



9. bibliografia

- ACKERMAN, J.D. & MESLER, M.R. (1979) *Pollination biology of Listera cordata* (Orchidaceae). Amer. J. Bot. 66(7): 820-824.
- ACKERMAN, J.D. (1975) *Reproductive biology of Goodyera oblongifolia* (Orchidaceae). Madroño, 23: 191-198.
- ACKERMAN, J.D. (1981) *Pollination biology of Calypso bulbosa* var. *occidentalis* (Orchidaceae): A food-deception system. Madroño, Vol 28, No 3: 101-110.
- ACKERMAN, J.D. (1989) Limitation to sexual reproduction in *Encyclia krugii* (Orchidaceae). Systematic Botany 14(1): 101-109.
- ALOMAR, G. (1989-1990) Aportació a la flora orquidiòfila de les illes balears. Bool. Soc. Hist. Nat. Balears. 33:269-273.
- ALOMAR, G. (1994) Pequeña guía de las orquídeas de las Baleares. Conselleria d'Agricultura i Pesca. Govern Balear. Palma de Mallorca.
- ALOMAR, G., GONZÁLEZ, J.M. & MASCARÓ, C. (1992) Notes florístiques de les Illes Balears (IV). Bool. Soc. Hist. Nat. Balears 35:67-71.
- ANDERSON, E. (1994) On the identity of orchid populations: a morphometric study of the *Dactylorhiza traunsteineri* complex in eastern Sweden. Nord. J. bot. 14: 269-275.
- APARICIO, A. & SILVESTRE, S. (1987) Flora del Parque Natural de la Sierra de Grazalema. Serie: Monografías del Medio Ambiente, nº 5. A.M.A. Junta de Andalucía. Sevilla.
- APARICIO, A. & SILVESTRE, S. (1996) Guía de la flora del Parque Natural de la Sierra de Grazalema. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.
- ARDITTI, J. (1967) Factors affecting the germination of orchids seed. Bot Rev. 33: 197.
- ARDITTI, J. (1977) *Orchid biology: Reviews and Perspectives*, I. Cornell University Press. Ithaca and London.
- ARNOL, J.E. (1981) Notas para una revisión del género *Ophrys* L. (Orchidaceae) en Cataluña. Collectanea Botánica. Vol. XII, no. 1: 5-61.
- ARNOLD, H.J. & N. (1984) L'utilisation du sahlep en Syrie aujourd'hui. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 143-153.
- ASEGINOLAZA IPAGUIRRE, C., GÓMEZ GARCÍA, D., LIZAUR SUKIA, X., MONTSERRAT MARTÍ, G., MORANTE SERRANO, G., SALAVERRÍA MONFORT, M.R. & URIBE-ECHEBARRÍA DÍAZ, P.M. (1984) Flora de Vizcaya y Guipúzcoa. Viceconsejería de Medio Ambiente. Gobierno Vasco. Vitoria.
- BARABÉ, D., SAINT-ARNAUD, M. & LAUZER, D. (1993) Sur la nature des protocormes d'Orchidées (Orchidaceae). C. R. Acad. Sci. Paris, t. 316, Sér. III: 139-144.
- BARROSO, J. & PAIS, M.S. (1990) Nuclear features in infected roots of *Ophrys lutea* Cav. (Orchidaceae). New Phytol. 115: 93-98.
- BATEMAN, R. M. & FARRINGTON, O.S. (1989) Morphometric comparison of populations of *Orchis simia* Lam. (Orchidaceae) from Oxfordshire and Kent. Linnean Society of London. 205-212.

- BAUMAN, H. & KUNKELE, S. (1982) *Die Wildwachsenden Orchideen Europas*. Stuttgart.
- BAUMAN, H. & KUNKELE, S. (1988) *Die Orchideen Europas*. Stuttgart.
- BAUMANN, B & H. (1988) *Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung Epipactis Zinn in Mittelmeergebiet*. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ. 20(1): 1-68.
- BAUMANN, B & LORENZ, R. (1988) *Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung Epipactis Zinn in Mittel und Süditalien und der Verbreitung einiger in diesem Gebiet spät blühenden Orchideen*. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ. 20(3): 652-694.
- BAUMANN, H., KÜNKELE, S. & LORENZ, R. (1989) *Die Nomenklatorischen Typen der von Linnaeus veröffentlichten Namen Europäischer Orchideen*. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim orch. Baden-Württ. 21(3): 355-700.
- BLANCA, G., CABEZUDO, B., HERNÁNDEZ-BERMEJO, J.E., HERRERA, C.M., MOLERO MESA, J., MUÑOZ, J. & VALDÉS, B. (1999) *Libro rojo de la flora silvestre amenazada de Andalucía. I Especies vulnerables*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.
- BLANCA, G., CABEZUDO, B., HERNÁNDEZ-BERMEJO, J.E., HERRERA, C.M., MOLERO MESA, J., MUÑOZ, J. & VALDÉS, B. (2000) *Libro rojo de la flora silvestre amenazada de Andalucía. II Especies en peligro de extinción*. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.
- BOISSIER, E. (1839-1845) *Voyage Botanique dans le midi de l'Espagne pendant l'année 1837*. París.
- BORG-KARLSON, A.-K. (1985) *Chemical and behavioural studies of pollination in the genus Ophrys L. (Orchidaceae)* Dissertation. Royal Institute of Technology. Department of organic Chemistry. Stockholm.
- BORG-KARLSON, A.-K. (1990) *Chemical and ethological studies of pollination in the genus Ophrys (Orchidaceae)* *Phytochemistry* 29(5): 1359-1387.
- BOUILLIE, P. (1985) *Aportación al conocimiento de las orquídeas giennenses*. Blancoana 3: 92-94.
- BOYDEN, T.C. (1982) *The pollination biology of Calypso bulbosa var. americana (Orchidaceae): Initial deception of bumblebee visitors*. *Oecologie (Berl)* 55: 178-184.
- BREINER, R. & SCHMIDT, H. (1984) *La chromatographie sur couche mince comme moyen de détermination des espèces et d'hybrides*. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 119-126.
- BRUNTON, D.F. (1986) *Status of the Giant Helleborine, Epipactis gigantea (Orchidaceae) in Canada*. *Canadian Field-Naturalist* 100(3): 414-417.
- BRUNTON, F.D. (1986) *The Helleborine, Epipactis helleborine (Orchidaceae) in the northern Ontario*. *Canadian Field-Naturalist* 100(1): 127-130.
- BURNS-BALOG, P., SZLACHTKO, D.L. & DAFNI, A. (1986) *Evolution, pollination, and systematics of the tribe Neottiae (Orchidaceae)*. *Pl. Syst. Evol.* 156: 91-115.

- C.E.B.A.C. (1963) *Estudio agrobiológico de la provincia de Cádiz*. Centro de Edafología y Biología Aplicada del Cuarto. Diputación de Sevilla. Sevilla.
- CAMUS, E.G. & CAMUS, A. (1928) *Iconographie des orchidées d'Europe et du Bassin Méditerranéen*. Paris.
- CARRAVEDO, M. (1980) *Introducción a las Orquídeas Españolas*. Fundación Juan March. Serie Universitaria N° 122. Madrid.
- CATLING, P.M. (1987) *Notes on the breeding system of Sacoila lanceolata (Aublet) Garay (Orchidaceae)*. Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 58-68.
- CEBALLOS, L. & MARTÍN BOLAÑOS, M. (1930) *Estudio sobre la vegetación forestal de la provincia de Cádiz*. Reedición de la Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Sevilla.
- CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA. (1986) *Mapa de cultivos y aprovechamientos de la provincia de Málaga. E.: 1. 200.000*. Junta de Andalucía y Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.
- CURRAH, R.S., SMRECIU, E.A. & HAMBLETON, S. (1990) *Mycorrhizae and mycorrhizal fungi of boreal species of Platanthera and Coeloglossum (Orchidaceae)*. Can. J. Bot. 68: 1171-1181.
- DAFNI, A & IVRI, Y. (1981) *Floral mimicry between Orchis israelitica Baumann and Dafni (Orchidaceae) and Bellevalia flexuosa Boiss. (Liliaceae)*. Oecologia (Berl) 49: 229-232.
- DAFNI, A. & BERHHARDT, P. (1990) *Pollination of terrestrial orchids of southern Australia and the Mediterranean Region: Systematic, ecological, and evolutionary implications*, pp. 193-252. In Evolutionary Biology, vol. 24 (Max K. Hecht, Bruce Wallace and Ross J. Macintyre, eds.). Plenum Publishing Corporation.
- DAFNI, A. & CALDER, D.M. (1987) *Pollination by deceit and floral mimesis in Thelymitra antennifera (Orchidaceae)*. Pl. Syst. Evol. 158: 11-22.
- DAFNI, A. & IVRI, Y. (1979) *Pollination ecology of, and hybridization between, Orchis coriophora L. and O. collina Sol. ex Russ. (Orchidaceae) in Israel*. New. Phytol. 83: 181-187.
- DAFNI, A. & IVRI, Y. (1981) *The flower biology of Cephalanthera longifolia (Orchidaceae) –Pollen imitation and facultative floral mimicry*. Pl. Syst. Evol 137: 229-240.
- DAFNI, A. & WOODELL, S.R.J. (1986) *Stigmatic exudate and the pollination of Dactylorhiza fuchsii (Druce) Soo*. Flora 178: 343-350.
- DAFNI, A. (1983) *Pollination of Orchis caspia –a nectarless plant which deceives the pollinators of nectariferous species from other plants families*. Journal of Ecology 71: 467-474.
- DAFNI, A. (1984) *Mimicry and deception in pollination*. Ann. Rev. Ecol. Syst. 15: 259-278.
- DAFNI, A. (1987) *Pollination in Orchis and related genera: evolution from reward to deception*. In *Orchid Biology, Reviews and perspectives IV*. (Ed. J. Arditti) Cornell University Press, Ithaca.

- DAFNI, A., IVRI, Y. & BRANTJES, N.B.M. (1981) *Pollination of Serapias vomeracea Briq. (Orchidaceae) by imitation of holes for sleeping solitary male bees (Hymenoptera)*. Acta Bot. Neerl. 30: 69-73.
- DARWIN C. R. (1862) *On the Various Contrivances by Which Orchids are Fertilized by Insect*. London.
- DAVIES, P., DAVIES, J. & HUXLEY, A. (1988) *Wild orchids of Britain and Europe*. The Hogarth Press. London.
- DAVIS, F.H. (1965) *Epipactis in Flora of Turkey*. Edimburgo.
- DEL AMO Y MORA (1871-1873) *Epipactis in Flora Fanerogámica de la Península Ibérica*. Ed. Ventura. Granada.
- DELANNOY, J.J. (1987) *Reconocimiento biofísico de espacios naturales de Andalucía*. A.M.A. Junta de Andalucía y Casa Velázquez. Sevilla.
- DELFORGE, P. & TYTECA, D. (1984) *Guide des orchidées d'Europe dan leur milieu naturel*. Paris.
- DELFORGE, P. (2002) *Guía de las orquídeas de España y Europa, Norte de África y Próximo Oriente*. Lynx Ediciones. Barcelona.
- DINIZ, M. A. (1961) *Claves para la identificación de los géneros de ápidos de la Península Ibérica (Hymenoptera)*. Graellsia 19: 113-135.
- DRESSLER, R. L. (1981) *The Orchids, Natural history and classification*. Cambridge, Massachusetts.
- EICKWORT, G.C. & GINSBERG, H.S. (1980) *Foraging and mating behaviour in Apoidea*. Ann. Rev. Entomol. 25: 421-446.
- FONT QUER, P. (1982) *Diccionario de Botánica*. Barcelona.
- GARAY, L.A. (1964) *Evolutionary significance of geographical distribution of orchids*. Proceedings of the Fourth World Orchid Conference, Straits Times press (M) Ud., Singapur, pp. 170-187.
- GARAY, L.A. (1960) *On the origin of Orchidaceae*. Bot. Mus. Leaflets, Harvard. 19: 57-87.
- GARAY, L.A. (1974) *The enigmatic power of the orchids*. Amer. Orchid. Soc. Bull. 43: 384-393.
- GARCÍA ROLLÁN, M. (1980-83) *Claves de la Flora de España*. Volumen II. Orchidaceae. Ed. Mundi-Prensa. Madrid.
- GAVALA Y LABORDE, J. (1918) *Descripción geográfica y geológica de la Serranía de Grazalema en la provincia de Cádiz*. Boletín del Instituto Geológico de España, tomo XIX, 2^a serie. Madrid.
- GAYUBO, S.F. (1984) *Introducción al estudio de los himenópteros. Claves para la identificación de la fauna española N°. 22*. Ediciones Universidad de Salamanca.

- GIGORD, L.D.B., MACNAIR, M.R. & SMITHSON, A. (2001) Negative frequency-dependent selection maintains a dramatic flower color polymorphism in the rewardless orchid *Dactylorhiza sambucina* (L.) Soò. PNAS. Vol. 98, n° 11, 6253-6255.
- GUINBERTEAU, J. (1986) *Sur quelques orchidées et hybrides naturels, critiques rares ou nouveaux pour la Gironde et le sud-ouest de la France*. L'Orchidophile 74: 1169-1172.
- GUTIERREZ, J.A. & NAVARRETE, A. (1982) *Itinerarios geológicos por la provincia de Cádiz*. Publ. Univ. Cádiz.
- HEINRICH, B. (1975) *Energetics of pollination*. Ann. Rev. Ecol. Syst. 6: 139-170.
- HERRERO HERNÁNDEZ, J. & PÉREZ-ÍÑIGO MORA, C. (1983) *Las abejas de España: El género Dasypoda (Hym. Apoidea)*. Claves para la identificación de la fauna española 7. Universidad Complutense.
- HERRERO HERNÁNDEZ, J. & PÉREZ-ÍÑIGO MORA, C. (1984) *Las abejas de España: El género Anthophora (Hym. Apoidea)*. Claves para la identificación de la fauna española 3. Universidad Complutense.
- HUTCHINGS, M. J. (1987) *The population biology of the early spider orchid, Ophrys sphegodes Mill. I. A demographic study from 1975 to 1984*. Journal of Ecology 75: 711-727.
- HUTCHINGS, M. J. (1987) *The population biology of the early spider orchid, Ophrys sphegodes Mill. II. Temporal patterns in behaviour*. Journal of Ecology 75: 729-742.
- I.G.M.E. (1990) *Mapa geológico de España*. E.: 1:50.000. Hojas 1056 (Ubrique) Instituto Tecnológico y Geominero de España. Madrid.
- IVRI, Y. & DAFNI, A. (1976) *The pollination ecology of Epipactis consimilis Don (Orchidaceae) in Israel*. New Phytol. 79: 173-177.
- JAGIELLO, M., KUSS, V. & LANKOSZ-MRÓZ, M. (1989) *Karyological investigations on orchids of Estonia SSR. Part I. Genus Dactylorhiza Necker ex Nevski (Orchidaceae)*. Fragm. Flor. Geobot. 34(3-4): 315-326.
- Johnson, S.D. (1994) *Evidence for Batesian Mimicry in a Butterfly-Pollinated Orchid*. Biol. J. Linn. Soc., Vol 53, 1: 91-104.
- KANO, K. (1965) *Studies on the media for orchid seed germination*. Mem. Fac. Agr. Kagawa Univ., Núm. 20.
- KELLER, R. & SOÓ, R. (1930-40) *Epipactis in Monographie und Iconographie der Orchideen Europas und des Mittelmegebiets*. KELLER, G. & SCHLECHTER. Berlin 1930-1940.
- KENNETH, M.C., CHASE, W.M., WHITTEN, W.M., KORES, P.J., JARRELL, D.C., ALBERT, V.A., YUKAWA, T., HILLS, H.G. & GOLDMAN, D.H. (1999) *A phylogenetic analysis of the Orchidaceae: evidence from RBCL nucleotide sequences*. Amer. J. Bot. 86(2): 208-224.
- KNUDSEN, J.T. & TOLLSTEN, L. (1993) *Trends in Floral Scent Chemistry in Pollination Syndromes. Floral Scent Composition in Moth-Pollinated Taxa*. Bot. J. Linn. Soc. 113: 263-284.

- KRAMER, J. (1979) *Orchids: flowers of romance and mystery*. Harry N. Abrams, Inc., Publishers. New York.
- LANDWEHR, J. (198283) *Les orchidées sauvages de France et d'Europe* (2 vol.) Lausanne.
- LANG, D. (1989) *A guide to the Wild Orchids of Great Britain and Ireland*. Oxford University Press. Oxford- New York.
- LÁZARO SUAU, R. (1986) *Sobre la flora y vegetación gipsícola almeriense (fanerógamas)* Instituto de estudios almerienses. Boletín nº 6: 131-150.
- LIZAUR, X. (2001) *Orquídeas de Esukal Herria*. Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco. Vitoria-Gasteiz.
- MAIRE, R. (1852-1880) *Epipactis* in *Flore de l'Afrique du Nord* vol. 6. pp. 353-355. Paris.
- MARTÍN FERRERO, P. (1988) *Flora gaditana. Catálogo de plantas espontáneas de la provincia de Cádiz*. Caja de Ahorros de Cádiz.
- MARTÍNEZ GÁMEZ, V. (1921) *El paraíso de las orquídeas del género Ophrys en España*. Instituto General y Técnico de Cádiz. Trabajos de investigación y vulgarización científica. Cádiz.
- MEAD, J.W. & BULARD, C. (1975) *Effects of vitamins and nitrogen sources on asymbiotic germination and development of Orchis laxiflora and Ophrys sphegodes*. New Phytol. 74: 33-40.
- MOLERO-MESA, J. & PÉREZ-RAYA, F. (1987) *La flora de Sierra Nevada. Avance sobre el catálogo florístico nevadense*. Universidad de Granada. Granada.
- MOORE, D.M. (1980) *Orchidaceae* in T.G. TTUTIN & AL. (eds.) *Flora Europaea* 5. Cambridge.
- MOREL, G.M. (1974) *Clonal multiplication of orchids*, in WITHNER, CARL. L. (ed.) *The Orchids Scientific Studies*. Nueva York.
- MORENO ARROYO, B., GÓMEZ FERNÁNDEZ, J. & GARCÍA-PANTALEÓN, F.I. (1997) *Recursos naturales de Córdoba. Orquídeas Silvestres*. Servicio de Medio Ambiente. Diputación de Córdoba.
- MULLER, H. (1883) *The fertilization of flowers*. Traducido al inglés por D'Arcy W. Thompson. Londres.
- NIESCHALK, A. & C. (1971) *Ein Beitrag zu Kenntnis der Gattung Epipactis (Zinn) SW. emend. L.C. Rich. (Sektion Epipactis, Stendelwurz) in Spanien*. Philippia 1(2): 57-64.
- NIESCHALK, A. & C. (1973) *Beiträge zur Orchideenflora Spaniens*. Die Orchidee 24(5): 211-216.
- NIESCHALK, A. & C. (1973) *Beiträge zur Orchideenflora Spaniens*. Die Orchidee 24(4): 163-168.
- NILSSON, L.A. & JONSSON, L. (1985) *The pollination specialization of Habenaria decaryana H. Perr. (Orchidaceae) in Madagascar*. Bull. Mus. nat., Paris 4e sér., 7, section B, Adansonia, nº 2: 161-166.

- NILSSON, L.A. (1978) *Pollination ecology and adaptation in Platanthera chlorantha (Orchidaceae)*. Bot. Notiser 131: 35-51.
- NILSSON, L.A. (1978) *Pollination ecology of Epipactis palustris (Orchidaceae)*. Bot. Notiser 131: 355-368.
- NILSSON, L.A. (1979) *Anthecological studies on the Lady's Slipper, Cypripedium calceolus (Orchidaceae)*. Bot Notiser 132: 329-347.
- NILSSON, L.A. (1979) *The pollination ecology of Herminium monorchis (Orchidaceae)*. Bot. Notiser 132: 537-549.
- NILSSON, L.A. (1980) *The pollination ecology of Dactylorhiza sambucina (Orchidaceae)*. Bot. Notiser 133: 367-385.
- NILSSON, L.A. (1981) *Pollination ecology and evolutionary processes in six species of orchids*. Abstr. Upps. Diss. Fac. Sci. 593.
- NILSSON, L.A. (1981) *The pollination ecology of Listera ovata (Orchidaceae)*. Nord. J. Bot. 1: 461-480.
- NILSSON, L.A. (1983) *Anthecology of Orchis mascula (Orchidaceae)*. Nord. J. Bot 3:157-179.
- NILSSON, L.A. (1983) *Mimesis of bellflower (Campanula) by the red helleborine orchid Cephalanthera rubra*. Nature, vol. 305 N.º 5937, 700-800.
- NILSSON, L.A. (1983) *Processes of isolation and introgressive interplay between Platanthera bifolia (L.) Rich. and P. chlorantha (Custer) Reichb. (Orchidaceae)*. Bot. J. Linn. Soc. 87: 325-350.
- NILSSON, L.A. (1984) *Anthecology of Orchis morio (Orchidaceae) at its outpost int the north*. Nova Acta Regiae Soc. Sci. Upsal. Ser. V:C, 3: 167-179.
- NILSSON, L.A. (1985) *Characteristics and distribution of intermediates between Platanthera bifolia and P. chlorantha (Orchidaceae) in the Nordic countries*. Nord. J. Bot. 5: 407-419.
- NILSSON, L.A. (1992) *Orchid pollination biology*. Tree 7: 255-259.
- NILSSON, L.A., JONSSON, L., RASON, L. & RANDRIANJOHANY, E. (1986) *The pollination of Cymbidiella flabellata (Orchidaceae) in Madagascar: A system operated by sphexid wasps*. Nord. J. Bot. 6: 411-422.
- NUGENT FITCH, J. (1991) *A selection from the famous Orchid Album illustrated by Nugent Fitch first published in 1882*. The Natural History Museum Library, Mallars Press.
- PALLARÉS NAVARRO, A. (1999) *Orquídeas de Almería*. Gutemberg, Almería.
- PAXTON RJ. & TENGÖ J. (2001) *Doubly duped males: the sweet and sour of the orchid's bouquet*. Trends Ecol. Evol. 16(4): 167-169.
- PEARSON, L. C. (1995) *The Diversity and Evolution of Plants*. CRC Press, New York.

- PÉREZ CHISCANO, J.L., GIL LLANO, J.R. & DURÁN OLIVA, F. (1991) *Orquídeas de Extremadura*. Fondo Natural, S.L. Cáceres.
- PÉREZ RAYA, F. & MOLERO MESA, J. (1990) *Orquídeas silvestres de la provincia de Granada*. Universidad de Granada. Granada.
- PETERSON, R.L. & CURRAH, R.S. (1990) *Synthesis of mycorrhizae between protocorms of Goodyera repens (Orchidaceae) and Ceratobasidium cereale*. Can. J. Bot. 68: 1117-1125.
- PETERSON, R.L. & FARQUHAR, M.L. (1994) *Mycorrhizas –Integrated development between roots and fungi*. Mycologia 86(3): 311-326.
- PHILLIPS, I. (1998) *Orchids from the ashes*. Bulletin of the Alpine Garden Society. 66: 185-188.
- PIERA, J., CRESPO, M.B. & LOWE, M.R. (2003) *Las orquídeas de la provincia de Alicante*. Diputación Provincial de Alicante. Alicante.
- PILJ, L. VAN DER & DOSSON, C. H. (1966) *Orchid flowers, their pollination and evolution*. Coral Gables, Florida.
- PROCTOR, M. & YEO, P. (1973) *The pollination of flowers*. Collins. Londres.
- QUER, J. (1762) *Helleborine in Flora Española*.
- RAFINESQUE, C.S. (1810) *Epipactis in Caratteri di alcuni nuovi generi e nouve specie dei animali e pioante della Sicilia*. Palermo. 1810.
- RASMUSSEN, H., ANDERSEN, T.F & JOHANSEN, B. (1990) *Temperature sensitivity of in vitro germination and seedling development of Dactylorhiza majalis (Orchidaceae) with and without a mycorrhizal fungus*. Plant, Cell and Environment 13: 171-177.
- RASMUSSEN, H., ANDERSEN, T.F & JOHANSEN, B. (1990) *Light stimulation and darkness requirement for the symbiotic germination of Dactylorhiza majalis (Orchidaceae) in vitro*. Physiologia Plantarum 79: 226-230.
- RASMUSSEN, H., JOHANSEN, B. & ANDERSEN, T.F. (1989) *Density-dependent interactions between seedlings of Dactylorhiza majalis (Orchidaceae) in symbiotic in vitro culture*. Physiologia Plantarum 77: 473-478.
- RASMUSSEN, H.N. & WHIGHAM, D.F. (1993) *Seed ecology of dust seeds in situ: a new study technique and its application in terrestrial orchids*. Amer. J. Bot. 80(12): 1374-1378.
- RASMUSSEN, H.N. (1990) *Cell differentiation and mycorrhizal infection in Dactylorhiza majalis (Rchb. f.) Hunt & Summerh. (Orchidaceae) during germination in vitro*. New Phytol. 116: 137-147.
- RASMUSSEN, H.N. (1992) *Seed dormancy patterns in Epipactis palustris (Orchidaceae): requirements for germination and establishment of mycorrhiza*. Physiol. Plant. 86: 161-167.
- RAYNAUD, C. (1984) *Epipactis tremolsii Pau*. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 73-80.

- RAYNAUD, C. (1984) *Ophrys araneola* Reichenb., *Ophrys litigiosa* Camus. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 73-80.
- RICHARDS, A.J. & PORTER, A.F. (1982) On the identity of a Northumberland Epipactis. Watsonia 14: 121-128.
- RICHARDS, A.J. & SWAN, G.A. (1976) *Epipactis leptochila* (Godfery) Godfery and *E. phyllanthes* G. E. Sm. occurring in south Northumberland on lead and zinc soils. Watsonia 11: 1-5.
- RICHARDS, A.J. (1982) The influence of minor structural changes in the flower breeding system and speciation in *Epipactis Zinn.* (Orchidaceae) in Pollination and Evolution. (J. A. Armstrong, J.M. Powell & A. J. Richards, eds.) pp. 47-53, Royal Botanical Gardens, Sidney, Australia.
- RIVAS GODAY, S. & CARBONELL, J.B. (1961) Estudio de vegetación y flórula del macizo de Gúdar y Javalambre. Anales del J. Botánico de A.J. Cavanilles. 534-537.
- RIVERA NÚÑEZ, D. LÓPEZ VÉLEZ, G. (1987) Orquídea de la provincia de Albacete. Inst. Est. Albacetenses. Excma Dip. De Albacete. Albacete.
- RÜCKBRODT, U. & D. (1988) Zur Kenntnis und Verbreitung von *Barlia metlesicsiana* Teschner. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ. 20(3): 695-699.
- SANFORD, W. W. (1974) The Ecology of Orchids, in WITHNER, CARL. L. (ed.) The Orchids Scientific Studies. Nueva York.
- SANFORD, W.W. (1974) The Ecology of Orchids, in WITHNER, CARL. L. (ed.) The Orchids Scientific Studies. Nueva York.
- SANZ I GONEL, H. & NUET I BADIA, J. (1995) Guia de camp de les orquídies de Catalunya. Ed. Montblanc-Martín. Barcelona.
- SANZ, F. & COSTA, M. (1987) Catálogo florístico del sector septentrional de la sierra del Cabo de Gata. Instituto de estudios almerienses. Boletín nº 7: 259-270.
- SCHLECHTER, R. (1928) *Epipactis* in Monographie und Iconographie der Orchideen Europas und des Mittelmeergebietes. Berlin.
- SILVESTRE, S. (1987) Orchidaceae, in B. VALDES, S. TALAVERA & E. FERNANDEZ GALIANO (eds.) Flora Vascularde Andalucía Occidental, 3. Barcelona.
- SOLIVA, M. KOCYAN, A. & WIDMER, A. (2001) Molecular Phylogenetics of the Sexually Deceptive Orchid Genus *Ophrys* (Orchidaceae) Based on Nuclear and Chloroplast DNA Sequences. Molecular Phylogenetics and Evolution, 20: 78-88.
- STOUTAMIRE, W. (1974) Terrestrial orchid seedling, in WITHNER, CARL. L. (ed.) The Orchids Scientific Studies. Nueva York.
- STRASSBURGER, E. & AL. (1974) Tratado de Botánica. Barcelona.
- SUMMERHAYES, V.S. (1951) Wild orchids of Britain. Collins. Londres.

- SUNDERMANN, H. (1975) *Europäische und Mediterrane Orchideen*. Brücke-Verlag Kurt Schmersow. Hannover.
- SUNDERMANN, H. (1984) *Taxonomie et nomenclature des Orchidées expliquée à l'exemple du genre Ophrys*. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 57-72.
- TYTECA, D. & DUFRENE, M. (1993) *In the use of distances in the taxonomic study of critical plant groups- Case-studies of Western-European Orchidaceae*. Annals of Botany. 71: 257-277.
- TYTECA, D. & DUFRÈNE, M. (1994) *Biostatistical studies of western European allogamous populations of the Epipactis helleborine (L.) Crantz species group (Orchidaceae)*. Syst. Bot. 19(3): 424-442.
- TYTECA, D. (1984) *Orchidées du Portugal, remarques concernant quelques taxons critiques*. 8e Colloque de la Société Française d'Orchidophilie. 31-55.
- TYTECA, D. (1985) *Observations taxonomiques et chorologiques sur Orchis lactea s.l. et O. conica Willd*. Bull. Soc. Roy. Bot. Belg. 118: 131-140.
- TYTECA, D. (1986) *Orchidées du Portugal. Compte rendu du voyage d'études de la S.F.O. L'Orchidophile* 74: 1151-1161.
- VAN DER SLUYS, M. & GONZÁLEZ ARTABE, J. (1982) *Orquídeas de Navarra*. Diputación Foral de Navarra.
- VELASCO-ORTEGA, L. (1988) *Orquídeas del Parque Natural de la Sierra de Grazalema*. Agencia de Medio Ambiente. Monografías del Medio Ambiente: 7. Junta de Andalucía. Sevilla.
- VERMEULEN, P. (1955) *Epipactis helleborine, a problem of nomenclature*. Act. Bot. Neerl. Vol. 4 (2): 226-241.
- VEYRET, Y. (1974) *Development of the embryo and the young seedling stages of orchids*, in WITHNER, CARL. L. (ed.) *The Orchids Scientific Studies*. Nueva York.
- VIDAL, J.M. & HEREU, R. (1992) *Notes florísticas i corològiques de la família ORCHIDACEAE a l'Eempordà i zones adjacents (Catalunya)*. Fol. Bot. Misc. 8: 125-158.
- VIGO Y BONADA, J. (1983) *El poblamiento vegetal de la Vall de Ribes. Orchidaceae*. Acta Bot. Barcinonensis 35: 751-761.
- VÖTH, W. (1973) *Salep im türkischen Speiseeis*. Die Orchidee 24(1): 29-31.
- WADDINGTON, K.D. (1987) *Nutritional ecology of bees*, pp. 393-419. In *Nutritional ecology of insects, mites, spiders, and related invertebrates*. F.S. Slansky Jr & J.G. Rodríguez (eds.) Wiley & Sons.
- WALTER, K. S. (1979) *Orquídeas*. San José.
- WILLIS, J.C. (1973) *A Dictionary of Flowering Plants and Ferns*, 8th Ed. Cambridge Univ. press, Cambridge.

- WILLKOMM, H.M. & LANGE, J.M.C. (1861-1880) *Orchidaceae* in *Prodromus Flora Hispanicae*. pp. 161-177. Stuttgart.
- WITHNER, C.L. (1959) *Orchids physiology*. pp. 315360, in *The Orchids: A Scientific Survey*. Carl Withner ed.
- WITHNER, C.L. (1974) *Developments in orchid physiology*, in WITHNER, CARL. L. (ed.) *The Orchids Scientific Studies*. Nueva York.
- WITHNER, C.L. (1974) *The Orchids: Scientific Studies*. New York.
- WITHNER, C.L., NELSON, P.K. & WEJKSNORA, P.J. (1974) *The anatomy of orchids*, in WITHNER, CARL. L. (ed.) *The Orchids Scientific Studies*. Nueva York.
- YODER, J. A., ZETTLER, L.W. & STEWART, S.L. (2000) *Water requirements of terrestrial and epiphytic orchid seeds and seedlings, and evidence for water uptake by means of mycotrophy*. Plant Science. 156: 145-150.
- ZAVADA, M.S. (1990) *A contribution to the study of pollen wall ultrastructure of orchid pollinia*. Ann. Missouri Bot. Gard. 77: 785-801.