

Zeitschrift:	Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber:	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band:	52 (1996)
Artikel:	Revisión del género Asphodelus L. (Asphodelaceae) en el Mediterráneo Occidental
Autor:	Díaz Lifante, Zoila / Valdès, Benito
Bibliographie:	Referencia bibliográficas
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-895421

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

9. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ADANSON, M. (1763). *Familles des Plantes* 2. Vincent, Paris.
- ARCANGELI, G. (1882). *Compendio della Flora Italiana*. E. Loescher, Torini.
- ARGÜELLES, J. M., J. DELGADO & M. LAÍNZ (1984). Contribuciones al conocimiento de la flora de Asturias, I. *Bol. Cienc. Nat. I.D.E.A.* 33: 3-14.
- ARRONDEAU, E. T. (1862). Notes et observations sur quelques espèces critiques, rares ou nouvelles de la flore du Morbihan. *Bull. Soc. Polymathique, Vannes*, 1862.
- ASCHERSON, P. & P. GRAEBNER (1905). *Synopsis der Mitteleuropäischen Flora* 3. W. Engelmann, Leipzig.
- BAKER, J. G. (1876). Revision of the genera and Species of Anthericeae and Eriospermeae. *J. Linn. Soc. Bot.* 15: 253-301.
- BALL, J. (1878). Spicilegium florae maroccanae. *J. Linn. Soc. Bot.* 16: 281-772.
- BATTANDIER, J. A. & L. TRABUT (1904). *Flore analytique et synoptique de l'Algérie et de la Tunisie*. Vre Giralt, Imprimeur Editeur, Alger.
- BAUHIN, C. (1623). *Pinax Theatri Botanici*. Sumptibus & Typis Ludovici Regis, Basileae.
- BENTHAM, G. & J. D. HOOKER (1883). *Genera Plantarum, ad exemplaria imprimis in herbariis Kewensis servata definita* 3. L. Reeve, Williams & Norgate, Londini.
- BILLOT, C. (1854). Flora Galliae et Germaniae Exsiccata, Herbier publié par C. Billot, Douzième, Treizième et Quartorzième Centuries. *Archives de la Flore de la France et d'Allemagne* 1: 287-303.
- BILLOT, C. (1857). Vingt-unième et vingt-deuxième centuries, Diciembre 1857. In: C. BILLOT (ed.), *Annotations à la Flore de France et d'Allemagne*. Haguenau.
- BLACKWELL, E. (1737). *A curious herbal containig five hundred cuts of the most usuful Plants which are now used in the practice of Physick* 1. London, Samuel Harding.
- BOISSIER, E. (1846). *Diagnoses plantarum orientalium novarum*, sér. 1, 1(7). B. Hermann, Leipzig.
- BOISSIER, E. (1854). *Diagnoses plantarum orientalium novarum*, sér. 1, 2(13). B. Hermann, Leipzig.
- BOISSIER, E. (1882). *Flora Orientalis* 5. H. Georg, Basileae, Genevae & Lugduni.
- BOLÓS, O. DE (1962). *El paisaje vegetal barcelonés*. Univ. de Barcelona, Barcelona.
- BONNET, E. & G. BARRATTE (1896). *Cataloge raisonné des plantes vasculaires de la Tunisie*. Paris.
- BORGES, L. (1969). Chromosome numbers of vascular plants from the Canary Islands, with special reference to the occurrence of polyploidy. *Nytt Mag. Bot.* 16: 18-121.
- BRAUN-BLANQUET, J. & R. MAIRE (1922). Contributions a l'étude de la flore marocaine. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique* N. 13: 180-195.
- BRIQUET, J. (1910). *Prodrome de la flore de Corse* 1. Genève & Bâle, Lyon.
- BRITTON, R. S. (1973). Onion weed, good management can help!. *J. Dept. Agric. South Australia* 76: 100-104.
- BROTERO, F. A. (1804). *Flora lusitanica* 1. Tipographia Regia, Lisboa.
- BRUMMIT, R. K. & C. E. POWELL (1992). *Authors of Plant Names*. Royal Botanic Gardens, Kew.
- CAVANILLES, A. J. (1801). De las plantas que el ciudadano Augusto Broussonet colectó en las costas septentrionales de Africa y Canarias. *Anales Ci. Nat.* 3: 46-47.
- CHATER, A. O. & R. D. MEIKLE (1963). Infraspecific categories in Richter, *Plantae Europeae*. *Taxon* 12: 239.
- CLUSIO, C. (1576). *Rariorum aliquot Stirpium per Hispaniam observatarum Historia*. Antverpiae, ex officina Christophor Plantinii.
- CLUSIO, C. (1601). *Rariorum Plantarum Historia* 2. Antverpiae, ex officina Plantiniana.
- CONZATTI, C. (1981). *Flora taxonómica mexicana* 2. Ed. 3. Instituto Politécnico Nacional y Centro de Enseñanza Industrial, México.
- COSSON, E. & L. KRALIK (1857). Notes sur quelques plantes rares ou nouvelles de la Régence de Tunis. *Bull. Soc. Bot. France* 4: 490-500.
- COSTE, H. (1905). *Flore descriptive et illustrée de la France, de la Corse et des Contrées limitrophes* 3. Librairie des Sciences Naturelles Paul Klincksieck, Paris.

- COUTINHO, A. X. P. (1896). As Liliáceas de Portugal. Contribuição para o estudo da Flora Portugueza. *Bol. Soc. Brot.* 13: 71-129.
- COUTINHO, A. X. P. (1898). Contribuições para o estudo das Monocotyledoneas portuguezas. *Bol. Soc. Brot.* 15: 46-48.
- CRONQUIST, A. (1968). *The evolution and classification of flowering plants*. Hazell Watson & Viney Ltd, Aylesbury.
- CRONQUIST, A. (1981). *An integrated system of classification of flowering plants*. Columbia University Press, New York.
- CRONQUIST, A. (1988). *The evolution and classification of flowering plants*, ed. 2. The New York Botanical Garden, New York.
- CRUDEN, R. W. (1977). Pollen-ovule ratios: a conservative indicator of breeding systems in flowering plants. *Evolution* 31: 32-46.
- CUTANDA, V. (1861). *Flora compendiada de Madrid y su provincia*. Imprenta Nacional, Madrid.
- DAHLGREN, R. M. & H. T. CLIFFORD (1982). *The Monocotyledons. A comparative study*. Academic Press, London.
- DAHLGREN, R. M., H. T. CLIFFORD & P. F. YEO (1985). *The families of the Monocotyledons. Structure, evolution and Taxonomy*. Springer-Verlag, Berlin & Heidelberg.
- DAVIS, P. H. (1984). *Flora of Turkey* 7. University Press, Edinburgh.
- DESFONTAINES, R. L. (1798). *Flora Atlantica* 1. L. G. Desgranges, Paris.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1990a). Algunos aspectos sobre la germinación del polen en Asphodelus (Liliaceae). In: G. BLANCA & al. (eds.), *Polén, esporas y sus aplicaciones*: 135-140. Granada.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1990b). Asphodelus roseus Humb. & Maire, nuevo para la Península Ibérica. *Lagascalia* 16: 123-125.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1991). Asphodelus cirerae, a forgotten species of Asphodelus sect. Verinea (Liliaceae). Morphological, palynological, karyological and ecogeographical characterization. *Fl. Medit.* 1: 87-109.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1994a). Observaciones sobre el comportamiento en la germinación de las semillas de Asphodelus L. (Asphodelaceae). *Lagascalia* 17: 329-352.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1994b). Desarrollo y morfología de las plántulas en el género Asphodelus L. (Asphodelaceae). *Webbia* 49 (en prensa).
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1996a). Pollen morphology of Asphodelus L. (Asphodelaceae): taxonomic and phylogenetic inferences at the infrageneric level. *Grana* 34: 24-32.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1996b). Inter- and intraspecific variation in pollen size in Asphodelus section Asphodelus (Asphodelaceae). *Grana* 35: 97-103.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1996c). Reproductive biology of Asphodelus aestivus (Asphodelaceae). *Pl. Syst. Evol.* 200: 177-191.
- DÍAZ LIFANTE, Z. (1996d). Karyological study of Asphodelus L. (Asphodelaceae) from W Mediterranean. *Bot. J. Linn. Soc.* 121: 1-61.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & I. AGUINAGALDE (1996). The use of Random Amplified Polymorphic DNA (RAPD) markers for the study of taxonomical relationships among species of Asphodelus sect. Verinea (Asphodelaceae). *Am. J. Bot.* 83: 949-953.
- DÍAZ LIFANTE, Z., M. J. DÍEZ & I. FERNÁNDEZ (1992). Morfología polínica de las subfamilias Melanthioideae y Asphodeloideae (Liliaceae) en la Península Ibérica y su importancia taxonómica. *Lagascalia* 16: 211-226.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1994a). Lectotypification of Asphodelus ramosus, a misunderstood Linnaean species. *Taxon* 43: 247-251.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1994b). Asphodelus serotinus Wolley-Dod (Asphodelaceae), endemismo ibérico tipificado en el Museo de Gibraltar. *Almoraima* 11: 71-76.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1994c). Asphodelus cerasiferus J. Gay y A. villarsii Verlot (Asphodelaceae): caracterización y tipificación. *Acta Bot. Malacitana* 19: 77-88.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1994d). Asphodelus ayardii Jahand. & Maire, the correct name for A. cirerae Sennen. *Fl. Medit.* 4: 5-8.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1994e). Asphodelus albus subsp. carpetanus Z. Díaz & Valdés (Asphodelaceae), una nueva subespecie del centro de España. *Lagascalia* 17: 273-276.
- DÍAZ LIFANTE, Z. & B. VALDÉS (1996). Reproductive biology and hybridization of the species of Asphodelus sect. Verinea (Pomel) Baker (Asphodelaceae). *Bot. Helv.* 105: 97-109.
- DUPONT, P. (1956). Asphodelus arrondeau, espèce nouvelle pour l'Espagne et le Portugal. *Bull. Soc. Bot. France* 103: 283-285.
- DURAND, E. & G. BARRATTE (1910). *Extrait du flora libycae prodromus ou catalogue raisonné des plantes de Tripolitaine*. Genève.

- EL-GADI, A. (1979). Liliaceae. In: S. M. H. JAFRI & A. EL-GADI (eds.), *Flora of Libya* 57: 1-81. Al Faateh University, Faculty of Science, Departament of Botany, Tripoli.
- ENDLICHER, S. (1836). *Genera Plantarum, secundum Ordines Naturales disposita. Vindobonae*, Beck.
- FARR, E. K., J. A. LEUSSINK & F. A. STAFLEU (1979). *Index Nominum Genericorum (Plantarum)* 1. Yunk b. v., Publishers, The Hague.
- FAVARGER, C. (1961). Sur l'emploi des nombres chromosomiques en géographie botanique. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 32: 119-146.
- FAVARGER, C. (1967). Cytologie et distribution des Plantes. *Biol. Rev. Cambridge Philos. Soc.* 42: 163-206.
- FEINBRUN-DOTHAN, N. (1986). *Flora Palaestina* 4. The Israel Academy of Sciences and Humanities, Jerusalem.
- FIORI, A. (1923-1925). *Nuova Flora Analitica d'Italia* 1. Edagricole, Firenze.
- FONT QUER, P. (1953). *Diccionario de Botánica*. Labor S.A., Barcelona.
- GALVÁN, R. (1984). Nuevos registros de Juncaceae y Liliaceae en el Valle de México. *Bol. Soc. Bot. Mexico* 46: 25-27.
- GALVÁN, R. (1990). Liliaceae. In: J. RZEDOWSKI & G. C. DE RZEDOWSKI (eds.), *Flora fanerogámica del Valle de México* 3, *Monocotyledoneae*: 289-305. Instituto de Ecología, Centro Regional del Bajío, Patzcuaro.
- GARILLETI, R. (1993). Herbarium Cavanillesianum. *Fontqueria* 38: 1-348.
- GAY, J. E. (1857a). Sur la distribution géographique des trois espèces de la Section Gamon, du genre Asphodelus. *Ann. Sci. Nat., Paris* ser. 4, 7: 116-134.
- GAY, J. E. (1857b). Sur la distribution géographique des trois espèces de la Section Gamon du genre Asphodelus. *Bull. Soc. Bot. France* 4: 607-612.
- GAY, J. E. (1858). Société Botanique de France, séance du 14 Mai 1858. *Bull. Soc. Bot. France* 5: 249-253.
- GRENIER, J. C. M. & D. A. GODRON (1855). *Flore de France* 3. F. Savy, Paris.
- GUINOCHEZ, M. & R. VILMORIN (1978). *Flore de France* 3. Centre Nat. Rech. Sc., Paris.
- HALÁCSY, E. DE (1904). *Conspectus florae graecae* 3. Sumtibus Guielmi Engelmann, Lipsiae.
- HAYEK, A. (1932). Prodromus florae peninsulae Balcanicae 3. *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. (Beih.)* 10(3): 1-208.
- HOLMGREN, P. K., N. H. HOLMGREN & L. C. BARNETT (1990). Index herbariorum. I. The herbaria of the world., ed. 8. *Regnum Veg.* 120.
- HUMBERT, J. H. & R. MAIRE (1927). In: R. MAIRE, Contributions à l'étude de la Flore de l'Afrique du Nord, fasc. 11. *Mém. Soc. Sci. Nat. Maroc* 15: 1-58.
- HUTCHINSON, J. (1959). *The families of flowering plants 2, Monocotyledons*, ed. 2. Oxford, Clarendon Press.
- ILLARIO, T. (1937). Revisione critica delle specie e varietà di piante vascolari stabilite da Domenico Viviani (1772-1840). *Arch. Bot. Forli* 13: 196-233.
- JAHANDIEZ, E. & R. MAIRE (1931). *Catalogue des plantes du Maroc* 1. Minerva, Alger.
- JARVIS, C. E., F. R. BARRIE, D. M. ALLAN & J. L. REVEAL (1993). A list of Linnaean generic names and their types. *Regnum Veg.* 127.
- JORDAN, A. (1860). Notice sur diverses espèces négligées du genre Asphodelus, comprises dans le type de l'Asphodelus ramosus de Linné. *Bull. Soc. Bot. France* 7: 722-741.
- JORDAN, A. & J. FOURREAU (1866). *Icones ad Floram Europae novo fundamento instaurandam spectantes*. F. Savy, Paris.
- JORDAN, A. & J. FOURREAU (1868). *Breviarium Plantarum Novarum* 2. F. Savy Bibliopola, Paris.
- JUSSIEU, A. L. (1789). *Genera Plantarum, secundum Ordines Naturales disposita*. Paris, Herissant.
- KOCH, W. D. J. (1835-1837). *Synopsis Flora germanicae et helveticae*, ed. 1. F. Wilmans, Fracofurti et Moenum.
- KRAUSE, K. (1930). Liliaceae. In: A. ENGLER & K. PRANTL (eds.), *Die Natürlichen Pflanzenfamilien*, ed. 2, 15a: 227-386.
- KUNTH, C. S. (1843). *Enumeratio Plantarum omnium hucusque cognitarum, secundum Familias Naturales disposita* 4. J. G. Cotta, Stuttgardiae et Tubingae.
- LAGUNA, A. (1563). *Pedacio Dioscorides Anazarbeo, acerca de la Materia Medicinal y de los venenos mortíferos*. Mathias Gast, Salamanca.
- LAÍNZ, M. (1967). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega, V. *Anales Inst. Forest. Invest.* 12: 1-51.
- LAMBERT, A. M. (1969). Espèces à localisation remarquable. *Trav. Lab. Cytogén. Strasbourg Lille* 3: 1-4.

- LAPEYROUSE, P. (1813). *Histoire abrégée des plantes des Pyrénées et itinéraire des Botanistes dans ces montagnes*. Ed. Bellegarrigue, Toulouse.
- LARSEN, K. (1956). Chromosome studies in some mediterranean and south european plants. *Bot. Not.* 109: 293-307.
- LEWIS, W. H. (1980). Polyploidy in species populations. In: W. H. LEWIS (ed.), *Polyploidy: biological relevance*: 103-144. Plenum Press, New York.
- LINNEO, C. (1737). *Hortus Cliffortianus*. Amstelaedami.
- LINNEO, C. (1748). *Hortus Upsaliensis, exhibens Plantas Exoticas*. Horto upsaliensis Academiae I, Sumtu & literis Laurentii Salvii, Stockholmiae.
- LINNEO, C. (1753). *Species Plantarum* 1. L. Salvii, Holmiae.
- LLOYD, J. (1876). *Flore de l'Ouest de la France*, 3 ed. Nantes.
- MAIRE, R. (1929). Contribution à l'étude de la Flore de l'Afrique du Nord. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* 20: 38-39.
- MAIRE, R. (1935). Contributions à l'étude de la Flore de l'Afrique du Nord, fasc. 23. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* 26: 184-234.
- MAIRE, R. (1958). *Flore de l'Afrique du Nord* 5. P. Lechevallier, Paris.
- MATTHIOLI, P. A. (1559). *Comentari secundo aucti in libros ex pedacii Dioscoridis Anazarbei de Medica Materia*. Officina Valgrisiana, Venetiis.
- MCVAUGH, R. (1989). *Flora Novo-Galicianana. A descriptive account of the vascular plants of western Mexico* 15. *Bromeliaceae to Dioscoreaceae*. The University of Michigan Herbarium, Ann Arbor.
- MELCHIOR, M. (1962). *A Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien*, ed. 12, 2, *Angiospermen*. Gebrüder Borntraeger, Berlin.
- MERINO, B. (1909). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia* 3. Tip. Galaica, Santiago.
- MILLER, P. (1768). *The Gardeners dictionary*, 8 ed. P. Miller, London.
- MOENCH, C. (1794). *Methodus plantas, horti botanici et agri Marburgensis, a Staminum Situ describendi*. Nova Libraria Academiae, Marburg.
- MUNZ, A. P. (1968). Supplement to a California Flora. In: P. A. MUNZ & D. D. KECK, *A California Flora and Supplement*. University of California Press, Berkeley & Los Angeles, California.
- MUTEL, A. (1830). *Flore du Dauphiné* 1. Prudhomme, Grenoble.
- MUTEL, A. (1836). *Flore Française destinée aux Herborisations, ou Description des Plantes croissant naturellement en France ou cultivées pour l'usage de l'Homme et des Animaux* 3. Paris.
- MUTEL, A. (1848). *Flore du Dauphiné*, ed. 2. Prudhomme, Grenoble.
- OPPENHEIMER, H. R. (1931). Reliquiae Aaronsohnianae 1. Florula transiordanica. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, sér. 2, 22: 126-409.
- PAMPANINI, R. (1930). *Prodromo della flora cirenaica*. Forlì.
- PARLATORE, F. (1852). *Flora Italiana* 2. Tip. Le Monnier, Firenze.
- PAU, C. (1922). Nueva contribución al estudio de la Flora de Granada. *Mem. Mus. Sc. Nat. Barcelona* 1: 70.
- PIGNATTI, S. (1982). *Flora d'Italia* 3. Edagricole, Bologna.
- PINTO DA SILVA, A. R. (1956). De flora lusitana commentarii: plantas novas e novas areas para a flora de Portugal. *Agron. Lusit.* 18: 20-21.
- PLINIO, C. (1560). *Historia Mundi* 3. Apud Haeredes Jacobi Iuniae, Lugduni.
- POMEL, A. (1860). *Matériaux pour la flore Atlantique* 1. Imprimerie Dedeant et Alenandre, Oran.
- POMEL, A. (1875). *Nouveaux matériaux pour la flore Atlantique*, fasc. 10. Imprimerie V. Aillaud et Cie, rue des Trois Couleurs, Alger.
- POST, G. E. (1933). *Flora of Syria, Palestine and Sinai*, ed. 2, 2. J. E. Dinsmoore, American Univ. of Beirut, Beirut.
- QUÉZEL, P. & S. SANTA (1962). *Nouvelle flore de l'Algérie et des régions désertiques méridionales* 1. Centre Natl. Rech. Sci., Paris.
- RAVENNA, P. (1987). Glyphosperma, a synonym of Asphodelus. *Herbertia* 43: 39-41.
- REICHENBACH, H. G. L. (1830). *Iconographia Botanica ser plantae criticae, Quinta Centuria tabularum*. Fridericum Hofmeister, Lipsiae.
- RICHARDSON, I. B. K. & B. E. SMYTHIES (1980). Asphodelus L. In: T. G. TUTIN & al. (eds.), *Flora Europaea* 5: 17. Cambridge University Press, Cambridge.

- RICHTER, K. (1890). *Plantae Europeae, Enumeratio systematica et synonymica Plantarum phanerogamicarum in Europa sponte crescentum vel mere inquilinarum* 1. Verlag von Wilhelm Engelmann, Leipzig.
- ROMERO ZARCO, C. (1986). A new method for estimating karyotype asymmetry. *Taxon* 35: 526-530.
- ROUY, G. (1910). *Flore de France* 12. Les fils d'Emile Deyrolle, Paris.
- RUÍZ REJÓN, C., G. BLANCA, M. CUETO, R. LOZANO & M. RUÍZ REJÓN (1990). Asphodelus tenuifolius and A. fistulosus (Liliaceae) are morphologically, genetically, and biologically different species. *Pl. Syst. Evol.* 169: 1-12.
- SALISBURY, R. A. (1866). *The Genera of Plants*. John van Voorst, Paternoster row, London.
- SAMPAIO, G. (1913). *Lista das Especies representadas no herbário português*. Tipografia Costa Carregal, Porto.
- SAMPAIO, G. (1922). Apontamentos sobre a flora portuguesa. *Bol. Soc. Brot.*, ser. 2, 1: 124-136.
- SAMPAIO, G. (1947). *Flora portuguesa*, ed. 2, 1. Imprensa moderna, Porto.
- SAN ISIDORO (1983). *Etimologías* 2. Edición bilingüe preparada por J. OROZ & M. A. MARCOS, Biblioteca de Autores Cristianos, Madrid.
- SASS, J. E. (1940). *Elements of Botanical Microtechnique*. Mc. Graw-Hill Book Company, Inc., New York.
- SAUVAGE, C. H. (1961). Flore des subéraies marocaines. Catalogue des Cryptogames vasculaires et des phanérogames. *Trav. Inst. Sci. Chérifien, Ser. Bot.* 22: 1-252.
- SAVAGE, S. (1945). *A catalogue of the Linnean Herbarium London*. The Linnean Society of London, London.
- SCHLITTER, J. (1951). Die Gattungen Eustrephus R. Br. ex Sims und Geitonoplesium (R. Br.) A. Cunn. Morphologisch-anatomische studie mit Berücksichtigung der systematischen nomenklatorischen und arealgeographischen verhältnisse. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 61: 175-239.
- SCHULTES, J. A. & J. H. SCHULTES (1829). *Systema Vegetabilium* 7. J. G. Cottae, Stuttgardiae.
- SCHULZE, W. (1975). Beiträge zur Taxonomie der Liliifloren. I. Asphodelaceae. *Wissenschaftliche zeitschrift Friedrich-Schiller-Univ. Jena, Math.-Nat. R.*, 24: 403-415.
- SENNEN, F. (1917). Une semaine d'herborisation dans les garrigues de Tarragona (du 3 au avril 1917). *Bull. Inst. Catalana Hist. Nat.* 2, ser. 14: 62-70.
- SENNEN, F. (1922). Une seconde semaine d'herborisation sur le littoral de Tarragone, entre le Francoli et l'Ebre. *Ann. Soc. Linn. Lyon* 69: 102-116.
- SENNEN, F. (1936). *Diagnoses des nouveautés parues dans le exsiccata Plantes d'Espagne et du Maroc de 1928 à 1935*. Im. Anglada, Vic.
- SERNA, A. E. & A. R. LÓPEZ FERRARI (1993). *Las Monocotiledóneas mexicanas. Una sinopsis florística*. 1. *Lista de referencia* 2: Anthericaceae, Araceae, Arecaceae, Asparagaceae, Asphodelaceae y Asteliaceae. México.
- SHETLER, S. G. & L. S. SKOG (1978). *A provisional checklist of species for Flora of North America (Revised)*. Missouri Botanical Garden.
- SMITH, G. F. & B. E. VAN WYK (1991). Generic relationships in Alooidae (Asphodelaceae). *Taxon* 40: 557-581.
- SMYTHIES, B. E. (1986). Flora of Spain and the Balearic Islands. Checklist of vascular plants. III. *Englera* 3(3).
- STAFLEU, F. A. & R. S. COWAN (1976-1988). *Taxonomic literature*, ed. 2, 1-7. Utrecht, Antwerpen, The Hague, Boston.
- STEARN, W. T. (1957). *An introduction to the Species Plantarum and cognate botanical works of Carl Linnaeus. Introducción a la edición facsímil del Species Plantarum de Linneo de la Ray Society*. London.
- STEBBINS, G. L. (1950). *Variation and evolution in plants*. Columbia University Press, New York.
- STEBBINS, G. L. (1971). *Chromosomal evolution in higher plants*. Edward Arnold (Publishers) Ltd., London.
- STEBBINS, G. L. (1974). *Flowering plants. Evolution above the species level*. Belknap Press of Harvard University Press, Cambridge, Massachusetts.
- TÄCKHOLM, V. & M. DRAR (1954). Flora of Egypt 3. *Bull. Fac. Sci. Egypt. Univ.* 30.
- TAKHTAJAN, A. (1969). *Flowering plants. Origin and dispersal*. Oliver & Boyd, Edinburgh.
- TAKHTAJAN, A. (1980). Outline of the classification of flowering plants (Magnoliophyta). *Bot. Rev., Lancaster* 46: 225-359.
- TOURNEFORT, J. P. (1719). *Institutiones Rei Herbariae*, ed. 3. Parisiis.
- TROLL, W. (1941). *Vergleichende Morphologie der höheren Pflanzen*. I(3). *Vegetationsorgane*. Verlag von Gebrüder Borntraeger, Berlin.
- TUTIN, T. G., V. H. HEYWOOD, N. A. BURGES, D. M. MOORE, D. H. VALENTINE, S. M. WALTERS & D. A. WEBB (1964-1980). *Flora Europaea*, 5 vols. Cambridge University Press, Cambridge.
- VILLARS, M. (1787). *Histoire des Plantes de Dauphiné* 2. Perisse, Prévost, Grenoble, Lyon & Paris.

- VIVIANI, M. (1824). *Florae Corsicae specierum novarum, vel minus cognitarum diagnosis.* Typographia Pagano, Genuae.
- WATSON, S. (1883). *Proc. Amer. Acad. Arts Sci.* 18: 96-196 (1883).
- WALKER, J. W. & J. A. DOYLE (1975). The bases of Angiosperm phylogeny: Palinology. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 62: 662-723.
- WEBERLING, F. (1989). *Morphology of flowers and inflorescences.* Cambridge University Press, Cambridge.
- WENDELBO, P. (1982). Liliaceae. In: K. H. RECHINGER (ed.), *Flora des Iranischen Hochlandes und der umrahmenden Gebirge*, Lfg. 151. Akademische Druckund Verlagsanstalt, Graz.
- WILLKOMM, M. (1862). Liliaceae. In: M. WILLKOMM & J. LANGE, *Prodromus Florae Hispanicae* 1. E. Schweizerbart (E. Koch), Stuttgartiae.
- WOLLEY-DOD, A. H. (1914). Gibraltar Plants. *J. Bot.* 52: 10-15.
- WOLLEY-DOD, A. H. (1949). *Flora Calpensis.* Ed. Consulado Americano, Gibraltar.
- ZANGHERI, P. (1976). *Flora Italica* 1. Cedova, Padova.