





11

BIBLIOGRAFÍA



11 BIBLIOGRAFÍA

< Germinación de *Helianthemum guerrae*.

11.1 Bibliografía general citada o de consulta recomendada

AGUILELLA, A., S. FOS & E. LAGUNA (eds.) 2009. *Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas*. Colección Biodiversidad, 18. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.

AKEROYD, J. & P. WYSE JACKSON 1995. *A Handbook for Botanic Gardens on the reintroduction of plants to the wild*. Botanic Gardens Conservation International. Richmond.

ALBERT, P. & BERNAL, A. 1988. Comportamiento de las Salvias. Generalitat Valenciana. *Conselleria d'Agricultura i Pesca*. Valencia

ALOMAR, G. & A. GARCIA-DELGADO 2000. *Reproducció de planta autòtona per a l'ús en repoblacions forestals, paisatgisme i jardineria*. Govern de les Illes Balears, Conselleria de Medi Ambient. Direcció General de Biodiversitat, Servei de Gestió Forestal i Protecció del Sòl. Palma de Mallorca, España.

ANÓNIMO 2008. *Decreto 40/2008, de 4 de abril, del Consell, por el que se aprueba el Plan de Recuperación de la Silene de Ifac en la Comunitat Valenciana*. DOCV 5739: 56114-56128.

ANÓNIMO 2009. *Decreto 70/2009, de 22 de mayo. del Consell, por el que se crea y regula el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas y se regulan medidas adicionales de conservación*. DOCV 6021: 20143-20162.

ARREGUI, J.M., J.JUÁREZ, E. LAGUNA, S. REYNA & L. NAVARRO 1993. *Micropropagación de Cistus heterophyllus. Un ejemplo de la aplicación del cultivo de tejidos a la conservación de especies amenazadas*. Flora Silvestre 74: 24-29.

ATWATER, B.R. 1980. *Germination, dormancy and morphology of the seeds of herbaceous ornamental plants*. Seed Science & Technology 8: 523-573.

BAÑARES, A. 2002. *Biología de la conservación de plantas amenazadas*. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.

BACCHETTA, G., A. BUENO, G. FENU, B. JIMÉNEZ-ALFARO, E. MATTANA, B. PIOTTO & M. VIREVAIRE (eds.) 2008. *Conservación ex situ de plantas silvestres*. Principado de Asturias / La Caixa. 378 pp.

BAÑARES, Á., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ. (eds.) 2010. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Adenda 2010. Dirección General de Medio Natural y Política Forestal (Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino)-Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

BARRAT-SEGRETIAN, M.H. 1996. *Strategies of reproduction, dispersion, and competition in river plants: A review*. Vegetatio 123: 13-37

BASKIN, C.C. & J.M. BASKIN 1998. *Seeds: Ecology, Biogeography and Evolution of Dormancy and Germination*. Academic Press. San Diego.

BASKIN, C.C. & J.M., BASKIN 2000. *Ecology and evolution of specialized seed dispersal, dormancy and germination strategies*. Plant Species Biology 15: 93-96.

BASKIN, J.M. & C.C. BASKIN 2004. *A classification system for seed dormancy*. Seed Science Research 14: 1-6.

BENSON, E.E. 1999. *Cryopreservation*. In: BENSON, E.E. (ed.) *Plant conservation biotechnology*. Taylor and Francis Ltd. Londres.

- BESNIER, F. 1989. *Semillas: Biología y tecnología*. Mundi-Prensa. Madrid, España.
- BEWLEY, J.D. & M. BLACK 1985. *Seeds, physiology of development and germination*. Plenum Press. Nueva York y Londres.
- BONNER, F.T. 1977. *Equipment and supplies for collecting, processing, storing and testing forest tree seed*. USDA Forest Service Gen. Tech. Rep. SO-13. Nueva Orleans.
- BONNER, F.T., R.P. KARRFALT & R.G. NISLEY (eds.) 2008. *The woody plant seed manual*. Agricultural Handbook nr. 727. USDA Forest Service. Washington.
- BRADBEER, J.W. 1988. *Seed dormancy and germination*. Chapman & Hall. Nueva York.
- BROWN, R.F. & D.G. MAYER 1988. *Representing cumulative germination. 1. A critical analyses of single-value germination indices*. Annals of Botany 61(2): 117-125.
- BRU S. & DESCALZO, S. 1998. *Estudio sobre el cultivo en vivero de especies mediterráneas*. Diputació de València. Àrea de Medi Ambient.
- BUNN, E., S. TURNER, M. PANIAIA & K.W. DIXON 2007. *The contribution of in vitro technology and cryogenic storage to the conservation of indigenous plants*. Austr. J. Bot. 55(3): 345-355.
- CAFFREY, J.P.R., F. BARRET & M.T. FERREIRA 1999. *Biology, ecology and management of aquatic plants*. Kluwer Academic Publishers. Boston.
- CARDOSO, F.A., J.M. PITA & J.P. GOMES DE GOUVEIA 2000. *Efecto de la crioconservación sobre la germinación de semillas de leguminosas*. Rev. Brasil. Prod. Agroindustr. Campina Grande 2(1): 61-71.
- CATALÀN, G. 1991. *Semillas de árboles y arbustos forestales*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación - ICONA. Madrid, España.
- CHIN H.F. 1994. *Seedbanks: conserving the past for the future*. Seed Science and Technology 22: 385-400.
- CHIN, H.F. & E.H. ROBERTS 1980. *Recalcitrant Crop Seeds*. Tropical Press SDN. BHD, Kuala Lumpur.
- CLEMENTE, M. 1994. *Micropropagation of endangered plant species*. Ecología Mediterránea 21(1/2): 291-297.
- CLEMENTE, M. 1999. In vitro culture (IVC) and Plant Conservation. Pp.: 77-86. In: B.G.BOWES (eds.). *A colour Atlas of plant propagation and conservation*. Manson Publ. Londres.
- CÔME, D. 1968. *Problèmes de terminologie posés par la germination et ses obstacles*. Bull. Scie. Franç. Physiol. Végét. 14(1): 3-9.
- CÔME, D. 1970. *Les obstacles à la germination*. Masson Ed, París.
- CÔME, D. 1975. *Quelques problèmes de terminologie concernant les semences et leur germination*. In: CHAUSSAT, R. & Y. LE DEUNFF (eds.) *La germination des semences*: 11-26. Gauthier-Villars. París.
- COOLBEAR, P., D. GRIERSON, & W. HEYDECKER 1980. *Osmotic pre-sowing treatments and nucleic acid accumulation in tomato seeds (Lycopersicon lycopersicum)*. Seed Science & Technology 8: 289-303.
- COSTA, J.C. & A. SÁNCHEZ (coord.) 2001. *Manual para la identificación y reproducción de semillas de especies vegetales autóctonas de Andalucía*. Tomo I y II. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.
- CROFTS, A. (ed.) 2002. *Wetland restoration manual*. Royal Society of Wildlife Trusts. Londres.
- CROMARTY, A. S., ELLIS, R. H. & ROBERTS, E. H. 1982. *Handbooks for genebanks: Vol 1. The design of seed storage facilities for genetic conservation*. International Board for Plant Genetic Resources, Rome.
- CUGNAC, A.D. 1953. *Le rôle des jardins botaniques pour la conservation des espèces menacées de disparition ou d'altération*. Ann. Biol. 29: 361-367.
- CUISANCE, P. 1988. *La multiplicación de las plantas y el vivero*. Ed. Mundi-Prensa. Madrid.
- DAVIS, S.D., V.H. HEYWOOD & A.C. HAMILTON (eds.) 1994. *Centres of Plant Diversity, vol. 1: Europe, Africa, South West Asia and the Middle East*. IUCN. Cambridge & Gland.
- DICKIE, J.B. & H.W. PRITCHARD 2002. *Systematic and evolutionary aspects of dessication tolerance in seeds*. In: BLACK, M. & H.W. PRITCHARD (eds.) *Dessication and survival in plants, drying without dying*: 239-259. CABI Publishing, Oxon.
- DOUSSI, M.A. 2000. *Seed ecophysiology in Mediterranean ecosystems. Adaptive mechanisms of postfire regeneration* (in Greek). PhD Thesis, University of Athens. Atenas.
- ELLIS, R.H. 1998. *Longevity of seeds stored hermetically at low moisture contents*. Seed Science Research 8 (suppl. No. 1): 9-10.
- ELLIS, R.H., T.D. HONG & E.H. ROBERTS 1985. *Handbook of seed technology for genebanks. Volume II. Compendium of specific germination information and test recommendations*. International Board for Plant Genetic Resources, Roma.
- ELLIS, R.H., T.D. HONG, R.H. ROBERTS &, K.L. TAO 1990. *Low moisture limits to relations between seed longevity and moisture*. Annals of Botany 65: 493-504.
- ENGELMANN, F. 2011. *Use of biotechnologies for the conservation of plant biodiversity*. In Vitro Cell. Dev. Biol.-Plant 47(1): 5-16.

- ESCRIBA, M. A., M. J. LÁZARO & B. PÉREZ(1998). *Conreu i aprofitament de les plantes aromàtiques*. Fundació Mediambiental. Valencia.
- ESTRELLES, E., N. FUENTES, J. PRIETO, M. BOSCAIU, D. BALLESTEROS & A.M. IBARS 2004. *Threatened Valencian Flora: Initiatives for its conservation*. In: SMITH, R.D. & al. (ed.). *Seed Conservation: Turning science into practice*: 857-868. RBG Kew. Londres.
- FAY, M. & M. CLEMENTE 1997. *Aplicación de la técnica de cultivo de tejidos en la propagación y conservación de especies amenazadas*. Monografías del Jardín Botánico de Córdoba 5: 43-50.
- FAO. 1994. *Genebank standards*. Food and Agriculture Organization of the United Nations/International Plant Genetic Resources Institute. Rome, Italy.
- FENNER, M. 2000. *Seeds: the ecology of regeneration in plant communities*. 2nd Edition. CABI Publishing. Oxon.
- FENNER, M. & K. THOMPSON 2005. *The Ecology of Seeds*. Cambridge University Press, Cambridge.
- FERNÁNDEZ-POLA, J. 1996. *Cultivo de plantas medicinales, aromáticas y condimenticias*. Ed. Omega. Barcelona.
- FOURNARAKI, C. & C.A. THANOS 2004. *Germination ecophysiology in three endemic and threatened plants of Crete (Listed as Priority species in the Annex II of the Habitats Directive 92/43 EEC)*. In: THANOS, C.A. (ed.). *An International Meeting on Seeds and the Environment – SEED ECOLOGY 2004*. Rhodes, Greece, April 29 - May 4, 2004. University of Athens, Atenas.
- FREELAND, P.W. 1976. *Test for the viability of seeds*. Journal of Biological Education 10: 57-64.
- GARCÍA-FAYOS, P. (coord.) 2001. *Bases ecológicas para la recolección, almacenamiento y germinación de semillas de especies de uso forestal de la Comunidad Valenciana*. Banc de Llavors Forestals (Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana). Valencia, España.
- GIVEN, D.R. 1994. *Principles and Practice of Plant Conservation*. Chapman & Hall. Londres.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 1981. *Conservación de recursos genéticos*. In: RAMOS, J.L. (ed.) *Tratado del Medio Natural*, vol. II: 97-124. Universidad Politécnica de Madrid. Madrid.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 1987. *A strategy for seed banking in botanic gardens: some policy considerations*. Pp.: 151-160. In: BRAMWELL, D., O. HAMANN, U.H., HEYWOOD & H., SYNGE: *Botanic Gardens and the World Conservation Strategy*. Academic Press. London.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 1985. *Seed banks as an emergency conservation strategy*. In: GÓMEZ-CAMPO, C (ed.). *Plant Conservation in the Mediterranean Area*. Dr. W. Junk Publishers. Dordrecht, pp. 237-247.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 2001. *La práctica de la conservación de las semillas a largo plazo*. In: GÓMEZ-CAMPO, C. (ed.). *Conservación de especies vegetales amenazadas en la región mediterránea occidental*. Centro de estudios Ramón Areces, Madrid, España.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 2002. *Long term seed preservation: the risk of using inadequate containers is very high*. Monographs ETSIA, Universidad Politécnica de Madrid 163: 1-10
- GÓMEZ-CAMPO, C. 2006. *Erosion of genetic resources within seed genebanks: The role of seed containers*. Seed Science Research 16(4): 291-294.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 2006. *Long term seed preservation: updated standards are urgent*. Monographs ETSIA, Universidad Politécnica de Madrid 168: 1-4
- GROOT, S.P.C. & L. de GROOT 2008. *Seed quality in genetic resources conservation. A case study for the Centre for Genetic Resources, the Netherlands*. CGN, Wageningen University and Research Centre. Wageningen.
- GUERRANT Jr., E.O., K. HAVENS & M. MAUNDER 2004. "Ex situ" *Plant Conservation - Supporting Species Survival in the Wild*. Island Press. Covelo, Washington.
- HANSON, J. 1985. *Practical manual for genebanks: Nº 1. Procedures for handling seeds in genebanks*. International Board for Plant Genetic Resources, Roma.
- HARRINGTON, J.F. 1972. *Seed Storage and Longevity*. In: KOZLOWSKI, T.T.: *Seed Biology*, Vol. 3: 145-245. Academic Press, Nueva York.
- HARTMAN, H.T. & D.E. KESTER 1991. *Propagación de plantas. Principios y prácticas*. CECSA. México.
- HERNÁNDEZ BERMEJO, J.E. & M. CLEMENTE (eds.) 1994. *Protección de la flora en Andalucía*. Consejería de Cultura y Medio Ambiente, Junta de Andalucía. Sevilla.
- HERNÁNDEZ BERMEJO J.E., M. CLEMENTE & V. HEYWOOD (eds.) 1990. *Conservation Techniques in Botanic Gardens*. Koeltz Scientific Books, Koenigstein.
- HERRANZ, J.M., P. FERRANDIS, M.A. COPETE, & J.N. MARTÍNEZ-SÁNCHEZ 2002. *Influencia de la temperatura de incubación sobre la germinación de 23 endemismos vegetales ibéricos o iberoafricanos*. Investigación Agraria. Producción y Protección Vegetales 17 (2): 229-245.
- HEYWOOD, V.H. & M.E. DULLOO 2005. *In situ conservation of wild plant species. A critical global review of good practices*. IP-GRI Technical Bulletin nº 11. International Plant Genetic Resources

- ces Institute. Roma.
- HEYWOOD, V.H. & J.M. IRIONDO 2003. *Plant conservation: old problems, new perspectives*. Biological Conservation 113(3): 321-336
- HONG, T.D., S. LININGTON & R.H. ELLIS 1996. *Seed storage behaviour: A compendium*. Handbooks for Genebanks nº 4. IPGRI. Roma.
- HONG, T.D., S. LININGTON & R.H. ELLIS 1998. *Compendium of information on seed storage behavior, I. A-H*. Royal Botanic Gardens, Kew.
- IBPGR. 1985. *Handbook of seed technology for genebanks*. Vol I. *Principles and Methodology*. Handbook for genebanks, II. International Board for Plant Genetic Resources. Rome, Italy.
- IBPGR. 1985. *Handbook of seed technology for genebanks*. Vol II. *Compendium of Specific Germination Information and Test Recommendations*. Handbook for genebanks, III. International Board for Plant Genetic Resources. Rome, Italy.
- IPGRI/FAO/FLD 2004. *Forest genetic resources conservation and management*. Vol. 3. *Plantations and genebanks*. Biodiversity International, Rome.
- IRIONDO J.M. & F. PÉREZ-GARCÍA 1999. *Propagation from Seeds and Seed Preservation*. In: BOWES, B.G. (ed.). *A Colour Atlas of Plant Propagation and Conservation*: 46-57. Manson Publishing, Londres.
- IRIONDO J.M. 2001. *Conservación de germoplasma de especies raras y amenazadas (Revisión)*. Invest. Agrar. Prod. Veg. 16(1): 6-24.
- IRIONDO, J.M., N. MAXTED & M.E. DULLOO (eds.) 2008. *Conserving Plant Genetic Diversity in Protected Areas. Population management of Crop Wild Relatives*. CABI. Wallingford.
- IRIONDO, J.M., M.J. ALBERT, L. GIMÉNEZ BENAVIDES, F. DOMÍNGUEZ & A. ESCUDERO (eds.) 2009. *Poblaciones en peligro: Viabilidad demográfica de la flora vascular amenazada de España*. Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino. Madrid
- ISTA. 2006. *International rules for seed testing*. Edition 2006. International Seed Testing Association, ISTA.
- IUCN. 1998. *IUCN Guidelines for Re-introductions*. International Union for Nature Conservation (IUCN). Gland & Cambridge.
- JORDAN, G.L. & M.R. HOFERKAMP 1989. *Temperature responses and calculate heat units for germination of several range grasses and shrubs*. Journal of Range Management 42(1): 41-45.
- JUSTICE, O.L. & BASS, L.N. 1978. *Principles and practices of seed storage*. USDA Handb. 506. U.S. Government Printing Office, Washington DC.
- KARRFALT, R.P. 2004. *Seed testing*. In: FOREST SERVICE USDA: *Woody-Plant Seed Manual*: 98-117. Forest Service USDA, National Tree Seed Laboratory. Georgia.
- KIGEL, J. & G. GALILI 1995. *Seed development and germination*. Dekker Ed. Nueva York.
- KOLOTELO, D., E. VAN STEENIS, M. PETERSON, R. BENNETT, D. TROTTER & J. DENNIS. 2001. *Seed Handling Guidebook*. B.C. Ministry of Forests, Tree Improvement Branch. Surrey, B.C.
- KUIJT, I. & B. FINLAYSON 2009. *Evidence for food storage and predomestication granaries 11,000 years ago in the Jordan valley*. PNAS 106: 10966-10970.
- LAGUNA, E. (coord., ed.) 1994: *Libro de la flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. 274 pp. Consellería de Medio Ambiente. Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. (coord.) 1998. *Flora rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Consellería de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. (coord.) 2001. *Orquídeas silvestres de la Comunidad Valenciana*. 222 pp. Consellería de Medio Ambiente, Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. (ed.) 2003. *Hábitats prioritarios de la Comunidad Valenciana. Valores faunísticos y botánicos*. Consellería de Territorio y Vivienda. Generalitat Valenciana.
- LAGUNA, E. 2008. *La conservación de la Biodiversidad aplicada a pequeña escala: La red valenciana de microrreservas de flora*. In: GRISOLÍA, S. (coord.): *Biodiversidad*: 249-263. Presidència de la Generalitat Valenciana – Fundación Premios Jaime I. Valencia.
- LANDIS, T.D., R.W. TINUS & J.P. BARNETT 1998. *Seedling propagation. The Container Tree Nursery Manual*, vol. 6. Agricultural Handbook nr. 674. USDA Forest Service. Washington.
- LANDIS, T.D., R.W. TINUS, S.E. McDONALD & J.P. BARNETT 1989. *Seedling Nutrition and Irrigation. The Container Tree Nursery Manual*, vol. 4. Agricultural Handbook nr. 674. USDA Forest Service. Washington.
- LANDIS, T.D., R.W. TINUS, S.E. McDONALD & J.P. BARNETT 1990. *Containers and growing media. The Container Tree Nursery Manual*, vol. 2. Agricultural Handbook nr. 674. USDA Forest Service. Washington.
- MARTIN, A.C. 1946. *The Comparative Internal Morphology of Seeds*. American Midland Naturalist 36 (3): 513-660.
- MARTIN, A.C. & W.D. BARKLEY 2000. *Seed Identification Manual*. 2nd ed. The Blackburn Press. Cadwell, New Jersey.
- MARTÍNEZ-SÁNCHEZ, J.J. & J.A. FRANCO (eds) 2008. *Especies silvestres mediterráneas con valor ornamental. Selección, produc-*

- ción viverística y utilización en jardinería. Consejería de Agricultura y Agua, Región de Murcia. Murcia.
- MAXTED, N., B.V. FORD-LLOYD, S.P. KELL, J.M. IRIONDO, M.E. DULLOO & J. TUROK (eds.) 2007. *Crop Wild Relative conservation and use*. CABI. Wallingford.
- MÉDAIL, F. & P. QUÉZEL 1997. *Hot-spots analysis for conservation of plant biodiversity in the Mediterranean Basin*. Annals of the Missouri Botanical Garden 84: 112-127.
- MORENO, J.C. (coord.) 2008. *Lista Roja 2008 de la Flora Vascular Española*. Dirección General de Medio Natural y Política Forestal (Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino)-Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.
- NAVARRO, R.M. & C. GÁLVEZ 2001. *Manual para la identificación y Reproducción de Semillas de especies vegetales autóctonas de Andalucía*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.
- NAVARRO, A.J., J.E. OLTRA, J. PÉREZ BOTELLA, P. PÉREZ ROVIRA & E. LAGUNA 2010. *Cartografía de poblaciones de táxones del Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas*. In: GIMÉNEZ, P., J.A. MARCO, E. MATARREDONA, A. PADILLA & A. SÁNCHEZ (eds.). *Biogeografía. Una ciencia para la conservación del medio*: 99-107. Universidad de Alicante.
- NEWTON, R., F. HAY & R. PROBERT 2009. *Protocol for comparative seed longevity testing. Technical Information Sheet 01*. Millennium Seed Bank Project Kew. Londres.
- NICOLAU, J.M., J.M. REY BENAYAS & T. ESPIGARES (eds.) 2003. *Restauración de ecosistemas mediterráneos*. Universidad de Alcalá de Henares. Madrid.
- PARDOS, J.A. & L.A. GIL 1986. *Los Huertos Semilleros. Estudios básicos para su establecimiento en España*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza. Madrid.
- PÉREZ-GARCÍA, F., M.E. GONZÁLEZ-BENITO, & C. GÓMEZ-CAMPO 2007. *High viability recorded in ultra-dry seeds of 37 species of Brassicaceae after almost 40 years of storage*. Seed Sci. and Technology 35: 143-153
- PIOTTO, B. & DI NOI, A. 2001. *Manuale ANPA. Propagazione per seme si alberi e arbusti della flora mediterranea*. ANPA, Roma.
- PRADA, M.A. & D. ARIZPE (coord.) 2008. *Manual de propagación de árboles y arbustos de ribera. Una ayuda para la restauración de riberas en la región mediterránea*. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge. Generalitat Valenciana. Valencia.
- RANAL, M.A. & D. GARCIA de SANTANA 2006. *How and why to measure the germination process?*. Revista Brasil. Bot. 29 (1): 1-11.
- RAO, N.K. 2004. *Plant genetic resources: Advancing conservation and use through biotechnology*. African Journal of Biotechnology 3(2): 136-145.
- ROBERTS, E.H. 1991. *Genetic conservation in seed banks*. Biological Journal of the Linnean Society 43: 23-29.
- ROWNTREE, J.K. & M.M. RAMSAY 2009. *How bryophytes came out of the cold: successful cryopreservation of threatened species*. Biodiversity and Conservation 18: 1413-1420.
- RUANO, J.R., A. ALBERT & F. ALBERT 1998. *Cultivo de plantas aromáticas, medicinales y condimentarias en la Comunidad Valenciana*. Consellería de Medio Ambiente. Generalitat Valenciana. Valencia.
- SÁNCHEZ, A., M.A SAUCES & R.M. NAVARRO (coord.) 2003. *Material vegetal de reproducción: Manejo, conservación y tratamiento*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.
- SCOTT, S.J., R.A. JONES & D.A. WILLIAMS 1984. *Review of data analyses methods for seed germination*. Crop Science 24: 1192-1199.
- SEBASTIÁN, A., C. PEÑA & E. LAGUNA 2008. *Experiencias de conservación de balsas temporales y otras zonas húmedas en el territorio valenciano*. In: VILA, X., M. CAMPOS & C. FEO (eds.): *Conservació, problemàtiques i gestió de les llacunes temporàries mediterrànies*: 207-223.
- SERRA, L. 2007. *Estudio crítico de la flora vascular de la provincia de Alicante: Aspectos nomenclaturales, biogeográficos y de conservación*. Ruizia, vol. 19. Monografías del Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- SKORDILIS, A. & C.A. THANOS 1995. *Seed stratification and germination strategy in the Mediterranean pines Pinus brutia and P. halepensis*. Seed Science Research 5:151-160.
- SMART, R.M. & G.O. DICK 1999. *Propagation and establishment of aquatic plants: A handbook for ecosystem restoration projects*. Miscellaneous Paper A-99-4, U.S. Army Engineer Waterways Experiment Station. Vicksburg.
- SMART, R.M., G.O. DICK & R.D. DOYLE 1998. *Techniques for establishing native aquatic plants*. J. Aquat. Plant Manage. 36: 44-49.
- SMART, R.M., G.O. DICK & J.R. SNOW 2005. *Update of the propagation and establishment pf aquatic plants handbook. ERDCL/EL TR-05-4 manual*. Engineer Research and Development Center, US Army Corps of Engineers. Lewisville.
- SMITH, R.D., J.B. DICKIE, S.H. LININGTON, H.W. PRITCHARD & J.R. PROBERT 2003. *Seed conservation: turning science into*

practice. Kew, The Royal Botanic Gardens. Londres.

STEARNS, W. T. 1992. *Botanical Latin*. 4nd Edition. David & Charles Publishers.

THANOS, C.A. & M.A. DOUSSI 1995. *Ecophysiology of seed germination in endemic labiates of Crete*. Israel Journal of Plant Sciences 43: 227-237.

THANOS, C.A. & K. GEORGHIOU 1988. *Ecophysiology of fire-stimulated seed germination in Cistus incanus ssp. creticus (L.) Heywood and C. salviifolius L.* Plant Cell and Environment 11: 841-849.

THANOS, C.A. & A. SKORDILIS 1987. *The effects of light, temperature and osmotic stress on the germination of Pinus halepensis and P. brutia seeds*. Seed Science and Technology 15:163-174.

THANOS, C.A. 1993. *Germination ecophysiology of Mediterranean aromatic plants*. In: CÔME, D. & F. CORBINEAU (eds.). *Fourth International Workshop on Seeds. Basic and Applied Aspects of Seed Biology*. Angers, France, 20-24 July, 1992. Vol. 1: 281-287. ASFIS, Paris.

THOMSON, J.R. 1979. *Introducción a la tecnología de semillas*. Acribia. Zaragoza

THOMPSON, J.D. 2005. *Plant evolution in the Mediterranean*. Oxford University Press. Oxford.

VERTUCCI, C.W. & A.C. LEOPOLD 1987. *The relationship between water binding and desiccation tolerance in tissues*. Plant Physiol. 85: 232-238.

VERTUCCI C.W. & E.E. ROOS 1990. *Theoretical basis of protocols for seed storage*. Plant Physiology 94: 1478-1485.

VERTUCCI, C.W. & E.E. ROOS 1993. *Theoretical basis of protocols for seed storage II. The influence of temperature on optimal moisture levels*. Seed Science Research 3: 201-213.

VERTUCCI, C.W., E.E. ROOS & J. CRANE 1994. *Theoretical basis of protocols for seed storage III. Optimum moisture contents for pea seeds stored at different temperature*. Annals of Botany 74: 531-540.

WALTER, C. & J. ENGELS 1998. *The effects of storing seeds under extremely dry conditions*. Seed Science Research 8: 3-8.

WERKER, E. 1997. *Seed Anatomy*. Gebruder Borntraeger, Berlin-Stuttgart.

WILLAN, R. L. 1991. *Guía para la manipulación de semillas forestales*. FAO (Organización de las Naciones Unidas para la agricultura y la alimentación). Roma, Italia.

YOUNG, J.A. & C.G. YOUNG 1986. *Collecting, Processing and Germinating Seeds of Wildland Plants*. Timber Press, Portland, Oregon.

11.2 Bibliografía por especie

ESPECIES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

Achillea santolinoides Lag.

ALONSO, M.A. 1996. *Flora y vegetación del Valle de Villena (Alicante)*. Conselleria de Cultura, Educació i Ciència, Generalitat Valenciana. Institut de Cultura Juan Gil-Albert. Diputación Provincial de Alicante. Alicante.

CABALLERO, A. 1942. *Ilustraciones de la flora endémica española*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 2(2): 266-347.

EHRENDORFER, F. & Y.P. GUO. 2006. *Multidisciplinary studies on Achillea sensu lato (Compositae-Anthemidaceae): new data on systematics and phylogeography*. Willdenowia 36: 69-87.

MOTA, J.F., P. SÁNCHEZ GÓMEZ, M.E. MERLO, P. CATALÁN, E. LAGUNA, M. DE LA CRUZ, F. BRUNO, F. MARCIAL, C. BARTOLOMÉ, J.J. MARTÍNEZ LABARGA, H. SÁINZ OLLERO, F. VALLE, LL. SERRA, F. MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, J.A. GARRIDO & F.J. PÉREZ GARCÍA. 2009. *Aproximación a la checklist de los gipsófitos ibéricos*. Anales de Biología 31: 71-80.

NAVARRO, A.J., J.E. OLTRA, C. PEÑA, A. SEBASTIÁN, P. PÉREZ-ROVIRA, J. PÉREZ-BOTELLA, E. LAGUNA, S. FOS, A. OLIVARES, L. SERRA, V.I. DELTORO, P.P. FERRER & G. BALLESTER. 2010. *Aportaciones corológicas al Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas*. Flora Montiberica 45: 3-20.

PIERA, M., P. FERRER, J. GÓMEZ, D. CORRAL-PONCE & E. LAGUNA. 2011. *Aportaciones florísticas para las provincias de Valencia y Albacete*. Flora Montiberica 48: 94-106.

RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino*. Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

RIVAS GODAY, S., J. BORJA, A. MONASTERIO, E. FERNÁNDEZ-GALIANO, A. RIGUAL & S. RIVAS-MARTÍNEZ 1957. *Aportaciones a la fitosociología hispánica (Proyecto de comunidades hispánicas). Nota 2 (Comunidades gypsófitas fruticosas del centro y suroeste de España)*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 14(2): 433-500.

VALANT-VETSCHERA, K.M. & A. KÄTSNER 2000. *Character analysis in Achillea sect. Santolinoidae (Compositae-Anthemideae): Part I. Leaf and floral morphoplogy*. Edinburgh Journal of Botany 57: 189-208.

Ajuga pyramidalis L.

APARICIO, J.M. 2005. *Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, VIII. Toll Negre* 6: 35-41.

FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 1997. *Programa general de*

conservación de flora amenazada de la provincia de Castellón. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FABREGAT, C., S. LÓPEZ UDIAS & P. PÉREZ ROVIRA. 2008. *Aportaciones a la flora del Macizo de Penyagolosa (Castellón), II.* Toll Negre 10: 71-73.

LÓPEZ UDIAS, S. 2001. *Distribución, censo y evaluación de las poblaciones de Ajuga pyramidalis L. (Labiateae) y Androsace elongata L. subsp. breistrofferi (Charpin & Greuter) Molero & J. M. Montserrat (Primulaceae) en la Comunidad Valenciana.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 2008. *Estudio de plantas amenazadas de la flora local del Macizo de Penyagolosa.* Informe inédito. Universitat de València-Jardí Botànic & Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Paisatge, Generalitat Valenciana. Valencia.

MADHAVI, D. L., M. A. L. SMITH, A. C. LINAS & G. MITIKU 1997. *Accumulation of Ferulic Acid in Cell Cultures of Ajuga pyramidalis Metallica Crispata.* J. Agric. Food Chem., 45(4): 1506 -1508.

VIGO, J. 1968. *La vegetació del massís de Penyagolosa.* Arxius de la Secció de Ciències, vol. 37. Institut d'Estudis Catalans, Barcelona.

Allium subvillosum Salzm. ex Schult. & Schult. fil.

PASTOR, J. & B. VALDÉS 1983. *Revisión del género Allium (Liliaceae) en la Península Ibérica e Islas Baleares.* Publicaciones de la Universidad de Sevilla.

PIERA, J. & M.B. CRESPO 1999. *Cuatro plantas raras de la flora valenciana, muy seriamente amenazadas.* Flora Montiberica 13: 50-52.

Anarrhinum fruticosum Desf. subsp. fruticosum

CARRIÓN, E. 2003. *Estudio de las poblaciones alicantinas de Anarrhinum fruticosum.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

ESCRIBÁ, M. C., OLIVARES, A., BALLESTER, G., DELTORO, V., FABREGAT, C., FOS, S., LAGUNA, E., PÉREZ BOTELLA, J., PÉREZ ROVIRA, P. & SERRA, L. 2002. *Germinación de taxones de flora rara, endémica o amenazada en la Comunidad Valenciana.* Pp.: 197-202. In: ESPÍRITO-SANTO, D., COSTA, J.C. & SOARES, A.L. (eds.): *Jardins Botánicos. Que perspectiva para o futuro?*. Associação Íbero-Macaronésica de Jardins Botânicos & Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa. Lisboa.

GÜEMES, J., R. HERREROS, E. CARRIÓN & P. BLASCO. 2006. *Estudio y experiencias de plantación de Anarrhinum fruticosum.* Informe inédito. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.

HERREROS, R., E. CARRIÓN & J. GÜEMES. 2004. *Anarrhinum fruticosum Desf.* In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España: 92-93.* Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.

RIGUAL, A. 1973. *Un Anarrhinum nuevo para la flora europea (Anarrhinum fruticosum Desf. subsp. fruticosum).* Anal. Inst. Bot. Cavanilles 30: 89-97.

RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino.* Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

VICEDO, M.A. 1997. *La sierra de Crevillente: Flora y vegetación.* Instituto de Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

Apium repens (Jacq.) Lag.

ALCÁNTARA, M. (coord.). 2007. *Catálogo de especies amenazadas en Aragón.* Flora. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.

BOLÒS, O., X. FONT & J. VIGO 1999. *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans, vol. 9.* Institut d'Estudis Catalans.

FABREGAT, C. 1995. *Estudio florístico y fitogeográfico de la comarca del Alto Maestrazgo (Castellón).* Tesis Doctoral. Universitat de València.

FABREGAT, C. 2003. *Desarrollo de las fases A.1 y A.2 del Programa Life-Starter sobre Conservación de Flora Mediterránea.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

LÓPEZ UDIAS, S. 1998. *Distribución, censo y evaluación de las poblaciones de Apium repens (Jacq.) Lag. (Umbelliferae) en la Comunidad Valenciana.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MARTÍNEZ MARTÍNEZ, M. 1934. *Aportaciones a la flora española. Plantas de Alicante.* Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. 14(5): 405-480.

MCDONALD A. W. & C. R. LAMBRICK 2006. *Apium repens creeping marshwort. Species Recovery Programme 1995-2005.* English Nature Research Reports, 706.

RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino.* Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

RIGUAL, A. 1976. *Flora y Vegetación de la provincia de Alicante: El Paisaje vegetal alicantino.* Inst. Estud. Alicantinos Juan Gil-Albert. Alicante.

RIGUAL, A. 1984. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino.* Instituto de Estudios Juan Gil-Albert, Alicante. Ed. 2.

SERRA, L. 2009. *Flora vascular (Pteridòfits i Espermatòfits) del*

Parc Natural del Carrascal de la Font Roja. Iberis 7: 71-106.

***Boerhavia repens* L.**

CRESPO, M.B. 2004. *Boerhavia repens L. subsp. repens*. In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*: 143-144. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.

FERRANDO PARDO, I., P.P. FERRER, A. NAVARRO & E. LAGUNA. 2008. *Acciones de conservación ex situ de la población europea de Boerhavia repens L. subsp. repens (Nyctaginaceae)*. Flora Montiberica 39:19-32.

SOLER, J.X. 1995. *Primera cita de Boerhavia repens L. (Nyctaginaceae) para la flora ibérica*. Anales Jard. Bot. Madrid 53(1): 123-125.

SOLER, J.X., L. SERRA, A. HURTADO & M. BERTOMEU 2010. *Plantas de interés de Teulada. Una herramienta para la ordenación del territorio*. Ajuntament de Teulada. Teulada.

***Erodium celtibericum* Pau**

CRESPO, M.B. & G. MATEO 1993. *The nomenclature of Erodium saxatile Pau and Erodium celtibericum Pau (Geraniaceae)*. Taxon 42: 96-100.

FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS. 2008. *Estudio de plantas amenazadas de la flora local del Macizo de Penyagolosa*. Informe inédito. Universitat de València-Jardí Botànic & Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Paisatge, Generalitat Valenciana. Valencia.

LÓPEZ UDIAS S. 1995. *Censo y distribución en cuadrícula 1x1 km en la Comunidad Valenciana de las especies Erodium celtibericum, Goodyera repens y Sideritis javalambreensis*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MATEO, G. 1994. *Erodium celtibericum Pau*. Fontqueria 40: 136-138.

VIGO, J. 1968. *La vegetació del massís de Penyagolosa*. Arxiu de la Secció de Ciències, vol. 37. Institut d'Estudis Catalans, Barcelona.

***Garidella nigellastrum* L.**

MATEU, I. & J.A. ALCOBER 1990. *Garidella nigellastrum L. en la Comunidad Valenciana*. Anales Jard. Bot. Madrid 47(1): 240-241.

MATEU, I. & J.G. SEGARRA 1998. *Informe final del convenio de colaboración para el plan de conservación de la especie amenazada Garidella nigellastrum L. (Ranunculaceae)*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

PIERA, M., P. FERRER, J. GÓMEZ, D. CORRAL-PONCE & E. LAGUNA 2011. *Aportaciones florísticas para las provincias de Valencia y Albacete*. Flora Montiberica 48: 94-106

SEGARRA, J.G. (2000) *Plantaciones y censos en Garidella nige-*

llastrum L. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

***Halimium atriplicifolium* (Lam.) Spach**

CASTRO, P., R. MILLA & G. MONTSERRAT-MARTÍ 2003. *Comparison of methods to study phenological patterns. The case of Halimium atriplicifolium (Cistaceae)*. Phyton Horn Austria 43(1): 59.

PÉREZ-GARCÍA, F. & M.E. GONZÁLEZ-BENITO 2003. *Seed germination of Halimium and Helianthemum species*. In: *Proceedings of the ISTA Forest Tree and Shrub Seed Committee Workshop*. Prague - Pruhonice, Czech Republic, 20-22 October 2003.

RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino*. Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

TALAVERA, S., P.E. GIBBS & M. ARISTA 1997. *Reproductive biology of Halimium atriplicifolium (Lam.) Spach and H. halimifolium (L.) Willk. (Cistaceae)*. Lagascalia 19(1-2): 571-578.

TAYLOR, N.P. (1982) *Halimium atriplicifolium*. *Curtis's Botanical Magazine* 184: 29-41.

***Kernera saxatilis* subsp. *boissieri* (Reut. in Boiss. & Reut.) Nyman**

BLANCA, G. (coord.) 2002. *Flora amenazada y endémica de Sierra Nevada*. Junta de Andalucía. Sevilla.

CABEZUDO, B. & S. TALAVERA (eds.) 2005. *Lista Roja de la Flora Vascular de Andalucía*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.

KROPF, M., H.P. COMES & J.W. KADEREIT 2006. *Long-distance dispersal vs. vicariance: the origin and genetic diversity of alpine plants in the Spanish Sierra Nevada*. New Phytologist 172: 169-184.

MANSANET, J. & G. MATEO 1981. *Nuevas localidades de plantas valencianas, II*. Anales Jard. Bot. Madrid 38(1): 316-318.

SÁNCHEZ GÓMEZ, P., M.A. CARRIÓN, A. HERNÁNDEZ & J. GUERRA 2002. *Libro Rojo de la flora silvestre protegida de la Región de Murcia*. 2 vols. Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente. Murcia.

VIZOSO, M.T. 2009. *Kernera Medik*. In BLANCA, G., B. CABEZUDO, M. CUETO, C. FERNÁNDEZ-LÓPEZ & C. MORALES (eds.): *Flora Vascular de Andalucía Oriental*, vol. 3: 114. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía. Sevilla.

***Limonium bellidifolium* (Gouan) Dumort**

ALY, M.A., B. RATHIMASABAPATHI & K. KELLEY 2002. *Somatic embryogenesis in perennial statice Limonium bellidifolium, Plumbaginaceae*. Plant Cell, Tissue and Organ Culture 68: 127-135.

- CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino*. Instituto Estudios Juan Gil Albert. Alicante.
- Limonium dufourii (Girard) Kuntze**
- COSTA, M., R. FIGUEROLA, G. MATEO & J.B. PERIS 1987. *Limonium dufourei (Girard) O. Kuntze (Plumbaginaceae)*. In: GÓMEZ-CAMPO, C. (coord.). *Libro Rojo de especies vegetales amenazadas de España peninsular e Islas Baleares*: 370-371. ICONA. Madrid.
- CRESPO, M.B. 2004. *Limonium dufourii (Girard) Kuntze*. In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*: 348-349. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- CRESPO, M.B. & E. LAGUNA 1993. *Nuevas localidades de Limonium dufourii (Girard) O. Kuntze (Plumbaginaceae)*. Anales Jard. Bot. Madrid 51(1): 154-155.
- CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- ESCRIBÁ, M.C. 1995. *Germinación de Limonium dufourii (Girard) Kuntze en las poblaciones del Cabo de Cullera y Marjal dels Moros*. Obras de protección para la población de Cullera. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- ESCRIBÁ, M.C., A. OLIVARES, G. BALLESTER, V. DELTORO, C. FABREGAT, S. FOS, E. LAGUNA, J. PÉREZ BOTELLA, P. PÉREZ ROVIRA & L. SERRA 2002. *Germinación de taxones de flora rara, endémica o amenazada en la Comunidad Valenciana*. Pp.: 197-202. In: ESPÍRITO-SANTO, D., COSTA, J.C. & SOARES, A.L. (eds.): *Jardins Botânicos. Que perspectiva para o futuro?*. Associação Íbero-Macaronésica de Jardins Botânicos & Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa. Lisboa.
- GONZÁLEZ-CANDELAS, F. & J.A. ROSSELLÓ 1995. *Plan de recuperación para Limonium dufourii (Girard) Kuntze*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- GONZÁLEZ-CANDELAS, F., C. PALACIOS & J.A. ROSSELLÓ 1995. *Asistencia de investigación científica aplicada a la conservación de dos especies amenazadas de flora (Limonium dufourii y Chaenorhinum tenellum)*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. & M. C. ESCRIBÁ 1996. *Germinación del endemismo vegetal valenciano Limonium dufourii (Girard) Kuntze*. In: PEREJÓN, A., M.J. COMAS, M. COSTA, I. GARCÍA-MAS, A. GOMIS, M. MORENO & R. OUTERUELO (eds.): Real Sociedad Española de Historia Natural. Tomo extraordinario publicado con motivo del 125 aniversario de su fundación: 392-395. Real Sociedad Espa-ñola de Historia Natural. Madrid.
- MAYORAL, O. 2003. *Censo, refuerzo poblacional y factores de riesgo de Limonium dufourii*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- NAVARRO, A., I. FERRANDO & E. LAGUNA 2006. *Censo y riesgo de extinción del endemismo vegetal valenciano Limonium dufourii (Girard) Kunze*. Toll Negre 8: 38-49.
- PALACIOS, C. & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 1997. *Analysis of population genetic structure and variability using RAPD markers in the endemic and endangered Limonium dufourii (Plumbaginaceae)*. Molecular Ecology 6(12): 1107-1121.
- PALACIOS, C., S. KRESOVICH & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 1999. *A population genetic study of the endangered plant species Limonium dufourii (Plumbaginaceae) based on amplified fragment length polymorphism (AFLPs)*. Molecular Ecology 8(4): 645-657.
- PALOP, M. & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 2002. *Development of microsatellite markers for the critically endangered Limonium dufourii (Girard) Kuntze (Plumbaginaceae)*. Molecular Ecology Notes 2(4): 521-523.
- PALOP, C., J.G. SEGARRA & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 2007. *Historical and biological determinants of genetic diversity in the highly endemic triploid sea lavender Limonium dufourii (Plumbaginaceae)*. Molecular Ecology 16(18): 3814-3827.
- RODRÍGUEZ, S. 1998. *Análisis de la variación morfométrica y molecular en una población de Limonium dufourii (Plumbaginaceae)*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- RODRÍGUEZ, S., M. PALOP, C. PALACIOS & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 2003. *Molecular and morphological differentiation in Limonium dufourii (Plumbaginaceae), an endangered mediterranean plant*. Conservation Genetics 4(3): 383-391.
- SANCHIS, E., M. FOS & E. GIL 2007. *Trabajos experimentales de investigación relativos a especies del género Limonium*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- Limonium lobatum (L. f.) Kuntze**
- CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- Limonium perplexum L. Sáez & Rosselló**
- AMO-MARCO, J.B. & M.R. IBÁÑEZ 1998. *Micropropagation of Limonium cavanillesii Erben, a threatened statice, from inflorescence stems*. Plant Growth Regulation 24: 49-54.
- CLIMENT, E. 1995. *Análisis genético poblacional en Limonium*

cavanillesii. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

CRESPO, M.B. 2004. *Limonium perplexum L. Sáez & Rosselló*. In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*: 364-365. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.

CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

GÓMEZ SERRANO, M.A. 2002. *Censo, reforzamiento poblacional y estudio de los factores riesgo para la conservación del endemismo valenciano Limonium perplexum (Limonium cavanillesii)*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

GÓMEZ SERRANO, M.A., MAYORAL GARCÍA-BERLANGA, E. LAGUNA, J. PEÑA & A. BONET 2005. *Demografía del endemismo valenciano Limonium perplexum L. Sáez & Rosselló (Plumbaginaceae)*. Flora Montiberica 30: 9-14.

IBÁÑEZ, M.R. 1998. *Propagación in vitro y métodos de conservación ex situ de Limonium cavanillesii*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

PALACIOS, C. & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 1997. *Lack of genetic variability in the rare and endangered plant species Limonium cavanillesii (Plumbaginaceae) using RAPD markers*. Molecular Ecology 6: 671-675.

PALACIOS, C. & F. GONZÁLEZ-CANDELAS 1999. *AFLP analysis of the critically endangered plant Limonium cavanillesii*. Journal of Heredity 90(4): 485-489.

SÁEZ, LI. & J. A. ROSELLÓ 1999. *Is Limonium cavanillesii Erben (Plumbaginaceae) really an extant species?* Anales Jard. Bot. Madrid 57(1): 47-55.

***Nymphaea alba* L.**

APARICIO, J.M. 2002. *Aportaciones a la flora de la Comunidad Valenciana*, I. Flora Montiberica 22: 48-74.

BASKIN, C.C. & BASKIN, J.M. 1998. *Seeds: ecology, biogeography, and evolution of dormancy and germination* – Academic Press, London, U.K.

ESCRIBÁ, M.C. 1995. *Estudio de las poblaciones de Nymphaea alba en la Comunidad Valenciana. Bases para la recuperación de la especie*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

ESTRELLES, E., PEÑA, C., SEBASTIÁN, A., & IBARS, A.M. 2003. *Nymphaea alba L. behaviour regarding seed germination and ex situ conservation*. Congreso Planta Europa.

OLIVARES, A. 1992. *Estudio ecológico de la Laguna de Almenara y la importancia de su conservación*. Informe inédito.

OLIVARES, A. 1998. *Guía de macrófitos dulceacuícolas de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana.

***Odontites valentinus* M.B. Crespo & Mateo**

CRESPO, M.B. & G. MATEO 2009. *Odontites valentinus sp. nov. (Scrophulariaceae) a new endemic taxon from eastern Spain*. Flora Montiberica 41: 62-66.

LÓPEZ-UDIAS, S. & C. FABREGAT 2011. *Odontites kaliformis (Pourr. ex Willd.) Pau*. In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J. C. MORENO & S. ORTIZ (eds.): *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*. Adenda 2010: 84-85. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Madrid.

NAVARRO, A.J., J.E. OLTRA, C. PEÑA, A. SEBASTIÁN, P. PÉREZ-ROVIRA, J. PÉREZ-BOTELLA, E. LAGUNA, S. FOS, A. OLIVARES, L. SERRA, V.I. DELTORO, P.P. FERRER & G. BALLESTER 2010. *Aportaciones corológicas al Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas*. Flora Montiberica 45: 3-20

PINTO, D. M.M. ORTEGA, S. LÓPEZ-UDIAS, C. FABREGAT & E. RICO 2011. *Conservación genética y status taxonómico de dos endemismos ibéricos del género Odontites Ludw. (Orobanchaceae sensu APG III)*. In: *Programa y libro de resúmenes, V Congreso de Biología de Conservación de Plantas*: 196. Universitat de les Illes Balears y Sociedad Española de Biología de Conservación de Plantas. Palma de Mallorca.

RICO, E. 2010. *Odontites*. In: CASTROVIEJO, S. (coord.): *Flora Iberica*, vol. 13: 473-495. Real Jardín Botánico-CSIC. Madrid.

***Parentucellia viscosa* (L.) Caruel**

APARICIO, J.M. & J.M. MERCÉ 2004. *Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón*, V. Toll Negre, 4: 23-43.

JUAN, R., J. PASTOR & I. FERNÁNDEZ. 1998. *Estudio de frutos y semillas en Parentucellia Viv. (Scrophulariaceae) y sus implicaciones taxonómicas*. Acta Bot. Malac. 23: 51-57.

PÉREZ DACOSTA, J.M. 2004. *Aportaciones a la flora de la comarca de La Plana (Castellón)*. Flora Montiberica 26: 12-18.

SERRA, L., J.X. SOLER & G. MATEO 1993. *Nuevas aportaciones al conocimiento de la flora valenciana*. Fol. Bot. Misc. 9: 35-42.

SOLER, J.X. & L. SERRA 2011. *El patrimoni vegetal a Xàbia*. Fundacion Cirne. Xàbia.

***Reseda hookeri* Guss.**

ABDALLAH, M.S. & H.C.D. DE WIT 1978. *The Resedaceae: a taxonomical revision of the family (Final instalment)*. Meded. Land-

bouwhoo geschool Wageningen 78.

AGUIELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

ARÁNEGA, R. 1992. *Estudio biosistemático de Reseda L. sect. Leucoreseda DC. (Resedaceae) en el Mediterráneo Occidental*. Tesis Doctoral. Universidad Complutense de Madrid. Madrid.

ARÁNEGA, R. 1994. *Reseda hookeri Guss., un taxón mediterráneo mal conocido*. Candollea 49: 613-619.

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2ª ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.

FABREGAT, C., P. PÉREZ ROVIRA, E. MESTRE, V. CASTAÑER & V. TENA 2011. *Conservación de especies amenazadas en la Reserva Natural de las Islas Columbretes (Castellón): evaluación de las poblaciones de Fumaria munbyi Boiss. & Reuter, Medicago citrina (Font Quer) Greuter y Reseda hookeri Guss*. V Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Es Mercadal, Menorca del 28 de septiembre al 1 de octubre de 2011.

JUAN, A. & M.B. CRESPO 1999. *Comportamiento fitosociológico de Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae), endemismo Mediterráneo-Iberolevantino*. Acta Bot. Malac. 24: 221-229

KAERCHER, W. & E. VALDÉS-BERMEJO 1975. *Contribución al estudio cariológico del género Reseda L. en España*. Nota I. Sección Leucoreseda DC. Anales Inst. Bot. Cavanilles 32(2): 165-174.

MARTÍN-BRAVO, S. & M. LUCEÑO 2007. *Notas corológicas de Resedáceas para la Península Ibérica*. Acta Bot. Malac. 32: 221-227.

MARTÍN-BRAVO, S., H. MEIMBERG, M. LUCEÑO, W. MÄRKL, V. VALCÁRCEL, C. BRÄUCHLER 2007. *Molecular systematics and biogeography of Resedaceae based on ITS and trnL-F sequences*. Mol. Phylogen. Evol. 44: 1105-1120.

MONTSERRAT, P. 1956. *Flora de la Cordillera Litoral Catalana (porción comprendida entre los ríos Besós y Tordera)*. Collect. Bot. (Barcelona) 5: 1-86.

MÜLLER ARGOVIENSIS, J. 1864. *Resedaceae*. In: DE CANDOLLE, A. P. (ed.). *Prodromus Systematis Naturalis Regni Vegetabilis* 16(2): 548-589, Victor Masson, Paris.

SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

***Silene cambessedesii* Boiss. & Reut.**

AGUIELLA, A., J. L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIA. 1997. *Programa general de conservación de la flora amenazada de la Provincia de Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FUENTES, N. & E. ESTRELLES 2005. *Respuesta germinativa de Brassica repanda (Willd.) DC. subsp. maritima (Willk.) Heywood, Lavandula pedunculata (Mill.) Cav. y Silene cambessedesii Boiss & Reut*. Anales de Biología 27: 63-68.

GUARA, M., I. MATEU, A. HURTADO, D. MONTESINOS & J.G. SEGARRA 1998. *Investigación del sistema reproductivo y variabilidad genética de especies vegetales vasculares raras, endémicas o amenazadas de la Comunidad Valenciana*. Informe Final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

HERRERO-BORGOÑÓN, J.J. 1995. *Caracterización edáfica de endemismos vegetales valencianos*. Informe inédito. Conselleria d'Agricultura i Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 1996. *Investigación científica aplicada a la conservación de especies amenazadas y plantas de la directiva de hábitats en las provincias de Valencia y Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

PRIETO, V., I. FERRANDO, A.J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares 18-21 septiembre 2007.

SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

TALAVERA, S. & F. MUÑOZ 1989. *Synopsis of the genus Silene L. (Caryophyllaceae) en la Península Ibérica y Baleares*. Anales Jard. Bot. Madrid 45(2): 407-460.

***Silene hifacensis* Rouy ex Willk.**

AGUIELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia

ANÓNIMO 2008. *Decreto 40/2008, de 4 de abril, del Consell, por el que se aprueba el Plan de Recuperación de la Silene de Ifac en la Comunitat Valenciana*.

- ARREGUI, J. M. 1999. *Actividades llevadas a cabo al amparo del convenio de colaboración suscrito entre el IVIA y la CMA para conservación de especies amenazadas de flora de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- ARREGUI, J.M. 2000. *Actividades llevadas a cabo al amparo del convenio de colaboración suscrito entre el IVIA y la CMA de la Generalitat Valenciana para la cooperación en conservación de flora*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BALLESTER, G., L. SERRA & V. DELTORO 2008. *Pla de Recuperació de la Silene d'Ifac a la Comunitat Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BANYULS, B., J. SALA & J.X. SOLER 1994. *Silene hifacensis, una de las numerosas especies litorales a punto de desaparecer*. Quercus 1: 32-33.
- BARBER, A. & J. SALA 1990. *Situació actual de l'endemisme botànic "Silene hifacensis" Rouy ex Willk*. Aguait 5: 55-60.
- BLASCO, M.P., J. FABADO, E. CARRIÓ, J.F. GÜEMES, N. TORRES, G. BALLESTER, S. FOS, J. PÉREZ-BOTELLA & J. GÜEMES 2011. *Silene hifacensis Rouy ex Willk*. In: BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.): *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*. Adenda 2010: 92-93. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Madrid.
- CARRETERO, J.L. & H. BOIRA 1987. *Fragmenta chorologica occidentalicia*, 989-993. Anales Jard. Bot. Madrid 44(1): 161.
- CRESPO, M.B. 1996. *Conservación de especies amenazadas de la flora alicantina recogidas en la Directiva de Hábitats*. Informe final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- CRESPO, M.B. (coord.) 2006. *Estudios aplicados de conservación de dos especies vegetales amenazadas: Cistus heterophyllus subsp. carthaginensis y Silene hifacensis*. Informe inédito. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- DOMÍNGUEZ, F., D. GALICIA, L. MORENO, J.C. MORENO & H. SÁINZ 1996. *Threatened plants in peninsular and balearic Spain: a report based on the EU Habitats Directive*. Biological Conservation 76: 123-133.
- FABREGAT, C. 2003. *Desarrollo de las fases A.1 y A.2 del Programa Life-Starter sobre Conservación de Flora Mediterránea*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- FERRI, A. 2000. *Estudio de la sensibilidad al ozono de Silene hifacensis Rouy ex Willk. Especie endémica protegida en la Comunidad Valenciana*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- FERRER, P., G. BALLESTER, M. PEREIRA, J. PÉREZ, F. ALBERT, I. FERRANDO, M. CARMEN ESCRIBÁ, R. CARCHANO, L. VICIANO, E. MÍNGUEZ, J. SANTAMARÍA, I. LÓPEZ-ASTILLEROS, D. TENA & E. LAGUNA 2011. *Avances en el Plan de Recuperación de Silene hifacensis Rouy ex Willk. (Caryophyllaceae) en la Comunidad Valenciana*. V Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Es Mercadal, Menorca del 28 de septiembre al 1 de octubre de 2011.
- GÓMEZ-CAMPO, C. 1981. *Conservación de recursos genéticos*. In: Ramos, J. L. (ed.), Tratado del Medio Natural 2: 97-124. Universidad Politécnica de Madrid. Madrid.
- GÓMEZ-CAMPO, C. (ed.) 1985. *Plant conservation in the Mediterranean area*. Col. Geobotany, 7. Dr. W. Junk Publishers. Dordrecht.
- GUARA, M., I. MATEU, A. HURTADO, D. MONTESINOS & J. G. SEGARRA 1998. *Investigación del sistema reproductivo y variabilidad genética de especies vegetales vasculares raras, endémicas o amenazadas de la Comunidad Valenciana*. Informe Final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia
- JEANMONOD, D. 1984. *Revision de la section Siphonomorpha Otth du genre Silene L. (Caryophyllaceae) en Méditerranée occidentale, II: le groupe du Silene mollissima*. Candollea 39: 195-259.
- LAGUNA, E. 2004. *La flora vascular valenciana en la Lista Roja española*. Toll Negre 4: 7-22.
- LAGUNA, E., V. DELTORO, J. PÉREZ-BOTELLA, P. PÉREZ-ROVIRA, L. SERRA, A. OLIVARES & C. FABREGAT. 2004. *The role of small reserves in plant conservation in a region of high diversity in eastern Spain*. Biological Conservation 119(3): 421-426.
- MARTÍNEZ FITOR, R. 2000. *Estudio de la viabilidad de Silene hifacensis Rouy ex Willk. en los Islotes de Benidorm*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MATEU, I., M. GUARA, H.C. PRENTICE, D. MONTESINOS, J.G. SEGARRA & U.J. MALM 2000. *Conservación de la especie vegetal amenazada Silene hifacensis Rouy ex Willk*. Informe Final. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia
- MOYA, J.L. 2001. *Exploración, censo y cartografía de nuevas poblaciones de Silene hifacensis en zonas costeras de difícil acceso*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PÉREZ BADIA, R., A. DE LA TORRE, L. SERRA & M.B. CRESPO 1994. *Notas corológicas sobre plantas alicantinas*. Fontqueria 40: 25-29.
- PRENTICE, H.C., J.U. MALM, I. MATEU-ANDRÉS & J.G. SEGARRA-MORAGUES 2003. *Allozyme and chloroplast DNA variation in island and mainland populations of the rare Spanish endemic, Silene hifacensis (Caryophyllaceae)*. Conservation genetics 4(5): 543-555.
- SÁINZ, H. & J.E. HERNÁNDEZ BERMEJO 1979. *Experimental reintroductions of endangered plant-species in their natural habitats in Spain*. Biological Conservation 16(3): 195-206.

- TALAVERA, S. & F. MUÑOZ 1989. *Synopsis of the genus Silene L. (Caryophyllaceae) en la Península Ibérica y Baleares*. Anales Jard. Bot. Madrid 45(2): 407-460.
- VAN NIGTEVECHT, G. & H.C. PRENTICE 1985. *A note on the sex chromosomes of the alencian endemic, Silene diclinis (Caryophyllaceae)*. Anales Jard. Bot. Madrid 41(2): 267-270.
- Solenopsis laurentia* (L.) C. Presl.**
- CRESPO, M.B., L. SERRA & A. JUAN 1998. *Solenopsis (Lobeliaceae): a genus endemic in the Mediterranean Region*. Pl. Syst. Evol. 210: 211-229.
- CRESPO, M.B., L. SERRA & N. TURLAND 1996. *Lectotypification of four names in Lobelia (Lobeliaceae)*. Taxon 45: 117-120.
- OLTRA, J.E. & A. CONCA 2006. *Aportaciones a la flora de la comarca de la Vall d'Albaida (provincia de Valencia)*. Toll Negre 8: 13-20.
- ESPECIES VULNERABLES**
- Antirrhinum valentinum* Font Quer**
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.). 2007. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Adenda 2006. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.
- BORJA, J. 1950. *Estudio fitográfico de la Sierra de Corbera (Valencia)*. Anales Jard. Bot. Madrid 9: 361-483.
- BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1997. *Números cromosómicos de plantas occidentales*, 751-776. Anales Jard. Bot. Madrid 55(2): 430-431.
- CARRIÓN E., J.F. JIMÉNEZ, P. SÁNCHEZ GÓMEZ & J. GÜEMES 2009. *Reproductive biology and conservation implications of three endangered snapdragon species (Antirrhinum, Plantaginaceae)*. Biological Conservation 142: 1854-1863.
- COSTA, M., PERIS, J.B. & G. STÜBING 1987. *Hedero helicis-Quercetum rotundifoliae: una nueva serie de vegetación valenciano-tarraconense*. Lazaroa 7: 85-91.
- COSTA, M. & J. PIZARRO 1993. *Iconografía selecta de la flora valenciana*. Alfons el Magnánim. IVEI. Valencia.
- FERNÁNDEZ CASAS, J. 1987. *Asientos para un atlas corológico de la flora occidental*, 32. Fontqueria 12: 25-26.
- FONT QUER, P. 1926. *Illustrationes Florae Occidentalis*, I. Museo de Ciencias Naturales, Barcelona.
- FONT QUER, P. 1955. *Una nueva subespecie de Antirrhinum valentinum (ssp. martenii F.Q.)*. Collect. Bot. (Barcelona) 4(3): 413.
- GARCÍA NAVARRO, E. & M.D. TORREGROSA 1992. *Adiciones*. Mapa 32. Fontqueria 33: 89.
- GUARA, M., I. MATEU, A. HURTADO, D. MONTESINOS & J.G. SEGARRA 1998. *Investigación del sistema reproductivo y variabilidad genética de especies vegetales vasculares raras, endémicas o amenazadas de la Comunidad Valenciana*. Informe Final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- GÜEMES, J., I. MATEU & P. SÁNCHEZ GÓMEZ 1994. *Antirrhinum subbaeticum Güemes, Mateu & Sánchez Gómez (Scrophulariaceae), especie nueva de la Península Ibérica*. Anales Jard. Bot. Madrid 51(2):237-247.
- HUDSON, A., J. CRITCHLEY & Y. ERASMUS 2008. *The genus Antirrhinum (Snapdragon): a flowering plant model for evolution and development*. Cold Spring Harb. Protoc. [(<http://cshprotocols.cshlp.org/cgi/content/full/2008/11/pdb.emo 100>) Julio, 2009].
- JIMÉNEZ, J.F., J. GÜEMES, P. SÁNCHEZ GÓMEZ & J.A. ROSSELLÓ 2005. *Isolated populations or isolated taxa? A case study in narrowly-distributed snapdragons (Antirrhinum sect. sempervirentia) using RAPD markers*. Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Murcia. Murcia.
- JIMÉNEZ, J.F. 2003. *Procesos evolutivos en Antirrhinum (Scrophulariaceae). El caso de la sección Kickxiella Rothm.* Tesis Doctoral. Facultad de Biología, Universidad de Murcia. Murcia.
- MANSANET, J. & G. MATEO 1980. *Dos endemismos valencianos: Antirrhinum valentinum, Font Quer y Silene diclinis (Lag.) Laínz*. Anales Jard. Bot. Madrid 36: 129-134.
- MATEU, I. & J. MANSANET 1982. *Números cromosómicos de plantas occidentales*, 164-168. Anales Jard. Bot. Madrid 38(2): 515-518.
- MATEU, I., M. GUARA, H.C. PRENTICE, D. MONTESINOS, J.G. SEGARRA & U.J. MALM 2000. *Conservación de la especie vegetal amenazada Silene hifacensis Rouy ex Willk.* Informe Final. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MATEU, I. & J.G. SEGARRA 2000. *Population subdivision and genetic diversity in two narrow endemics of Antirrhinum L.* Molecular Ecology 9(12): 2081-2087.
- MATEU, I. & J.G. SEGARRA 2003. *Reproductive system in the Iberian endangered endemic Antirrhinum valentinum F.Q. (Antirrhineae, Scrophulariaceae): consequences for species conservation*. Int. J. Plant Sci. 165(5): 773-778.
- MATEU, I. & J.G. SEGARRA 2003. *Patterns of genetic diversity in related taxa of Antirrhinum L. assessed using allozymes*. Biological J. Linn. Soc. 79(2): 299-307.

- PRIETO, V., I. FERRANDO, A.J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.
- ROTHMALER, W. 1956. *Taxonomische Monographie der Gattung Antirrhinum*. Academie Verlag, Berlin.
- SUTTON, D.A. 1988. *A revision of the tribe Antirrhineae*. British Museum (Natural History), Oxford University Press, Oxford.
- Astragalus alopecuroides* subsp. *grosii* (Pau) Rivas Go-day & Rivas Mart.**
- AGUILERA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MELENDO, M., E. JIMÉNEZ, E. CANO, F. GÓMEZ-MERCADO & F. VALLE 2003. *The endemic flora in the south of the Iberian Peninsula: taxonomic composition, biological spectrum, pollination, reproductive mode and dispersal*. Flora 198: 260-276.
- PRETEL, A. & A. SAÑUDO 1978. *Estudios cariológicos en especies españolas del género Astragalus* L. I. Número y comportamiento de los cromosomas durante la meiosis. Lagascalia 8(1): 25-38.
- RIGUAL, A. 1975. *Manejo de plantas críticas del sureste español (prov. de Alicante)*. Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat., Secc. Biol.: 505-517.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. & M. COSTA 1970. *Comunidades gipsícolas del centro de España*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 27: 193-224.
- SOLER, J.X., B. ROCHE & G. MATEO 1995. *Fragmenta chorologica occidentalis*, 5479-5509. Anales Jard. Bot. Madrid 53(1): 113-114.
- Astragalus oxyglottis* M. Bieb.**
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GUÉMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2^a ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.
- BENITO DE PANDO, B. & J. PEÑAS DE GILES 2008. *Los modelos de distribución en el trabajo de campo: localización de nuevas poblaciones de especies amenazadas*. IG+ 8: 8-10.
- FERNÁNDEZ CASAS, J. 1975. *Números cromosómicos de plantas españolas*, II. Anales Inst. Bot. Cavanilles 32(2): 301-307.
- GÓMEZ NAVARRO, J. 2005. *Plantas de interés del NE de la provincia de Albacete e inmediaciones de la provincia de Valencia*.
- Sabuco 5: 151-177.
- GUTIÉRREZ, L., J. DEL RÍO, F. B. NAVARRO, J. LORITE, B. BENITO & J. PEÑAS 2007. *Novedades sobre flora amenazada de las zonas áridas interiores de Granada (Hoyas de Guadix y Baza)*. Lagascalia 27: 407-415.
- PEÑAS, J., C. SALAZAR, L. GUTIÉRREZ, J. DEL RÍO, B. BENITO, F. B. NAVARRO & J. LORITE 2011. *Astragalus oxyglottis* M. Bieb. In: MOTA, J.F., P. SÁNCHEZ-GÓMEZ & J.S. GUIRADO (eds.). *Diversidad vegetal de las yeseras ibéricas. El reto de los archipiélagos edáficos en la biología de la conservación*: 121-122. ADIF-Mediterráneo Asesores Consultores. Almería
- YERA, J., C. FERRER, F. GÓMEZ GARCÍA & J. ASCASO 2005. *Leguminosas raras y catalogadas de zonas de pastos de Aragón*. In: DE LA ROZA, B. (ed.): XLV Reunión Científica de la SEEP, Producciones agroganaderas: gestión eficiente y conservación del medio natural, vol. 2: 963-969. Gijón.
- Biarum dispar* (Schott) Talavera.**
- LAGUNA, E. (coord.). 1998. *Flora endémica, rara o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PÉREZ BADIA, R. 1997. *Flora vascular y vegetación de la comarca de La Marina Alta*. Instituto de Cultura Juan Gil Albert. Alacant.
- SÁNCHEZ GÓMEZ, P., M.A. CARRIÓN, A. HERNÁNDEZ & J. GUEVARA 2002. *Libro Rojo de la flora silvestre protegida de la Región de Murcia*. 2 vols. Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente. Murcia.
- SOLER, J.X., L. SERRA, G. MATEO & M.B. CRESPO 1995. *Adiciones a la flora alicantina*. Flora Montiberica 1: 23-28.
- TALAVERA, S. 1976. *Revisión de las especies españolas del género Biarum Schott*. Lagascalia 6(2): 275-296.
- Campanula mollis* L.**
- BOLÒS, O. & J. VIGO 1984-2001. *Flora dels Països Catalans*. 4 vols. Ed. Barcino. Barcelona.
- CASTROVIEJO, S. (coord. gral) 1996-2009. *Flora ibérica*. 15 vols. Real Jardín Botánico-CSIC. Madrid.
- MATEO, G., C. TORRES & J. FABADO 2005. *Contribuciones a la flora del Sistema Ibérico XV*. Flora Montiberica 30: 43-45.
- OLIVARES, A., V.I. DELTORO, L. SERRA, M. A. GÓMEZ-SERRANO, O. MAYORAL & E. LAGUNA 2007. *Campanula mollis* L. en la Comunidad Valenciana. Flora Montiberica 36: 33-35.
- SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación

de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

***Carex elata* All.**

BOIRA, H. 1983. *Aportaciones a la flora Valenciana*. Collectanea Botánica. Vol. 14: 85-87.

CASTROVIEJO, S. (coord. gral). 1996-2009. *Flora ibérica*. 15 vols. Real Jardín Botánico-CSIC. Madrid.

JIMÉNEZ-MEJÍAS, P., M. ESCUDERO, A. J. CHAPARRO & M. LUCEÑO 2007. *Novedades corológicas del género Carex para la Península Ibérica*. Acta Bot. Malac. 32: 305-310.

LUCEÑO, M. 1994. *Monografía del género Carex en la Península Ibérica e Islas Baleares*. Ruizia, Vol. 14. Monografías del Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.

SCHÜTZ, W. 2000. *Ecology of seed dormancy and germination in sedges (Carex). Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics*, vol. 3/1:67-89. Urban & Fischer Verlag.

***Centaurea lagascae* Nyman**

BLANCA, G. 1981. *Notas cariosistemáticas en el gen. Centaurea L. sect. Wilkommia II*. Conclusiones. Anales Jard. Bot. Madrid 38(1): 109-125.

BLANCA, G. 1981. *Revisión del género Centaurea L. sect. Wilkommia G. Blanca nom. nov.* Lagascalia 10: 131-205.

GARDOU, C. 1972. *Asteraceae. IOPB Chromosome number reports*, 37. Taxon 21: 495-500.

JUAN, A., L. SERRA & M.B. CRESPO 1995. *Adiciones a la flora alicantina*. Acta Bot. Malac. 20: 284-290.

LAGASCA, M. 1816. *Genera et species plantarum quae aut novae sunt aut nodum recte cognoscuntur*. Madrid

LANGE, J. 1881. *Diagnoses plantarum peninsulae ibericae novarum, II*. Vidensk. Meddel. Naturhist. Foren. Kjøbenhavn 3(4): 93-105.

LAZA-PALACIOS, M. 1946. *Estudio sobre la flora y la vegetación de las Sierras Tejeda y Almijara*. Anales Jard. Bot. Madrid 6(2): 235-316.

SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

***Cheirolophus lagunae* Olivares, Peris, Stübing & J. Marín**

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GUÉMES, J. C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2009. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de*

España

Adenda 2008. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

OLIVARES, A., J.B. PERIS, G. STÜBING & J. MARTÍN 1995. *Cheirolophus lagunae, sp. nov. (Asteraceae), endemismo iberolevantino*. Anales Jard. Bot. Madrid 53(2): 262-265.

***Clematis cirrhosa* L.**

MATEO, G. & M.B. CRESPO 1988. *Sobre Clematis cirrhosa L. en la provincia de Alicante*. Anales Jard. Bot. Madrid 45(1): 341

RIGUAL, A. 1975. *Observaciones morfológico-taxonómicas y fito-sociológicas sobre Clematis cirrhosa L. var. barnadessi Pau*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 32(2): 465-475.

RITA, J. (direc.) 2007. *Herbario virtual del Mediterráneo occidental*. Universitat de les Illes Balears, Sa Nostra, Fund. Biodiversidad, [(<http://herbarivirtual.uib.es>) Febrero, 2008].

SERRA, L. 1999. *La flora de Santa Pola*. Ajuntament de Santa Pola. Alacant

***Commicarpus africanus* (Lour.) Dandy in F. W. Andrews**

CAVANILLES, A. J. 1793. *Icones et descriptiones plantarum*, vol. 2. Imprenta Real. Madrid.

CAVANILLES, A. J. 1797. *Observaciones sobre la historia natural, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia, II*. Zaragoza.
PORTA, P. 1892. *Vegetabilia in itinere iberico austro- meridionali lecta*. Atti Imp. Regia Accad. Rovereto 9: 104-107.

RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino*. Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.

SOLER, J.X., L. SERRA, G. MATEO & M.B. CRESPO 1995. *Adiciones a la flora alicantina*. Flora Montiberica 1: 23-28

***Diplotaxis ibicensis* (Pau) Gómez-Campo**

ALOMAR, G., M. MUS & J.A. ROSELLO 1997. *Flora endémica de les Balears*. Consell Insular de Mallorca. Palma de Mallorca.

BOLÒS, O., J. VIGO, R.M. MASALLES & J.M. NINOT 2005. *Flora manual dels Països Catalans*. 3ª Edició Ampliada i Revisada. Ed. Pòrtic. Barcelona.

CARRETERO, J.L. & H. BOIRA 1987. *Fragmenta chorologica occidentalia*, 989-993. Anales Jard. Bot. Madrid 44(1): 161.

CRESPO, M.B. 1996. *Conservación de especies amenazadas de la flora alicantina recogidas en la Directiva de Hábitats*. Informe final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

GÓMEZ-CAMPO, C. 1981. *Studies on Cruciferae: VIII. Nomen-*

- clatural adjustements in Diplotaxis DC.* Anales Jard. Bot. Madrid 38(1): 29-35.
- OLIVARES, A. 1995. *Censos de especies endémicas de la provincia de Alicante.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PÉREZ ROCHER, B. 1999. *Elaboración de planes de recuperación y manejo de especies amenazadas de flora silvestre.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PRIETO, V., I. FERRANDO, A.J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares.* Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.
- rita, J. (direc.) 2007. *Herbario virtual del Mediterráneo occidental.* Universitat de les Illes Balears, Sa Nostra, Fund. Biodiversidad, [(<http://herbarivirtual.uib.es>) Febrero, 2008].
- Ferula loscosii (Lange) Willk.**
- ALCÁNTARA, M. (coord.) 2007. Catálogo de especies amenazadas en Aragón. Flora. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.
- ARAGONESES LORITE, I., F. MARTÍNEZ FLORES, M.Á. ALONSO VARGAS & M.B. CRESPO VILLALBA 2012. *Nuevos datos sobre Ferula loscosii (Lange) Willk. (Apiaceae) en la provincia de Alicante.* Flora Montiberica 51: 85-92.
- ARÁN, V. J., G. MATEO & A. SÁNCHEZ CUXART 2001. *Acerca de Ferula loscosii (Lange) Willk. (Umbelliferae).* Anales Jard. Bot. Madrid 59(1): 150-152.
- CATALÁN, P., E. PÉREZ COLLAZOS, J.G. SEGARRA, L.A. INDA & P. SÁNCHEZ GÓMEZ 2008. *Bases genéticas para la conservación de la flora amenazada de Aragón (II), de Murcia y de Castilla-La Mancha, Puccinellia pungens, Boleum asperum, Ferula loscosii.* Conservación Vegetal 12: 14-17.
- CAWET-MARC, A.M. & F. ELALOUI-FARIS 1998. *Ferula loscosii; chorologie, carpologie, development.* Acta Botanica Barcinonensis 45: 189-198.
- MATEO, G. & V.J. ARÁN 2002. *Nuevos datos sobre la flora de la provincia de Cuenca, XVII.* Flora Montiberica 20: 1-5.
- PÉREZ COLLAZOS, E. & P. CATALÁN 2008. *Conservation genetics of the endangered Iberian steppe plant Ferula loscosii (Apiaceae).* Plant Biology 10(4): 492-501
- PÉREZ COLLAZOS, E., P. SÁNCHEZ-GÓMEZ, F. JIMÉNEZ & P. CATALÁN 2009. *The phylogeographical history of the Iberian steppe plant Ferula loscosii (Apiaceae): a test of the abundant-centre hypothesis.* Molecular Ecology 18(5): 848-861.
- SÁNCHEZ GÓMEZ, P., M.A. CARRIÓN, A. HERNÁNDEZ & J.B. VERA 2001. *Adiciones a la flora del sudeste ibérico.* Anales Jard. Bot. Madrid 59(1): 158.
- SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Mircorreservas de Flora.* II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.
- SERRA, L., J. PEREZ & J.F. MOTA 2008. *Ferula loscosii (Lange) Willk. (Apiaceae), novedad para la Comunidad Valenciana.* Flora Montiberica 38: 72-76.
- Ferulago ternatifolia Solanas, M.B. Crespo & García-Martín**
- OLTRA, J.E., A.J. NAVARRO, S. FOS. P.P. FERRER, P. PÉREZ ROVIRA, J. PÉREZ BOTELLA, L. SERRA, C. PEÑA, A. SEBASTIÁN, E. LAGUNA, V. DELTORO & G. BALLESTER 2012. *Nuevas aportaciones corológicas a las especies protegidas de la flora valenciana.* Flora Montiberica 49: 45-59.
- PÉREZ BADIA, R. 1997. *Flora vascular y vegetación de la comarca de la Marina Alta.* Instituto Juan Gil-Albert. Alicante.
- SÁNCHEZ GÓMEZ, P., J.A. LÓPEZ ESPINOSA, J.B. VERA, C. LÓPEZ ROMERO & J.F. JIMÉNEZ 2005. *Novedades corológicas para la flora vascular del sureste ibérico.* Anales de Biología 27: 127-132.
- SOLANAS, J.L., M.B. CRESPO & A. DE LA TORRE 1995. *Ferulago granatensis Boiss. (Apiaceae) en la flora iberolevantina.* Acta Bot. Malac. 20: 273-275.
- SOLANAS, J.L., M.B. CRESPO & F. GARCÍA MARTÍN 2000. *Una nueva especie ibérica de Ferulago Koch (Apiaceae).* Anales Jard. Bot. Madrid 58(1): 133-134.
- Festuca triflora Desf.**
- DE LA TORRE, A., F. ALCARAZ & L. SERRA 1996. *Aportaciones a la flora alicantina (SE de España), II.* Anales de Biología 21: 73-80.
- MÜLLER, J. & P. CATALÁN 2006. *Notes on the infrageneric classification of Festuca L. (Gramineae).* Taxon 55(1): 139-144.
- Genista umbellata (L'Hér.) Dum. Cours. subsp. umbellata**
- DE LA TORRE, A. & M. VICEDO 1998. *Fragmenta chorologica occidentalia,* 6621-6624. Anales Jard. Bot. Madrid 56(1): 143
- ESTRELLES, E., J. PRIETO, N. FUENTES & A.M. IBARS 2006. *Microstructure of seed coat in Genisteae (Fabaceae).* Bocconeia 19: 119-128.
- MERLO, M.E., M. ALEMÁN & M.M. MÁRQUEZ 1995. *Germinación de diez leguminosas silvestres en zonas semiáridas.* Bol. Inst. Es-

tud. Almerienses Cienc. 13: 219-235

MOREIRA, B., J. TORMO, E. ESTRELLES & J. PAUSAS 2010. *Disentangling the role of heat and smoke as germination cues in Mediterranean Basin flora.* Annals of Botany 105(4): 627-635.

PADILLA, F.M. 2008. *Factores limitantes y estrategias de establecimiento de plantas leñosas en ambientes semiáridos. Implicaciones para la restauración.* Ecosistemas 17(1): 155-159.

PADILLA, F.M., J.D. MIRANDA, & F.I. PUGNAIRE 2007. *Early root growth plasticity in seedlings of three Mediterranean woody species.* Plant and Soil 296: 103-113

SERRA, L. & M.B. CRESPO 1998. *Adiciones a la flora alicantina, III. Flora Montiberica* 9: 20-23.

TRIANO, E.C. 1998. *Flora del Subbético cordobés.* Ayto. de Rute, Excmo. Diputación Provincial de Córdoba.

VERA, P. & C.M. DÍAZ 2009. *Genista umbellata, novedad para la flora de Valencia, y apuntes sobre Phelipanche reuteriana.* Flora Montiberica 42: 27-30.

***Gypsophila bermejoi* G. López**

CASTROVIEJO, S. (coord. gral) 1996-2009. *Flora iberica.* 15 vols. Real Jardín Botánico-CSIC. Madrid.

FERRER, P., I. FERRANDO, E. SULIS, M.C. ESCRIBÁ, F.J. ALBERT, A.J. NAVARRO, V. MARTÍNEZ & E. LAGUNA 2011. "Ecofisiología de la germinación de *Gypsophila bermejoi* G. López (Caryophyllaceae)". Presentación en póster, formato PDF. V Congreso de Biología de Conservación de Plantas. Universitat de les Illes Balears y Sociedad Española de Biología de Conservación de Plantas. 28 septiembre-1 octubre 2011. Es Mercadal, Menorca. http://www.uibcongres.org/imgdb/archivo_dpo11371.pdf

LÓPEZ GONZÁLEZ, G. 1984. *Gypsophila bermejoi* G. López, sp. nov. y algunos comentarios sobre el género *Gypsophila* con relación a Flora Iberica. Anales Jard. Bot. Madrid 41(1): 35-38.

MATEO, G., C. TORRES & J. FABADO 2003. *Adiciones al catálogo de la flora de las comarcas valencianas de Los Serranos y Ademuz, II.* Flora Montiberica 25: 10-23.

RUBIO, A. (ed.) 1993. *Cartografía corológico ibérica.* Aportaciones 40 a 61. Bot. Complut. 18: 305-361.

***Halopeplis amplexicaulis* (Vahl) Ung.-Sternb. ex Ces., Pass. & Gibelli**

ALCÁNTARA, M. (coord.) 2007. *Catálogo de especies amenazadas en Aragón.* Flora. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.

BACCHETTA, G., G. DE MARTIS, P. MULÉ, M. ORRÚ & C. PONTECORVO 2008. *Risultati preliminari del progetto per la conservazio-*

ne della biodiversità vegetale del Parco Naturale Regionale Molentargius-Saline. Póster en PDF. 103º Congresso Società Botanica Italiana. Università Mediterranea di Reggio Calabria. <http://www.parcomolentargius.it/galleria/pdf/poster%20sbi%202008%20molentargius%2011.ix.2008.pdf>

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2007. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España.* Adenda 2006. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

BOIRA, H. & J.L. CARRETERO 1985. *Contribución al conocimiento de la flora valenciana.* Lazaroa 8: 409-411.

RIVAS-MARTÍNEZ, S. & P. CANTÓ 1991. *Exsiccata Rivasgodayana I.* Rivasgodayana 6: 157-186.

RODRÍGUEZ ESPINOSA, T. 2002. *Estudio del estado de conservación de las poblaciones naturales de Halopeplis amplexicaulis (Vahl) Ung.-Sternb. ex Cesati, Passer. & Gibelli en el Parque Natural del Hondo de Elx- Crevillent (Alicante).* Practicum. Informe inédito. Universidad Miguel Hernández. Elx.

SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora.* II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

***Helianthemum caput-felis* Boiss.**

BOISSIER, P.E. 1838. *Elenchus Plantarum novarum minusque cognitarum, quas in itinere hispanicoo legit.* Genevae.

BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1998. *Numeros cromosómáticos de plantas occidentales,* 786-808. Anales Jard. Bot. Madrid 56(1): 119-120.

CRESPO, M.B. 1996. *Conservación de especies amenazadas de la flora alicantina recogidas en la Directiva de Hábitats.* Informe final. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FABREGAT, C. 2003. *Desarrollo de las fases A.1 y A.2 del Programa Life-Starter sobre Conservación de Flora Mediterránea.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

GORQUES, J., E. ESTRELLES & A.M. IBARS 2005. *Germinación de Helianthemum caput-felis Boiss., una planta rara en la costa de la Comunidad Valenciana.* II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

MARCO, J.A., A. PADILLA, A. SÁNCHEZ PARDO & P. GIMÉNEZ FONT 2006. *Helianthemum caput-felis Boiss. entre Punta Prima y Cabo Roig (Litoral Sudalicantino).* In: GIMÉNEZ FONT, P., J.A. MARCO, E. MATARREDONA, A. PADILLA & A. SÁNCHEZ PARDO (coord.). *Geografía Física y Medio Ambiente.* Guía de campo de

las XXI Jornadas de Geografía Física: 169-181.

MARCO, J.A., P. GIMENEZ FONT, A. PADILLA & A. SANCHEZ PARDO 2008. *Aplicaciones de las tecnologías SIG y GPS en la dinámica de poblaciones de flora amenazada*: *Helianthemum caput-felis Boiss.* In: HERNÁNDEZ, L. & J. M. PARREÑO (eds.). *Tecnologías de la información geográfica para el desarrollo territorial*. 635-649. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Las Palmas.

OLIVARES, A. 1995. *Censos de especies endémicas de la provincia de Alicante*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

PÉREZ ROCHER, B. 1999. *Elaboración de planes de recuperación y manejo de especies amenazadas de flora silvestre*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

ROUY, G. 1884. *Excursions botaniques en Espagne*. Bull. Soc. Bot. France 31: 71-75.

SERRA, L. 1999. *La flora de Santa Pola*. Ajuntament de Santa Pola. Alacant.

SOLER, J.X. 2006. *Distribució y censos poblacionales de Helianthemum caput-felis Boiss. en la zona de "Les Basetes" Benissa (Alicante)*. Informe inédito. Servicios Agroambientales Marina Alta, S.L.

VALDÉS-BERMEJO, E. 1980. *Números cromosomáticos de plantas occidentales*, 55-63. Anales Jard. Bot. Madrid 37(1): 193-198.

***Helianthemum guerrae* Sánchez-Gómez, J. S. Carrión & M. Á. Carrión**

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2^a ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.

DE LA TORRE, A. 1991. *Vegetación y suelos en el Alto Vinalopó (Alicante)*. Tesis Doctoral inédita. Universidad de Murcia. Murcia.

DE LA TORRE, A. & F. ALCARAZ 1994. *Novedades sintaxonómicas en el orden Rosmarinetalia officinalis Br.-Bl. 1931 em. 1952 para el sureste de España*. Lazaroa 14: 125-138.

HERRERO-BORGOÑÓN, J.J. 1995. *Caracterización edáfica de endemismos vegetales valencianos*. Informe inédito. Conselleria d'Agricultura i Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

RODRÍGUEZ-GARCÍA, E., P. SÁNCHEZ GÓMEZ & J.F. JIMÉNEZ 2005. *Directrices de gestión y conservación de Helianthemum guerrae en el marco de la Microrreserva de Botánica "Arenales del Rincón de los Donceles (Calasparra)"*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre del 2005.

SÁNCHEZ GÓMEZ, P., J.S. CARRIÓN & M.A. CARRIÓN 2000. *He- lianthemum guerrae, sp. nov. (Cistaceae), endemismo del sudeste*

ibérico

Anales Jard. Bot. Madrid 58(2): 355-357.

SÁNCHEZ GÓMEZ, P., M.A. CARRIÓN, A. HERNÁNDEZ & J.B. VERA 2001. *Adiciones a la flora del sudeste ibérico*. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(1): 158.

SÁNCHEZ GÓMEZ, P., M.A. CARRIÓN, A. HERNÁNDEZ, J.B. VERA & A.F. CARRILLO 2001. *Aportaciones a la flora del sureste ibérico*. *Acta Bot. Malac.* 26: 217-218.

***Kosteletzky pentacarpa* (L.) Lebed.**

BOLÒS, O., J. VIGO, R.M. MASALLES & J.M. NINOT 2005. *Flora manual dels Països Catalans*. 3^a Edició Ampliada i Revisada. Ed. Pòrtic. Barcelona.

COSTA, M., H. BOIRA, J.B. PERIS & G. STÜBING 1986. *La vegetación acuática y palustre valenciana*. *Ecol. Medit.* 12(1-2): 83-100.

ESCRIBÁ, M.C. 1995. *Kosteletzkia pentacarpos (L.) Lebed. Estudio y propuesta de refuerzo plantular en el P. N. de la Albufera de Valencia*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia

ESCRIBÁ, M.C. 1996. *Conservación de Kosteletzkia pentacarpa y actividades complementarias para especies del género Limonium y especies hidrófilas*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FABREGAT, C. 2003. *Desarrollo de las fases A.1 y A.2 del Programa Life-Starter sobre Conservación de Flora Mediterránea*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 1996. *Investigación científica aplicada a la conservación de especies amenazadas y plantas de la directiva de hábitats en las provincias de Valencia y Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MONÉS, J. & MASALLES, D. 1994. *Projecte de reproducció, multiplicació i reintroducció de la trencadalla (Kosteletzky pentacarpus) al delta del Llobregat*. Spartina 1: 3-12.

OLIVARES, A. 1995. *Censos de especies endémicas de la provincia de Alicante*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

PARADIS, G. 1993. *Observations phytosociologiques sur les stations de Kosteletzky pentacarpos (L.) Ledeb (Malvaceae) de la côte orientale corse*. *Le Monde des Plantes* 448: 15-19.

PAU, C. 1929. *Sobre dos nuevas plantas en la flora española*. *Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat.* 28: 59-61.

PÉREZ ROCHER, B. 1997. *Restauración vegetal de tres Reservas de Samaruc*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

- PÉREZ ROCHER, B. 1999. *Elaboración de planes de recuperación y manejo de especies amenazadas de flora silvestre*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PINO, J. & E. DE ROA 2003. *Current census and distribution of Kosteletzky pentacarpus (Malvaceae) in the Llobregat Delta (Barcelona)*. Anales Jard. Bot. Madrid 60(1): 226-227.
- RIVAS-GODAY, S. & J. MANSANET 1958. *Fitosociología de la Kosteletzky pentacarpa (L.) Ledeb. en los fangales de la Albufera de Valencia*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 16: 511-617.
- SENNEN, F. 1929. *Quelques espèces adventices, subsppontanées ou cultivées en Espagne et dans le domaine méditerranéen*. Cavanillesia 2: 10-42.
- Leucanthemum arundinum* (Boiss.) Cuatrec.**
- AGUILELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2ª ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.
- CUATRECASAS, J. 1928. *Nota sobre el Leucanthemum arundinum (Boiss.) Cuatr.* Cavanillesia 1(1-3): 41-45.
- DE GARGANTA, M. 1929. *Nota sobre el "Leucanthemum arundinum" (Bss.) Cuatr.* - Dr. J. Cuatrecasas. Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. 29(1-2): 52.
- FONT QUER, P. 1927. *La flora de las Pitiusas y sus afinidades con la de la Península Ibérica*. Mem. Real Acad. Cien. y Artes de Barcelona 20(4): 109-154.
- RIGUAL, A. 1972. *Flora y vegetación de la provincia de Alicante: el paisaje vegetal alicantino*. Instituto Estudios Juan Gil-Albert. Alicante.
- SOLANAS, J.L. 1996. *Flora i vegetació de la Marina Baixa*. Tesi Doctoral Inèdita. Universitat d'Alacant.
- SOLANAS, J.L. & M.B. CRESPO 2001. *Medi físic i flora de la Marina Baixa*. Universitat d'Alacant. Collecció Joan Fuster. Materials per a la docència en valencià, 8.
- VOGTT, R. 1991. *Die gattung Leucanthemum Mill. (Compositae-Anthemidae) auf der Iberischen Halbinsel*. Ruizia, Vol. 10. Monografías del Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- Leucojum valentinum* Pau**
- AGUILELLA, A., J. TIRADO & C. VILLAESCUSA 1990. *Datos acerca de la ecología y corología de Leucojum valentinum Pau*. Anales Jard. Bot. Madrid 47(1): 257-259.
- BOLÒS, O., J. VIGO, R.M. MASALLES & J.M. NINOT 2005. *Flora manual dels Països Catalans*. 3ª Edició Ampliada i Revisada. Ed. Pòrtic. Barcelona.
- BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1997. *Números cromosómicos de plantas occidentales*, 751-776. Anales Jard. Bot. Madrid 55(2): 430-431.
- JORDÁN-PLA, A., E. ESTRELLES, M. BOSCAIU, P. SORIANO, O. VICENTE & I. MATEU-ANDRES 2009. *Genetic variability in the endemic Leucojum valentinum*. Biologia Plantarum 53(2): 317-320.
- LLEDÓ, M.D., A.P. DAVIS, M.B. CRESPO, M.W. CHASE & M.F. FAY 2004. *Phylogenetic analysis of Leucojum and Galanthus (Amaryllidaceae) based on plastid matK and nuclear ribosomal spacer (ITS) DNA sequences and morphology*. Plant Syst. Evol. 246: 223-243.
- LLEDO, M.D. & M.B. CRESPO 1996. *Más datos sobre Leucojum valentinum Pau (Amaryllidaceae)*. Acta Bot. Malac. 21: 289-290.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 1996. *Investigación científica aplicada a la conservación de especies amenazadas y plantas de la directiva de hábitats en las provincias de Valencia y Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PAU, C. 1914. *Sobre algunos vegetales curiosos*. Bol. Soc. Aragonesa. Ci. Nat. 13:42-44.
- Limonium densissimum* (Pignatti) Pignatti**
- CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- CURCÓ, A. 1992. *Primera aproximación a la distribución de las especies del género Limonium Mill. al Delta de l'Ebre*. Butll. Parc Natural Delta de l'Ebre 7: 32-37.
- ERBEN, M. 1978. *Die gattung Limonium im südwestmediterranen Raum*. Mitt. Bot. München 14: 361-631.
- FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 1997. *Programa general de conservación de la flora amenazada de la Provincia de Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- GÓMEZ-SERRANO, M.A. & O. MAYORAL 2004. *Una nueva localidad de Limonium densissimum (Pignatti) Pignatti en la Comunidad Valenciana*. Flora Montiberica 26: 7-10.
- PRIETO, V., I. FERRANDO, A.J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad

de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.

SOCORRO, O. & S. TÁRREGA 1983. *Limonium castellonense* (*Plumbaginaceae*) una nueva especie para la flora española. Anales Jard. Bot. Madrid 40(1): 83-87.

TIRADO, J. 1998. *Flora vascular de la comarca de la Plana Alta*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.

VILLAESCUSA, C. 2000. *Flora vascular de la comarca del Baix Maestrat*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.

***Limonium mansanetianum* M.B. Crespo & Lledó**

ALFONSO, L. 2010. *Efecto de la salinidad y de la temperatura en la germinación de semillas de Limonium mansanetianum*. Trabajo Final de Carrera, Licenciatura en Ciencias Ambientales. Universidad Politécnica de Valencia, Escuela Politécnica Superior de Gandia. Gandia.

ALFONSO, L., P.P. FERRER, I. FERRANDO, M.C. ESCRIBÁ, E. LAGUNA & M. FOS 2011. *Efecto de la salinidad y la temperatura sobre la germinación del endemismo valenciano Limonium mansanetianum M.B. Crespo & M.D. Lledó (Plumbaginaceae)*. Presentación oral [PDF del documento Power Point]. V Congreso de Biología de Conservación de Plantas. Universitat de les Illes Balears y Sociedad Española de Biología de Conservación de Plantas. 28 septiembre-1 octubre 2011. Es Mercadal, Menorca. http://www.uibcongres.org/imgdb//archivo_dpo11309.pdf

CRESPO, M.B. & M.D. LLEDÓ 1998. *El género Limonium en la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

FERRER, PP. & E. LAGUNA 2011. *Limonium mansanetianum M.B. Crespo & M.D. Lledó*. In: MOTA, J.F., P. SÁNCHEZ-GÓMEZ & J.S. GUIRADO (eds.): *Diversidad vegetal de las yeseras ibéricas. El reto de los archipiélagos edáficos en la biología de la conservación*: 227-229. ADIF-Mediterráneo Asesores Consultores. Almería.

FERRER, P., I. FERRANDO, A. NAVARRO, F. ALBERT, M.C. ESCRIBÁ & E. LAGUNA 2009. *Experiencias de conservación con el endemismo valenciano Limonium mansanetianum (Plumbaginaceae)*. Conservación Vegetal 13: 12-14.

NAVARRA, A.J., E. LAGUNA, B. MIRÓ, A. REMOLAR & I. FERRANDO 2007. *Asignación a las Categorías UICN (2001) del endemismo valenciano Limonium mansanetianum M.B. Crespo & M.D. Lledó*. Comunicaciones al III Congreso de Biología de la Conservación de Plantas, 25-28 septiembre 2007. Sociedad Española de Biología de Conservación de Plantas. Puerto de la Cruz, Tenerife.

PRIETO, V., I. FERRANDO, A.J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII

Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.

***Lupinus mariae-josephae* H. Pascual**

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2009. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Adenda 2008. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

FOS, S., A. NAVARRO, I. FERRANDO, S. ALBA & E. LAGUNA 2006. *Nuevas poblaciones del altramuz valenciano (Lupinus mariae-josephae)*. Toll Negre 8: 21-26.

FOS, S., A. NAVARRO, I. FERRANDO, S. ALBA & E. LAGUNA 2007. *El descubrimiento del último endemismo: el altramuz valenciano*. Mètode, anuario 2006: 241-247.

FOS, S., A. NAVARRO, I. FERRANDO, S. ALBA & E. LAGUNA 2007. *Asignación de la categoría UICN al endemismo valenciano Lupinus mariae-josephi*. Comunicaciones al III Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Tenerife.

NAVARRA, A.J., S. FOS, I. FERRANDO & E. LAGUNA 2006. *Localización del endemismo aparentemente extinto Lupinus mariae-josephi*. Flora Montiberica 33: 59-63.

PARRA, H.M., E. TORRES & J.M. IRIONDO 2006. *Los análisis genéticos confirman la singularidad del altramuz valenciano*. Quercus 250: 27-28.

PASCUAL, H. 2004. *Lupinus mariae-josephi (Fabaceae), nueva y sorprendente especie descubierta en España*. Anales Jard. Bot. Madrid 61(1): 69-72.

PASCUAL, H. 2006. *Descubierta una nueva especie vegetal en un frasco de semillas*. Quercus 250: 22-23.

***Medicago citrina* (Font Quer) Greuter**

ALOMAR, G., M. MUS & J.A. ROSELLÓ 1997. *Flora endémica de les Balears*. Consell Insular de Mallorca. Palma de Mallorca.

ALONSO, L.A., J.L. CARRETERO & M. GARCÍA-CARRASCOSA. 1987. *Islas Columbretes: contribución al estudio de su medio natural*. Monografias, n°5, Generalitat Valenciana. Valencia.

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2009. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Adenda 2008. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

BOIRA, H. & J.L. CARRETERO 1987. *Flora vascular de las islas Columbretes*. In: ALONSO, L.A., J.L. CARRETERO & A.M. GARCÍA CARRASCOSA (coords.). *Islas Columbretes. Contribución al*

- estudio de su medio natural. Monografías 5: 109-128. COPUT, Generalitat Valenciana. Valencia.*
- BOLÒS, O. & J. VIGO 1974. *Notes sobre taxonomia i nomenclatura de les plantes, I. Butl. Inst. Catalana Hist. Nat. 38* (sec. Bot. 1): 61-69.
- CALDUCH, M. 1992. *Plantes vasculars del quadrat UTM 31SCE01. Els Columbrets. ORCA: Catàlegs florístics locals, 4.* Barcelona.
- CONTANDRIOPoulos, J. & M.A. CARDONA 1984. *Caractére original de la flore endémique des Baléares. Bot. Helv. 94(1): 103-132.*
- CRESPO, M.B., A. JUAN & M. MUS 2005. *Medicago citrina.* In: Montmollin, B. & W. Strahm (eds.), *The Top 50 Mediterranean Island Plants. Wild plants at the brink of extinction, and what is needed to save them:* 26-27. IUCN. Gland & Cambridge.
- DÍAZ, Z., I. AGUINALDE & J.L. CERESUELA 1995. *A phylogenetic approach to the study of Medicago arborea L., M. strasseri Greuter, Matthás & Risse and M. citrina (Font Quer) Greuter from RAPD analysis of DNA. Abstracts VIII Optima Meeting, 25 September-1 October, Sevilla (España).*
- FABREGAT, C. 2005. *Propuesta I+D de realización de investigación aplicada a la evaluación del estado de conservación de la vegetación y propuestas para mejorar su gestión en la reserva natural de las Islas Columbretes.* Informe inédito. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 2006. *Proyecto I+D aplicado a la conservación de especies arbóreas raras o amenazadas de la Comunidad Valenciana.* Informe inédito. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- FONT QUER, P. 1924. *Formes noves de plantes.* Mem. Mus. Ci. Nat. Barcelona, Ser. Bot. 1(2): 7- 14.
- GONZÁLEZ-ANDRÉS, F., J. CHÁVEZ, G. MONTAÑEZ & J.L. CERESUELA 1999. *Characterisation of woody Medicago (sect. Dendrotelis) species, on the basis of seed and seedling morphometry.* Genetic Resources and Crop Evolution 46: 505-519.
- GREUTER, W., H.M. BURDET & G. LONG 1984-1989. *Med-Checklist, 1, 3, 4.* Conserv. Jard. Bot. Genève. Ginebra.
- HECHMI, C. 1984. *Caractérisation des espèces ligneuses du genre Medicago (M. arborea, M. citrina et M. strasseri) comme étude préalable à une sélection postérieure.* Tesis de Licenciatura. Universidad de Zaragoza, Zaragoza.
- HERNÁNDEZ-VIADEL, M. 1999 *Estudio de la variabilidad genética de las poblaciones de Medicago citrina (Font Quer) Greuter.* Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- IUCN. 2007. *IUCN Red List of Threatened Species.* [(www.iucnredlist.org) Diciembre, 2007].
- JUAN, A. 1995. *Evaluación del estado de las poblaciones castellonenses de Medicago arborea ssp. citrina. Bases para su conservación.* Generalitat Valenciana, Universidad de Alicante. Alicante.
- JUAN, A. 2002. *Estudio sobre la morfología, variabilidad molecular y biología reproductiva de Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae). Bases para su conservación.* Tesis Doctoral. Universidad de Alicante. Alicante.
- JUAN, A. & M.B. CRESPO 1999. *Comportamiento fitosociológico de Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae), endemismo Medite- rráneo-Iberolevantino.* Acta Bot. Malac. 24: 221- 229.
- JUAN, A. & M.B. CRESPO 2001. *Producción de flores y frutos en las poblaciones ibicencas de Medicago citrina.* In: CRESPO, M.B., S. RÍOS & A. JUAN (eds.). *Actas de la XLI Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos (SEEP): 275-280.* Alicante.
- JUAN, A. & M.B. CRESPO 2001. *Anotaciones sobre la vegetación nitrófila del archipiélago de Columbretes (Castellón).* Acta Bot. Malac. 26: 219-224.
- JUAN, A., M.B. CRESPO & S. RÍOS 1999. *Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae): variabilidad morfológica, ecología y estado actual de sus hábitats.* In: *Actas de la XXXIX Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos (SEEP): 87-91.* Almería.
- JUAN, A., M.B. CRESPO & S. RÍOS 2003. *Remarks on Medicago citrina (sect. Dendrotelis, Leguminosae).* Fl. Medit. 13: 303-316.
- JUAN, A., M.B. CRESPO, R. S. COWAN, C. LEXER & M. F. FAY 2004. *Patterns of variability and gene flow in Medicago citrina, an endangered endemic of islands in the western Mediterranean, as revealed by amplified fragment length polymorphism (AFLP).* Mol. Ecol. 13(9): 2679-2690.
- KLEMMER, K. 1996. *Las islas Columbretes die Schlangeninseln ohne Schianganen.* Natur und Volk 91(2): 39-47.
- LAGUNA, E. 1993. *Programa de directrices para la conservación de flora y vegetación de las islas Columbretes.* Rapport du Servicio de Protección de Especies. Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. 1993. *Plan de recuperación de Medicago arborea subsp. citrina en la Comunidad Valenciana (actualizado a 1993).* Informe inédito del Servicio de Protección de Especies. Generalitat Valenciana. Valencia.
- LAGUNA, E. & J.L. JIMÉNEZ 1995. *Conservación de la flora de las islas Columbretes.* Ecología Mediterránea 21(1-2): 325-336.
- LÓPEZ UDIAS, S., C. FABREGAT & J.V. ANDRÉS 2007.

- Conservación de especies arbóreas raras o amenazadas de la Comunidad Valenciana.* III Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Puerto de la Cruz, Tenerife.
- PÉREZ BAÑÓN, C. 2000. *Biología de dos Sírfidos (Diptera: Syrphidae) de los ecosistemas insulares de la Comunidad Valenciana: aspectos de la relación Sírfido-Planta*. Tesis Doctoral Inédita. Universidad de Alicante.
- PÉREZ BAÑÓN, C., A. JUAN, T. PETANIDOU, M.A. MARCOS GARCÍA & M.B. CRESPO 2003. *The reproductive ecology of Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae): a bee-pollinated plant in Mediterranean islands where bees are absent*. *Pl. Syst. Evol.* 241: 29-46.
- RITA, J. (direc.) 2007. *Herbario virtual del Mediterráneo occidental*. Universitat de les Illes Balears, Sa Nostra, Fund. Biodiversidad, [(<http://herbarivirtual.uib.es>) Febrero, 2008].
- ROBELO, A., S. RÍOS & E. CORREAL 1993. *Genetic variability of the Medicago group in the Mediterranean VU Meeting of the European Sub*. Mediterranean Institute of Chaania-Greece.
- ROBELO, A., S. RÍOS & E. CORREAL 1993. *El grupo Medicago arborea en la cuenca Mediterránea: Origen, distribución y morfología*. *Pastos* 23(2): 325-336.
- ROSATO, M., M. CASTRO & J.A. ROSSELLÓ 2008. *Relationships of the woody Medicago species (section Dendrotelis) assessed by molecular cytogenetic analyses*. *Ann. Bot.* 102: 15-22.
- SÁEZ, LL. & J.A. ROSELLÓ 2001. *Llibre Vermell de la Flora Vascular de les Illes Balears*. Direcció General de Biodiversitat. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears.
- SERRA, L., J. PÉREZ & J. IZQUIERDO 2001. *Medicago citrina (Font Quer) Greuter (Leguminosae) en la Península Ibérica*. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(1): 158-159.
- SOBRINO, E., A. HERVELLA, J.L. CERESUELA, A. BARBADO, A. VIVIANI, F. DE ANDRÉS & J.L. TENORIO 2000. *Morfología y taxonomía de la sección Dendrotelis del género Medicago (Fabaceae)*. *Portugaliae Acta Biologica* 19: 225-237.
- Petrocoptis pardoii Pau**
- AGUILELLA, A., J. MANSANET & G. MATEO 1983. *Flora Maestraense, I. Plantas de la cuenca del río Guadalupe*. Collect. Bot. (Barcelona) 14: 7-10.
- ALCÁNTARA, M. (coord.) 2007. *Catálogo de especies amenazadas en Aragón. Flora*. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.
- BLANCO, J. E. & S. SIMÓN 1994. *Géneros de plantas vasculares que constituyen endemismos en la Península Ibérica e Islas Baleares*. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. (Sec. Biol.)* 91: 5-13.
- BOLÒS, O. & J. VIGO 1974. *Notes sobre taxonomia i nomenclatura de les plantes, I*. Butl. Inst. Catalana Hist. Nat. 38 (sec. Bot. 1): 61-69.
- BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1997. *Números cromosómicos de plantas occidentales*, 751-776. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 430-431.
- IBÁÑEZ, M., M. MAYOL & J.A. ROSSELLÓ 1992. *Bases para la conservación de Petrocoptis pardoii*. Informe inédito Conselleria Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MAYOL, M. 1994. *Plan de recuperación del Clavel de Roca de la Balma (Petrocoptis pardoii Pau)*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 2000. *Interpopulation esterase variation in the genus Petrocoptis A. Braun (Caryophyllaceae)*. *Israel J. Pl. Sci.* 48: 79-87.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 1996. *Investigación científica aplicada a la conservación de especies amenazadas y plantas de la directiva de hábitats en las provincias de Valencia y Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 1999. *A synopsis of Silene subgenus Petrocoptis (Caryophyllaceae)*. *Taxon* 48: 471-482.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 2000. *Interpopulation esterase variation in the genus Petrocoptis A. Braun (Caryophyllaceae)*. *Israel J. Pl. Sci.* 48: 79-87.
- MAYOL, M. & J.A. ROSSELLÓ 2001. *Seed isozyme variation in Petrocoptis A. Braun (Caryophyllaceae)*. Biochemical Systematics and Ecology 29: 379-392.
- MERXMÜLLER, H. & J. GRAU 1968. *Ergänzende studien on Petrocoptis (Caryophyllaceae)*. Collect. Bot. (Barcelona) 7(2): 787-797.
- PAU, C. 1927. *Sobre el género Petrocoptis*. Hispania centrali. Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat. 26: 36-39.
- PRIETO, V., I. FERRANDO, A. J. NAVARRO, E. LAGUNA, E. SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.
- Pinguicula dertosensis (Cañig.) Mateo & M.B. Crespo**
- AGUILELLA, A., J. TIRADO & C. VILLAESCUSA 1992. *Consideraciones sobre el género Pinguicula en la provincia de Castellón*. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 121.

- ALCÁNTARA, M. (coord.). 2007. *Catálogo de especies amenazadas en Aragón. Flora*. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.
- CAÑIGUERAL, J. 1957. *Una variedad de Pinguicula grandiflora en los montes cercanos a Tortosa: Pinguicula grandiflora Lamk var. dertosensis nova*. Collect. Bot. (Barcelona) 5(2): 413-415.
- PRIETO, J., A. OLIVARES, E. ESTRELLES & A.M. IBARS 2005. *Conservación ex situ e in situ de dos especies valencianas de Pinguicula L. (Lentibulariceae)*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. http://botanico.gijon.es/multimedia_objects/download?object_id=77457&object_type=document
- SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005. http://botanico.gijon.es/multimedia_objects/download?object_id=77518&object_type=document
- Salsola soda* L.**
- BARNADES, M. 1785. *Viaje desde Madrid a Aranjuez, Albacete, Tobarra, Cieza, Murcia, Cartagena, Guardamar, por La Marina y la Gola, a Alicante, a Mariola por Jijona, Elche, Orihuela, Murcia, Jumilla, Tobarra y por el mismo camino de Albacete a Madrid*. Manuscrito, Madrid.
- COLLA, G., Y. ROUPHAEL, C. FALLOVO, M. CARDARELLI & A. GRAIFENBERG 2006. *Use of Salsola soda as a companion plant to improve greenhouse pepper (Capsicum annuum) performance under saline conditions*. New Zealand Journal of Crop and Horticultural Science 34(4): 283-290.
- LAGASCA, M. 1817. *Memoria sobre las plantas barrilleras de España*. Imprenta Real, Madrid.
- MARNOTTE P., A. CARRARA, E. DOMINATI & F. GIRARDOT 2006. *Plantes des rizières de Camargue*. Cirac [<http://plantes-rizieres-camargue.cirad.fr/>] Enero, 2008].
- RIGUAL, A. 1968. *Algunas asociaciones de la clase Salicornietea fruticosae Br.- Bl. et Tx.* 1943 en la provincia de Alicante. Collect. Bot. (Barcelona) 7(2): 975-991.
- SANCHIS, J. 1989. *Flora y vegetación de la desembocadura del río Segura y sus alrededores*. Cuadernos de INICE-Biología II-20: 19-46.
- Sideritis chamaedryfolia* subsp. *littoralis* M.B. Crespo, Solanas, Payá & De la Torre**
- CRESPO, M.B., J. L. SOLANAS, A. DE LA TORRE & J. PAYÁ 2000. *Una subespecie nueva en el género Sideritis L. (Lamiaceae)*. Acta Bot. Malac. 25: 192-195.
- ESTRELLES, E., J. GÜEMES, J. RIERA, M. BOSCAIU, A.M. IBARS & M. COSTA 2010. *Seed germination behaviour in Sideritis from different Iberian habitats*. Not. Bot. Hort. Agrobot. Cluj 38(10): 9-13.
- LAGUNA, E. (coord.) 2003. *Hábitats prioritarios de la Comunidad Valenciana*. Colección Biodiversidad, 12. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- RIVERA, D., C. OBÓN & A. DE LA TORRE 1991. *Tipos nomenclaturales de los táxones del género Sideritis descritos por Cavanilles*. Anales Jard. Bot. Madrid 48(2): 256-260.
- Sideritis glauca* Cav.**
- CRESPO, M.B. 1996. *Conservación de especies amenazadas de la flora alicantina recogidas en la Directiva de Hábitats. Informe final*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- DOMÍNGUEZ, F., D. GALICIA, L. MORENO, J.C. MORENO & H. SÁINZ 1996. *Threatened plants in peninsular and balearic Spain: a report based on the EU Habitats Directive*. Biological Conservation 76: 123-133.
- FERNÁNDEZ CASAS, J. & R. GAMARRA (eds.) 1991. *Asientos para un atlas corológico de la flora occidental*, 18. Fontqueria 31: 259-284.
- FONT QUER, P. 1924. *Estudis sobre morfologia i nomenclatura de les Sideritis (secció Eusideritis Benth.)*. Trab. Mus. Ci. Nat. Barcelona, Ser. Bot. 5(6): 1-35.
- OBÓN, C. & D. RIVERA 1994. *A taxonomic revision of the Section Sideritis (Genus Sideritis) (Labiateae)*. Phanerogamarum Monographiae 21. J. Cramer. Berlin-Stuttgart.
- OLIVARES, A. 1995. *Censos de especies endémicas de la provincia de Alicante*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PÉREZ ROCHER, B. 1999. *Elaboración de planes de recuperación y manejo de especies amenazadas de flora silvestre*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PERIS, J.B. & G. STÜBING 1999. *Elaboración del programa de conservación de especies amenazadas del género Sideritis en la Comunidad Valenciana*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- SERRA, L. 1997. *Elaboración del Programa general de conservación de flora amenazada de la provincia de Alicante*. Informe inédito. Conselleria Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- Silene diclinis* (Lag.) Laínz**
- AGUILELLA, A., J. L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada*

de la Comunidad Valenciana. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2^a ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.

BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1997. *Números cromosomáticos de plantas occidentales*, 751-776. Anales Jard. Bot. Madrid 55(2): 430-431.

GÓMEZ-CAMPO, C. (ed.) 1987. *Libro Rojo de las especies amenazadas de España peninsular e Islas Baleares*. ICONA, Serie Técnica.

GUARA, M., I. MATEU, A. HURTADO, D. MONTESINOS & G. MORANGES 1998. *Informe final del convenio para la investigación del sistema reproductivo y variabilidad genética de especies vegetales vasculares raras, endémicas o amenazadas de la Comunidad Valenciana*. Informe inédito. Consellería de Medio Ambiente, Generalitat Valenciana.

HOWELL, E.C., S.J. ARMSTRONG & D.A. FILATOV 2009. *Evolution of neo-sex chromosomes in Silene dioica*. Genetics (Ahead of print): DOI 1 0. 1 5 3 4 / g e n e t i c s . 1 0 9 . 1 0 3 5 8 0 . [<http://www.genetics.org/cgi/rapidpdf/genetics.109.103580v1.pdf>]

LUCAS, G. & H. SYNGE 1975. *The IUCN Plant Red Data Book*. IUCN. Morges.

MANSANET, J. & MATEO G. 1980. *Dos endemismos valencianos: Antirrhinum valentinum Font. Quer y Silene dioica (Lag.) Lainz*. Anales Jard. Bot. Madrid 36: 129-134.

MATEO, G. 1994. *Silene dioica* (Lag.) Lainz. *Fontqueria* 40: 138-139.

MATEU, I. & J.G. SEGARRA 2000. *Population subdivision and genetic diversity in two narrow endemics of Antirrhinum L.* Molecular Ecology 9(12): 2081–2087.

MATEU, I. & J. NEBOT 1996. *Asistencia de investigación científica aplicada a la conservación de la especie vegetal amenazada Silene dioica (Lag.) Lainz*. Informe inédito. Consellería de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MIRA, S., E. ESTRELLES & A.M. IBARS 2005. *Estado de conservación de las poblaciones naturales de Silene dioica (Lag.) M. Lainz y actuaciones de conservación ex situ*. Comunicación al II Congreso de Biología de la Conservación de plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.

MIRA, S., E. GONZÁLEZ-BENITO, A.M. IBARS & E. ESTRELLES 2011. *Dormancy release and seed ageing in the endangered species*

Silene dioica. Biodiversity and Conservation 20(2): 345-358.

MOLINA, A. & A. RUBIO (eds.) 1992. *Cartografía corológica ibérica*. Aportaciones 25 a 39. Bot. Complut 17: 143-201.

MONTESINOS, D. 2002. *Seed predation by ants vs. seedling survival: conflicting selection forces on seed dispersal in the endangered endemic Silene dioica*. Treball d'Investigació del Programa de Doctorat de l'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva. Universitat de València. Valencia.

MONTESINOS, D. 2003. *Germinación y supervivencia de semillas de Silene dioica*. Informe inédito. Consellería de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.

MONTESINOS, D. & J. GÜEMES 2006. *Silene dioica*. IUCN 2007, 2007 IUCN Red List of Threatened Species, www.iucnredlist.org, [23 December 2007].

MONTESINOS, D., P. GARCÍA-FAYOS & I. MATEU 2006. *Conflicting selective forces underlying seed dispersal in the endangered plant Silene dioica*. Int. J. Pl. Sci. 167: 103-110.

NAVARRO, A.J., J.E. OLTRA, C. PEÑA, A. SEBASTIÁN, P. PÉREZ-ROVIRA, J. PÉREZ-BOTELLA, E. LAGUNA, S. FOS, A. OLIVARES, L. SERRA, V.I. DELTORO, P.P. FERRER & G. BALLESTER 2010. *Aportaciones corológicas al Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas*. Flora Montibérica 45: 3-20.

OLTRA, J.E., A.J. NAVARRO, P. PÉREZ ROVIRA & E. LAGUNA 2009. *Estatus de conservación de dos endemismos valencianos: Silene dioica (Lag.) Lainz y Limonium dufourii (Girard) Kuntze*. Presentación en póster. IV Congreso de Biología de Conservación de Plantas. 15-18 septiembre 2009. Sociedad Española de Biología de Conservación de Plantas, Junta de Andalucía y Universidad de Almería. Almería

PRENTICE H. C. 1976. *A study in endemism: Silene dioica*. Biol. Conserv. 10: 15-30.

PRENTICE, H. C. 1978. *Experimental taxonomy of Silene section Elisabetha (Caryophyllaceae) – Crossing experiments*. Bot. J. Linn. Soc. 77: 203-216.

PRENTICE, H.C. 1984. *Enzyme polymorphism, morphometric variation and population structure in a restricted endemic, Silene dioica (Caryophyllaceae)*. Bot. J. Linn. Soc. 22: 125-143.

PRENTICE, H.C. & S. ANDERSSON 1997. *Genetic variation and population size in the rare dioecious plant Silene dioica* (Caryophyllaceae). In: TEW, T. E., T. J. CRAWFORD, J. W. SPENCER, D. P. STEVENS, M.B. USHER & J. WARREN (eds.). *The role of genetics in conserving small populations*: 65-72. Joint Nature Conservation Committee. Peterborough, UK.

PRIETO, V., I. FERRANDO, A. J. NAVARRO, E. LAGUNA, E.

- SANCHIS DUATO & M. FOS 2007. *Efecto de la temperatura en la germinación de semillas de especies silvestres singulares*. Comunicación al X Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal y XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal. Sociedad Española de Fisiología Vegetal y Universidad de Alcalá de Henares. Alcalá de Henares, 18-21 septiembre 2007.
- SARDINERO, S. & J. PIZARRO 1992. *Cartografía corológico ibérica*. Aportaciones 29. Silene diclinis. Bot. Complut. 17: 169-170.
- SERRA, L., P. PÉREZ, J. PÉREZ, V. DELTORO & E. LAGUNA 2005. *Seguimiento de diversas especies amenazadas en la Red de Microrreservas de Flora*. II Congreso de Biología de la Conservación de Plantas. Jardín Botánico Atlántico. Gijón. 21, 22 y 23 de septiembre de 2005.
- VAN NIGTEVECHT, G. & H.C. PRENTICE 1985. *A note on the sex chromosomes of the valencian endemic, Silene diclinis (Caryophyllaceae)*. Anales Jard. Bot. Madrid 41(2): 267-270.
- VAYREDA, E. 1901. *Notas geográfico-botánicas*. Anales Soc. Esp. Hist. Nat. 29(3): 363-384.
- WALTER, K. S. & H.J. GILLETT (eds.) 1998. *1997 IUCN Red List of Threatened Plants*. Compiled by the World Conservation Monitoring Centre. The World Conservation Union, Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- Teucrium lepicephalum Pau***
- AGUILELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BOSCAIU, M., J. RIERA, E. ESTRELLES & J. GÜEMES 1998. *Numeros cromosómicos de plantas occidentales*, 786-808. Anales Jard. Bot. Madrid 56(1): 119-120.
- COSTA, M. & J. PIZARRO 1993. *Iconografía selecta de la flora valenciana*. Alfons el Magnánim. IVEI. Valencia.
- ESCRIBÁ, M.C., E. LAGUNA & T. MARZO 2006. *Germinación de 5 endemismos gipsícolas de la provincia de Alicante*. Anales de Biología 28: 29-33.
- FERNÁNDEZ CASAS, J., F. MUÑOZ GARMENDIA & A. ORTIZ 1979. *Números cromosómicos para la flora española*, 85-90. Lagascalia 9(1): 115-117.
- FERNÁNDEZ CASAS, J., R. GAMARRA & M.J. MORALES 1994. *Asientos para un atlas corológico de la flora occidental*, 22. Fontqueria 40: 100-232.
- FERRER, P.P., I. FERRANDO, G. ORTIZ & E. LAGUNA 2007. *Renforcement de population de l'espèce endémique Teucrium lepicephalum Pau (Labiatae) dans le cadre du projet SEMCLMED*. Odissea Semina 2: 10-11.
- FERRIOL, M., I. PÉREZ, H. MERLE & H. BOIRA 2006. *Ecological germination requirements of the aggregate species Teucrium pumilum (Labiatae) endemic to Spain*. Plant and Soil 284(1-2): 205-216.
- FONT QUER, P. 1935. *De flora occidentale adnotationes*, XII. Cavanillesia 7: 71-83.
- LAGUNA, E. (coord.). 1998. *Flora endémica, rara o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- NAVARRO, T. 1995. *Revisión del género Teucrium L. sección Polium (Mill.) Schreb., (Lamiaceae) en la Península Ibérica y Baleares*. Acta Bot. Malac. 20: 173-265.
- PÉREZ ROCHER, B. 1999. *Elaboración de planes de recuperación y manejo de especies amenazadas de flora silvestre*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PAU, C. 1904. *Plantas de la Sierra de Aitana*. Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat. 3: 279-288.
- PÉREZ, I., M.A. BLÁZQUEZ & H. BOIRA 2000. *Chemotaxonomic value of the essential oil compounds in species of Teucrium pumilum aggregate*. Phytochemistry 55(5): 397-401.
- PIERA, J. 1996. *Teucrium lepicephalum Pau, una especie vulnerable*. Revista de Festes. Ajuntament d'Altea. Altea.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. 1974. *Sobre el Teucrium pumilum L. y sus especies afines*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 31(1): 79-96.
- SERRA, L. 2011. *Teucrium lepicephalum Pau*. In: MOTA, J.F., P. SÁNCHEZ-GÓMEZ & J.S. GUIRADO (eds.). *Diversidad vegetal de las yeseras ibéricas. El reto de los archipiélagos edáficos para la biología de la conservación*: 311-313. ADIF-Mediterráneo Asesores Consultores. Almería.
- VALDÉS-BERMEJO, E. & A. SÁNCHEZ-CRESPO 1978. *Datos cariológicos y taxonómicos sobre el género Teucrium L. (Labiatae) en la Península Ibérica*. Acta Bot. Malac. 4: 27-54.
- Thalictrum maritimum Dufour***
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J. C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2007. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España. Adenda 2006*. Dirección General para la Biodiversidad-Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.

- FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 1997. *Programa general de conservación de la flora amenazada de la Provincia de Castellón*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- FOS, S., P. PÉREZ-ROVIRA, C. PEÑA & A. SEBASTIÁN 2005. *Seguimiento de la regeneración post-incendio en el Parque Natural del Prat de Cabanes-Torreblanca*. Informe inédito. Conselleria de Territori i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- PEÑA, C. & A. SEBASTIÁN 2002. *Producción y plantación de flora acuática en Hábitats Prioritarios. Experiencias de restauración y propagación de flora acuática en la Comunidad Valenciana*. Informe inédito. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- ROYO, F. 2006. *Flora i vegetació de les planes i serres litorals compreses entre el Riu Ebro i la Serra d'Irta*. 2 vols. Tesi Doctoral. Universitat Barcelona. Barcelona.
- Thymus lacaitae* Pau**
- BARTOLOMÉ, C., J.M. MARTÍNEZ LABARGA, F.J. REJOS, J. ÁLVAREZ JIMÉNEZ & M. DE LA CRUZ 2011. *Thymus lacaitae Pau*. In: MOTA, J.F., P. SÁNCHEZ-GÓMEZ & J.S. GUIRADO (eds.). *Diversidad vegetal de las yeseras ibéricas. El reto de los archipiélagos edáficos para la biología de la conservación*: 324-327. ADIF-Mediterráneo Asesores Consultores. Almería.
- CABALLERO, I., J.M. OLANO, A. ESCUDERO & J. LOIDI 2008. *Seed bank spatial structure in semi-arid environments: beyond the patch-bare area dichotomy*. Plant Ecology 195: 215-223.
- CABALLERO, I., J. M. OLANO, A. L. LUZURIAGA & A. ESCUDERO 2005. *Spatial coherence between seasonal seed banks in a semi-arid gypsum community: density changes but structure does not*. Seed Sci. Res. 15: 153-160.
- ESCUDERO, A., A. RUBIO, J. M. IRIONDO, J. M. OLANO & R. SOMOLINOS 2000. *Factors affecting the establishment of a gypsophyte: The case of Lepidium subulatum*. Amer. J. Bot. 87(6): 861-871.
- FERRANDIS, P., J.M. HERRANZ & M.A. COPETE 2005. *Caracterización florística y edáfica de las estepas yesosas de Castilla-La Mancha*. Invest. Agrar., Ser. Sist. Recur. For. 14(2): 195-216.
- MATEO, G. 1998. *Ampliación al catálogo de especies endémicas, raras o amenazadas de la Comunidad Valenciana*. Flora Montibérica. 9: 84-85.
- MATESANZ, S., A. ESCUDERO & F. VALLADARES 2008. *Additive effects of a potentially invasive grass and water stress on the performance of seedlings of gypsum specialists*. App. Veg. Sci. 11: 287-296.
- MORALES, R. 1986. *Taxonomía de los géneros Thymus (excluida la sección serpyllum) y Thymbra en la Península Ibérica*. Ruizia. Vol 3. Monografías del Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- PALACIO, S., A. ESCUDERO, G. MONTSERRAT-MARTÍ, M. MAESTRO, R. MILLA & M.J. ALBERT 2007. *Living on gypsum: beyond the specialist model*. Ann. Bot. 99: 333-343.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. & M. COSTA 1970. *Comunidades gipsícolas del centro de España*. Anales Inst. Bot. Cavanilles 27: 193-224.
- Thymus webbianus* Pau**
- AGUILELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. 2ª ed. Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.
- CRESPO, M.B. & J.L. SOLANAS 1998. *Alguns timonets interessants del migjorn valencià* (Thymus L., Lamiaceae). Acta Bot. Barcinon. 45: 199-205.
- MORALES, R. 1986. *Taxonomía de los géneros Thymus (excluida la sección serpyllum) y Thymbra en la Península Ibérica*. Ruizia. Vol 3. Monografías del Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- ROUY, G. 1884. *Excursions botaniques en Espagne*. Bull. Soc. Bot. France 31: 71-75.
- Vaccinium myrtillus* L.**
- AGUILELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- ANDRÉS, J.V., C. FABREGAT & S. LÓPEZ UDIAS 2006. *Algunos datos de interés para la flora de la Comunidad Valenciana*. Flora Montibérica 34: 50-53.
- BAKKENS, M., J.R. M. ALKEMADE, F. IHLE, R. LEEMANS & J.B. LATOUR 2002. *Assessing effects of forecasted climate change on the diversity and distribution of European higher plants for 2050*. Gl. Change. Biol. 8: 390-407.
- CUBASH, U., I. VON STORCH, J. WASZKEWITZ & E. ZORITA 1996. *Estimates of climate change in Southern Europe derived from dynamical climate model output*. Clim. Res. 7: 129-149.
- FABREGAT, C. & S. LÓPEZ UDIAS 2008. *Estudio de plantas amenazadas de la flora local del macizo de Penyagolosa*. Informe

- inédito. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- SYKES, M.T., I.C. PRENTICE & W. CRAMER 1996. *A bioclimatic model for the potential distributions of north European tree species under present and future climates*. J. Biogeogr. 23: 203-233.
- VIGO, J. 1968. *La vegetació del Massís de Penyagolosa*. Arxiu Secc. Ci. Inst. Estud. Catalans 37:1-247.
- Vella lucentina M.B. Crespo**
- AGUILELLA, A., J.L. CARRETERO, M.B. CRESPO, R. FIGUEROLA & G. MATEO 1994. *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medi Ambient, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2007. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España. Adenda 2006*. Dirección General para la Biodiversidad- Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas. Madrid.
- BONET, A., B. TERRONES, S. CONSTÁN-NAVA & M.B. CRESPO 2009. *Pérdida del área de ocupación y del tamaño de la población de Vella lucentina (Cruciferae)*. Flora Montiberica 42: 65-72.
- BONET, A., B. TERRONES, S. CONSTÁN-NAVA & M.J. GRAS 2008. *Asistencia técnica para la confección del Sistema de Información Geográfica (SIG) de corología y demografía de Vella lucentina. Informe final*. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, Generalitat Valenciana. Valencia.
- BONET, A., M.J. GRAS & J. REVENTÓS 2005. *Análisis de los patrones espaciales de distribución de Vella lucentina M.B. Crespo para la selección de áreas de la Red de Microrreservas de Flora de la Comunidad Valenciana*. Mediterranea 18: 8-43.
- CRESPO, M.B. 1992. *A new species of Vella L. (Brassicaceae) from the south-eastern part of Iberian Peninsula*. Bot. J. Linn. Soc. 109: 369-376.
- CRESPO, M.B., M.D. LLEDÓ, M.F. FAY & M.W. CHASE 2000. *Subtribe Vellinae (Brassicaceae, Brassicaceae): a combined analysis of ITS nrDNA sequences and morphological data*. Ann. Bot. 86: 53-62.
- CRESPO, M.B., S. RÍOS, J.L. VIVERO, J. PRADOS, E. HERNÁNDEZ-BERMEJO & M.D. LLEDÓ 2005. *A new spineless species of Vella (Brassicaceae) from the high mountains of south-eastern Spain*. Bot. J. Linn. Soc. 149: 121-128.
- CRESPO, M.B., M.A. ALONSO, A. JUAN, M. MARTÍNEZ AZORÍN & F. MARTÍNEZ FLORES 2006. *Recatologación de Vella lucentina M.B. Crespo (Cruciferae) según las categorías UICN (2001)*. Flora Montiberica 32: 32-38.
- GRAS, M. J. 2001. *Ecología de la conservación de un endemismo exclusivo de la provincia de Alicante: Vella lucentina M.B. Crespo. Estudio en ambientes contrastados*. Tesis de licenciatura. Universidad de Alicante. Alicante.
- GRAS, M.J., A. BONET & J. RAVENTÓS 2002. *Efectos de los usos del suelo en la biología reproductiva y fenología floral de la especie amenazada Vella lucentina (M.B. Crespo)*. Simposio sobre aspectos funcionales de los ecosistemas mediterráneos, AEET. Granada.
- GRAS, M.J., J. RAVENTÓS, A. BONET & D.A. RAMÍREZ 2002. *Ánálisis pluriestatal de los patrones de distribución espacial del endemismo alicantino Vella lucentina M.B. Crespo (Brassicaceae) e implicaciones sobre su conservación*. Geographicalia 42: 93-112.
- GRAS, M.J., A. BONET & J. RAVENTÓS 2006. *Estructura de las poblaciones de la especie endémica Vella lucentina M.B. Crespo sometidas a distintas condiciones de uso del suelo*. In: GARCÍA NOVO, F., F. DÍAZ PINEDA & A. GÓMEZ SAL (coord.) *Diversidad Biológica y Biodiversidad*. Fundación Ramón Areces. Madrid.
- LLEDÓ, M.D., M.B. CRESPO & J.B. AMO-MARCO 1995. *In vitro multiplication of Vella lucentina M.B. Crespo (Brassicaceae), a Spanish threatened endemic species*. In Vitro Cell. Dev. Biol. 31: 199-201.
- VIVERO, J.L. 1998. *Cartografía corológica ibérica*. Aportación 95. Bot. Complut. 22: 205-206.
- Vitaliana primuliflora subsp. assoana M. Laínz**
- ALCÁNTARA, M. (coord.) 2007. *Catálogo de especies amenazadas en Aragón. Flora*. Gobierno de Aragón, Departamento de Medio Ambiente.
- BAÑARES, A., G. BLANCA, J. GÜEMES, J.C. MORENO & S. ORTIZ (eds.) 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España. 2ª ed.* Ministerio de Medio Ambiente. Dirección General para la Biodiversidad. Madrid.
- LUCEÑO, M. 1998. *Una combinación y un nombre nuevos en Androsace (Primulaceae)*. Anales Jard. Bot. Madrid 56(1): 164-165.
- MATEO, G. 1997. *Flora del Rincón de Ademuz*. Monografies del Jardí Botànic de València, 2. Universitat de València. Valencia.
- OLIVARES, A. & J. MONEDERO 2012. *Vitaliana primuliflora subsp. assoana. Nueva cita para la Comunidad Valenciana*. Flora Montiberica 51: 30-131.
- VARGAS, P. 2003. *Molecular evidence for multiple diversification patterns of alpine plants in Mediterranean Europe*. Taxon 52(3): 463-476.







12

ÍNDICE DE ESPECIES



12 ÍNDICE DE ESPECIES

< *Astragalus alopecuroides* subsp. *grosii*.

12.1 Por nombre científico

Especies en peligro de extinción

<i>Achillea santolinoides</i>	86
<i>Ajuga pyramidalis</i>	88
<i>Allium subvillosum</i>	90
<i>Anarrhinum fruticosum</i> subsp. <i>fruticosum</i>	92
<i>Apium repens</i>	94
<i>Boerhavia repens</i>	96
<i>Erodium celtibericum</i>	98
<i>Garidella nigellastrum</i>	100
<i>Halimium atriplicifolium</i>	102
<i>Kernera saxatilis</i> subsp. <i>boissieri</i>	104
<i>Limonium bellidifolium</i>	106
<i>Limonium dufourii</i>	108
<i>Limonium lobatum</i>	110
<i>Limonium perplexum</i>	112
<i>Nymphaea alba</i>	114
<i>Odontites valentinus</i>	116
<i>Parentucellia viscosa</i>	118
<i>Reseda hookeri</i>	120
<i>Salsola soda</i>	122

Silene cambessedesii 124

Silene hifacensis 126

Solenopsis laurentia 128

Especies vulnerables

<i>Antirrhinum valentinum</i>	132
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>grosii</i>	134
<i>Astragalus oxyglottis</i>	136
<i>Biarum dispar</i>	138
<i>Campanula mollis</i>	140
<i>Carex elata</i>	142
<i>Centaurea lagascae</i>	144
<i>Cheirolophus lagunae</i>	146
<i>Clematis cirrosa</i>	148
<i>Commicarpus africanus</i>	150
<i>Diplotaxis ibicensis</i>	152
<i>Ferula loscosii</i>	154
<i>Ferulago ternatifolia</i>	156
<i>Festuca triflora</i>	158
<i>Genista umbellata</i> subsp. <i>umbellata</i>	160
<i>Gypsophilla bermejoi</i>	162
<i>Halopeplis amplexicaulis</i>	164

<i>Helianthemum caput-felis</i>	166
<i>Helianthemum guerrae</i>	168
<i>Kosteletzkya pentacarpa</i>	170
<i>Leucanthemum arundinatum</i>	172
<i>Leucojum valentinum</i>	174
<i>Limonium densissimum</i>	176
<i>Limonium mansanetianum</i>	178
<i>Lupinus mariae-josephae</i>	180
<i>Medicago citrina</i>	182
<i>Petrocoptis pardoi</i>	184
<i>Pinguicula dertensis</i>	186
<i>Sideritis chamaedryfolia</i> subsp. <i>littoralis</i>	188
<i>Sideritis glauca</i>	190
<i>Silene diclinis</i>	192
<i>Teucrium lepicephalum</i>	194
<i>Thalictrum maritimum</i>	196
<i>Thymus lacaitae</i>	198
<i>Thymus webbianus</i>	200
<i>Vaccinium myrtillus</i>	202
<i>Vella lucentina</i>	204
<i>Vitaliana primulifolia</i>	206



Repicando *Genista umbellata* subsp. *umbellata*.

12.2 Por nombre vulgar en valenciano

Especies en peligro de extinción

All de serp	90
Anarrí fruticós	92
Barrella d'Alacant	122
Barrella fina	122
Boques de dragó	118
Búgula piramidal	88
Coletja de la Marina	126
Creixent bord	94
Denteguera valenciana	116
Ensopeguera	110
Ensopeguera de Dufour	108
Ensopeguera d'Irta	112
Ensopeguera de fulla rogenca	106
Ensopeguera francesa	106
Ensopeguera peluda	108
Enturió de Hooker	120
Estepa atriplicifòlia	102
Falsa flor d'aranya	100
Geraniet de Cavanilles	98
Herba de porc	96
Milenrama cotonosa	86
Molinet	124
Motxa borda	118
Nimfea blanca	114
Silene d'Ifac	126
Solenopsis de Laurenti	128
Té de Penyagolosa	98

Especies vulnerables

Alfas arbori	182
Alfals de les illes	182
Alfas gegant	182

Alfals marí	182	Ruda de mallada	194
Aranyoner	202	Sabonera castellana	162
Assa valenciana	174	Salicornia menuda	164
Astràgal	136	Talictre marítim	194
Biàrum	138	Timó d'algepsar	188
Bracera de Lagasca	144	Timó de Lacaita	188
Bracera de roca de la Marina	146	Timó mascle	196
Cabeçuda de guix	196	Timó valencià	200
Campaneta blanca	140	Tombadent	148
Càrex	142	Tramussera valenciana	180
Clavell de la balma	184	Trenca-dalla	170
Clavell de roca	184	Vidalba baleàrica	148
Commicarp	150	Violeta de Font tortosina	186
Conillets	132		
Conillets de la safor	192		
Conillets del buixcarró	192		
Creuadeta d'Alacant	204		
Cua de gat cendrosa	190		
Cua de gat litoral	188		
Ensopenguera de Mansanet	178		
Ensopenguera francesa	176		
Estaca-rossí de Gros	134		
Esteperola d'arený	168		
Esteperola de cap de gat	166		
Farigola de penya	200		
Ferula de Losco	154		
Festuca de tres flors	158		
Ginesta umbel·lada	160		
Gossets blancs, de roca o de penya	132		
Gregòria d'Asso	206		
Malva de fang	170		
Margarida de Ronda	172		
Mirtil	202		
Nabiera	202		
Nabiu	202		
Poliol amarg	196		
Ravenissa d'Eivissa	152		



Recolección de plantas para pliego de herbario.

12.1 Por nombre vulgar en castellano

Especies en peligro de extinción

Ajetes de prado	90
Ajo-lirio	90
Apio rastrero	94
Barrilla común	122
Búgala de bosque	88
Cosa	122
Falsa negrilla	100
Geranio de Cavanilles	98
Hierba de puerco	96
Jaguarzo blanco	102
Jara blanca	102
Jara del diablo	102
Kernera de Boissier	104
Milenrama algodonosa	86
Nenúfar blanco	114
Nigelastro	100
Pelosilla de playa	124
Saladilla	106, 110
Saladilla de Dufour	108
Saladilla de Hirta	112
Silene de Ifach	126

Especies vulnerables



Siembra de semillas de *Mentha cervina* en El Charco de la Corteza, Sinarcas.

Aján	148
Altramuz valenciano	180
Arándano	202
Astrágalo	136
Boca de dragón	132
Boolina	160
Boja amarilla	134
Bollina	160
Campanilla de roca	140
Campanilla valenciana	174
Cardo cuco	162
Clavel de roca	184
Clemátide de virginia	148
Cola de ardilla	148
Falsa ruda	194
Ferulago	156
Festuca de tres flores	158
Garbancilla	134
Grasilla tortosina	186
Hierba muermer	148
Jarilla de arenal	168
Margarita de Ronda	172
Mielga real de las islas	182
Mirtillo	202
Rabo de gato	188
Rabo de glatio rosado	190
Ruibarro (ruda) de los pobres	194
Salicornia enana	164
Tamarilla de arenal	168
Tomillo de Aranjuez	198
Tomillo de Webb	200
Tomillo de yesar	198
Zamacuca	138
Zamarrilla de yesar	196





13

LISTA DE ACRÓNIMOS



13 LISTA DE ACRÓNIMOS

< Cultivo de *Genista tinctoria* en el CIP

Instituciones o equipos de trabajo

SENB

Servicio de Espacios Naturales y Biodiversidad.

CIEF

Centro para la Investigación y Experimentación Forestal.

CIP

Centro de Investigaciones Piscícolas.

BGFSV

Banco de Germoplasma de la Flora Silvestre Valenciana.

BGSENB

Sección del Banco de Germoplasma del Servicio de Espacios Naturales y Biodiversidad.

BGJBUV

Sección del Banco de Germoplasma del Jardí Botànic de la Universitat de València.

BGSENB-CIEF

Sección del Banco de Germoplasma del Centro para la Investigación y Experimentación Forestal.

BGSENB-CIP

Sección del Banco de Germoplasma del Centro de Investigación Piscícola El Palmar.

BDBGFSV

Base de Datos del Banco de Germoplasma de la Flora Silvestre Valenciana.

Líneas de ayudas de la Unión Europea

FEOGA

Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agrícola.

FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural.

Legislación

CVEFA

Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas.



Galanthus nivalis especie protegida no catalogada según el CVEFA.



Prospección en el Parque Natural del Peñagolosa.



