÁLEZ, M.E., PUENTE GARCÍA, E., LÓPEZ PACHECO, M.J., HERRERO CEMBRANOS, L. & PENAS MERINO, A., 1987. De plantis legionensis. Notula X. *Stud. Bot.* 6: 103-108.
- GARCÍA HERNÁNDEZ, P. & ORTEGA, A., 1989. Algunas plantas interesantes para la flora extremeña. *Acta Bot. Malacitana* 14: 216-220.
- GARCÍA MARTÍNEZ, X.M., 1985. Algunas aportaciones a la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 191-196.
- GARCÍA MARTÍNEZ, X.R., VALDÉS BERMEJO, E., SILVA PANDO, F.J., RODRÍGUEZ GARCÍA, V. & GÓMEZ VIGIDE, F., 1991. Aportaciones a la flora de Galicia, IV. *Nova Acta Científica Compostelana (Biologia)* 2: 41-56.
- GARCÍA MIJANGOS, I., 1997. Flora y vegetación de los montes Obarenes (Burgos). *Guineana* 3: 1-457.
- GARCÍA MONTOYA, F. & MUÑOZ, J.M., 1990. Novedades corológicas para la flora de Andalucía occidental. *Lagascalia* 16(1): 146-168.
- GARCÍA PARÍS, J., 1991. *Intercambio y difusión de plantas de consumo entre el Nuevo y el Viejo Mundo*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid. 293 pp.
- GARCÍA RÍO, R. & NAVARRO, F., 1994. Flora y vegetación cormofíticas de las comarcas zamoranas del Pan, Tera y Carballeda. *Stud. Bot.* 12: 23-202.
- GARCÍA ROLLÁN, M., 1986. Plantas mortales en España. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid. 126 pp.
- GARCIAS, LL., 1907. Contribució a la flora balear. II. Plantes dels voltants d'Artà y Capdepera. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat.* 7: 19.
- GARCÍAS FONT, LL., 1953. Nueva contribución al estudio de la flora balear. Adiciones y correcciones. *Collect. Bot.* 3: 359-366.
- GARDE, M.L. & LÓPEZ, M.L., 1983. Catálogo florístico de Marcilla. *Publ. Biol. Univ. Navarra* 2.
- GASTON, K.J., 1994. *Rarity*. Chapman and Hall, Londres. Reino Unido.
- GAUTIER, G., 1898. *Catalogue raisonné de la flore des Pyrénées Orientales*. Soc. Agric. Scient. Litt. Pyr.-Or. Perpignan. Francia.
- GAVILÁN, R., ECHEVARRÍA, J.E. & CASAS, I., 1993. Catálogo de la flora vascular de la Ciudad Universitaria de Madrid (España). *Botanica Complutensis* 18: 175-201.
- GAVILÁN, R. & MOLINA, A., 1992. Sobre *Opuntia phaeacantha* Engelmann en España. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 118-119.
- GEHU, J.M., 1975. Synécologie de *Lilaeopsis attenuata* (Hooker et Arnott.) Fernald dans l'extrême Nord-Ouest de l'Espagne. *Anales Inst Bot. Cavanilles* 32(2): 993-1.004.
- GELDENHUYSEN, C.J., LE ROUX, P.J. & COOPER, K.H., 1986. Alien invasions in the indigenous evergreen forest. In McDonald, I.A.W., Kruger, F.J. & Ferrar, A.A.(eds.) *Ecology and Management of Biological Invasions in South Africa*: 275-282. Oxford University Press.
- GHANZANFAR, S.A., 1999. Coastal vegetation of Oman. *Estuarine Coastal and Shelf Science* 49: 21-27.
- GIBBONS, M.V., GIBBONS, H.L. & SYTSMA, M.D., 1994. *A citizen's manual for developing integrated aquatic vegetation management plants*, 1st edition. Washington State Department of Ecology. Olimpia, Washington. Estados Unidos.

- GIL, J.M., ARROYO, J. & DEVEZA, J.A., 1985. Contribución al conocimiento florístico de las sierras de Algeciras (Cádiz, España). *Acta Bot. Malacitana* 10.
- GILBERT, M.G., 1993. *Ricinus L.* In Thulin, M. (ed.) *Flora of Somalia, volume one:* 283. Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- GIMÉNEZ DE AZCÁRATE, J. & AMIGO, J., 1996. Inventario da flora vascular de afloramientos calizos de Galicia (*Pteridophyta e Spermatophyta*). *Cuadernos da área Ci. Biol. (Inventarios), Seminario Est. Galegos* 12: 1-181.
- GIMENO, I. & VILÀ, M., 2002. Recruitment of two *Opuntia* species invading abandoned olive groves. *Acta Oecologica*. En prensa.
- GIRÁLDEZ, X., 1984. *Estudio de la flora y vegetación de la comarca de Fuentesaúco (Zamora)*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- GIRÁLDEZ, X., RICO, E., ROMERO, T. & SÁNCHEZ-RODRÍGUEZ, J.A., 1986. Contribución al conocimiento corológico de los pteridófitos del centro-oeste hispano. *Acta Bot. Malacitana* 11: 302-309.
- GIRARDON, J., 1983. Fleurs de bitume. *Sciences & Avenir*, 21. París. Francia.
- GIRBAL, J., 1984. *Flora i vegetació del Gironès*. Tesis doctoral. Facultad de Biología. Universidad Autónoma de Barcelona.
- GLEASON, A. & CRONQUIST, A., 1991. *Manual of Vascular Plants of Northeastern United States and Adjacent Canada*, 2nd edition. The New York Botanical Garden. USA. 910 pp.
- GOHL, B., 1981. *Tropical feeds. Feed information summaries and nutritives values*. FAO Animal Production and Health Series 12. FAO. Roma. Italia.
- GOLDBLATT, P. & MANNING, J., 2000. *Cape Plants, a Conspectus of the Cape Flora of South Africa*. National Botanical Institute and Missouri Botanical Garden Press, Pretoria y Missouri. Sudáfrica y Estados Unidos.
- GÓMEZ DE BARREDA, D., 1997. La cuarentena en malherbología. *Phytoma* 94: 17-18.
- GÓMEZ DE BARREDA, D., CARRETERO, J.L., DEL BUSTO, A., ASINS, M.J., CARBONELL, E. & LORENZO, E., 1996. Response of *Echinochloa* (Barnyard Grass) populations to quinclorac. *Proc. Int. Symp. Weed & Crop Resistance Herbicides*: 157-158. Córdoba.
- GÓMEZ-CAMPO, C., 1996. Libro rojo de especies vegetales amenazadas de las islas Canarias. Gobierno de Canarias. Santa Cruz de Tenerife.
- GÓMEZ HERNÁNDEZ, P.J., 1984. Novedades para la flora de Badajoz. *Bol. Soc. Brot.* 57(2): 331-336.
- GÓMEZ HERNÁNDEZ, P. & ORTEGA, A., 1988. Fragmenta chorologica occidental, 2023-2060. *Anales jard. Bot. Madrid* 45(2): 536-540.
- GÓMEZ MANZANEQUE, F. & MORENO SÁIZ, J.C., 1997. Catálogo de la flora vascular de las calizas cretácicas de Soto del Real-San Agustín de Guadalix (Madrid). *Ecología* 11: 207-234.
- GÓMEZ MERCADO, F. & PARACUELLOS, M., 1996. Hábitats de las albuferas de Adra (Almería) recogidos en el anexo I de la directiva 92/43/CEE. *Boletín Instituto de Estudios Almerienses* 14.
- GÓMEZ VIGIDE, F., 1985. Algunas aportaciones al conocimiento de la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 367-380.
- GÓMEZ VIGIDE, F., 1988. Más adiciones al catálogo de la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 351-352.
- GONZÁLEZ, L., SOUTO, X.C. & REIGOSA, M.J., 1995. Allelopathic effects of *Acacia melanoxylon* R. Br. phyllodes during their decomposition. *Forest Ecology and Management* 77: 53-63.
- GONZÁLEZ BESERAN, J.L., VALDÉS-FRANZI, A. & MOLINA, R., 1993. Notes florísticas i corològiques, 638-668. *Collect. Bot.* 22: 138-141.
- GOONEY, J.B., FRANKLIN, M.T. & HOOPER, D.J., 1965. *The nematode parasites of plants catalogued under their host*. Commonw. Agric. Bur., Farnham Royal, Bucks. Reino Unido.
- GOTO, M., 1977. Ecological studies on *Emmalocera* sp. parasitic to *Echinochloa*, I. Development of immature stages and seasonal emergence of adults at Yamagata Prefecture. *Journal of Yamagata Agriculture and Forestry Society* 34: 29-34.
- GRANADOS, M. & GARCÍA-NOVO, F., 1983. Ensayo de control de la mata de la seda *Gomphocarpus fruticosus* (L.) Aiton en el Parque Nacional de Doñana. *Bol. Est. Cent. Ecol.* 12(23): 43-50.
- GRAY, A.J., MARSHALL, D.F. & RAYBOULD, A.F., 1991. A century of evolution in *Spartina anglica*. *Advances in Ecological Research* 21: 1-62.
- GREUTER, W.R., BURDET, H.M. & LONG, G., 1984. *Med-Checklist. A critical inventory of vascular plants of the circum-mediterranean countries 1:* 117-118. Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève. Ginebra, Berlín.
- GREUTER, W., BURDET, H.H. & LONG, G., 1984. *Med-Checklist 1 Pteridophyta (ed. 2). Gimnospermae. Dicotiledones (Acanthaceae-Cneoraceae)*. Conservatoire et jardin botaniques de la ville de Genève, Ginebra. Suiza.
- GREUTER, W., BURDET, H.H. & LONG, G., 1986. *Med-Checklist 3. Dicotyledones (Convolvulaceae-Labiatae)*. Conservatoire et Jardin Botaniques de Genève. Suiza.
- GRISSELL, E.E. & HOBBS, K.R., 2000. *Megastigmus transvaalensis* (Hussey) (*Hymenoptera: Torymidae*) in California: methods of introduction and evidence of host shifting. In Austin, A.D. & Dowton, M. (eds.) *Hymenoptera: Evolution, Biodiversity and Biological Control*: 265-278. Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization Publishing, Melbourne. Australia.
- GROPAL, B., 1987. *Water hyacinth*. Elsevier. Nueva York.
- GROVES, R.H., 1986. Plant invasions of Australia: an overview. In Groves, R.H. & Burdon, J.J.

- (eds.). *Ecology of Biological Invasions*: 137-149. Cambridge University Press, Cambridge. Reino Unido.
- GRUBEROVÁ, H., BENDOVÁ, K. & PRACH, K., 2001. Seed ecology of the alien *Bidens frondosa* in comparison with native species of the genus. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant Invasions: species ecology and ecosystem management*: 99-104. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- GUERRERO, F., 1986. *Flórula y vegetación de los términos municipales de Tejares y Doñinos de Salamanca*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- GUERRERO, F. & SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, J.A., 1987. Fragmenta chorologica occidentalia, 1000-1046. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 162-164.
- GUILLÉN, A., 1985. *Flórula y vegetación del valle de Montemayor*. Tesis de Licenciatura. Universidad de Salamanca.
- GUILLÉN, A. & RICO, E., 1986. Fragmenta chorologica occidentalia, 473-493. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(1): 159-161.
- GUILLÉN, A. & RICO, E., 1987. Fragmenta chorologica occidentalia, 712-735. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(2): 444-426.
- GUILLOT, X., 1983. Le genere *Oenothera*: étymologie et naturalisation. *Bull. Soc. Bot. France* 40: 197-206.
- GUINEA, E., 1949. *Recursos del medio biológico. Vizcaya y su paisaje vegetal (Geobotánica vizcaina)*. Junta de Cultura de Vizcaya. Bilbao. 432 pp.
- GUINEA, E. & CEBALLOS, A., 1974. *Elenco de la flora vascular española*: 194. Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza. Madrid.
- GUTIÉRREZ, E., HUERTO, P., SALANA, P. & ARREGUIN, F., 1996. Strategies for water hyacinth (*Eichhornia crassipes*) control in Mexico. *Hydrobiologia* 340: 181-185.
- GUTIÉRREZ BALBÁS, A.L., 1988. *Aportaciones al conocimiento de la flora y vegetación vascular del SW de la provincia de Valladolid*. Tesis Doctoral. Universidad de Salamanca.
- GUTIÉRREZ MARTÍN, D., 1908. Apuntes para la flora del partido judicial de Olmedo e indicaciones de los usos medicinales que algunas plantas reciben. Tipografía Benito Manuel. Ávila.
- GUZMÁN, D., GOÑI, D. & LORDA, M., 1997. Fragmenta chorologica occidentalia, 5894-5902. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(1): 149-150.
- HALL, I.V., STEINER, E., THREADGILL, P. & JONES, R.W., 1988. The biology of canadian weeds nº 84 *Oenothera biennis* L. *Canadian Journal of Plant Science* 68: 163-173.
- HALLÉ, F., 1978. Arbres et fôrets des Iles Marquises. *Cahiers du Pacifique* 21: 315-357.
- HAMANN, O., 1991. Indigenous and alien plants in the Galápagos Islands: problems of conservation and development. In Heywood, V.H. & Wyse Jackson, P.S. (eds.) *Tropical botanic gardens: their role in conservation and development*: 169-192. Academic Press, Londres. Reino Unido.
- HANF, M., 1983. The arable weeds of Europe, with their seedlings and seeds. BASF Aktiengesellschaft, D-6700 Ludwigshafen, Alemania.
- HANSEN, A., 1974. Floristic observations from the Balearic Islands (especially Ibiza). *Collect. Bot.* 9: 69-75.
- HANSEN, A., 1976. *Ambrosia* L. In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea*: 142-143. Cambridge University Press. Reino Unido.
- HANSEN, A. & SÜNDING, P., 1993. Flora Macaronesia. Checklist of vascular plants 4^a ed. *Sommerfeltia* 17: 1-295.
- HANTZ, J., 1985. Distribution of *Oxalis pes-caprae* (*Oxalidaceae*) in the East Mediterranean region. *Ann. Mus. Goulandris* 7: 49-56.
- HARAGAN, P.D., 1991. *Weeds of Kentucky and adjacent states: a field guide*. The University Press of Kentucky, Lexington. Estados Unidos. 278 pp.
- HEDGE, I.C. & LAMOND, J.M., 1980. *Cruciferae (Lepidieae)*. In Townsend, C.C. & Guest, E. (eds.) *Flora of Iraq*, volume four: 886-931. Ministry of Agriculture and Agrarian Reform, Bagdad. Irak.
- HEGAZY, A.K., 1994. Trade-off between sexual and vegetative reproduction of the weedy *Heliotropium curassavicum*. *Journal of Arid Environments* 27: 209-220.
- HEGI, G., 1906-1931, 1936, 1966. *Ilustrierte Flora von Mitteleuropa*. Munich.
- HEISEY, R.M., 1990. Evidence for allelopathy by tree-of-heaven (*Ailanthus altissima*). *Journal of Chemical Ecology* 16: 32-36.
- HENDERSON, L., 1992. Invasive alien woody plants of the eastern Cape. *Bothalia* 22: 43-119.
- HENDERSON, L., 1995. *Plant invaders of Southern Africa*. Agricultural Research Council. Pretoria. Sudáfrica. 177 pp.
- HENDERSON, L., 2001. *Alien Weeds and Invasive Plants*. Plant Protection Research Institute and Agricultural Research Council, Pretoria. Sudáfrica.
- HENDERSON, L. & ANDERSON, J.G., 1966. *Common Weeds of South Africa*. Memoirs of the Botanical Surveys of South Africa. Department of Agricultural Technical Services, Pretoria. Sudáfrica.
- HENDERSON, L. & MUSIL, K.J., 1984. Exotic woody plants invaders of the Transvaal. *Bothalia* 15: 297-313.
- HENDERSON, L. & MUSIL, K.J., 1987. *Plant Invaders of the Transvaal*. Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria. Sudáfrica.
- HERRERO MARTÍNEZ, F., 1985. *Flórula y vegetación de los términos municipales de Navacarras y La Hoya*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.

- HERVÁS, J.L., 1995. Un neófito para la flora malagueña. *Blancoana* 12: 83-89.
- HERVÁS, J.L. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1997. Amarantáceas, chenopodiáceas y poligonáceas del Alto Guadalquivir hasta 1995. *Blancoana* 14: 18-24.
- HEYWOOD, V.H., 1989. Patterns, extents and modes of invasions of terrestrial plants. In Drake, J.A., Mooney, H.A., Di Castri, F., Groves, R.H., Kruger, F.J., Rejmánek, M. & Williamson, M. (eds.) 1989. *Biological Invasions, a Global Perspective*. John Wiley and Sons, Chichester. Reino Unido.
- HICKMAN, J.C., 1993. *The Jepson manual: higher plants of California*. University of California Press, Berkeley: 171.
- HIERRO, F., 1901. Herborizaciones efectuadas en el partido de Carrión de los Condes (Palencia). Datos para la flórula de Castilla la Vieja. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 30(2): 237-252.
- HILL, M.P. & CILLIERS, C.J., 1999. A review of the arthropod natural enemies, and factors that influence their efficacy, in the biological control of water hyacinth, *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms-Laubach (*Pontederiaceae*) in South Africa. *African Entomology* 7: 103-112.
- HILU, K.W., 1994. Evidence from RAPD markers in the evolution of *Echinochloa* millets (Poaceae). *Pl. Syst. Evol.* 189: 247-257.
- HITCHCOCK, C.L. & CRONQUIST, A., 1973. *Flora of the Pacific Northwest*. University of Washington Press, Seattle. USA.
- HOGUE, E.J. & LACROIX, L.J., 1970. Seed dormancy of Russian olive (*Elaeagnus angustifolia* L.). *Journal of American Horticultural Society* 95: 449-452.
- HOHENESTER, A., 1993. *Flora von Teneriffa (Kanarische Inseln, Spanien). Exkursionsflora für die Kanarischen Inseln*. Stuttgart. Alemania: 1-374.
- HOLDRIDGE, L.R. & POVEDA, L.J., 1975. *Árboles de Costa Rica*, Vol. 1. Centro Científico Tropical, San José. Costa Rica. 546 pp.
- HOLLINGSWORTH, M.L. & BAILEY, J.P., 2000. Evidence for massive clonal growth in the invasive weed (japanese knotweed). *Bot. J. Linn. Soc.* 133: 463-472.
- HOLLINGSWORTH, M.L. & BAILEY, J.P., 2000. Hybridisation and clonal diversity in some introduced *Fallopia* species. *Watsonia* 23: 111-121.
- HOLM, L.G., DOLL, J., HOLM, E., PANCHO, J.P. & HERBERGER, J.P., 1997. *World Weeds: natural histories and distributions*. Wiley. Nueva York. USA.
- HOLM, L.G., DOLL, J., HOLM, E., PANCHO, J.V., HOLSTRUM, J.T. JNR., MILLER, J.F., SCUDDER, W.F. & WILLIAMS, J.L. JNR., 1997. *World Weeds. Natural Histories and Distribution*. John Wiley and Sons. Nueva York. Estados Unidos.
- HOLM, L.G., PANCHO, J.V., HERBERGER, J.P. & PLUCKNETT, D.L., 1979. *A Geographical Atlas of World Weeds*. Jonh Wiley and Sons, Nueva York. Estados Unidos.
- HOLM, L.G., PLUCKNETT, D., PANCHO, J. & HERBERGER, J., 1977. *The world's worst weeds: distribution and ecology*. University Press of Hawaii, Honolulu. USA.
- HOLM, L.G., PLUCKNETT, D.L. & HERBERGER, J.P., 1977. *The World's Worst Weeds. Distribution and Biology*. University Press of Hawaii, Honolulu, Hawaii. Estados Unidos.
- HOLMES, P.M., 1990. Dispersal and predation in alien *Acacia*. *Oecologia* 83: 288-290.
- HOLMES, P.M., DALLAS, H. & PHILLIPS, T., 1987. Control of *Acacia saligna* in the south western Cape -are clearing treatments effective? *Veld & Flora*, 73: 98-100.
- HOLMES, P.M., MAC DONALD, I.A.W. & JURITZ, J., 1987. Effects of clearing treatment on seed banks of the alien invasive shrubs *Acacia saligna* and *Acacia cyclops* in the southern of South Western Cape, South Africa. *Journal of Applied Ecology* 24: 1.045-1.051.
- HOLUB, J., 1971. Notes on the terminology and classification of the synanthropic plants with examples from Czechoslovakflora. *Saussurea* 2: 5-18.
- HOLUB, J. & JIRÁSEK, V., 1967. Zur Vereinheitlichung der Therminologie in der Phytogeographie. *Folia Geobot. Phytotax. Bohem.* 2: 69-113.
- HONRUBIA, M. & LLIMONA, X., 1982. Aportación al conocimiento de los hongos del S.E. de España VIII. *Aphillophorales (Basidiomycetes)*. *Collect. Bot.* 13: 491-532.
- HORN, P., 1997. Seasonal dynamics of aerial biomass of *Fallopia japonica*. In Brock, J.H., Wade, M., Pysek, P. & Green, D. (eds.) *Plant invasions: Studies from North America and Europe*: 203-206. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- HOWARD, R.A., 1988. *Flora of the Lesser Antilles, Leeward and Windward Islands. Dicotyledonae*, part 1. Vol. 4. Jamaica Plain, MA: Arnold Arboretum, Harvard University. Estados Unidos. 673 pp.
- HOWARD, R.A., 1989. *Flora of the Lesser Antilles, Leeward and Windward Islands*. Vol. 5. Arnold Arboretum, Harvard University, Jamaica Plain. Estados Unidos.
- HUBBARD, J.C.E., 1965. *Spartina* marshes in southern England, VI. Pattern of invasion in Pool Harbour. *Journal of Ecology* 53: 799-813.
- HUBBARD, J.C.E., 1970. Effects of cutting and seed production in *Spartina anglica*. *Journal of Ecology* 76: 329-334.
- HUBBARD, J.C.E. & PARTRIDGE, T.R., 1981. Tidal inmersion and the growth of *Spartina anglica* marshes in Waihopai River Estuary, New Zealand. *New Zealand Journal of Botany* 21: 231-236.
- HUENNEKE, L.F. & VITOUSEK, P.M., 1990. Seedling and clonal recruitment of the invasive tree *Psidium cattleianum*: implications for management of native hawaiian forests. *Biological Conservation* 53: 199-211.

- HUGHES, C.E., 1993. *Leucaena genetic resources*. Oxford Forestry Institute. Reino Unido.
- HUTCHINSON, J. & DALZIEL, J.M., 1954. *Flora of West Tropical Africa*. Vol. 1 Part. 1. Crown Agents for Oversea Governments and Administrations, London. Reino Unido.
- IKAGAWA, T., 1988. *Leucaena dieback and the Cereus cacti in Hawaii: an observed positive relationship between naturalized introduced species*. *Leucaena Res. Report* 9: 123-126.
- IMPSON, F.A.C., MORAN, V.C., HOFFMANN, J.H., DONNELLY, D. & STEWART, K., 2000. Recent developments in the biological control of invasive acacias in South Africa: *Melanterius servulus* (*Coleoptera: Curculionidae*) against *Acacia cyclops*. *Proceedings of the X International Symposium on Biological Control of Weeds*: 729-734. Montana State University, Bozeman, Montana, Estados Unidos.
- ISERN, M.P., MARTÍNEZ, D., MONTAÑÀ, M. & PARÉS, E., 1984. Plantes ornamentales (autoctones i allòctones) de Barcelona. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat.*, Sec. Bot. 51.
- IVENS, G.W., 1967. *East African weeds and their control*. Oxford University Press, Nairobi. Kenia.
- IZCO, J., 1974. *Reynoutria japonica* Houtt. en España. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* 72: 25-28.
- IZCO, J. & AMIGO, J., 1986. Notas sobre la flora gallega, IV. *Trab. Compostelanos de Biol.* 13: 127-138.
- IZCO, J. & PANGUA, E. 1985. Aportaciones a la flora de Madrid: algunos neófitos interesantes. *Lazaroa* 8: 373-378.
- IZQUIERDO, J.I., 1986. Estudi d'*Abutilon Teophrasti Medicus* com a mala herba introduïda a Lleida. *Quad. Agr.* 7: 25-44.
- IZUQUIZA, A., 1985. *Contribución al estudio de la flora y vegetación vascular de los términos municipales de Fresno de la Fuente y Cedillo de la Torre (Segovia)*. Tesina de licenciatura. Universidad Complutense. Madrid.
- JAIDEEP, M., MUKUNTHAKUMAR, S. & MATHUR, J., 1992. Micropropagation of *Bauhinia variegata* and *Parkinsonia aculeata* from nodal explants of mature trees. *Plant Cell, Tissue and Organ Culture* 28(1): 119-121.
- JAUZEIN, P., 1995. Flore des champs cultivés. INRA Editions, París. Francia. 898 pp.
- JAUZEIN, P., 1998. Bilan des espèces naturalisées en France méditerranéenne. *6ème Symposium Medit. EWRS*: 19-25. Montpellier. Francia.
- JEFFREY, C., 1980. *Anacardiaceae*. In Townsend, C.C. & Guest, E. (eds.) *Flora of Iraq*, volume four, part one. Ministry of Agriculture and Agrarian Reform. Bagdad. Irak.
- JONES, R.J., 1973. *Some seed problems associated with the use of tropical pasture species and methods of overcoming them*. International Training Course on Seed Improvement and Certification, Canberra, Dept. Foreign Affairs. Australia.
- JONES, R.J. & ALIJU, A.S., 1976. Effects of *Eleusine indica*, herbicides and activated charcoal on the seedling growth of *Leucaena leucocephala* cv. Peru. *Trop. Grass.* 10: 195-203.
- JORDANO, D. & OCAÑA, M., 1957. Catálogo del herbario de los botánicos cordobeses Rafael de León y Gálvez, Fr. José de Jesús Muñoz Capilla, Rafael Entrenas y Antonio Cabrera. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 14: 680.
- JOVET, P., 1941. La végétation anthropophile du Pays Basque Français. *Bull. Soc. Bot. France* 88: 254-269.
- JUAN, A., SERRA, L., CRISTÓBAL, J.C., BARBER, A. & CRESPO, M.B., 1996. Notas sobre plantas alicantinas. *Bot. Complut.* 21: 59-70.
- JULIEN, M.H., 1987. *Biological control of weeds: a world catalogue of agents and their target weeds*. CAB International Institute of Biological Control. Ascot.
- JULIEN, M.H. & GRIFFITHS, M.W., 1998. *Biological control of weeds: A world catalogue of agents and their target weeds*, 4th ed. CAB International. Oxon. Reino Unido.
- KAMYCHEV, N.S., 1959. A contribution to the classification of anthropochores. [Russ.] *Bot. Zurn.* 44: 1643-1616.
- KAY, M., 1994. Biological control for invasive tree species. *New Zealand Forestry* 39: 35-37.
- KEANE, R.M. & CRAWLEY, M.J., 2002. Exotic plant invasions and the enemy release hypothesis. *Trends in Ecology and Evolution* 17: 164-170.
- KEIGHERY, G., 1996. *A checklist of Naturalised Vascular Plants of Western Australia*. With annotations for weedy WA and eastern states species. CALM, Sidney, Australia.
- KELLY, D. & SKIPWORTH, J.P., 1984. *Tradescantia fluminensis* in a Manawatu (New Zealand) forest I. *New Zealand Journal of Botany* 22.
- KERGUELEN, M., 1987. Données taxonomiques, nomenclaturales et chorologiques pour une révision de la flore de France. *Lejeunia* 120: 1-264.
- KERNERMAN, S.M., MCCOULLOUGH, J., GREEN, J. & OWNBY, D.R., 1992. Evidence of cross-reactivity between olive, holly, privet and Russian olive tree pollen allergens. *Annals of Allergy* 69: 493-496.
- KIRSHLEGER, M.F., 1872. Sur les plantes des vieux châteaux dans la région Alsato-Vogsgienne. *Bull. Soc. Bot. France* 9: 15-18.
- KLEINSCHMIDT, H.E. & JOHNSON, R.W., 1977. *Weeds of Queensland*. Department of Primary Industries, Brisbane. Australia.
- KLUGE, R.L. & CLAASENS, M., 1990. *Klugeana photoloxalis* Geertsema (Noctuidae: Cuculliinae), the first potential biological control agent for the weed *Oxalis pes-caprae* L. *Journal of the Entomological Society of Southern Africa* 53: 191-198.
- KNAPP, L.B. & CANHAM, C.D., 2000. Invasion of old-growth forests in New York by *Ailanthus altissima*: sapling growth and recruitment in

- canopy gaps. *Journal of the Torrey Botanical Society* 127(4): 307-315.
- KNIGHT, W.E., 1955. The influence of photoperiod and temperature on growth, flowering and seed production of dallis grass (*Paspalum dilatatum* Poir.). *J. Am. Soc. Agron.* 47: 555-559.
- KNOPE, F.L. & OLSON, T.E., 1984. Naturalization of Russian-olive: implications for Rocky Mountain wildlife. *Wildlife Society Bulletin* 12: 289-298.
- KORNAS, J., 1978. Remarks on the analysis of a synanthropic flora. *Acta Bot. Slov. Acad. Sci. Slov. Ser. 3:* 385-393.
- KORNAS, J., 1990. Plants invasions in Central Europe: historical and ecological aspects. In Di Castri, F., Hansen, A.J. & Debussche, M. (eds.) *Biological Invasions in Europe and the Mediterranean Basin*: 105-133. Kluwer Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- KOUMPLI-SOVANTZI, L., 1986. *Cotula coronopifolia*, L., a new adventice species for Greece. *Biologia Gallo-Hellenica* 11: 313-318.
- KOWARIK, I., 1995. Clonal growth in *Ailanthus altissima* on a natural site in West Virginia. *J. Veg. Sci.* 6(6): 853-856.
- KOWARIK, I., 1999. Neophytes in Germany: quantitative overview, introduction and dispersal pathways, ecological consequences and open questions. In Doyle, U. (ed.) *Alien organism in Germany*: 12-36. Federal Ministry of the Environment, Nature Conservation and Nuclear safety. Berlín. Alemania.
- KOWARIK, I. & SCHEPKER, H., 1998. Plant invasions in northern Germany: human perception and response. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant Invasions. Ecological mechanisms and human responses*: 109-120. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- KRISCHIK, V.A. & DENNO, R., 1990. Patterns of growth, reproduction, defense and herbivory in the dioecious shrub *Baccharis halimifolia* (Compositae). *Oecologia* 83: 182-190.
- KUNKEL, G., 1967. Plantas vasculares: nuevas adiciones para la flora de Gran Canaria. *Cuad. Bot.* 2: 23-28.
- KUNKEL, G., 1982. Los Riscos de Famara (Lanzarote, Islas Canarias). Breve descripción y guía florística. *Naturalia Hispanica* 22: 1-118. ICONA. Madrid.
- KUNKEL, G., 1987. *Flórula del desierto almeriense*. Instituto de Estudios Almerienses. Diputación Provincial de Almería. 252 pp.
- KUNKEL, G., 1993. *Die Kanarischen Inseln und ihre Pflanzenwelt*. 3 Aufl. Stuttgart. Alemania.
- L.G.W., 1977. Chemical weed control. *Cane Grow. Q. Bull.* 40: 68-116.
- LACOIZQUETA, J.M., 1884. Catálogo de las plantas que espontáneamente crecen en el valle de Vertizarrana. Parte primera. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 13: 131-235.
- LADERO, M., NAVARRO, F. & VALLE, C., 1983. Comunidades nitrófilas salmantinas. *Stud. Bot.* 2: 7-67.
- LAÍNZ, M., 1956a. Aportaciones al conocimiento de la flora gallega II. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 14: 529-554.
- LAÍNZ, M., 1956b. Aportaciones al conocimiento de la flora montañesa, I. *Collect. Bot.* 5: 147-158.
- LAINZ, M., 1968. Nueva contribución al conocimiento de la flora palentina. *Collect. Bot.* 7: 573-596.
- LAÍNZ, M. & LORIENTE, E., 1982. Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(2): 469-475.
- LAÍNZ, M. & LORIENTE, E., 1983. Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 405-416.
- LAMBINON, J., 1959. Contribution à l'étude de la flore adventice de la Belgique. II. Etude sur diverses Gramineae. *Bull. Soc. Roy. Belgique* 91(2): 179-195.
- LAMIC, J., 1885. *Recherches sur les plantes naturalisées dans le soud-ouest de la France*. Ann. Sc. Nat. Bordeaux et SO Mén n° 1.
- LANGELAND, K.A. & BURKS, K.C., 1998. *Identification and Biology of non-native plants in Florida's natural areas*. University of Florida. Gainesville. Florida. USA.
- LANGELAND, K.A. & SMITH, B.E., 1993. Evaluation of copper herbicides for the control of waterhyacinth (*Eichhornia crassipes*) in New and improved methods for the control of aquatic weeds. *Semi-annual report of the U.S. Department of Agriculture*, IFAS/University of Florida Center for Aquatic Plants. Florida. USA.
- LAPRAZ, G., 1947. Recherches phytosociologiques en Catalogne. Les associations à Bruyères et à Cistes. *Collect. Bot.* 9: 77-126.
- LAPRAZ, G., 1955. Contribution à l'étude de la flore de Catalogne (suite). *Collect. Bot.* 4: 343-349.
- LASTRA, J.J. & MAYOR, M., 1979. Nota florística sobre Grado y sus contornos. *Rev. Fac. Ci. Univ. Oviedo* 17-19: 309-315.
- LASTRA, J.J. & MAYOR, M., 1982. Nota florística sobre Grado y sus contornos (III). *Bol. Inst. Estud. Asturianos, Supl. Ci.* 30: 71-74.
- LASTRA, J.J., MAYOR, M. & GUNNEMANN, H., 1980. Fragmenta chorologica occidentalia, 4280-4283. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 107.
- LAUBER, K. & WAGNER, G., 2000. *Flora Helvetica*. Haupt, Berna. Suiza. 1615 pp.
- LAUBER, K. & WAGNER, G., 2001. *Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse*. 2ème édition. Ediciones Paul Haupt. Berna. Suiza.
- LAVOREL, S., PRIEUR, A.H. & GRIGULIS, K., 1998. Invasibility and diversity of plant communities from patterns to processes. *6ème Symposium Medit. EWRS*: 3-10. Montpellier. Francia.
- LAWESSON, J.E., 1990. Alien plants in the Galapagos Islands, a Summary. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 32: 15-20.

- LAWESSON, J.E. & ORTIZ, L., 1990. Plantas introducidas en las islas Galápagos. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 32: 201-210.
- LAWRENCE, J.G., COLWELL, A. & SEXTON, O.J., 1991. The ecological impact of allelopathy in *Ailanthus altissima* (Simaroubaceae). *American Journal of Botany* 78(7): 948-958.
- LAZA, M., 1948. Estudio sobre la flora y vegetación de las sierras Tejeda y Almijara. *Anales Jard. Bot. Madrid* 6(2).
- LAZARO, J.A., 2001. Flórula del término municipal de Renedo de Esgueva (Valladolid). Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca. 147 pp.
- LAZARO IBIZA, B., 1900. Contribuciones a la flora de la Península Ibérica. Notas críticas acerca de la flora española (2ª serie). *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 29(1-2): 125-176.
- LEAL, F. & GUARDIA, M.L., 1987. Árboles y arbustos ornamentales de la ciudad de Almería. *Bol. Inst. Estud. Almerienses* 7.
- LEE, W.G. & PARTRIDGE, T.R., 1983. Rates of spread of *Spartina anglica* and sediment accretion in the New Rives Estuary, Invercargill, New Zealand. *New Zealand Journal of Botany* 21: 231-236.
- LEEUWENBERG, A.J.M., 1979. The Loganiaceae of Africa, XVIII. *Buddleja* L., II. Revision of the African and Asian species. *Belmontia* 10(51): 1-163.
- LENNÉ, J.M., 1991. Diseases of *Leucaena* species. *Trop. Pest Management* 37: 281-289.
- LEONARD, J., 1952. Aperçu préliminaire des groupements végétaux pionniers dans la région de Yangambi (Congo Belge). *Vegetatio* 3: 273-297.
- LERMA, A.J., TUDELA, A.R. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1995. Algunas compuestas de Jaén hasta 1993. *Blancoana* 12: 66-76.
- LERMS, A.J., TUDELA, A.R. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1995. Algunas compuestas de Jaén hasta 1993. *Blancoana* 12: 66-76.
- LEWIS, G.P., 1987. *Legumes of Bahia*. The Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- LEWIS, J.P., COLLANTES, M.B., PIRE, E.F., CARNEVALE, N.J., BOCCANELLI, S.I., STOFELLA, S.L. & PRADO, D.E., 1985. Floristic groups and plant-communities of southeastern Santa Fe, Argentina. *Vegetatio* 60(2): 67-90.
- LID, J., 1967. *Contributions to the flora of the Canary Islands*. Skr. Norske Vidensk. Acad. Oslo I. Matem Naturv. kl. n.s. 23.
- LINDER, R., 1958. Les Oenothera récemment réconnus en France. *Bull. Soc. Bot. France* 104(9-10): 515-525.
- LIOGIER, H.A., 1988. *Descriptive flora of Puerto Rico and adjacent islands, Spermatophyta*. Vol. 2. Río Piedras. Editorial de la Universidad de Puerto Rico. 481 pp.
- LIOGIER, H.A., 1994. *Descriptive flora of Puerto Rico and adjacent islands*. Vol. 3. Editorial de la Universidad de Puerto Rico, Río Piedras. Puerto Rico. 461 pp.
- LITTLE, E.L., 1980. *National Audubon Society Field Guide to North American Trees, eastern region*: 526-527, 572-573. Alfred A. Knopf, Inc. New York. USA.
- LLAMAS, F., 1984. Flora y vegetación de la Maragatería (León). Institución Fray Bernardino de Sahagún. Excmo. Diputación Provincial de León-CSIC. León. 273 pp.
- LLAMAS, F., ACEDO, C. & LENCE, C., 2002. De plantis legionensibus. *Notula XVII. Lazaroa* 23: 125-127.
- LLAMAS GARCÍA, F., 1984. *Flora y vegetación de la Maragatería (León)*. Institución Fray Bernardino de Sahagún. Excmo. Diputación Provincial de León-CSIC.
- LLAURADÓ, M., 1984. El gènere *Paspalum* L. a Catalunya. *Bull. Inst. Catalana Hist. Nat., Secc. Bot.* 51: 101-108.
- LODGE, D.M., 1993. Species invasions and deletions. In Kaireva, P.M., Kingsolver, J.G. & Honey, R.B. (eds.) *Biotic Interactions and Global Change*: 367-387. Sunderland, Massachusetts. Estados Unidos.
- LONG, R.W. & LAKELA, O., 1976. *A flora of tropical Florida*. Banyan Books, Miami. Estados Unidos. 962 pp.
- LONSDALE, W.M., 1997. Global patterns of plant invasions and their concept of invasibility. *Ecology* 80: 1522-1536.
- LOOPE, L.L., 1988. Biological invasions of arid land nature reserves. *Biological Conservation* 44: 95-118.
- LOOPE, L.L., HAMANN, O. & STONE, C.P., 1988. Comparative conservation biology of oceanic archipelagos: Hawaii and the Galapagos. *Bioscience* 38: 272-282.
- LOOPE, L.L. & MUELLER-DOMBOIS, D., 1989. Characteristics of invaded islands with special reference to Hawaii. In Drake, J.A., Mooney, H.A., di Castri, F., Groves, R.H., Kruger, F.J., Rejmánek, M. & Williamson, M. (eds.). *Biological Invasions, a Global Perspective*: 257-280 John Wiley and Sons, Chichester. Reino Unido.
- LÓPEZ, C. & MAILLET, J., 1998. Impact de perturbations sur l'installation d'une espèce envahissante: *Senecio inaequidens*. 6ème Symposium Medit. EWRS: 47-48. Montpellier. Francia.
- LÓPEZ GONZÁLEZ, G., 1975. Contribución al conocimiento florístico y fitosociológico de Sierra de Aguas. *Acta Bot. Malacitana* 1: 81-205.
- LÓPEZ GONZÁLEZ, G., 1978. Contribución al conocimiento fitosociológico de la Serranía de Cuenca, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 34(2): 597-702.
- LÓPEZ GONZÁLEZ, G., 1980. Notas críticas a la flora malacitana. *Anales Jard. Bot. Madrid* 36: 275-289.
- LÓPEZ VÉLEZ, G., 1996. *Flora y vegetación del macizo del Calar del Mundo y sierras adyacentes del sur de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses.

- ses. Excma. Diputación Provincial de Albacete. 520 pp.
- LORDA, M., 1997. Fragmenta chorologica occidentalia, 6275-6280. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 454-455.
- LORDA, M., 2001. Flora del Pirineo navarro. *Guineana* 7.
- LORENZI, H., 2000. *Plantas daninhas do Brasil. Terrestres, Aquáticas, Parásitas e Tóxicas.* 3^a edição. Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda. São Paulo. Brasil.
- LORENZI, H. & JEFFERY, L., 1987. *Weeds of the United States and their control.* Van Nostrand Company, Nueva York. Estados Unidos.
- LORIENTE, E., 1974. Datos sobre la flora de la costa de Santander. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 31(1): 139-153.
- LORIENTE, E., 1975. Nueva asociación psammófila para las dunas muertas de la costa santanderina. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 32(2): 441-452.
- LORIENTE, E., 1975. Sobre la vegetación de las clases *Zosteretea* y *Spartinetea maritimae* de Santander. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 31(2): 179-189.
- LOSA, T.M., 1945. Datos para el estudio de la flora gallega. Plantas de las islas Cíes. *Anales Jard. Bot. Madrid* 4: 357-401.
- LOSA, T.M. & RIVAS GODAY, S., 1968. Estudio florístico y geobotánico de la provincia de Almería. *Arch. Inst. Aclim.* 13(1): 76.
- LOSCOS, F., 1876. *Tratado de plantas de Aragón:* 571. Edición del Semanario Farmacéutico. Establecimiento Tipográfico del Hospicio. Madrid.
- LOVICH, J.E., 2000. *Pennisetum setaceum* (Forssk.) Chiov. In Bossard, C.C., Randall, J.M. & Hoshovsky, M.C. (eds.) *Invasive Plants of California's Wildlands:* 258-262. University of California Press, Berkeley. USA.
- LUCEÑO, M., LÓPEZ JIMÉNEZ, N., GARCÍA MUÑOZ, B., GONZÁLEZ CANALEJO, A. & BLANCO, E., 1999. Aportaciones al conocimiento de la flora de Gredos IV. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 433-436.
- LUESCHEN, V.E., ANDERSEN, R.N. & HOVSTAND, T.R., 1993. Seventeen years of cropping systems and tillage effects velvetleaf (*Abutilon theophrasti Medicus*) seed longevity. *Weed Science* 41: 82-86.
- LYE, K.A., *Cyperaceae.* In Thulin, M., (ed.) *Flora of Somalia*, volume four: 98-147. The Royal Botanic gardens, Kew. Reino Unido.
- MAC DONALD, I.A.W., CLARK, D.L. & TAYLOR, H.C., 1989. The history and effects of alien plants control in the Cape of Good Hope Nature Reserve, 1.941-1.978. *South African Journal of Botany* 55: 56-75.
- MAC DONALD, I.A.W. & JARMAN, M.L., 1985. *Invasive Alien Plants in the Terrestrial Ecosystems of Natal, South Africa.* South African National Scientific Programmes Report nº 118, CSIR, Pretoria. Sudáfrica.
- MAC DONALD, I.A.W. & NOTT, T.B., 1987. Invasive alien organisms in central south west África/Namibia: results of a reconnaissance survey conducted in November 1984. *Madoqua* 15: 21-34.
- MAC DONALD, I.A.W. & WISSEL, C., 1992. Determining optimal clearing treatments for the alien invasive shrub *Acacia saligna* in the southwestern Cape, South Africa. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 39: 169-186.
- MACK, R.N., SIMBERLOFF, D., LONSDALE, W.M., EVANS, H., CLOUT, M. & BAZZAZ, F.A., 2000. Biotic invasions: causes, epidemiology, global consequences and control. *Ecol. Appl.* 10(3): 689-710.
- MADSEN, J.D., 1997. Methods of management of nonindigenous aquatic plants. In Luken, J.O. & Thieret, J.W. (eds.) *Assessment and management of plant invasions.* Springer. Nueva York. USA.
- MAJORAL, A., 1985. Notes florística de la Plana d'Urgell. *Collect Bot.* 16: 127-131.
- MALAGARRIGA, H.T., 1976. Catálogo de las plantas superiores de l'Alt Empordà. *Acta Phytotax. Barcinon.* 18: 83.
- MALATO-BELIZ, J., 1959. Novas especies para a flora de Portugal. *Bol. Soc. Brot.* 33: 233-245.
- MALATO-BELIZ, J. & GUERRA, J.A., 1977. Notas de florística, X. *Lagascalia* 7(1): 55-76.
- MANCHESTER, S.J. & BULLOCK, J.M., 2000. The impacts of non-native species on UK biodiversity and the effectiveness of control. *J. App. Ecol.* 37: 845-864.
- MANTSANET, J. & AGUILELLA, A., 1984. Notas florísticas valencianas, VI. *Lazaroa* 6: 287-289.
- MARCET, A., 1903. Una excursió botànica a Montserrat (acabament). *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat.* 3: 132.
- MARCET, A., 1906. Una excursión a orillas del Ebro. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 5: 137-141.
- MARCET, A.F., 1952. Flora montserratina (continuación). *Bol. Real. Soc. Esp. Hist. Nat. Secc. Biol.* 50: 299-379.
- MARCET, A.F., 1953. Flora montserratina (continuación). *Bol. Real. Soc. Esp. Hist. Nat. Secc. Biol.* 51: 51-109.
- MARCOS, A., 1936. Contribució al coneixement de la flora balear. Flòrula de Cabrera i dels illots pròxims. *Cavanillesia* 8(1-7): 5-52.
- MARSHALL, G., 1987. A review of the biology and control of selected weed species of the genus *Oxalis*: *O. stricta* L., *O. latifolia*, H.B.K. and *O. pes-caprae* L. *Crop Protection* 6: 355-364.
- MARTICORENA, C., 2000. *Naturalised Plants of Chile.* Herbario de la Universidad de Santiago. Chile.
- MARTICORENA, C. & QUEZADA, A., 1985. *Catálogo de la flora vascular de Chile.* Gayana, Botánica 42(1-2). Universidad de Concepción. Chile.
- MARTÍN, G., NEGRILLO, A.M., LÓPEZ GUADALUPE, M. & AROZA, P., 1984. Algunas plantas interesantes que viven bajo los cultivos subtropicales de la

- provincia de Granada. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 471.
- MARTÍN AGUADO, M., 1996. Acerca de una cactácea, ya toledana. *Toletum* 35: 9-20.
- MARTÍN BALLESTEROS, M.A., 1993. *Ensayo fitogeográfico de la pteridoflora de las provincias de Zamora y Salamanca*. Atlas pteridológico. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca. 249 pp.
- MARTÍN BLANCO, C.J. & CARRASCO, M.A., 2001. Notas de Flora Hispanica IV. *Bot. Complutensis* 25: 309-312.
- MARTÍN BOLAÑOS, M., 1955. *Eucaliptos de mayor interés para España*. Instituto Forestal de Investigaciones y Experiencias. Ministerio de Agricultura. Madrid. 95 pp.
- MARTÍN CALDERÓN, G., NEGRILLO, A.M., LÓPEZ GUADALUPE, M. & AROZA, P., 1984. Algunas plantas interesantes que viven bajo los cultivos subtropicales de la provincia de Granada. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 470-471.
- MARTÍN DE AGAR, P., TORRES, A. & RAMÍREZ DÍAZ, L., 1984. Ecología y organización del territorio: el caso de la aglomeración urbana de Murcia y su área de influencia I: prospección y sectorización temática. *Mediterránea, Ser. Biol.* 7: 203-252.
- MARTÍNEZ, A., & MATEO, G., 1997. Relación de citaciones florísticas de la cuadrícula 30TXL29 (Morata de Jalón, Zaragoza). *Flora Montiberica* 5: 24-46.
- MARTÍNEZ CABEZA, A. & MATEO, G., 1997. Relación de citaciones florísticas de la cuadrícula 30TXL29 (Morata de Jalón, Zaragoza). *Flora Montiberica* 5: 24-46.
- MARTÍNEZ GARCÍA, G., 1974. Observaciones florísticas y ecológicas sobre el Puerto de Ventana. *Rev. Fac. Ci. Univ. Oviedo* 16: 145-204.
- MARTÍNEZ MARTÍNEZ, M., 1934. Aportaciones a la flora española, plantas de Alicante. *Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat.* 14: 405-480.
- MARTÍNEZ PARRAS, J.M., 1982. *Parietario mauritanicae-Ceratocapnetum heterocarpaceae*, ass. nov. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(1): 187-190.
- MARTÍNEZ PARRAS, J.M., PEINADO, M., BARTOLOMÉ, C. & MOLERO MESA, J., 1988. Algunas comunidades vegetales higrófilas e higronitrófilas estivo-autumnales de la provincia de Granada. *Acta Bot. Barc.* 37: 271-279.
- MARTÍNEZ PUEBLA, E., PRIETO, J., & CENTELLAS, A., 1998. *Timanfaya National Park*. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid. 152 pp.
- MARZOCCA, A., 1976. *Manual de malezas*. 3ª edición. Editorial Hemisferio Sur. Buenos Aires. Argentina. 564 pp.
- MARZOCCA, A., 1994. *Guía descriptiva de malezas del Cono Sur*. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. Buenos Aires. Argentina.
- MASALLES, R.M., SANS, F.X. & PINO, J., 1996. Flora alóctona de origen americano en los cultivos de Cataluña. *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 436-442.
- MASALLES, R.M., SANS, F.X., PINO, J. & CHAMORRO, L., 1996. Aportació al coneixement de la flora sinantròpica catalana. *Folia Bot. Misc.* 10: 77-84.
- MASCLANS, F. & BATALLA, E., 1966. Flora de los montes de Prades (continuación). *Collect. Bot.* 6: 609-695.
- MASLIN, B.R., 1974. Studies in the genus *Acacia*, 3. The taxonomy of *Acacia saligna* (Labill.) H. Wendl. *Nuytsia* 2: 332-340.
- MATEO, G., 1983. *Estudio sobre la flora y vegetación de las sierras de Mira y Talayuelas*. Monografías ICONA nº 31. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. 287 pp.
- MATEO, G., 1988. Fragmenta chorologica occidentalia 1716-1728. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 330.
- MATEO, G., 1990. *Catálogo florístico de la provincia de Teruel*. Instituto de Estudios Turolenses, Excma. Diputación Provincial de Teruel. 548 pp.
- MATEO, G. & AGUILERA, A., 1986. Notas florísticas valencianas, V. *Folia Bot. Misc.* 5: 3-8.
- MATEO, G. & CRESPO, M.B., 1988. Fragmenta chorologica occidentalia, 1745-1759. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 332-333.
- MATEO, G., CRESPO, M.B. & NEBOT, J.R., 1987. Fragmenta chorologica occidentalia, 928-950. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 155-157.
- MATEO, G. & FIGUEROLA, R., 1986. De flora valentina, I. *Collect. Bot.* 16: 377-382.
- MATEO ÁLVAREZ, B., 1981. Nuevas adiciones a la flora de Menorca. *Collect. Bot.* 12: 119-129.
- MATO IGLESIAS, M.C., 1968. Estudio de la vegetación del partido judicial de Caldas de Reyes. *Trab. Dept. Bot. Fisiol. Veg. Madrid* 1(2): 59-114.
- MAYOR, M., 1965. *Estudio de la flora y vegetación de las Sierras de Pela, Ayllón y Somosierra*. Tesis doctoral. Universidad Complutense. Madrid.
- MAYOR, M. & DÍAZ, T.E., 1977. *La flora Asturiana*. Ayalga Ediciones. Salinas, Asturias. 710 pp.
- MAYOR, M., DÍAZ GONZÁLEZ, T.E. & NAVARRO, F., 1974. Adiciones al catálogo florístico del Cabo de Peñas (Asturias). *Rev. Fac. Ci. Univ. Oviedo* 16: 137-142.
- MAYOR, M., DÍAZ, T.E. & NAVARRO, F., 1974. Aportación al conocimiento de la flora y vegetación del Cabo de Peñas (Asturias). *Bol. Inst. Estud. Asturianos, Supl. Ci.* 19: 93-154.
- MEAZA, G., CADÍÑANOS, J.A., CAMPOS, J.A., GARCÍA CODRÓN, J.C. & LOZANO, P., 1997. Presencia, dinámica actual y procesos de alteración inducidos por la flora xenófita en el litoral cantábrico oriental. *Munibe-Ciencias Naturales* 49: 129-141.
- MEDINA, M., 1891. Excursions botaniques en Espagne. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 20: 122-125.
- MEDRANO, L.M., 1987. Flora de La Rioja, II: Sierra de la Demanda. *Zubía* 5: 7-61.
- MEDRANO, L.M., 1988. Flora de La Rioja, III: Sierras de Castejón, Camero Nuevo y Moncalvillo. *Zubía* 6: 31-72.

- MEDRANO, L.M., 1989. Flora de La Rioja, IV: serranías del interfluvio Iregua-Leza. *Zubía* 7: 37-64.
- MEDRANO, L.M., ALEJANDRE, J.A., ARIZALETA, J.A. & BENITO, J., 1997. Aproximación al catálogo florístico de La Rioja. *Itinera Geobotánica* 10: 257-316.
- MEDRZYCKI, P. & PABJANEK, P., 2001. Linking land use and invading species features: a case study of *Acer negundo* in Białowieża village (NE Poland). In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: Species Ecology and Ecosystems Management*: 123-132. Backhuys Publishers, Leiden, Holanda.
- MEIKLE, R.D., 1985. *Flora of Cyprus II*: 1164. The Bentham-Moxon Trust Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- MELENDO, M., 1998. De Marianis montis plantis notulae, II. *Lazaroa* 19: 173-178.
- MELENDO, M., CANO, E. & VALLE TENDEROL, F., 1995. Aportaciones a la flora de Andalucía: Sierra Morena (Córdoba). *Acta Bot. Malacitana* 20: 304-307.
- MERGEN, F., 1959. A toxic principle in the leaves of *Ailanthus*. *Bot. Gazette* 121: 32-36.
- MIHULKA, S. & PYSEK, P., 2001. Invasion history of *Oenothera* congeners in Europe: a comparative study of spreading rates in the last 200 years. *Journal of Biogeography* 28(5): 597.
- MILLER, I.M. & BAKER, D.D., 1985. The initiation, development and structure of root nodules in *Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae). *Protoplasma* 128: 107-119.
- MILTON, S.J., 1980. *Australian Acacias in the south western Cape: preadaptation, predation and success*. Cape Town. Sudáfrica.
- MITRAKOS, K.A., 1980. A theory for mediterranean plant life. *Acta Oecologica* 1: 245-252.
- MOLERO, J., 1985. Aportaciones a la flora del sudeste ibérico. *Collect. Bot.* 16: 149-160.
- MOLERO, J., SÁEZ, L. & VALLVERDÚ, J., 1995. Noves aportacions al coneixement florístic de les comarques meridionals de Catalunya. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat., Secc. Bot.* 64: 61-72.
- MOLERO BRIONES, J., 1997. Plantas vasculares de los montes de Aranda de Duero. Contribución al conocimiento florístico de la provincia de Burgos. *Fontqueria* 48: 71-80.
- MOLERO MESA, J. & PÉREZ RAYA, F., 1987. *La flora de Sierra Nevada. Avance sobre el catálogo florístico nevadense*. Universidad de Granada. 397 pp.
- MOLINA, J.A., 1990. Sobre adventicias en Andalucía oriental. *Acta Bot. Malacitana* 15: 372-373.
- MOLINA, J.R., 1992. Flora y vegetación del valle de Iruelas (Ávila). *Cuad. Abulenses* 18: 11-149.
- MOLINA CANTOS, R., VALDÉS-FRANZI, A. & GONZÁLEZ BESERAN, J.L., 1991. Notes florísticas i corològiques, 545-580. *Collect. Bot.* 20: 244-247.
- MOLINA MORENO, J.R., 1992. Flora y vegetación del valle de Iruelas (Ávila). *Cuad. Abulenses* 18: 11-149.
- MOLL, E.J., 1980. Blackwood. In Stirton C.H. (ed.) *Plant invaders: beautiful but dangerous*: 52-55. Department of Nature and Environmental Conservation of the Cape Provincial Administration. Cape Town. Sudáfrica. 52 pp.
- MONK, R.W. & WIEBE, H.H., 1961. Salt tolerance and protoplasmic salt hardness of various woody and herbaceous ornamental plants. *Plant Physiology* 36: 478-482.
- MONTEIRO, A., MOREIRA, I., SANTOS, A.C. & SERRASQUEIRO, P.M., 2003. Water hyacinth (*Eichhornia crassipes*) in Portugal. Synopsis of its Bioecology and Management. En *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Malherbología, Barcelona, 4-6 noviembre 2003* [Cd-Rom]. UPC. Servei de Comunicació Institucional pp 89-103
- MONTSERRAT, P., 1953. Flora de la Cordillera Litoral Catalana (porción comprendida entre los ríos Besós y Tordera). Continuación. *Collect. Bot.* 5: 613-657.
- MONTSERRAT, P., 1955. Flora de la Cordillera Litoral Catalana (porción comprendida entre los ríos Besós y Tordera). *Collect. Bot.* 4: 351-398.
- MONTSERRAT, P., 1962. Flora de la Cordillera Litoral Catalana. *Collect. Bot.* 6: 1-48.
- MOORE, D.M., 1968. *Cereus Miller* In T.G. Tutin et al. (eds.), *Flora europaea* 2: 300. Cambridge University Press. Reino Unido.
- MOREHART, A.L., CARROLL, R.B. & STEWART, M., 1980. Phomopsis canker and dieback of *Elaeagnus angustifolia*. *Plant Disease* 64: 66-69.
- MORTON, J.F., 1978. Brazilian pepper, its impact on people, animals and the environment. *Economic Botany* 32: 253-359.
- MOTTEN, A.F. & ANTONOVICS, J., 1992. Determinants of out crossing rate in a predominantly self-fertilizing weed, *Datura stramonium* (Solanaceae). *American Journal of Botany* 79: 419-427.
- MUELLER, M.H. & VAN DER VALK, A.G., 2002. The potential role of ducks in wetland seed dispersal. *Wetlands* 22: 1.
- MULLINS, P.H. & MARKS, T.C., 1987. Flowering phenology and seed production of *Spartina anglica*. *Journal of Ecology* 74: 1.037-1.048.
- MUNE, T.L. & PARHAM, J.W., 1956. Weed control: Guava and its control in Fiji. *Agricultural Journal Fiji* 27(3/4): 103-108.
- MUNZ, P., 1959. *A flora of California*. University of California Press. Berkeley. Estados Unidos.
- MYERS, J.H. & BAZELY, D.R., 2003. *Ecology and Control of Introduced Plants*. Cambridge University Press, Cambridge. Reino Unido.
- NADAL, M. & MORET, A., 1982. Espècies fitoparàsites de la família Esferopsidàcies a Catalunya. *Collect. Bot.* 13: 597-608.
- NATALI, A. & JEANMONOD, D., 1996. *Flore analytique des plantes introduites en Corse. Complément*.

- ments au prodrome de la flore corse. Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève. Ginebra. Suiza. 211 pp.
- NAVA, H.S., 2000. Algunas novedades florísticas asturianas. *Bol. Ci. Naturaleza I.D.E.A.* 46: 289-292.
- NAVARRO, C., 1990. *Fallopia* Adanson. In: Castroviejo, S., Laínz, M., López-González, G., Montserrat, P., Muñoz-Garmendia, F., Paiva, J. & Villar, L. (eds.) *Flora Ibérica* II. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- NAVARRO, C. & MUÑOZ GARMENDIA, F., 1998. *Eriobotrya* Lindl. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica* VI: 389-391. Real Jardín Botánico. CSIC. Madrid.
- NAVARRO, F., GALLEGOS, F. & GARCÍA RÍO, R., 1992. Táxones novedosos o poco conocidos de la flora vascular zamorana. *Stud. Bot.* 10: 17-24.
- NAVARRO, F. & GARCÍA RÍO, R., 1992. Fragmenta chorologica occidentalia, 4.190-4.228. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 100-103.
- NAVARRO, F. & SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, J.A., 1982. *Artemisia tournefortiana* Rchb., neófito de la flora española. *Stud. Bot.* 1: 27-31.
- NAVARRO, F. & VALLE, C., 1984. Vegetación herbácea del centro-occidente zamorano. *Stud. Bot.* 3: 63-177.
- NAVARRO, S. & DÍAZ, T.E., 1977. Algunas novedades y anotaciones para la flora astur-leonesa. *Trab. Dept. Bot. Univ. Oviedo* 1: 41-53.
- NAVARRO ANDRÉS, F., 1974. Datos para el catálogo florístico del Aramo y sus estribaciones (Asturias) II: de Euphorbiaceae a Lamiaceae (Labiate). *Rev. Fac. Ci. Univ. Oviedo* 16: 243-282.
- NAVARRO ANDRÉS, F., 1982. Datos para el catálogo florístico del Aramo y sus estribaciones (Asturias) V: monocotiledóneas, excepto poáceas y ciperáceas. *Stud. Bot.* 1: 41-58.
- NAVARRO ANDRÉS, S. & DÍAZ, T.E., 1977. Algunas novedades y anotaciones para la flora asturleonesa. *Trab. Dep. Bot. Univ. Oviedo* 1: 41-53.
- NEW, T.R., 1983. Seed predation of some australian acacias by weevils (Coleoptera: Curculionidae). *Australian Journal of Zoology* 31: 345-352.
- NIETO, G., 1929. Las malas hierbas de algunos cultivos de Galicia. *Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat.* 15(2): 773-776.
- NILSEN, E.T. & MULLER, W.H., 1980. A comparison of the relative naturalization ability of two *Schinus* species in southern California I. Seed germination. *Bulletin Torrey Botanical Club* 107: 51-56.
- NOGUÉS, A., 1923. Apuntes para la flora tarragonense. *Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat.* 22: 177-218.
- NUET, J. & PANAREDA, J.M., 1988. Notes florísticas y corológicas, 179-212. *Collect. Bot.* 17(2): 290-293.
- OBERDORFER, E., 1975. Bemerkungen zur Vegetation Madeiras. *Anales Jard. Bot. Madrid* 32(2): 1.315-1.332.
- OHWI, J., 1965. *Flora of Japan*. Smithsonian Institution. Washington DC. USA.
- OLALEYE, V.F. & AKINYEMIJU, O.A., 1996. Effect of a glyphosate [N-(phosphomethyl) glycine] application to control *Eichhornia crassipes* Mart. On fish composition and abundance in the Abiala Creek, Niger Delta, Nigeria. *Journal of Environmental Management* 47(2): 115-122.
- OLSON, T.E. & KNOPF, F.L., 1986. Naturalization of Russian olive in the western United States. *Western Journal of Applied Forestry* 1: 65-69.
- OOAA. PARQUES NACIONALES. 2001. *Timanfaya. Parque Nacional*. CD-Rom. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- ORNDUFF, R., 1987. Reproductive systems and chromosome races of *Oxalis pes-caprae* L. and their bearing on the genesis of a noxious weed. *Annals of The Missouri Botanical Garden* 74: 79-84.
- ORTEGA, A., 1995. *Bidens* L. In Devesa, J.A. (ed.) *Vegetación y flora de Extremadura*: 527. Universitas Editorial. Badajoz.
- ORTIZ, P.L., 1999. *Robinia* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica* VII(I): 264-266. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- ORTIZ, S., 1986. Apuntes sobre la flora ourensana. *Stud. Bot.* 5: 191-194.
- ORTUÑO, I. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1995. Algunas Geraniáceas, Euphorbiáceas y Oxalidáceas de Jaén hasta 1993. *Blancoana* 12: 44-46.
- OSMOND, C.B. & MONRO, J., 1981. Prickly pear. In Carr, D.J. & Carr, S.G.M. (eds.) *Plants and Man in Australia*. Academic Press. Sidney: 194-222.
- OWEN, S.J., 1996. *Weeds of concern on Conservation Lands in New Zealand. Ecological Weeds on Conservation Land in New Zealand: a Database*. Department of Conservation, Wellington. Nueva Zelanda. 118 pp.
- PAIVA, J., 1999. *Acacia* Mill. In Talavera, S., Aedo, C., Castroviejo, S., Romero-Zarco, E., Sáez, L., Sanguero, F.J. & Velayos, m. (eds.) *Flora iberica* VII (I): 11-25. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- PAIVA, J. & NOGUERA, I., 1993. *Abutilon* Mill. In: Castroviejo, S., Aedo, C., Cirujano, S., Laínz, M., Montserrat, P., Muñoz-Garmendia, F., Navarro, C., Paiva, J. & Soriano, C. (eds.) *Flora Ibérica* III: 202-203. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- PALAU, P., 1954. Nuevas estirpes para la flora de Baleares. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 11(2): 514.
- PALLARÉS, A., 1995. Notas sobre flora de Almería. *Boletín Instituto de Estudios Almerienses* 13: 237-266.
- PANETTA, F.D. & MCKEE, J., 1997. Recruitment of the invasive ornamental, *Schinus terebinthifolius*, is dependent upon frugivores. *Australian Journal of Ecology* 22: 432-438.
- PARDO SASTRÓN, J., 1901. Apéndice al catálogo de plantas de Torrecilla de Alcañiz. Datos que podrán servir para escribir el catálogo de plantas de Valdealgorfa. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 30(2): 211-236.

- PARDO SASTRÓN, J., 1902. Catálogo de las plantas de Torrecilla de Alcañiz, así espontáneas como cultivadas. Continuación. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 1: 172-179.
- PARDO SASTRÓN, J., 1903. Catálogo de las plantas de Torrecilla de Alcañiz, así espontáneas como cultivadas. Continuación. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 2: 262-268.
- PARKER, D. & WILLIAMSON, M., 1996. *Low-impact, selective herbicide application for control of salt cedar and Russian olive*. Southwest Region, Forest Service, USDA. Alburquerque. USA.
- PARMAR, C. & KAUSHAL, M.K., 1982. *Opuntia dillenii*. In *Wild Fruits*: 54-57. Kalyani Publishers. Nueva Delhi. India.
- PARSONS, W.T. & CUTHBERTSON, E.G., 1992. *Noxious weeds of Australia*. Indata Press, Melbourne/Sydney. Australia.
- PARSON, W.T. & CUTHBERTSON, E.G., 2001. *Noxious weeds of Australia*. 2nd edition. CSIRO Publishing, Victoria. Australia. 712 pp.
- PARTHAK, P.S., DEBROY, R. & RAI, P., 1974. Autoecology of *Leucaena leucocephala* (Lam.) De Wit 1: seed production and germination. *Tropical Ecology* 15: 1-11.
- PARTRIDGE, I., 1979. The guava threat in Fiji. *South Pacific Bull.* 29(2): 28-30.
- PASCUAL, H., 1978. Leguminosas de la Península Ibérica y Baleares. *Monografías INIA* nº 28: 1-207.
- PASTOR SAMPEDRO, A., 1991. *Flórula y vegetación de los términos municipales de Pelabravo y Calvarrasa de Abajo*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- PAU, C., 1894. Plantas aragonesas recogidas por D. Benito Vicioso, de Calatayud. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 23(2-3): 124-144.
- PAU, C., 1895. *Notas botánicas a la flora española*, Fascículo 6. Madrid.
- PAU, C., 1895. Plantas de La Bética. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 24(2): 130-142.
- PAU, C., 1895. Plantas recogidas por D. Juan Benedicto, farmacéutico de Montreal del Campo, según muestras remitidas por él mismo. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 24(1): 13-23.
- PAU, C., 1896. Lista de las especies a que pertenecen las plantas recogidas en la Sierra de Albarracín por D. Doroteo Almagro. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 25(2): 34-51.
- PAU, C., 1900. Relación de plantas ibiceñas. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 29: 62-69.
- PAU, C., 1901. Relación de plantas menorquinas. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* 1(4): 207-215.
- PAU, C., 1903. La *Oxalis cernua* Thunb. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 2: 244.
- PAUNERO, E., 1952. Catálogo de las plantas recogidas por D. Arturo Caballero en Guadalupe (Cáceres), 1948-1949. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 10(1): 61.
- PAUNERO, E., 1958. Las andropogoneas españolas. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 15: 417-459.
- PEDROL, J., 1986. Fragmento chorologica occidentalicia, 238-249. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(2): 511-512.
- PEINADO, M., BARTOLOMÉ, C. & MARTÍNEZ PARRAS, J.M., 1985. Notas sobre vegetación nitrófila. *I. Stud. Bot.* 4: 27-33.
- PEIRCE, J.R., 1997. The biology of australian weeds: 31. *Oxalis pes-caprae* L. *Plant Protection Quarterly* 12(3): 110-119.
- PEÑAFIEL, M.S., GARCÍA ROSA, J. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1996. Plantas del término de Linares en el Herbario Jaén hasta 1995. *Blancoana* 13: 52-68.
- PEÑUELAS, J. & VERDAGUER, A., 1987. *Elodea canadensis* Rich. a l'embassament de la Torrassa: récord de fondària per una fanerògama aquàtica. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat. Secc. Bot.* 54: 79-81.
- PERALTA, J., BÁSCONES, J.C. & IÑIGUEZ, J., 1992. Catálogo florístico de la Sierra de Leyre. *Príncipe de Viana. Supl. Ci.* 11-12: 103-195.
- PERDUE, R.E., 1958. *Arundo donax*, source of musical reeds and industrial cellulose. *Economic Bot.* 12: 368-404.
- PEREIRO, F. & CESTARI, P., 1984. Molinate + R-33865* for the control of *Echinochloa* sp. in rice. *Proc. EWRS 3rd Symp. Weed. Probl. Medit. Area:* 191-197. Lisboa.
- PÉREZ BADIÁ, M.R., 1997. *Flora vascular y vegetación de la comarca de la Marina Alta (Alicante)*. Instituto de Cultura "Juan Gil-Albert". Diputación Provincial de Alicante. 566 pp.
- PÉREZ BADIÁ, R., TORRE, A., SERRA, L. & CRESPO, M.B., 1994. Notas corológicas sobre plantas alacantinas. *Fontqueria* 40: 25-29.
- PÉREZ CHISCANO, J.L., 1982. Aportación al estudio de los helechos de la cuenca extremeña del Guadiana. *Acta Bot. Malacitana* 7: 193-198.
- PÉREZ CHISCANO, J.L., 1991. *Cotula coronopifolia* L., neófito de los arrozales del Las Vegas Altas del Guadiana (Badajoz). *Stud. Bot.* 9: 155-156.
- PÉREZ GARCÍA, F.J., CUETO, M., JIMÉNEZ, M.L., GARRIDO, J.A., MARTÍNEZ, F., MEDINA, J.M., RODRÍGUEZ-TAMAYO, M.L., SOLA, A.J. & MOTA, J.F., 2003. Contribuciones a la flora vascular de Andalucía (España) (89-95). *Acta Bot. Malacitana* 28: 233-237.
- PÉREZ LARA, J.M., 1887. Florula gaditana. Pars secunda. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 16(2): 273-372.
- PÉREZ LARA, J.M., 1889. Florula gaditana. Pars tercia. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 18(1): 35-143.
- PÉREZ LARA, J.M., 1891. Florula gaditana. Pars quarta. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 20(1): 29-94.
- PÉREZ LARA, J.M., 1895. Florula gaditana se recensio celer omnium plantarum in provincia gaditana hucusque notarum. Pars Quinta. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 24: 279-335.
- PÉREZ MORALES, C., 1985. *Flora y vegetación de la cuenca alta del río Bernesga (León)*. Tesis doctoral. Universidad de León. 404 pp.

- PERIS, J.B., STÜBING, G. & GONZÁLEZ ABELLÁN, E., 1984. *Ipomoea stolonifera*, un neófito litoral-psamófilo nuevo para flora ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 467-468.
- PIETERSE, A.H. & MURPHY, K.J., (Eds.). 1993. *Aquatic Weeds: the Ecology and Management of Nuisance Aquatic Vegetation*. Oxford University Press. Reino Unido.
- PIGNATTI, S., 1982. *Flora d'Italia*. Vols. I, II y III. Edagricole. Bolonia.
- PIGNATTI, S., 1999. Mediterranean invasive plants. *Proceedings 5th International Conference on the Ecology of Invasive Alien Plants*. La Maddalena, Cerdeña. Italia.
- PINO, J., AFÁN, I., SANS, F.X. & GUTIÉRREZ, C., 2000. *Senecio pterophorus* DC., a new alien species in the european mainland. *Anales Jard. Bot. Madrid* 58(1): 188-189.
- PINTO DA SILVA, A.R. & RAINHA, B.V., 1948. *Stenotaphrum secundatum* (L.) Cass. *Agron. Lusit.* 10(1): 81-82.
- PLANCHON, G., 1864. *Des modifications de la flore de Montpellier depuis le XVI^e siècle jusqu'à nos jours*. París. Francia.
- POLUNIN, O. & HUXLEY, A., 1987. *Flowers of the Mediterranean*. Hogarth Press, Londres. Reino Unido.
- POMATA, E., 1882. Catálogo de las plantas recolectadas al estado espontáneo en la provincia de Toledo. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 11(2-3): 241-306.
- PONERT, 1977. Quelques aspects de l'origine et l'Histoire des arbres et des arbustes d'ornement. *Jardins de France* 5: 44-50.
- PRIETO BOCALEGRA, V.J. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1995. Algunas gramíneas de Jaén hasta 1993. *Blancoana* 12: 76-81.
- PRIEUR, A.J. & LAVOREL, S., 1998. Biodiversité et invasion de fiches post-culturales de la région méditerranéenne française. *6^{ème} Symposium Medit. EWRS*: 51-52. Montpellier. Francia.
- PROCTOR, G.R., 1984. *Flora of the Cayman Islands*. Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido. 834 pp.
- PUENTE GARCÍA, E., 1988. *Flora y vegetación de la cuenca alta del río Sil*. Inst. Fray Bernardino de Sahagún. Dip. Prov. de León. 555 pp.
- PUENTE GARCÍA, E., LÓPEZ-PACHECO, M.J. & DÍAZ, T.E., 1985. De plantis legionensisbus. Nota III. *Acta Bot. Malacitana* 10: 41-44.
- PUJADAS, A., 1986. *Flora arvense y ruderal de la provincia de Córdoba*. Tesis doctoral. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Universidad de Córdoba. 629 pp.
- PUJADAS, A. & HERNÁNDEZ BERMEJO, J.E., 1986. Contribución al conocimiento de la flora arvense y ruderal de la provincia de Córdoba. *Lagascalia* 14(2): 203-225.
- PUJADAS, A. & HERNÁNDEZ BERMEJO, J.E., 1988. Fragmenta chorologica occidentalia, 1644-1654. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 323-324.
- PURSEGLOVE, J.W., 1968. *Tropical crops. Dicotyledons*. Longman, Londres. Reino Unido.
- PYSEK, P., 1995. On the terminology used in plant invasions studies. In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & Wade, M. (eds.) *Plant Invasions: General aspects and special problems*: 71-81. SPB Academic Publishing, Amsterdam. Holanda.
- PYSEK, P., MANDÁK, B., FRANCÍRKOVÁ, T. & PRACH, K., 2001. Persistence of stout clonal herbs as invaders in the landscape: a field test of historical records. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.). *Plant Invasions: Species Ecology and Ecosystem Management*: 235-244. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- PYSEK, P., PRACH, K. & MANDÁK, B., 1998. Invasions of alien plants into habitats of central European landscape: an historical pattern. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant Invasions. Ecological mechanisms and human responses*: 85-94. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- PYSEK, P., SÁDLO, J. & MANDÁK, B., 2002. Catalogue of alien plants of the Czech Republic. *Preslia (Praga)* 74: 97-186.
- QUER, J., 1762, 1764, 1784. *Flora española o historia de las plantas que se crean en España*. 6 vol. Madrid.
- QUERAL, J.M. & BORRERO, J.M., 1999. *Peixos, amfibis i plantes aquàtiques del delta del Ebre*. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca. Generalitat de Catalunya. 174 pp.
- QUERALT, R. & PASCUAL, LL., 1917. Plantes recollides durant el curs 1915-16 als entorns de Fortià. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat.* 17: 90-96.
- QUIANG, S. & CAO, X., 2000. Survey and analysis of Exotic Weeds in China. *Journal of Plant Resources* 9(4): 34-47.
- QUINLAN, T.J. & EDGLEY, W.H.R., 1975. Dairy pastures for the Atherton Tableland. *Queensland Agric. J.* 101: 28-36.
- RAGÓN, A.R., 1987. *Flórula y vegetación del término municipal de Cantalapiedra (Salamanca)*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- RAMAKRISHNAN, P.S., 1991 Biologica invasion in the tropics: an overview. In Ramakrishnan, P.S. (ed.) *Ecology of Biological Invasions in the Tropics*: 1-20. Internationa Scientific Publications, Nueva Delhi. India.
- RAMIREZ, M. & DEL MONTE, J.P., 1995. Comportamiento de la germinación en el género *Echinochloa*. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 181-186. Huesca.
- RANDALL, J.M., 1993. Exotic weeds in North American and Hawaiian natural areas: The nature Conservancy's plan of attack. In McKnight, B.N. (ed.) *Biological pollution: The control and impact of invasive exotic species*: 159-172. Indiana Academy of Sciences. Indianapolis, Indiana. Estados Unidos.

- RANDALL, J.M. & MARTINELLI, J., (eds.). 1996. *Invasive plants: weeds of the global garden*. Brooklyn Botanic Garden Handbook 149. Estados Unidos.
- RANDALL, J.M. & TU, M., 2001. Biological control. In Tu, M., Hurd, C. & Randall, J.M. (eds.) *Weed control methods handbook: tools and techniques for use in natural areas*. Tucson. USA.
- RANDALL, R.P., 2002. *A global compendium of weeds*. R.G. & F.J. Richardson. Melbourne. Australia. 905 pp.
- RANWELL, D.S., 1967. Worlds resources os *Spartina townsendii* (*senso lato*) and economic use of Spartina marshland. *Journal of Applied Ecology* 4: 239-256.
- RAUNKJAER, O., 1934. *The life forms of plants and statistical plant geography*. Clarendon Press. Oxford. Reino Unido.
- RAVEN, P.H., *Oenothera L.*, In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H., walters, S.M. & Webb, D.A. *Flora europaea* 2: 306-308. Cambridge University Press. Reino Unido.
- REBUELTA, M., SAN ROMÁN, L. & SERRANILLOS, M.G., 1978. Estudio del efecto diurético de *Equisetum arvense L.*, *Bidens aurea* (Aiton) Sheriff, *Micromeria fruticosa L.*, *Spergularia rubra L.*, *Cynodon dactylon L.* *Anales Jard. Bot. Madrid* 34(2): 703-714.
- RECASENS, J., 1997. *Amaranthus powellii* S. Watson a la Plana Occidental Catalana. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat. Secc. Bot.* 65: 43.
- RECASENS, J. & CONESA, J.A., 1988. Contribució al coneixement de la Flora Catalana Occidental, III. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat. Secc. Bot.* 59: 71-74.
- RECASENS, J. & CONESA, J.A., 1998. Attributs des espèces végétaux exotiques présentes dans les cultures de la Catalogne (Espagne). 6ème Symposium Medit. EWRS: 26-32. Montpellier. Francia.
- REJMÁNEK, M., 1995. What makes a species invasive? In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & Wade, M. (eds.) *Plant Invasions: General aspects and special problems*: 3-13. SPB Academic Publishing, Amsterdam. Holanda.
- REJMÁNEK, M., 2000. Invasive plants: approaches and predictions. *Australian Journal of Ecology* 25: 497-506.
- RICHARDS, A., 1978. The pollination of flowers by insects. *Linnean Society Symposium Series* 6: 1-213. Academic Press, Londres. Reino Unido.
- RICHARDSON, D.M., PYSEK, P., REJMÁNEK, M., BARBOUR, M.G., PANETTA, F.D. & WEST, C.J., 2000. Naturalization and invasion of alien plants: concepts and definitions. *Diversity and Distribution* 6: 93-107.
- RICO, E., 1978. *Estudio de la flora y vegetación de la comarca de Ciudad Rodrigo*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- RICO, E., 1981. Algunas plantas del nordeste cacereño. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 181-186.
- RICO, E., 1981. Notas corológicas. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 307-309.
- RICO, E., 1985. Aportaciones y comentarios sobre la flora del centro-oeste español. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 407-423.
- RICO, E., 2001. *Eichhornia crassipes* (C. Mart.) Solms (*Pontederiaceae*) en Extremadura. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(1): 160-161.
- RICO, E. & FERNÁNDEZ DÍEZ, F.J., 1976. Flórula de los términos municipales de Aldealengua y Cabrerizos (Salamanca). *Trab. Dept. Bot. Salamanca* 2: 45-67.
- RICO, E. & FERNÁNDEZ DÍEZ, F.J., 1977. Flórula de los términos municipales de Aldealengua y Cabrerizos (Salamanca) II. *Trab. Dept. Bot. Salamanca* III: 61-81.
- RICO, E. & GIRÁLDEZ, X., 1989. Aportaciones al conocimiento de los pteridófitos del occidente hispano. *Anales Jard. Bot. Madrid* 46(2): 583-591.
- RIGUEIRO, A. & SILVA PANDO FJ., 1984. Aportaciones a la flora de Galicia I. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 385-395.
- RIKLI, M., 1903. Die Anthropochoren und der Formenkreis des *Nasturtium palustre* DC. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 13: 71-82.
- RÍOS, S., CRESPO, M.B., ALCARAZ, F. & SOLANAS, J.L., 1999. Fenología de dos comunidades arvenses de los huertos tradicionales de cítricos del levante español. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 59-64. Logroño.
- RIVAS GODAY, S., 1945. Contribución al estudio de *Schoenetum nigricantis* de Vasconia. *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat., Secc. Biol.* 43: 261-272.
- RIVAS GODAY, S., 1971. Revisión de las comunidades hispanas de la clase Isoeto-Nanojuncetea Br.-Bl. & Tx. 1943. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 27: 225-276.
- RIVAS GODAY, S. & BELLOT, F., 1948. Estudios sobre la vegetación y flora de la comarca de Despeñaperros-Santa Elena (continuación). *Anales Jard. Bot. Madrid* 6(2): 93-215.
- RIVAS MARTÍNEZ, S., 1978. Sobre la vegetación nitrófila del *Chenopodium muralis*. *Acta Bot. Malacitana* 4: 71-78.
- RIVAS MARTÍNEZ, S., COSTA, M., CASTROVIEJO, S. & VALDÉS, E., 1980. La vegetación de Doñana (Huelva, España). *Lazaroa* 2: 5-190.
- RIVAS MARTÍNEZ, S., PENAS, A. & DÍAZ, T.E., 1986. Datos sobre la vegetación terofítica y nitrófila leonesa. Nota II. *Acta Bot. Malacitana* 11: 273-287.
- RIVERA, J. & CABEZUDO, B., 1985. Aportaciones al conocimiento florístico de la Sierra de Aracena (Huelva, España). *Acta Bot. Malacitana* 10: 61-78.
- ROALES, J., 1997. Contribución al conocimiento de la flora de Sevilla I: novedades corológicas para la provincia. *Lagascalia* 20(1): 129-150.

- ROBBINS, W., 1940. *Alien plants growing without cultivation in California*. Agricultural Experiment Station Bulletin, 637. University of California, Berkeley. Estados Unidos.
- ROBBINS, W., BELLUE, M. & BALL, W., 1970. *Weeds of California*. Documents and Publications. Sacramento, California. Estados Unidos.
- ROBLEDO, A., ALCARAZ, F.J. & TORRE, A., 1988. Notes florísticas y corológicas, 267-316. *Collect. Bot.* 17(2): 297-301.
- ROBLES, A.B. & BONZA, J., 1993. Flora forrajera autóctona del sureste español II, catalogación en un área piloto de Almería. *Pastos* 22(1): 37-51.
- RODRÍGUEZ FEMENIAS, J.J., 1874. Suplemento al catálogo de plantas vasculares de Menorca. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 3(1): 5-68.
- RODRÍGUEZ FEMENIAS, J.J., 1901. Catálogo de las plantas de adorno cultivadas en Menorca. Imprenta Fábregas. Mahón.
- RODRÍGUEZ OUBIÑA, J. & ORTIZ, S., 1990. Los codesares (comunidades de *Adenocarpus complicatus* subsp. *complicatus*) del occidente gallego. *Stud. Bot.* 8: 61-65.
- ROMERO, M.I., AMIGO, J. & BUJÁN, M., 1990. Fragmenta chorologica occidentalia, 2.808-2.812. *Anales Jard. Bot. Madrid* 48(1): 71.
- ROMERO, T. & RICO, E., 1989. Flora de cuenca del río Duratón. *Ruizia* 8.
- ROSELLÓ, R. & PERIS, J.B., 1983. Algunos neófitos de la provincia de Castellón. *Fontqueria* 28: 53-56.
- ROSELLÓ, R. & PERIS, J.B., 1991. De plantis castellonensis. *Fontqueria* 31: 149-152.
- ROUX, E.R., 1961. History of the introduction of australian acacias in the Cape Flats. *South African Journal of Science* 57(4): 99-102.
- ROVIRA, A.M. & MOLERO, J., 1983. Aportacions a la flora de les comarques transibèriques (Terra Alta, Ribera de l'Ebre i Baix Ebre). *Collect. Bot.* 14: 557-561.
- ROY, B., 1998. *An Illustrated guide to Common Weeds of New Zealand*. Plant Protection Society of New Zealand, Auckland. Nueva Zelanda. 282 pp.
- ROY, B., POPAY, I., CHAMPION, P., JAMES, T. & RAHMAN, A., 2001. *An illustrated guide to common weeds of New Zealand*. New Zealand Plant Protection Society. Auckland. Nueva Zelanda. 282 pp.
- RUIZ DE CLAVIJO, E., 1990. Números cromosomáticos de plantas occidentales, 613-630. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(2): 431-437.
- RUIZ DE CLAVIJO, E., 1993. Números cromosómicos para la Flora Española, 664-690. *Lagascalia* 17(1): 161-172.
- RUIZ DE CLAVIJO, E., CABEZUDO, B. & DOMÍNGUEZ, E., 1984. Contribución al estudio florístico de las serranías subbéticas de la provincia de Sevilla. *Acta Bot. Malacitana* 9: 169-232.
- RUIZ DE CLAVIJO, E. & JIMÉNEZ, M., 1990. Novedades corológicas para la flora de Andalucía occidental. *Lagascalia* 16(1): 130-132.
- RUIZ DE CLAVIJO, E., MUÑOZ, J. & SALVO, E., 1984. Sobre la presencia de *Azolla filiculoides* Lam. en España. *Acta Bot. Malacitana* 9: 129-132.
- RUIZ DE LA TORRE, J., ABAJO, A., CARMONA, E., ESCRIBANO, R., ORTEGA, C., RODRÍGUEZ, A. & RUIZ DEL CASTILLO, J., 1982. *Aproximación al listado de plantas vasculares de la provincia de Madrid*. Consejería de Agricultura y Ganadería. Comunidad de Madrid.
- RUIZ TÉLLEZ, T. & VALDÉS-FRANZI, A., 1987. Novedades y comentarios fitosociológicos sobre vegetación luso-extremadurensse. *Stud. Bot.* 6: 25-38.
- RUSSELL, A.B., HARDIN, J.W., GRAND, L. & FRAZER, A., 1997. *Poisonous Plants of North Carolina*. Department of Horticultural Science, Botany, Plant Pathology and Family and Consumer Sciences. North Carolina State University. USA.
- RUSSELL, J.S. & WEBB, H.R., 1976. Climatic range of grasses and legumes used in pastures. Result of a survey conducted at the 11th International Grassland Congress. *J. Aust. Inst. Agric. Sci.* 42: 156-163.
- SÁENZ, C. & GUTIÉRREZ BUSTILLO, M., 1983. El contenido polínico de la atmósfera de Madrid. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 433-463.
- SÁEZ, L., 1997. Atlas Pteridológico de Catalunya y Andorra. *Acta Bot. Barcinon.* 44: 39-167.
- SAGREDO, R., 1975. Contribución al conocimiento de la flora almeriense. *Anales Inst. Bot. Cavallines* 32.
- SAGREDO, R., 1987. *Flora de Almería*. Diputación Provincial de Almería.
- SAINT-YVES, A., 1932. *Monographia Spartinarum. Candollea* 5: 19-100.
- SAIZ, F., 1987. *Contribución al estudio de la flora y vegetación arvense cerealista de Tierra de Pinares (Valladolid)*. Tesis de Licenciatura. Universidad de Salamanca.
- SALINAS, M.J. & BLANCA, G., 1996. Vegetación forestal riparia en la provincia de Almería (SE España). *Monogr. Fl. Veg. Bética* 9: 57-96.
- SALVAÑA, J.M., 1885. *Recuerdos botánicos de Igualada. Flora aqualatense póstuma de D. José Baulisi y Salamanca. Memoria leída en sesión celebrada el día 30 de junio de 1885*. Real Acad. Cienc. Art. Tomo 2.
- SALVO, E., 1990. *Guía de helechos de la Península Ibérica y Baleares*. Editorial Pirámide S.A. Madrid. 377 pp.
- SAMO, A.J., 1995. *Catálogo florístico de la provincia de Castellón*. Diputació de Castelló, Castellón. 448 pp.
- SAN LEÓN, D.G., IZCO, J. & SÁNCHEZ, J.M., 1999. *Spartina patens* as a weed in Galician saltmarshes (NW Iberian Peninsula). *Hydrobiologia* 415: 213-222.
- SÁNCHEZ, E.G., JESÚS, J.B. & MUÑOZ, B., 1994. Lombrices de tierra en una chopera de Madrid (España): *Annelida, Oligochaeta* I, relaciones de

- dominancia. *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., Secc. Biol.*: 91(1-4): 19-23.
- SÁNCHEZ, P., GUERRA, J., COY, E., HERNÁNDEZ, A., FERNÁNDEZ, S. & CARRILLO, A.F., 1998. *Flora de Murcia. Claves de identificación e iconografía de plantas vasculares*. DM Ediciones. Murcia. 439 pp.
- SÁNCHEZ-BARBUDO, M.C., 1976. *Flora y vegetación de La Armuña*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- SÁNCHEZ GARCÍA, I., 1995. Nuevas áreas para la flora de Andalucía occidental. *Acta Bot. Malacitana* 20: 308-309.
- SÁNCHEZ GARCÍA, I. & MARTÍNEZ ORTEGA, C., 1984. Nuevas áreas para la flora de Andalucía occidental. *Lagascalia* 17(2): 357-366.
- SÁNCHEZ GÓMEZ, P. & ALCARAZ, F., 1993. *Flora, vegetación y paisaje vegetal de las sierras de Segura Orientales*. Instituto de Estudios Albacetenses. Diputación Provincial de Albacete. 459 pp.
- SÁNCHEZ MATA, D., 1989. *Flora y vegetación del macizo oriental de la Sierra de Gredos*. Diputación Provincial de Ávila. 440 pp.
- SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, J.A., 1977. *Flórula del término municipal de Babilafuente (Salamanca)*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, J.A., 1983. *Flora y vegetación de la comarca de Sayago (Zamora)*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- SÁNCHEZ SÁNCHEZ, J., 1979. *Estudio de la flora y vegetación de la comarca de Ledesma*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- SANTA-BÁRBARA, C., VALDÉS, B. & PINA, F.J., 2003. Novedades corológicas para la comarca del Andévalo (provincia de Huelva, SO de España). IV. *Acta Bot. Malacitana* 28: 237-246.
- SANTOS, M.T., LADERO, M. & AMOR, A., 1989. Vegetación de las intercalaciones básicas de la provincia de Cáceres (Extremadura, España). *Stud. Bot.* 7: 9-146.
- SANTOS GUERRA, A., 1983. *Vegetación y flora de La Palma*. Editorial Interinsular Canaria. Santa Cruz de Tenerife. 348 pp.
- SANZ FÁBREGA, F. & COSTA TENORIO, M., 1987. Nota sobre la flora de la Sierra de Cabo de Gata (Almería). *Acta Bot. Malacitana* 12: 236-241.
- SANZ FÁBREGA, J. & COSTA, M., 1987. Catálogo florístico del sector septentrional de la Sierra del Cabo de Gata. *Bol. Inst. Estud. Almerienses* 7: 269.
- SANZ-ELORZA, M., 1997. Fragmenta chorologica occidentalia. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55.
- SANZ-ELORZA, M., 1998. Aportaciones al conocimiento de la flora del Altoaragón. *Lucas Mallada* 10: 189-204.
- SANZ-ELORZA, M., 1998. Fragmenta chorologica occidentalia, 6655. *Anales Jard. Bot. Madrid* 56(1): 145.
- SANZ-ELORZA, M., 2001. *Flora y vegetación arvense y ruderaria de la provincia de Huesca*. Tesis doctoral. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agraria. Universitat de Lleida. 958 pp.
- SANZ-ELORZA, M., 2001b. Las comunidades arvenses estivales de los barbechos y rastrojos alzados de los sectores Somontano-Aragonés y Bárdenas-Monegros: *Kickxio lanigerae-Chrozophoretum tinctoriae* Izco 1975. *Lazaroa* 22: 143-145.
- SANZ-ELORZA, M., DANA, E. & SOBRINO, E., 2001. Aproximación al listado de plantas alóctonas invasoras reales y potenciales en España. *Lazaroa* 22: 121-131.
- SANZ-ELORZA, M., DANA, E.D. & SOBRINO, E., 2002. Aportaciones a la flora de la provincia de Segovia. *Bot. Complutensis*.
- SANZ-ELORZA, M., DANA, E.D. & SOBRINO, E., 2003. Aportaciones a la flora de la provincia de Segovia II. *Bot. Complutensis*. 27: en prensa.
- SANZ-ELORZA, M. & SOBRINO, E., 1999. *Ageratina adenophora* (Compositae), alóctona nueva para la flora ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 424-425.
- SANZ-ELORZA, M. & SOBRINO, E., 2002. Plantes vasculars del quadrat UTM 31TCF34 Cambrils. ORCA: *Catàlegs florístics locals*. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- SANZ-ELORZA, M., SOBRINO, E. & DANA, E.D., 2001b. Terminología utilizada en los estudios sobre xenófitas e invasiones de plantas alóctonas. *Actas Congreso Nacional Sociedad Española de Malherbología*: 41-45. León, España.
- SARDINERO, S., 1994. *Estudio de la vegetación de la flora del macizo occidental de la Sierra de Gredos (Sistema Central, España)*. Tesis doctoral. Universidad Complutense. Madrid.
- SATTIN, M., ZANIN, G. & BERTI, A., 1992. Case History for weed competition/population ecology velvetleaf (*Abutilon theophrasti*) in corn (*Zea mays*). *Weed Technology* 6: 213-219.
- SCHEUERMANN, R., 1948. Zur Eintelung der Adventiv und Ruderalfloren. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 58: 268-276.
- SCHMITZ, D.C., SCHARDT, J.D., LESLIE, S.J., DRAY, F.A., OSBORNE, J.A. & NELSON, B.V., 1993. The ecological impact and management history of three invasive alien aquatic plant species in Florida. In McKnight, B.N. (ed.) *Biological Pollution: the control and impact of invasive exotic species*. Indiana Academy of Science. Indianapolis. USA.
- SCHOFIELD, E.K., 1989. Effects of introduced plantas and animals on island vegetation: examples from the Galápagos Archipelago. *Conserv. Biol.* 3: 227-238.
- SCHÖNFELDER, P., LEÓN, M.C. & WILDPRET, W., 1993. Catálogo de la flora vascular de la isla de Tenerife. *Itinera Geobotanica* 7: 375-404.
- SCHULTHORPE, C.D., 1995. *The biology of aquatic vascular plants*. Koeltz Scientific Books. Konigsstein. Alemania.

- SEGURA, A., MATEO, G. & BENITO, J.L., 1996. De flora soriana, VI. *Fontqueria* 44: 69-76.
- SEGURA, A., MATEO, G. & BENITO, J.L., 2000. *Catálogo florístico de la provincia de Soria*. Excma. Diputación Provincial de Soria. 377 pp.
- SEGURA-BURCIAGA, S. & MEAVE, J., 2001. Effect of the removal of the exotic *Eucalyptus resinifera* on the floristic composition of a protected xerophytic shrubland in southern Mexico City. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: Species Ecology and Ecosystems Management*: 319-330. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- SEIGER, L.A., 1997. The status of *Fallopia japonica* (*Reynoutria japonica*; *Polygonum cuspidatum*) in North America. In Brock, J.H., Wade, M., Pysek, P. & Green, D. (eds.) *Plant invasions: Studies from North America and Europe*: 95-102. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- SELMA, C., 1992. Fragmenta chorologica occidentalia, 4110-4179. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 96-100.
- SENNEN, F., 1904. Note sur le *Cirsium corbariense* Sennen, sur le *Conyza naudini* Bonnet et sur quelques hybrides. *Bull. Soc. Bot. France* 51: 425-427.
- SENNEN, F., 1909. Une vingtaine de "plante nouvelles" pour la Catalogne. Plantes non encore signalées aux environs de Tortosa. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 8: 143-150, 168-175.
- SENNEN, F., 1910. Plantes observées autour de Teruel. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 9: 173-184.
- SENNEN, F., 1910a. Note sur la flore de Benicarló, Peñíscola, Sta. Magdalena, etc. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 10: 131-143.
- SENNEN, F., 1910b. Plantes observées autour de Teruel. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 9: 173-184.
- SENNEN, F., 1911. Note sur la flore de Benicarló, Peñíscola, Sta. Magdalena, etc. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 10.
- SENNEN, F., 1912. Quelques formes nouvelles ou peu connues de la flore de Catalogne, Aragón, Valence. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 11.
- SENNEN, F., 1916. Liste de plantes. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 15: 94-105.
- SENNEN, F., 1927. Plantes d'Espagne. *Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat.* 26: 76-183.
- SENNEN, F., 1929. Quelques espèces adventices, subespontanées ou cultivées en Espagne et dans le domaine méditerranéen. *Cavanillesia* 2(1-4).
- SENNEN, FR., 1917. Flore de Catalogne. Additions et commentaires. *Treb. Inst. Catalana Hist. Nat.* 3: 55-266.
- SERRA, J.A., CRISTÓBAL, J.C., BARBER, A. & CRESPO, M.B., 1996. Notas sobre plantas alicantinas. *Bot. Complutensis* 21: 59-70.
- SERRA, J.A., CRISTÓBAL, J.C. & CRESPO, M.B. 1995. Fragmenta chorologica occidentalia, 5462-5478. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(1): 111-112.
- SERRA, L., SOLER, J.X. & MATEO, G., 1993. Fragmenta chorologica occidentalia, 4683-4697. *Anales Jard. Bot. Madrid* 51(1): 136-137.
- SERRADILLA, J., 1989. *Flórula y vegetación de Guijuelo*. Tesis de licenciatura. Universidad de Salamanca.
- SERRADILLA, J. & RICO, E., 1990. Fragmenta chorologica occidentalia, 3157-3171. *Anales Jard. Bot. Madrid* 48(2): 241-242.
- SEVA, E. & ESCARRÉ, A., 1976. El eslizón ibérico (*Chalcides bedriagai*) en el medio insular de Nueva Tabarca (provincia de Alicante). *Mediterránea, Ser. Biol.* 1: 61-115.
- SHAFROTH, P.B., AUBLE, G.T. & SCOTT, M.L., 1995. Germination and establishment of native plains cottonwood (*Populus deltoides* Marshall subsp. *monilifera*) and the exotic Russian olive (*Elaeagnus angustifolia* L.). *Conservation Biology* 9: 1169-1175.
- SHARMA, B.M., 1984. Ecophysiological studies of *Eleusine indica* (L.) Gaertn. and *Sporobolus pyramidalis* P. Beauv. at Ibadan, Nigeria. *J. Range Management* 37(3): 275-276.
- SHELTON, H.M. & BREWBAKER, J.L., 1994. *Leucaena leucocephala* -the most widely used forage tree legume-. In Gutteridge, R.C. & Shelton, H.M. (eds.) *Forage trees as legumes in tropical agriculture*: 15-29. CAB International, Wallingford.
- SHREVE, F. & WIGGINS, I.L., 1964. *Vegetation and flora of the Sonoran Desert*. Stanford University Press. Stanford, California. USA.
- SHUKLA, Y.N., SRIVASTAVA, A. & KUMAR, S., 1999. Phytotoxic and antimicrobial constituents of *Argyreia speciosa* and *Oenothera biennis*. *Journal of Ethnopharmacology* 67(2): 241-245.
- SIERRA RÀFOLS, E., 1979. Algunes espècies adventícies i naturalitzades. *Collect. Bot.* 11: 297-300.
- SILANDER, J.A. & ANTONOVICS, J., 1979. The genetic basis of the ecological amplitude of *Spartina patens* L. Morphometric and physiological traits. *Evolution* 33: 1114-1127.
- SILVA PANDO, F.J., 1994. Flora y series de vegetación de la Sierra de Ancares. *Fontqueria* 40: 233-238.
- SILVA-PANDO, F.J. & RIGUEIRO, A., 1992. *Guía das árbores e bosques de Galicia*. Editorial Galaxia. Vigo. 294 pp.
- SIMENSTAD, C.A. & THOM, R.M., 1995. *Spartina alterniflora* (smooth cordgrass) as an invasive halophyte in Pacific Northwest estuaries. *Hortus Northwest* 6: 9-12, 38-40.
- SMITH, C.W., 1984. Impact of alien plants on Hawaii's native biota. In Stone, C.P. & Scott, J.M. (eds.) *Hawaii's Terrestrial Ecosystems: Preservation and Management*: 198. Cooperative National Park Resources Studies Unit. University of Hawaii. Manoa. USA.
- SMITH, C.W., 1989. Controlling the flow of non-native species. In Stone, C.P. & Stone, D.B. (eds.) *Conservation Biology in Hawaii*. University of

- Hawaii Cooperative National Park Resources Studies Unit, University of Hawaii, Honolulu. Estados Unidos.
- SMITH, P.M., 1980. *Bromus L.* In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 5: 182-189. Cambridge University Press. Reino Unido.
- SOBERON, J., GOLUBOV, J. & SARUKHÁN, J., 2001. The importance of *Opuntia* in Mexico and routes of invasion and impact of *Cactoblastis cactorum* (*Lepidoptera: Pyralidae*). *Florida Entomologist* 84(4): 486-492.
- SOBRINO, E., 1997. Distribución de *Achillea filipendulina* Lam. en la zona centro de la Península Ibérica. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 159-165. Valencia.
- SOBRINO, E., GONZÁLEZ MORENO, A., SANZ-ELORZA, M., DANA, E.D., SÁNCHEZ MATA, D. & GAVILÁN, R., 2001. The expansion of thermophilic plants in the Iberian Peninsula as a sign of climatic change. In Walther G.-R., Burga, C.A. & Edwards, P.J. (eds.) *Fingerprints of Climate Change: Adapted Behaviour and Shifting Species Ranges*: 163-183. Kluwer Academic/Plenum Publishers, Nueva York. Estados Unidos.
- SOBRINO, E. & SANZ-ELORZA, M., 1999. Sobre la naturalización de *Tradescantia* y *Zebrina* (*Commelinaceae*) en España. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 426-427.
- SOBRINO, E. & SANZ-ELORZA, M., En prensa. *Solanum L.* In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora ibérica XI*: Real Jardín Botánico. CSIC. Madrid.
- SOBRINO, E., SANZ-ELORZA, M., DANA, E.D. & GONZÁLEZ, A., 2002. Invasibility of a coastal strip in NE Spain by alien plants. *Journal of Vegetation Science* 13: 585-594.
- SOBRINO, E., SANZ-ELORZA, M., ZARAGOZA, C. & DANA, E.D., 1999. La flora alóctona española: Banco de Datos. *Actas Congreso Nacional Sociedad Española de Malherbología*: 39-46. Logroño, España.
- SOBRINO, E., TANARRO, A., SANZ-ELORZA, M., DANA, E.D., DUQUE, E. & GONZÁLEZ MORENO, A., 2003. Evolución de la flora alóctona de Alicante en un intervalo temporal. *Actas Congreso Nacional Sociedad Española de Malherbología*: en prensa. Barcelona, España.
- SOLER, J.X., ROCHE, B., MATEO, G. & SERRA, L., 1995. Fragmenta chorologica occidentalia, 5479-5509. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(1): 113-114.
- SOMARRIBA, E., 1988. Guava (*Psidium guajava L.*) trees in pasture: population model, sensitivity analyses and applications. *Agrofor. Syst.* 6: 3-17.
- SOÑORA, X., PULGAR, I. & IGLESIAS, R., 1996. Apuntes sobre a flora vascular galega. *Nova Acta Científica Compostelana (Bioloxía)* 6: 3-9.
- SORIA, M., TAYLOR, U., TYE, A. & WILKINSON, S.R., 2002. *Identificación y manejo de malezas en las islas Galápagos*. Fundación Charles Darwin, Parque Nacional de Galápagos. Ecuador. 69 pp.
- SORIANO, C., GASTÓN, A., BARIEGO, P., HERRERO, B. & GARCÍA-VIÑAS, J.I., 2002. Catálogo florístico del barranco del río Cega (Segovia, España). *Ecología* 16: 153-220.
- SOUTO, X.C., GONZÁLEZ, L. & REIGOSA, M.J., 1994. Comparative analysis of allelopathic effects produced by four forestry species during decomposition process in their soils in Galicia (NW Spain). *Journal of Chemical Ecology* 20(11): 3.005-3.015.
- ST. JOHN, H., 1973. *List and summary of the flowering plants in the Hawaiian Islands*. Pac. Trop. Bot. Gard. Mem. 1. Honolulu, Hawaii. Estados Unidos.
- STACE, C., 1991. *New Flora of the British Isles*. Cambridge University Press, Cambridge. Reino Unido. 1226 pp.
- STACE, C.A., 1972. *Ipomoea L.* In Tutin et al. (eds.) *Flora Europaea III*. Cambridge University Press. Reino Unido.
- STANDISH, R.J., 2002. Experimenting with methods to control *Tradescantia fluminensis*, an invasive weed of native forest remnants in New Zealand. *New Zealand Journal of Ecology* 26(2): 161-170.
- STANDISH, R.J., ROBERTSON, A.W. & WILLIAMS, P.A., 2001. The impact of an invasive weed *Tradescantia fluminensis* on native forest regeneration. *Journal of Applied Ecology* 38: 1.253-1.263.
- STARR, F., MARTZ, K. & LOOPE, L.L., 2002. New plants records from the Hawaiian Archipelago. *Bishop Museum Occasional Papers* 69: 17-18.
- STEENIS, C.G., 1954. *Flora Malesiana*, Vol. 6. Wolters-Noordhoff Publishing Company. Groningen. Holanda.
- STEVENS, W.D., ULLOA, C., POOL, A. & MONTIEL, O.M., 2001. Flora de Nicaragua. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 85(2): 945-1910.
- STONE, B., 1970. The flora of Guam. *Micronesica* 6: 454-455.
- SUAU, R., GARCÍA, A.I., RICO, R., CABEZUDO, B., NIETO, J.M. & SALVO, A.E., 1988. Alcaloides en la flora de Andalucía, I. *Acta Bot. Malacitana* 13: 189-200.
- SUEHS, C.M., MÉDAIL, F. & AFFRE, L., 2001. Ecological and genetic features of the invasion by the alien *Carpobrotus* plants in mediterranean island habitats. In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: Species Ecology and Ecosystems Management*: 15-158. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- SUKOPP, H., 1998. On the study of anthropogenic plant migrations in Central Europe. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant Invasions. Ecological mechanisms and human responses*: 43-56. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.

- SUKOPP, H. & STARFINGER, U., 1995. *Reynoutria sachalensis* in Europe and in the far east: a comparison of the species ecology in its native and adventive distribution range. In Pysek, P., Prach, K., Rejmánek, M. & Wade, M. (eds.) *Plant invasions: General aspects and Special Problems*: 151-159. SPB Academic Publishers, Amsterdam. Holanda.
- SUKOPP, H. & SUKOPP, U., 1988. *Reynoutria japonica* Houtt. in Japan und in Europe. Veröffentlungen des Geobotanisches Institut, Eidgenössische Technische Hochschule, Stiftung Rübel, Zurich 98: 72-354.
- SULAS, L., 1999. *Attributes of Arctotheca calendula (capeweed) a potential weed in new areas of mediterranean basin*. Proceedings 5th International Conference on the Ecology of Invasive Alien Plants. La Maddalena, Cerdeña. Italia. 13-15 octubre 1999.
- SWARBRICK, J.T., 1997. *Weeds of the Pacific Islands*. South Pacific Commission, Noumea. Nueva Caledonia.
- TALAVERA, S., 1999. *Sophora* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica VII(I)*: 34-36. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- TALAVERA, S. & PAIVA, J., 1999. *Gleditsia* L. In Castroviejo, S. et al. (eds.) *Flora iberica VII(I)*: 26-29. Real Jardín Botánico de Madrid. CSIC.
- TARAZONA, M.T., 1975. Herborizaciones en la isla de Formentera (Baleares). *Trab. Dept. Bot. Univ. Complut. Madrid* 7: 23-33.
- THELLUNG, A., 1912. La flore adventice de Montpellier. *Mém. Soc. Sc. Nat. Cherbourg* 38: 57-728.
- THELLUNG, A., 1916. Quelques plantes adventices de France. *Monde Pl.* 99: 11-13.
- THELLUNG, A., 1918/1919. Zur Terminologie der Adventiv und Ruderalfloristik. *Allg. Bot. Z. Syst.* 24/25: 36-42.
- THOMPSON, J.D., 1991. The biology of an invasive plant: What makes *Spartina anglica* successful? *BioScience* 41: 393-401.
- THULIN, M., 1993. *Fabaceae (Leguminosae)*. In Thulin, M. (ed.) *Flora of Somalia* Vol. 1: 366. The Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- TIEBAS, M.A., BOZAL, J.M., BIURRUN, R. & ESPARZA, M., 1995. Estudio del comportamiento de herbicidas en arroz para el control de *Echinochloa* sp. *Actas Congreso Sociedad Española de Malherbología*: 217-220. Huesca.
- TIRADO, J., 1998. *Flora vascular de la comarca de la Plana Alta*. Diputació de Castelló. Castellón. 473 pp.
- TIRADO, J., VILLAESCUSA, C. & AGUILELLA, A., 1994. Fragmenta chorologica occidentalicia, 4921-4961. *Anales Jard. Bot. Madrid* 51.
- TORRE FERNÁNDEZ, F., 2003. Las plantas invasoras en Asturias. *Naturalia Cantabricae* 2: 33-43.
- TORRELLA, F., MASALLES, R.M. & CAMARASA, J.M., 1974. Dues localitats catalanes de *Cenchrus incertus* M.A. Curtis, gramíni nova per a la Península Ibérica. *Butll. Inst. Catalana Hist. Nat., Secc. Bot.* 38: 37-42.
- TORRES, L., 1968. Algunas plantas interesantes observadas en el Delta del Ebro y en el Montià. *Collect. Bot.* 7: 1159-1161.
- TOWNSEND, C.C., 1974. *Flora of Iraq. Volume Three Legumiales*: 36-37. Ministry of Agriculture and Agrarian Reform. Bagdad. Irak.
- TOWNSEND, C.C., 1993. *Amaranthaceae*. In Thulin, M. (ed.) *Flora of Somalia*. Volume one: 140-167. Royal Botanic Gardens, Kew. Reino Unido.
- TRIGO, M.M., RECIO, M. & CABEZUDO, B., 1992. Sobre la palinología de algunas especies endémicas o interesantes de Andalucía oriental, V. *Acta Bot. Malacitana* 17: 261-277.
- TU, M., HURD, C. & RANDALL, J.M., 2001. *Weed Control Methods Handbook: Tools and Techniques for Use in Natural Areas*. The Nature Conservancy. USA. 140 pp.
- TUDELA, A.R., ALCÁNTARA, M.A. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1990. Compuestas de la provincia de Jaén I. *Blancoana* 8: 71-86.
- TUNISON, J.T., 1992. Fountain grass control in Hawaii Volcanoes National Park: Management considerations and strategies. In Stone, C.P., Smith, C.W. & Tunison, J.T. (eds.) *Alien Plant Invasions in Native Ecosystems of Hawaii: Management and Research*. Cooperative National Park Resources Studies Unit. University of Hawaii. Honolulu. USA.
- TURRISI, R.E., 2001. *Ipomoea imperati* (Vahl) Griseb. (*Convolvulaceae*), nouvelle entité por la flore sicilienne. *Fl. Medit.* 11: 373-378.
- TUTIN, T.G., 1964. *Amaranthus* L. In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 1: 110. Cambridge University Press. Reino Unido.
- TUTIN, T.G., 1980. *Arundo* L. In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 5. Cambridge University Press. Reino Unido.
- TUTIN, T.G., HEYWOOD, V.H., BURGES, N.A., MOORE, D.M., VALENTINE, D.H. & WEBB, D.A., (eds.) 1964-1980. *Flora Europaea* Vols. 1-5. Cambridge University Press, Cambridge. Reino Unido.
- TUTIN, T.G. & PERSSON, K., 1976. *Artemisia* L. (parte) In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea* 4: 180. Cambridge University Press. Reino Unido.
- UGALDE, F., GUTIÉRREZ, A., LÓPEZ-LAGARRA, G., LIZARRAL, E., CASADO, Y. & MARTÍNEZ-ORTIZ, M., 1999. Intoxicación por *Datura stramonium*. *Emergencias*, vol. 11: 27.
- IUCN, 2000. *IUCN guidelines for the Prevention of Biodiversity Loss caused by Alien Invasive Species*. <http://iucn.org/themes/ssc/pubs/policy/invasivesEng.htm>.

- USDA. 1999. *Introduced (Naturalized) Species to the United States*. National Plant Data Center. United States Department of Agriculture. Baton Rouge. Estados Unidos.
- UVA, R.H., NEAL, J.C. & DITOMASO, J.M., 1997. *Weeds of the Northeast*. Cornell University Press, Ithaca, Nueva York. Estados Unidos. 397 pp.
- VAISMAN, I., KIPNIS, T., SHALHEVET, I., FEIGIN, A., SHARABANI, N. & BNEI-MOSHE, S., 1980. Dry matter production of rhodes grass grown on sand dunes an irrigated with secondary sewage effluents. *Herbage Abstracts* 51: 2.165.
- VALDÉS, B. & DÍEZ, J., 1983. *Heliotropium curassavicum L.* *Lagascalia* 11(1): 11-112.
- VALDÉS, B. & TALAVERA, S., 1984. *Eschscholzia californica* Cham. *Lagascalia* 12(2): 262.
- VALDÉS-FRANZI, A., 1984. Algunas plantas interesantes de la Sierra de Gata (Cáceres). *Stud. Bot.* 3: 301-304.
- VALDÉS-FRANZI, A., 1985. Fragmenta chorologica occidentalicia, 97-106. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 241-242.
- VALDÉS-FRANZI, A., ALCARAZ, F. & RIVERA, D., 2001. *Catálogo de plantas vasculares de la provincia de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel". Excma. Diputación Provincial de Albacete.
- VALDÉS-FRANZI, A., GONZÁLEZ BESERAN, J.L. & MOLINA, R., 1993. *Flora y vegetación de los saldares de Cordovilla y Agramón (SE de Albacete)*. Instituto de Estudios Albacetenses. Diputación Provincial de Albacete. 158 pp.
- VALDÉS-FRANZI, A., MOLINA CANTOS, R. & GONZÁLEZ BASERÁN, J.L., 1992. Aportación al conocimiento de la flora de Albacete. *Stud. Bot.* 10: 135-137.
- VALDEZ, R.B., 1967. Survey, identification and host-parasite relationship of root-knot nematodes occurring in some parts of Philippines. *Philipp. Agric.* 51: 802-824.
- VALLE, A., VARAS, J. & SAINZ DE LA MAZA, M., 1999. Principales aspectos de la ecología y control de la *Baccharis halimifolia* L. una especie invasora del litoral cantábrico. *Montes* 57: 29-38.
- VALLE, C.J., 1982. *Flora y vegetación vascular de las comarcas zamoranas de Tabara, Alba y Aliste*. Tesis doctoral. Universidad de Salamanca.
- VALLE, C.J. & GUTIÉRREZ BALBAS, A.L., 1992. Notas sobre la vegetación higrófila de la cuenca del Duero. *Stud. Bot.* 10: 11-16.
- VALLÈS, J., 1987. Aportación al conocimiento citotaxonómico de ocho táxones ibéricos del género *Artemisia* L. (*Asteraceae, Anthemidae*). *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 79-96.
- VALLÈS, J. & POCH, J.M., 1999. Notes sobre algunas plantes al.loctones a les comarques gironines (Catalunya). *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 67: 62-65.
- VALLÈS, J. & TORRELL, M., 1996. *Artemisiarum Exsiccata*. *Fontqueria* 44: 17-24.
- VAN DEN BERG, M.A., 1982. Coleoptera attacking *Acacia dealbata* Link, *Acacia decurrens* Willd., *Acacia longifolia* (Andr.) Willd., *Acacia mearnsii* De Wild. and *Acacia melanoxylon* R. Br. in Australia. *Phytophylactica* 14(2): 51-55.
- VAN DER TOORN, J., 1980. On the ecology of *Cotula coronopifolia* L. and *Ranunculus scleratus* L. II. Geographic distribution, habitat and field observations. *Acta Bot. Neerl.* 29: 385-396.
- VAN DER TOORN, J. & TEN HOVE, H.J., 1982. On the ecology of *Cotula coronopifolia* L. and *Ranunculus scleratus* L. II. Experiments on germination, seed longevity and seedling survival. *Acta Oecol. Plant.* 3(17/4): 409-418.
- VAN EERDT, M.M., 1985. The influence of vegetation on erosion and accretion in salt marshes of the Oostershelde. *Vegetatio* 62: 367-373.
- VAN TUAT, N., 1999. Investigation of beneficial fungi to control barnyard grass (*Echinochloa crus-galli*) in Vietnam. In *Proceedings of the National Biotechnology Conference*: 111-116. Publisher of Science and Technology. Hanoi. Vietnam.
- VAN WILGEN, B.W. & RICHARDSON, D.M., 1985. The effects of alien shrubs invasions on vegetation structure and fire behaviour in South African fynbos shrublands: a simulation study. *Journal of Applied Ecology* 22: 955-966.
- VANDESCHRICKE, F., QUILICI, S. & ROEDERER, Y., 1992. Le psylle du *Leucaena* à la Réunion: importance des dégâts et perspectives du lutte biologique. *Bois. For. Trop.* 234: 47-59.
- VAQUERO, P., CABEZAS, J. & ESCUDERO, J.C., 1998. Caracterización de los gradientes térmicos estivales en pastos adehesados e intervención de *Cistus crispus* L. en su distorsión. *Pastos* (extra): 137-144.
- VAQUERO DE LA CRUZ, J., 1993. Flora del Parque Natural de Cabañeros (Montes de Toledo, Ciudad Real). *Ecología* 7: 79-111.
- VASUDEVAN, P. & JAIN, S.K., 1991. Utilisation of exotic weeds: an approach to control. In Ramakrishnan, P.S. (ed.) *Ecology of Biological Invasion in the Tropic*: 157-175. International Scientific Publications. Nueva Delhi. India.
- VAYREDA, E., 1879. Plantas notables por su utilidad o rareza que crecen espontáneamente en Cataluña o sea apuntes para la flora catalana. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 8(2-3): 345-462.
- VAYREDA, E., 1882. Nuevos apuntes para la flora catalana. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 11(1-2): 41-151.
- VAYREDA, E., 1902. Plantas de Cataluña. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 30(4).
- VÁZQUEZ, F. & DEVESA, J.A., 1988. Fragmenta chorologica occidentalicia, 1966-2000. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(2): 532-534.
- VÁZQUEZ, F.M. & PAREDES, M.M., 1991. Fragmenta chorologica occidentalicia, 3905-3914. *Anales Jard. Bot. Madrid* 49(2): 279.

- VELAYOS, M., CIRUJANO, S., CARRASCO, M.A. & CASADO, C., 1988. Notas sobre hidrófitos peninsulares II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 349-351.
- VERLOOVE, F., 2002. *Ingeburgerde plantensoorten in Vlaanderen (Naturalized plants in Flanders)*. Medeling van het Instituut voor Natuurbehoud n° 10. Bélgica. 277 pp.
- VICENS, J., 1996. *Cistus x ledon* Lam., *Aster linisyris* (L.) Bernh. i *Senecio inaequidens* DC., tres plantes interessants de la flora catalana. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 64: 78-79.
- VICIOSO, B., 1900. Plantas de Calatayud (continuación). *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 29.
- VICIOSO, B., 1908. Plantas de Andalucía. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 7: 71-81.
- VICIOSO, C., 1948. Notas sobre la flora española. *Anales Jard. Bot. Madrid* 6(2): 5-92.
- VIEGI, L., CELA RENZONI, G. & GARBARI, F., 1974. Flora esotica d'Italia. *Lavori Soc. Ital. Biogeogr.* 5: 125-220.
- VIEIRA, A.P. & FERNÁNDEZ LÓPEZ, C., 1989. Gramíneas de la provincia de Jaén. III. *Blancoana* 7: 97-110.
- VIERA DOS SANTOS, A.M.P., FERNÁNDEZ LÓPEZ, C. & ROMERO GARCÍA, A.M., 1990. Fragmenta chorologica occidentalicia, 2632-2637. *Anales Jard. Bot. Madrid* 47(2): 479.
- VIETMEYER, N.D., 1975. The beautiful blue devil. *Natural History* 84: 64-73.
- VIGO, J., 1976. Sobre algunas plantas alóctonas. *Collect. Bot.* 10: 351-364.
- VIGO, J., 1983. El poblatament vegetal de la Vall de Ribes, I. Generalitats catàleg floristic. *Acta. Bot. Barcinon.* 35: 1-793.
- VIGO, J., CARRERAS, J. & GIL, J., 1983. Aportació al coneixement dels boscos caducifolis dels Pirineus Catalans. *Collect. Bot.* 14: 635-652.
- VILA, M. & D'ANTONIO, C.M., 1998a. Hybrid vigor for clonal growth in *Carpobrotus* (Aizoaceae) in coastal California. *Ecological applications* 8(4): 1.196-1.205.
- VILA, M. & D'ANTONIO, C.M., 1998b. Fruit choice and seed dispersal of invasive vs. non-invasive *Carpobrotus* (Aizoaceae) in coastal California. *Ecology* 79(3): 1.053-1.060.
- VILA, M., GARCÍA-BERTHOU, E., SOL, D. & PINO, J., 2001. Survey of the naturalised plants and vertebrates in peninsular Spain. *Ecología mediterránea* 27(1): 55-67.
- VILA, M. & GIMENO, I., 2001. Patterns of invasion of *Opuntia* sp. pl. in abandoned olive groves in Catalonia (Spain). In Brundu, G., Brock, J., Camarda, I., Child, L. & Wade, M. *Plant invasions: species ecology and ecosystems management:* 169-174. Backhuys Publishers, Leiden. Holanda.
- VILA, M. & MUÑOZ, I., 1999. Patterns and correlates of exotic and endemic plant taxa in the Balearic Islands. *Ecol. Medit.* 25: 153-161.
- VILLAESCUSA, C., 2000. *Flora vascular de la comarca del Baix Maestrat*. Diputació de Castelló. Castellón. 758 pp.
- VILLAR, L., SESÉ, J.A. & FERRÁNDEZ, J.V., 1997. *Atlas de la flora del Pirineo Aragonés I*. Instituto de Estudios Altoaragoneses y Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón: 495.
- VILLAR, L., SESÉ, J.A. & FERRÁNDEZ, J.V., 2001. *Atlas de la flora del Pirineo Aragonés. Vol. II*. Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón e Instituto de Estudios Altoaragoneses. Huesca.
- VILLARÍAS, J.L., 1979. *Control de malas hierbas. Volumen I. Atlas de malas hierbas*. Ediciones Mundi-Prensa, Madrid. 301 pp.
- VILLASEÑOR, J.L. & ESPINOSA, F.J., 1998. *Catálogo de malezas de México*. Ediciones Científicas Universitarias, Méjico.
- VILLEGRAS, R., 1953. *Repoplaciones de eucalipto y pino insigne en el norte de España*. Escuela Especial de Ingenieros de Montes. Madrid. 289 pp.
- VISE, A., 1958. Florule adventicie de la vallee de Vendré. *Bull. Soc. Roy Bot. Belgique* 90: 287-305.
- VITOUSEK, P.M., 1987. Biological invasion by *Myrica faya* alters ecosystems in Hawaii. *Science* 238: 802-804.
- VITOUSEK, P.M., 1994. Beyond global warming: ecological and global change. *Ecology* 75: 1.861-1.876.
- VITOUSEK, P.M., 1996. Biological invasions as global environmental change. *American Scientist*. Sept.-Oct.: 125-134.
- VITOUSEK, P.M., D'ANTONIO, C.M., LOOPE, L.L. & WESTBROOKS, R., 1996. Biological invasions as global environmental change. *American Scientist* 84: 468-478.
- VIVANCO, J.M., QUERCI, M. & SALAZAR, L.F., 1997. Inhibitory effect of the *Mirabilis jalapa* extracts against potato virus infection. *Plant Physiology* 114(3): 1192-1198.
- VIVANCO, J.M., QUERCI, M. & SALAZAR, L.F., 1999. Antiviral and antiviroid activity of MAP-containing extracts from *Mirabilis jalapa* roots. *Plant Disease* 83(12): 1116-1121.
- WAGNER, W.L., HERBST, D.R. & SOHMER, S.H., 1999. *Manual of flowering plants of Hawai'i*. Revised edition. University of Hawai'i Press, Honolulu. USA. 999 pp.
- WAGNER, W.L., HERBST, D.R. & YEE, R.S.N., 1984. Status of the native flowering plants of the Hawaiian Islands. In Stone, C.P. & Scott, J.M. (eds.) *Hawai'i's Terrestrial Ecosystems: preservation and management:* 23-74. Cooperative National Parks Resources Studies Unit. University of Hawaii. Honolulu.
- WALTON, C.S., 2001. Implementation of a permitted list approach introductions to Australia. In Groves, R.H., Panetta, F.D. & Virtue, J.G. (eds.) *Weed risk assessment:* 93-99. CSIRO Publishing, Melbourne. Australia.
- WATERHOUSE, D.F., 1994. *Biological control of weeds: Southeast Asian prospects*. Australian cen-

- tre for International Agricultural Research, Canberra. Australia.
- WEBB, D.A., 1976. *Arctotheca* L. In Tutin, T.G., Heywood, V.H., Burges, N.A., Moore, D.M., Valentine, D.H. & Webb, D.A. (eds.) *Flora Europaea*: 208. Cambridge University Press. Reino Unido.
- WEBER, E.F., VILA, M., ALBERT, M. & D'ANTONIO, C.M., 1998. Invasion by hybridization: *Carpobrotus* in coastal California. In Starfinger, U., Edwards, K., Kowarik, I. & Williamson, M. (eds.) *Plant Invasions: ecological mechanism and human responses*: 275-281. Backhuys Publishers, Leiden, Holanda.
- WELLS, M.J., 1991. Introduced plants of the fynbos biome of South Africa. In Groves, R.H. & Di Castri, F. (eds.) *Biogeography of Mediterranean Invasions*: 115-129. Cambridge University Press, Cambridge. Reino Unido.
- WEELS, M.J., BALSINHAS, A.A., JOFFE, H., ENGLEBRECHT, V.M., HARDING, G. & STIRTON, C.H., 1986. *A catalogue of problems plants in Southern Africa*. Memoirs of the Botanical Survey of South Africa nº 53. Botanical Research Institute, Pretoria. Sudáfrica.
- WESTERDAHL, H.E. & GETSINGER, K.D., (eds.). 1988. *Aquatic plants identification and herbicide use guide, volume II: Aquatic plants and susceptibility to herbicides*. Technical report A-88-9. Department of the Army, Waterways Experiment Station, Corps of Engineers. Vicksburg, Massachusetts. Estados Unidos.
- WESTMAN, W.E., PANETTA, F.D. & STANLEY, T.D., 1975. Ecological studies on reproduction and establishment of the Woody Weed Grounsel Hush (*Baccharis halimifolia* L. Asteraceae). *Australian Journal of Agricultural Research* 26: 855-870.
- WHITSON, T.D., 1996. *Weeds of the West*. Western Society of Weed Science in cooperation with Cooperative Extension Services, University of Wyoming. Laramie, Wyoming, USA.
- WHITSON, T.D., BURRILL, L.C., DEWEY, S.A., CUDNEY, D.W., NELSON, B.E., RICHARD, D.L. & PARKER, R.P., 1996. *Weeds of the West*. The Western Society of Weed Science, Newark. USA.
- WHITTET, J.N., 1965. *Pastures of New South Wales*. Sydney Dept. of Agric. New South Wales. Australia.
- WILLDENOW, C.L., 1792. *Grundib der Kräuterkunde zu Vorlesungen entworfen*, 5th edition, Berlin. Alemania
- WILLIAMS, D.G. & BARUCH, Z., 2000. African grass invasion in the Americas: the ecosystem consequences and the role of ecophysiology. *Biological Invasions* 2: 123-140.
- WILLIAMS, G.H., 1982. *Elsevier's Dictionary of Weeds of Western Europe*. Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam. Holanda.
- WILLIAMSON, M., 1996. *Biological Invasions*. Chapman and Hall, Londres. Reino Unido.
- WILLKOMM, M., 1883. *Prodromus Flora Hispanicae. Suppl.* Stuttgart.
- WILLKOMM, M. & LANGE, J., 1861, 1870, 1880. *Prodromus Flora Hispanicae*, 3 vol. Stuttgart. Alemania.
- WITKOWSKI, E.F.T., 1991. Effects of invasive alien acacias on nutrient cycling in the coastal lowlands of the Cape fynbos. *Journal of Applied Ecology* 28: 1-15.
- WITKOWSKI, E.F.T., 1991. Growth and competition between seedlings of *Protea repens* (L.) L. and the alien invasive *Acacia saligna* (Labill.) Wendl. in relation to nutrient availability. *Functional Ecology* 5: 101-110.
- WONG, R.N.S., HG, T.B., CHAN, S.H., DONG, T.X. & YEUNG, H.W., 1992. Characterization of mirabilis antiviral protein -a ribosome inactivating protein from *Mirabilis jalapa* L. *Biochemistry International* 28(4): 585-593.
- WOODALL, S.L., 1979. Physiology of *Schinus*. In Workman, R. (ed.) *Schinus, Technical Proceedings of Techniques for control of Schinus in South Florida: a Workshop for Natural Area Managers*. The Sanibel-Captiva Conservation Foundation, Inc., Sanibel, Florida, Estados Unidos.
- WRIGHT, A.D. & PURCELL, M.F., 1995. *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms-Laubach. In Groves, R.H., Shepherd, R.C.H. & Richardson, R.G. (eds.) *The Biology of Australian Weeds Volume 1*. Melbourne: 111-121.
- YABUNO, T., 1966. Biosystematic study of the genus *Echinochloa*. *J. Jap. Bot.* 19: 277-323.
- YABUNO, Y., 1962. Cytotaxonomic studies on the two cultivated species and the wild relatives in the genus *Echinochloa*. *Cytologia* 27: 296-305.
- YAMASUE, Y., KODA, S. & MATSUNAKA, S., 1981. Variations in growth seed dormancy and herbicide susceptibility among stains of *Echinochloa oryzicola* Vasing. *Weed Research* 26: 6-13.
- YAN, X., ZHENYU, L., GREGG, W. & DIANMO, L., 2000. Invasive species in China. An overview. *Biodiversity and Conservation* 10(8): 1.317-1.341.
- YANG, Y.K., KIM, S.O., CHUNG, H.S. & LEE, Y.H., 2000. Use of *Colletotrichum graminicola* KA001 to control barnyard grass. *Plant Disease* 84(1): 55-59.
- YUNCKER, T.G., 1959. Plants of Tonga. *B. P. Bishop Museum Bull.* 220: 200.
- ZAPATER, B., 1904. Flora Albarracinense. *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* 2: 289-338.
- ZAVALETÀ, E.S., HOBBS, R.J. & MOONEY, H.A., 2001. Viewing invasive species removal in a whole-ecosystem context. *Trends Ecol. & Evol.* 16(8): 454-459.
- ZIMMERMAN, H.G., 1980. Prickly pear. In Stirton, C.H. (ed.) *Plant invaders: beautiful and dangerous*, 2nd ed. The Department of Nature and Environmental Conservation of the Cape Provincial Administration. Cape Town. República de Sudáfrica: 15-112.

- ZOHARY, D. & HOPF, M., 2000. *Domestication of plants in the Old World*. 3rd edition. Oxford University Press, Oxford. Reino Unido. 316 pp.
- ZOHARY, M., 1962. *Plant life of Palestine*. Ronald Press, Nueva York. Estados Unidos.