

INDEX OF PAPERS

LANKESTERIANA VOL. 1–15, 2001–2015

A

- 1 **A la tercera se gana: the validation of *Benzingia* (Orchidaceae: Zygopetalinae)**
Romero-González, G. A. & Dodson, C. H. — Vol. 9(3): 526–528. 2010.
- 2 ***Aa* from lomas formations. A new Orchidaceae record from the desert coast of Peru**
Trujillo, D. & Delgado Rodríguez, A. — Vol. 11(1): 33–38. 2011.
- 3 **Active mountain building and the distribution of “core” Maxillariinae species in tropical Mexico and Central America**
Kirby, S. H. — Vol. 11(3): 275–291. 2011.
- 4 **Addenda Orchidaceis Quepoanis**
Pupulin, F. — Vol. 1(1): 1–28. 2001.
- 5 **Additions to the orchid flora of Belize, Central America**
Sayers, B. & DuPlooy, H. — Vol. 3(3): 1–3. 2008.
- 6 **Adquisición de competencia para la micropagación de *Stanhopea tigrina*, *Laelia anceps*, *Epidendrum veroscriptum* y *Cattleya × Ebsbetts* (Orchidaceae)**
Tinoco Juárez, M. S. & Mata Rosas, M. — Vol. 7(1–2): 404–418. 2007.
- 7 **Algunas plantas en billetes, boletos de café y cafetales de Costa Rica (1836 – 2004)**
Vargas-Zamora, J. A. & Gómez-Laurito, J. — Vol. 5(2): 141–158. 2005.
- 8 **Allotetraploid evolution in *Dactylorhiza* (Orchidaceae)**
Chase, M. W. et al. — Vol. 7(1–2): 187–189. 2007.
- 9 **AMO-DATA en la taxonomía y en el manejo de colecciones**
Hágsater, E. & Sánchez Saldaña, L. M. — Vol. 3(2): 5–6. 2003.
- 10 **Análisis de la literatura sobre plantas medicinales en Costa Rica (1930–2001)**
García-González, M. & Morales, C. O. — Vol. 5(1): 3–40. 2005.
- 11 **Análisis de la selección de sustrato por parte de *Dendrophylax lindenii* (Orchidaceae) en Cabo San Antonio, Península de Guanahacabibes, Pinar del Río, Cuba**
Mújica, E. et al. — Vol. 9(3): 533–540. 2010.
- 12 **Área (El) fotosintética como indicador de la producción de flores en *Lepanthes sanguinea***
Agosto Pedroza, M. M. & Tremblay, R. L. — Vol. 3(2): 65–66. 2003.
- 13 **Área recovery and characteristic orchids conservation “in situ” at San Angel stony terrain, Mexico, D. F: reservoir area and ecological pathway at South Sciences and Humanities Educational Center (SSHEC) within the National Autonomous University of Mexico**
Garduño, C. et al. — Vol. 7(1–2): 281–286. 2007.
- 14 **Anatomía foliar de ocho especies de orquídeas epífitas**
Arévalo, R. et al. — Vol. 11(1): 39–54. 2011.
- 15 **Anatomía vegetativa de *Mexipedium xerophyticum* (Soto, Salazar & Hágsater) V.A. Albert & M.W. Chase y géneros relacionados (Orchidaceae, Cypripedioideae)**
Sandoval, E. et al. — Vol. 3(2): 54–56. 2003.
- 16 **Annotated (An) checklist of the orchids of Western Himalaya, India**
Jalal, J. S. & Jayanthi, J. — Vol. 15(1): 7–50. 2015.
- 17 **Annotated list of Orchidaceae types of the Bennett collection at the forestry herbarium MOL**
Trujillo, D. — Vol. 14(1): 1–88. 2014.
- 18 **Anotaciones sobre la composición de la comunidad de orquídeas en la Reserva Natural Bosque de Yotoco (Valle del Cauca, Colombia)**
Ospina-Calderón, N. H. et al. — Vol. 13(1–2): 136. 2013.
- 19 **Another new species of *Stanhopea* (Orchidaceae) from Peru**
Jenny, R. — Vol. 5(1): 77–79. 2005.
- 20 **Aplicación de la técnica de encapsulación – deshidratación para la crioconservación de semillas y protocormos de *Oncidium stenotis* (Orchidaceae)**
Roura, A. et al. — Vol. 11(3): 365. 2011.
- 21 **Are our orchids safe down under? A national assessment of threatened orchids in Australia**
Backhouse, G. N. — Vol. 7(1–2): 28–43. 2007.
- 22 **Are some life-history strategies more vulnerable to the genetic consequences of habitat fragmentation? A case study using South Australian *Caladenia R. Br.* (Orchidaceae) species**
Farrington, L. W. et al. — Vol. 7(1–2): 270–271. 2007.
- 23 **Área (El) fotosintética como indicador de la producción de flores en *Lepanthes sanguinea***
Agosto Pedroza, M. M. & Tremblay, R. L. — Vol. 3(2): 65–66. 2003.
- 24 **Área recovery and characteristic orchids conservation “in situ” at San Angel stony terrain, Mexico, D. F: reservoir area and ecological pathway at South Sciences and Humanities Educational Center (SSHEC) within the National Autonomous University of Mexico**
Garduño, C. et al. — Vol. 7(1–2): 281–286. 2007.

- 25 **Asian (An) orchid, *Eulophia graminea* (Orchidaceae: Cymbidieae), naturalizes in Florida**
Pemberton, R. W. *et al.* — Vol. 8(1): 5–14. 2008.
- 26 **Atlas of orchids of the state of Santa Catarina**
Vieira Nascimento, M. — Vol. 13(1-2): 134. 2013.
- 27 **Attractive (An) but rarely seen *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Ecuador**
Dalström, S. — Vol. 15(1): 51–58. 2015.
- 28 **Avances para la conservación de *Masdevallia caudata* Lindl. (Pleurothallidinae: Orchidaceae) en Bogotá D. C. y su área de influencia**
Ordoñez-Blanco, J. C. — Vol. 13(1-2): 151–152. 2013.
- 29 **Aventura (La) europea del *Epidendrum radicans***
Ossenbach, C. — Vol. 3(2): 165–168. 2003.
-
- B
- 30 **Barcodeing the species of *Pleurothallis* subsection *Macrophyllae-Fasciculatae***
Wilson, M. — Vol. 11(3): 371. 2011.
- 31 **Biosystematic studies in the Brazilian endemic genus *Hoffmannseggella* H. G. Jones (Orchidaceae: Laeliinae): a multiple approach applied to conservation**
Franco Verola, C. *et al.* — Vol. 7(1-2): 419–422. 2007.
- 32 **Botanic gardens, education, and orchid conservation strategies: the need for a coordinated approach**
Mirenda, T. J. — Vol. 11(3): 301–305. 2011.
- 33 **Botánica y numismática: las plantas en las monedas de Costa Rica (1709–2004)**
Vargas-Zamora, J. A. & Gómez-Laurito, J. — Vol. 4(2): 155–168. 2004.
- 34 **Botanical (The) Cabinet**
Jenny, R. — Vol. 8(2): 43–52. 2008.
- 35 **Botánico (El) y artista Rafael Lucas Rodríguez (1915–1981); reseña de su vida y su obra**
Morales, C. O. — Vol. 3(2): 159–164. 2003.
- 36 **Breeding systems, gene flow and level of genetic differentiation in plant populations**
Rocha, O. J. — Vol. 3(2): 82–86. 2003.
- 37 **Bryophytes of the Santa Elena Peninsula and Islas Murciélagos, Guanacaste, Costa Rica, with special attention to neotropical dry forest habitats**
Dauphin, G. & Grayum, M. H. — Vol. 5(1): 53–61. 2005.
-
- C
- 38 **Callus growth and plant regeneration in *Laelia speciosa* (Orchidaceae)**
Sarabia-Ochoa, M. E. *et al.* — Vol. 10(1): 13–18. 2010.
- 39 **Capsule development, *in vitro* germination and plantlet acclimatization in *Phragmipedium humboldtii*, *P. longifolium* and *P. pearcei***
Muñoz, M. & Jiménez, V. M. — Vol. 8(2): 23–32. 2008.
- 40 **Catálogo preliminar de las Orchidaceae de la Zona Protectora Cerros de la Carpintera, Costa Rica**
Ossenbach, C. *et al.* — Vol. 3(2): 127–132. 2003.
- 41 **Catálogo revisado y anotado de las Orchidaceae de Costa Rica**
Pupulin, F. — Vol. 2(2): 1–88. 2002.
- 42 ***Cattleya labiata* Lindl. and its varieties - a reflection**
Vieira Nascimento, M. — Vol. 13(1-2): 135. 2013.
- 43 **“CAXI XANATH”. Base de datos de la colección de orquídeas del Jardín Botánico Clavijero**
Brewster, P. J. & Peredo Nava, L. I. M. — Vol. 3(2): 3–4. 2003.
- 44 **Centro (El) de Documentación del Jardín Botánico Lankester**
Schug, W. — Vol. 3(2): 21–24. 2003.
- 45 ***Ceratobasidium* lineages associated with two epiphytic orchids in Colombia**
Borges da Silva Valadares, R. *et al.* — Vol. 13(1-2): 147. 2013.
- 46 **Characterization of *Brassolaeliocattleya* Raye Holmes ‘Mendenhall’ – putatively transformed for resistance to *Cymbidium* mosaic virus**
Stillwell, N. *et al.* — Vol. 13(1-2): 153–154. 2013.
- 47 **Charles H. Lankester (1879–1969): his life and legacy**
Ossenbach, C. — Vol. 13(3): 359–374. 2014.
- 48 **Checklist and illustrated guide to the Cauca River Valley’s orchids and the Andean foothills (southwestern Colombia)**
Reina-Rodríguez, G. A. *et al.* — Vol. 13(1-2): 136. 2013.
- 49 **Chemical composition of the leaf oil of *Peperomia hernandiifolia* (Piperaceae) from Costa Rica**
Cicció, J. F. — Vol. 5(1): 69–71. 2005.
- 50 **Cien años de la Sociedad Alemana de Orquideología**
Morales, C. O. — Vol. 6(3): 91–94. 2006.
- 51 **Colorful (A) new species of *Neoreophilus* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from eastern Andes of Colombia and Ecuador**
Vieira-Uribe, S. & Jost, L. — Vol. 15(3): 213–217. 2015.
- 52 **Community involvement in orchid conservation**
Dilley, A. W. — Vol. 7(1-2): 262–265. 2007.
- 53 **Comparación de los problemas fitosanitarios en orquídeas de poblaciones silvestres y de cultivo, como evaluación de riesgos de plagas o epidemias**
Salazar-Casasa, W. *et al.* — Vol. 7(1-2): 362–367. 2007.
- 54 ***Comparettia sotoana* (Orchidaceae: Oncidiinae), a new Ecuadorian species**
Pupulin, F. & Merino, G. — Vol. 9(3): 399–402. 2010.

- 55 Comparison of floral fragrance components of species of *Encyclia* and *Prosthechea* (Orchidaceae) from Soconusco, Southeast Mexico
del Mazo Cancino, A. & Damon, A. — Vol. 6(3): 83–89. 2006.
- 56 Complejo (El) de *Campyloneurum angustifolium* (Sw.) Fée (Polypodiaceae) en Costa Rica
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 5(1): 41–48. 2005.
- 57 Confusion in *Epidendrum brenesii* Schltr., and a new Costa Rican species: *Epidendrum sotoanum* (Orchidaceae)
Karremans, A. P. & Hágster, E. — Vol. 9(3): 403–409. 2010.
- 58 Conservación de orquídeas en Guatemala: la experiencia de un colegio
Jiménez de Pinto, R. — Vol. 3(2): 133–14. 2003.
- 59 Conservation (The) dilemma
Higgins, W. E. & Gann, G. D. — Vol. 7(1-2): 141–146. 2007.
- 60 Conservation of Madagascar's granite outcrop orchids: the influence of fire and moisture
Whitman, M. et al. — Vol. 11(1): 55–67. 2011.
- 61 Conservation (The) of Madagascar's orchids. A model for an integrated conservation project
Cribb, P. & Hermans, J. — Vol. 7(1-2): 255–261. 2007.
- 62 Conservation of the group *Piperia* (Orchidaceae) and associated plant communities
Lauri, R. K. — Vol. 7(1-2): 287–293. 2007.
- 63 Conservation status and strategies for the preservation of orchids in the Soconusco region of southeast Mexico
Damon, A. — Vol. 13(1-2): 27–31. 2013.
- 64 Conservation through education
Light, M. H. S. — Vol. 3(2): 125–126. 2003.
- 65 Consideraciones sobre la historia de la prioridad taxonómica de *Oncidium ornithorhynchum*
Mazo, L. C. et al. — Vol. 13(3): 337–351. 2014.
- 66 Contributions to the genus *Hetaeria* (Orchidaceae: Goodyerinae) in Vietnam
Ponert, J. et al. — Vol. 14(2): 123–128. 2014.
- 67 Cores Project - Conservation of endangered orchids: an action plan for conservation of Brazilian orchids
Nicoletti Fraga, C. et al. — Vol. 7(1-2): 316. 2007.
- 68 Costa Rican Orchidaceae types (CROTPYPES) digital imaging documentation at AMES, Harvard University
Pupulin, F. & Romero-González, G. A. — Vol. 3(2): 11–16. 2003.
- 69 Crecimiento de *Barkeria lindleyana* (Orchidaceae) en un hábitat suburbano de Costa Rica
Valverde Rojas, I. — Vol. 6(2): 33–41. 2006.
- 70 *Crossoglossa sotoana* (Orchidaceae: Malaxideae), a new species honoring the late Mexican botanist, Miguel Ángel Soto Arenas
Pupulin, F. & Karremans, A. P. — Vol. 9(3): 443–446. 2010.
-
- D
- 71 Darwin's orchids: their variation, plasticity, and natural selection
Ackerman, J. D. et al. — Vol. 11(3): 179–184. 2011.
- 72 Density induced rates of pollinaria removal and deposition in the Purple Enamel-orchid, *Elythranthera brunonis* (Endl.) A.S. George
Tremblay, R. L. et al. — Vol. 7(1-2): 229–239. 2007.
- 73 Desarrollo de cápsulas y germinación *in vitro* de *Phragmipedium humboldtii*, *P. longifolium* y *P. pearcei*
Muñoz, M. & Jiménez, V. M. — Vol. 7(1-2): 310–312. 2007.
- 74 Detección de tres especies de *Potyvirus* en orquídeas nativas en un vivero del Valle Central de Costa Rica
Ortiz-Arias, B. et al. — Vol. 3(2): 181. 2003.
- 75 Determinación histológica de regenerantes de *Euchile mariae* (Ames) Withner, (Orchidaceae), obtenidos a partir de protocormos cultivados *in vitro*
Suárez-Quijada, I. et al. — Vol. 7(1-2): 394–397. 2007.
- 76 Development of a novel gene silencing method for orchids
Frazer, R. et al. — Vol. 13(1-2): 131. 2013.
- 77 Diez especies nuevas de *Guarea* (Meliaceae) de Nicaragua, Costa Rica y Panamá
Rodríguez, A. — Vol. 6(3): 101–121. 2006.
- 78 Distribución de poblaciones silvestres y descripción del hábitat de *Phragmipedium* en Costa Rica
Muñoz, M. & Warner, J. — Vol. 7(1-2): 66–70. 2007.
- 79 Distribution pattern, conservation status, and traditional therapeutic uses of orchids with particular reference to Solan district, Himachal Pradesh, India
Mahant, K. C. et al. — Vol. 13(1-2): 150. 2013.
- 80 Distribution patterns of *Cuitlauzina pendula* La Llave & Lex (Orchidaceae) over its phorophytes at the 'Barranca de Cupatitzio' National Park, in Uruapan, Michoacán, México
Pérez-Decelis, V. A. et al. — Vol. 13(1-2): 145. 2013.
- 81 Diversidad de orquídeas de las diferentes formaciones vegetales de los Andes Peruanos
Trujillo, D. — Vol. 13(1-2): 103–111. 2013.
- 82 Diversidad de orquídeas de los bosques altos de la

- Serranía de los Paraguas, Chocó Biogeográfico, Colombia**
 García-Ramírez, D. A. & García-Revelo, J. S. — Vol. 13(1-2): 132. 2013.
- 83 Diversidad de orquídeas en el “Parque Nacional Iztaccíhuatl-Popocatépetl” (Méjico) y sus áreas de influencia**
 Luna-Rosales, B. S. *et al.* — Vol. 7(1-2): 56–59. 2007.
- 84 Diversidad y filogenia de *Lepanthes* en Puerto Rico: ¿especiación o inmigración?**
 Bayman Gupta, P. — Vol. 13(1-2): 131. 2013.
- 85 Does integrated conservation of terrestrial orchids work?**
 Swarts, N. D. *et al.* — Vol. 7(1-2): 219–222. 2007.
- 86 Domesticación y fitoquímica de *Quassia amara* (Simaroubaceae) en el trópico húmedo de Costa Rica**
 Díaz, R. *et al.* — Vol. 6(2): 49–64. 2006.
- 87 Dora Emilia Mora de Retana, 1940-2001**
 Morales, C. O. — Vol. 1(2): 1–7. 2001.
- 88 Dora Emilia Mora de Retana, a remembrance**
 Atwood, J. T. — Vol. 1(2): 9. 2001.
- 89 Dos especies nuevas de Pleurothallidinae (Orchidaceae) para México**
 Solano Gómez, R. — Vol. 9(3): 447–454. 2010.
- 90 Dos nuevas especies de *Croton* (Euphorbiaceae) en el Neotrópico**
 González Ramírez, J. & Poveda Álvarez, L. — Vol. 3(3): 7–12. 2003.
- 91 *Drymonia tomentulifera*, sp. nova de Costa Rica, y notas sobre la biología reproductiva del género *Drymonia* (Gesneriaceae: Episcieae)**
 Kriebel, R. — Vol. 6(2): 43–47. 2006.
-
- E
- 92 *Ecce homo, scientia clarus: Luis Fournier Origgio (1935-2002)***
 Morales, C. O. — Vol. 2(3): 1–2. 2002.
- 93 Ecology of orchids in urban bushland reserves – can orchids be used as indicators of vegetation condition?**
 Newman, B. J. *et al.* — Vol. 7(1-2): 313–315. 2007.
- 94 Efecto de remoción y relocalización de *Lepanthes eltoroensis* Stimson, después de un huracán**
 Benítez Joubert, R. J. & Tremblay, R. L. — Vol. 3(2): 67–70. 2003.
- 95 Efecto del ácido indolbutírico (IBA) y 6-bencilaminopurina (BAP) en el desarrollo *in vitro* de yemas axilares de *Encyclia microtis* (Rchb.f.) Hoehne (Orchidaceae)**
 Condemarín-Montealegre, C. E. *et al.* — Vol. 7(1-2): 247–254. 2007.
- 96 Effect of knowledge gain on species conservation status**
 Roberts, D. L. — Vol. 7(1-2): 181–183. 2007.
- 97 Effect (The) of the light environment on population size of the epiphytic herb, *Lepanthes rupestris* (Orchidaceae)**
 Ruiz-Canino, F. *et al.* — Vol. 7(1-2): 357–361. 2007.
- 98 Effects of flower age on pollination success in *Lepanthes sanguinea***
 Guevara Ramos, E. *et al.* — Vol. 3(2): 107–108. 2003.
- 99 Effects of trampling on a terrestrial orchid environment**
 Light, M. H. S. & MacConaill, M. — Vol. 7(1-2): 294–298. 2007.
- 100 Efforts to conserve endangered terrestrial orchids *in situ* and *ex situ* at two natural reserves within Central Mexico**
 Rangel-Villafranco, M. & Ortega- Larrocea, M. P. — Vol. 7(1-2): 326–333. 2007.
- 101 *Elleanthus ligularis*, a name for a relatively common “new” species of *Elleanthus* Sect. *Chloiodelyna* (Orchidaceae)**
 Dressler, R. L. & Bogarín, D. — Vol. 7(3): 539–542. 2007.
- 102 *Encyclia cajalbanensis* (Orchidaceae), una especie nueva de la flora cubana**
 Mújica Benítez, E. *et al.* — Vol. 4(3): 209–211. 2004.
- 103 *Encylia × nizanburyi* (Orchidaceae), un nuevo híbrido natural del istmo de Tehuantepec, Méjico**
 Pérez-García, E. A. & Hágster, E. — Vol. 12(1): 1–8. 2012.
- 104 Endemic (The) orchid genera of the Antilles**
 Nir, M. — Vol. 3(2): 9–10. 2003.
- 105 Endophytes of *Serapias parviflora* Parl. and *Spiranthes spiralis* (L.) Chevall. (Orchidaceae): description of endophytes of *S. parviflora*, and *in vitro* symbiosis development in *S. parviflora* and *Spiranthes spiralis***
 Pacetti, P. L. & Riess, S. — Vol. 1(2): 23–30. 2001.
- 106 Endophytic fungi associated with natural populations of *Vanilla* species in south-west Colombia**
 Mosquera-Espinosa, A. T. *et al.* — Vol. 13(1-2): 143–144. 2013.
- 107 *Epicladium* Small or *Guarianthe* Dressler & W.E. Higgins (Orchidaceae)?**
 Beckner, J. — Vol. 5(1): 63–67. 2005.
- 108 EPIDENDRA, the botanical databases of Jardín Botánico Lankester at the University of Costa Rica**
 Pupulin, F. — Vol. 7(1-2): 178–180. 2007.

- 109 *Epidendrum jalcaense* (Orchidaceae), a new species from Northern Peru
Chocce, M. et al. — Vol. 9(3): 529–531. 2010.
- 110 *Epidendrum tolimense* Lindl. (Orchidaceae), una especie sudamericana encontrada en Costa Rica
Hágsater, E. — Vol. 3(3): 41–43. 2003.
- 111 *Epidendrum tripunctatum* (Orchidaceae, Laeliinae): the tale of two species
Higgins, W. E. — Vol. 4(3): 223–228. 2004.
- 112 Epigenetic information – Unexplored source of natural variation
Paun, O. & Chase, M. W. — Vol. 11(3): 319–324. 2011.
- 113 Epiphyte orchid diversity in a Yungas montane forest in the Cotopata National Park and Integrated Management Natural Area, La Paz – Bolivia
Jiménez, I. V. & Miranda, F. — Vol. 7(1-2): 49–52. 2007.
- 114 Especie (Una) nueva de *Lellingeria* (Filicales: Polypodiaceae) para Costa Rica, Panamá y Colombia
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 7(3): 553–556. 2007.
- 115 Especie (Una) nueva de *Tectaria* (Filicales: Tectariaceae) en Panamá
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 6(1): 15–17. 2006.
- 116 Establishing a global network of orchid seed banks
Seaton, P. T. — Vol. 7(1-2): 371–375. 2007.
- 117 Establishing an Orchid Conservation Alliance
Tobias, P. S. et al. — Vol. 7(1-2): 161–163. 2007.
- 118 Estructura y ecología de la población del endemismo cubano *Broughtonia cubensis* (Orchidaceae), en Cabo San Antonio, península de Guanahacabibes, provincia de Pinar del Río, Cuba
González, E. et al. — Vol. 7(3): 469–478. 2007.
- 119 Estudio de bacterias asociadas orquídeas (Orchidaceae)
Ramos Zambrano, E. et al. — Vol. 7(1-2): 322–325. 2007.
- 120 Estudio de la orquideoflora de la reserva privada Chicaenab, Alta Verapaz, Guatemala
Mó Mó, E. A. & Ruiz Cruz, E. A. — Vol. 12(3): 175–190. 2012.
- 121 Estudio de la pudrición negra de las orquídeas causada por *Phytophthora* sp. en colecciones del Valle Central de Costa Rica
Cárdenas Briceño, C. — Vol. 3(2): 179–180. 2003.
- 122 Estudio morfológico de *Smilax* L. (Smilacaceae) en Costa Rica, con implicaciones sistemáticas
Ferrufino Acosta, L. & Gómez-Laurito, J. — Vol. 4(1): 5–36. 2004.
- 123 Estudios en las Apocynaceae neotropicales XIV:
Nuevas lectotipificaciones en los géneros *Hylaea* J.F. Morales y *Pentalinon* Voigt (Apocynoideae, Echiteae)
Morales, J. F. — Vol. 5(2): 159–160. 2005.
- 124 Evidence of protandry in *Aa* Rehb.f. (Orchidaceae, Cranichideae)
Trujillo, D. et al. — Vol. 11(3): 368. 2011.
- 125 Evolución de rasgos florales y vegetativos en el género *Gavilea* (Orchidaceae)
Mujica, M. I. & Pérez, F. — Vol. 13(1-2): 133. 2013.
- 126 Evolution in small populations: evidence from the literature and experimental results
Tremblay, R. L. & Ackerman, J. D. — Vol. 7(1-2): 223–228. 2007.
- 127 Ex situ conservation of tropical orchids in Ukraine
Cherevchenko, T. M. et al. — Vol. 7(1-2): 129–133. 2007.
- 128 Expanded (An) role for *in vitro* symbiotic seed germination as a conservation tool: two case studies in North America (*Platanthera leucophaea* and *Epidendrum nocturnum*)
Massey, E. E. & Zettler, L. W. — Vol. 7(1-2): 303–308. 2007.
- 129 Experimental reintroduction of the threatened terrestrial orchid *Diuris fragrantissima*
Smith, Z. F. et al. — Vol. 7(1-2): 377–380. 2007.
- 130 Extraction and amplification of DNA from orchid exsiccates conserved for more than half a century in a herbarium in Bogotá, Colombia
Mazo, L. C. et al. — Vol. 12(2): 121–129. 2012.

F

- 131 *Ficus lasiosyce* (Moraceae), una nueva especie del subgénero *Urostigma* en el Neotrópico
González Ramírez, J. & Poveda Álvarez, L. — Vol. 3(3): 13–15. 2003.
- 132 Filogenia molecular preliminar de *Scaphosepalum* (Orchidaceae: Pleurothallidinae)
Endara, L. et al. — Vol. 11(3): 245–252. 2011.
- 133 Finding a mycorrhizal fungus for reintroductions of the threatened terrestrial orchid *Diuris fragrantissima*
Smith, Z. et al. — Vol. 7(1-2): 381. 2007.
- 134 Finding a suitable DNA barcode for Mesoamerican orchids
Gigot, G. et al. — Vol. 7(1-2): 200–203. 2007.
- 135 First (The) ten years of Selby Gardens
Luer, C. L. — Vol. 13(3): 333–335. 2014.
- 136 Fitness landscapes in orchids: parametric and non-parametric approaches
Tremblay, R. L. — Vol. 11(3): 355–362. 2011.

- 137 **Floral mimicry in Oncidioid orchids**
Powell, M. P. *et al.* — Vol. 3(2): 109–110. 2003.
- 138 **Form (A) and checklist for the description of orchids in the field and laboratory work**
Kirby, S. H. & Muñoz, M. — Vol. 7(1-2): 175–177. 2007.
- 139 **Fritz Hamer (1912-2004). In memoriam**
Ossenbach, C. — Vol. 4(2): 101–104. 2004.
- 140 **From Cuba to most of the Neotropics: *Habenaria bicornis* (Orchidaceae) is widespread from Mexico to southeastern Brazil**
Batista, J. A. N. *et al.* — Vol. 13(3): 165–184. 2014.
- 141 **Fungus-assisted reintroduction and long-term survival of two Mexican terrestrial orchids in the natural habitat**
Ortega-Larrocea, M. P. & Rangel-Villafranco, M. — Vol. 7(1-2): 317–321. 2007.
-
- G
-
- 142 **Generic and subtribal relationships in Neotropical Cymbidieae (Orchidaceae) based on *matK/yfc1* plastid data**
Whitten, W. M. *et al.* — Vol. 13(3): 375–392. 2014.
- 143 **Generic realignments in Maxillariinae (Orchidaceae)**
Blanco, M. A. *et al.* — Vol. 7(3): 515–537. 2007.
- 144 **Generic realignments in Maxillariinae (Orchidaceae): corrigenda et addenda**
Blanco, M. A. *et al.* — Vol. 8(1): 15. 2008.
- 145 **Generic relationships of Zygopetalinae (Orchidaceae: Cymbidieae): combined molecular evidence**
Whitten, W. M. *et al.* — Vol. 5(2): 87–107. 2005.
- 146 **Género (El) *Epidendrum* en San Pedro de Carpish, Huánuco, Perú**
Trujillo Chávez, D. M. — Vol. 3(2): 25–26. 2003.
- 147 **Genetic and morphological variation in the *Bulbophyllum exaltatum* (Orchidaceae) complex occurring in the Brazilian “Campos Rupestres”: implications for taxonomy and biogeography**
Ribeiro, P. L. *et al.* — Vol. 7(1-2): 97–101. 2007.
- 148 **Genetic relationships of *Phragmipedium* species (Orchidaceae) using amplified fragment length polymorphism (AFLP) analysis**
Rodríguez Salas, M. *et al.* — Vol. 7(3): 493–496. 2007.
- 149 **Genetic (The) structure of orchid populations and its evolutionary importance**
Tremblay, R. L. & Ackerman, J. D. — Vol. 3(2): 87–92. 2003.
- 150 **Genus (The) *Christensonia* Haager**
Christenson, E. A. — Vol. 1(2): 19–21. 2001.
- 151 **Genus (The) *Coryanthes*: a paradigm in ecology**
Gerlach, G. — Vol. 11(3): 253–264. 2011.
- 152 **Genus (The) *Neottia*, an early step in shift from autotrophy to mycoheterotrophy in orchids?**
Malinová, T. *et al.* — Vol. 13(1-2): 143. 2013.
- 153 **Geological processes and orchid biogeography with applications to southeast Central America**
Kirby, S. H. — Vol. 7(1-2): 53–55. 2007.
- 154 **Grupo (El) *Epidanthus*, subgrupo *Selaginella* de *Epidendrum***
Hágster, E. & Santiago Ayala, E. — Vol. 13(3): 283–290. 2014.
- 155 ***Guarianthe*, a generic name for the “*Cattleya*” *skinneri* complex**
Dressler, R. L. & Higgins, W. E. — Vol. 3(2): 37–38. 2003.

H

- 156 **Hacia un catálogo actualizado de las Orchidaceae de Cuba**
Mújica Benítez, E. — Vol. 3(2): 7–8. 2003.
- 157 **Harvesting mycorrhizal fungi: does it put *Caladenia* plants in peril?**
Wright, M. *et al.* — Vol. 7(1-2): 427–429. 2007.
- 158 **Herbario (Un) de Costa Rica llega a 75 años**
Morales, C. O. — Vol. 6(2): 25–28. 2006.
- 159 **Hibridación interespecífica en *Passiflora* (Passifloraceae), mediante polinización manual, y características florales para la polinización**
Ramírez, W. — Vol. 6(3): 123–131. 2006.
- 160 **Híbrido (Un) espontáneo entre *Aristolochia gorgona* y *A. grandiflora* (Aristolochiaceae)**
Blanco, M. A. — Vol. 5(2): 115–117. 2005.
- 161 ***Hoffmannia stephaniae* (Rubiaceae), una nueva especie de Costa Rica**
González Arce, L. & Poveda Álvarez, L. — Vol. 4(3): 183–184. 2004.
- 162 **Hongos endófitos de la orquídea epífita *Laelia speciosa***
Garibay-Orijel, R. *et al.* — Vol. 11(3): 367. 2011.
- 163 **Hongos micorrízicos de orquídeas en poblaciones naturales en los departamentos del Valle del Cauca y Antioquia, Colombia**
Mosquera-Espinosa, A. T. *et al.* — Vol. 13(1-2): 144. 2013.
- 164 **Horizontal and vertical distributional patterns of epiphytic Orchidaceae in a cloud forest in Colombia**
Cuartas-Domínguez, M. — Vol. 13(1-2): 140–141. 2013.
- 165 **Hospederos (Los) de las plantas hemiparásitas de la familia Loranthaceae (s.l.) en Costa Rica**
Lobo, S. — Vol. 3(1): 17–20. 2003.

- 166 **Hotspots of narrow endemisms: adequate focal points for conservation in *Dendrochilum* (Orchidaceae)**
Pedersen, H. A.E. — Vol. 7(1-2): 83–92. 2007.
- 167 **How does hybridization influence the decision making process in conservation? The genus *Orchis* (Orchidaceae) as a case history**
Fay, M. F. *et al.* — Vol. 7(1-2): 135–137. 2007.
- 168 **How many orchid species in Costa Rica? A review of the latest discoveries**
Bogarín, D. — Vol. 11(3): 185–205. 2011.
- 169 **How uniform is species diversity in tropical forests?**
Kindlmann, P. & Vergara Cassas, C. A. — Vol. 11(3): 269–274. 2011.
-
- I
-
- 170 **Identificación de bacterias endófitas asociadas a raíces de *Cattleya quadricolor* Lindl.**
Guerrero, L. A. *et al.* — Vol. 13(1-2): 141–142. 2013.
- 171 **Identificación de bacterias endófitas asociadas a raíces de *Vanilla* spp. (Orchidaceae)**
Recalde, A. *et al.* — Vol. 13(1-2): 146–147. 2013.
- 172 **Illustrations and studies in Neotropical Orchidaceae. The *Specklinia condylata* group (Pleurothallidinae) in Costa Rica and Panama**
Bogarín, D. *et al.* — Vol. 13(3): 185–206. 2014.
- 173 **Important (The) role that the Botanical Garden of the National Autonomous University of Mexico plays in the conservation of mexican orchids**
Téllez Velasco, A. — Vol. 7(1-2): 156–160. 2007.
- 174 **In memoriam: Miguel Ángel Soto Arenas (1963–2009)**
Hágsater, E. — Vol. 9(3): 273–275. 2010.
- 175 **In memoriam: Moisés Béhar (1922–2015)**
Ossenbach, C. — Vol. 15(1): 1–5. 2015.
- 176 **In vitro propagation of *Cattleya* Lindl. and *Laelia* Lindl. Species**
Lavrentyeva, A. M. & Ivannikov, V. — Vol. 7(1-2): 147–149. 2007.
- 177 **Influencias de tres niveles de agua de coco en la germinación *in vitro* de *Rhynchostele bictoniensis* (Bateman) Soto Arenas & Salazar, en medio de cultivo Knudson C**
Bertolini, V. *et al.* — Vol. 13(1-2): 148. 2013.
- 178 **Instalación de la primera Junta Asesora del Jardín Charles H. Lankester**
Rodríguez Caballero, R. L. — Vol. 13(3): 155–156. 2014.
- 179 **Integrated approaches to orchid conservation in Guatemala: past, present and future, opportunities and challenges**
- Dix, M. W. & Dix, M. A. — Vol. 7(1-2): 266–268. 2007.
- 180 **Invasive orchids: weeds we hate to love?**
Ackerman, J. D. — Vol. 7(1-2): 19–21. 2007.
- 181 **Inventory of the orchids in the humid tropical premontane forest on Uchumachi Mountain, nor Yungas region of La Paz, Bolivia**
Vergara Cassas, C. A. — Vol. 7(1-2): 122–125. 2007.
- 182 **Investigación (La) en el Jardín Botánico Lankester**
Warner, J. — Vol. 3(2): 175–176. 2003.
- 183 **Investigation of processes leading to the decline of South Australia's *Caladenia* species**
Faast, R. & Facelli, J. M. — Vol. 7(1-2): 269. 2007.
- 184 **Irregular flowering regimes in orchids**
Kindlmann, P. — Vol. 3(2): 77–80. 2003.
-
- J
-
- 185 **Joaquín Bernardo García Castro, 1944–2001**
Warner, J. — Vol. 2(1): 1–2. 2002.
- 186 **Joaquín García, Quincho**
Bitter, E. — Vol. 2(1): 3. 2002.
-
- L
-
- 187 ***Lankesteriana*, a new genus in Pleurothallidinae (Orchidaceae)**
Karremans, A. P. — Vol. 13(3): 319–332. 2014.
- 188 **Leaves (The) got right again: DNA phylogenetics supports a sister-group relationship between *Eurytyle* and *Lankesterella* (Orchidaceae: Spiranthinae)**
Salazar, G. A. & Dressler, R. L. — Vol. 11(3): 337–347. 2011.
- 189 ***Lepanthes arenasiana* (Pleurothallidinae: Orchidaceae), a new species from Costa Rica**
Bogarín, D. & Fernández, M. — Vol. 9(3): 487–489. 2010.
- 190 ***Lepanthes gerardensis* (Orchidaceae), una nueva especie de Costa Rica**
Blanco, M. A. — Vol. 3(3): 19–22. 2003.
- 191 ***Licaria leonis* (Lauraceae), una nueva especie del Pacífico costarricense, y algunas notas sobre *Licaria multinervis* H. Kurz**
Gómez-Laurito, J. & Estrada, A. — Vol. 2(1): 5–9. 2002.
- 192 **Lista con anotaciones de las Angiospermas de la Reserva Biológica Alberto Brenes (microcuencas de los Ríos San Lorenzo y San Lorencito), Costa Rica**
Gómez-Laurito, J. & Ortíz, R. — Vol. 4(2): 113–142. 2004.
- 193 **Listado de especies de la familia Orchidaceae para el estado Sucre, Venezuela**
Leopardi, C. & Cumana, L. J. — Vol. 8(3): 93–103. 2008.

- 194 Long-term hurricane effects on populations of two epiphytic orchid species from Guanahacabibes Peninsula, Cuba
Mújica, E. *et al.* — Vol. 13(1-2): 47–55. 2013.
- 195 Look (A) at “The orchid book” in celebration of Charles Darwin’s 200th birthday
Cameron, K. M. — Vol. 11(3): 223–231. 2011.
- 196 Lord of the flies: pollination of *Dracula* orchids
Endara, L. *et al.* — Vol. 10(1): 1–11. 2010.
-
- M
-
- 197 *Macradenia* (Orchidaceae): a confirmed genus for Costa Rican Flora
Pupulin, F. & Ossenbach, C. — Vol. 2(1): 15–17. 2002.
- 198 Major (The) sections or groups within *Sobralia*, with four new species from Panama and Costa Rica, *S. crispissima*, *S. gloriana*, *S. mariannae* and *S. nutans*
Dressler, R. L. — Vol. 2(3): 9–15. 2002.
- 199 *Masdevallia sotoana* (Orchidaceae: Pleurothallidinae), a new species from Ecuador
Medina, H. & Pupulin, F. — Vol. 9(3): 455–458. 2010.
- 200 Mating system and female reproductive success of the endemic, epiphytic *Prosthechea* aff. *karwinskii* (Orchidaceae)
Camacho-Domínguez, E. & Ávila-Díaz, I. — Vol. 11(3): 366. 2011.
- 201 Mating system and reproductive success of *Cuitlauzina pendula* La Llave & Lex (Orchidaceae) at the National Park ‘Barranca del Cupatitzio’ of Uruapan, Michoacán, México
Pérez-Decelis, V. A. & Ávila-Díaz, I. — Vol. 13(1-2): 146. 2013.
- 202 Mating systems in the Pleurothallidinae (Orchidaceae): evolutionary and systematic implications
Leite Borba, E. *et al.* — Vol. 11(3): 207–221. 2011.
- 203 Medicinal orchids of India and conservation measures for their sustainable management
Promila, P. — Vol. 13(1-2): 152–153. 2013.
- 204 Memoria de uno de los grandes de la orquídeología mundial: Karlheinz Senghas (1928-2004)
Morales, C. O. — Vol. 5(1): 1–2. 2005.
- 205 Método (Un) sencillo para sembrar orquídeas de semillas sin condiciones asépticas
Bayman Gupta, P. — Vol. 13(1-2): 148. 2013.
- 206 Micro-environment conditions, mycorrhizal symbiosis, and seed germination in *Cypripedium candidum*: strategies for conservation
Wake, C. M. F. — Vol. 7(1-2): 423–426. 2007.
- 207 Micropropagación y conservación de orquídeas mexicanas en el Jardín Botánico Clavijero
Salazar Rojas, V. M. & Mata Rosas, M. — Vol. 3(2): 151–153. 2003.
- 208 Miguel Ángel Soto Arenas (July 12, 1963 – August 27, 2009)
Pérez García, E. A. & Hágster, E. — Vol. 9(3): 269–272. 2010.
- 209 Miguel Ángel Soto Arenas: publications and main conferences (1983-2009)
Hágster, E. — Vol. 9(3): 276–280. 2010.
- 210 Molecular genetic diagnosis of the ‘taxonomically difficult’ Australian endangered orchid, *Microtis angusii*: an evaluation of the utility of DNA barcoding
Flanagan, N. S. *et al.* — Vol. 7(1-2): 196–198. 2007.
- 211 Molecular identification and genetic studies in Peruvian Phragmipediums
Rolando, I. *et al.* — Vol. 7(1-2): 152. 2007.
- 212 Molecular phylogenetics and generic concepts in the Maxillarieae (Orchidaceae)
Williams, N. H. & Whitten, W. M. — Vol. 3(2): 61–62. 2003.
- 213 Molecular phylogenetics of *Mormolyca* (Orchidaceae: Maxillariinae) based on combined molecular data sets
Arévalo, R. & Cameron, K. H. — Vol. 13(1-2): 1–11. 2013.
- 214 Molecular systematics of *Telipogon* (Orchidaceae: Oncidiinae) and its allies: nuclear and plastid DNA sequence data
Williams, N. H. *et al.* — Vol. 5(3): 163–184. 2005.
- 215 Molecular tools and DNA barcoding for conservation
Gigot, G. — Vol. 7(1-2): 199. 2007.
- 216 Morfoanatomía en Cranichideae (Orchidaceae) de la Estación Loma Redonda del Parque Nacional “Sierra Nevada”, Mérida, Venezuela
Dugarte Corredor, B. A. & Luque Arias, R. — Vol. 12(1): 61–75. 2012.
- 217 Morphological and molecular characterization of species of *Tulasnella* (Homobasidiomycetes) associated with Neotropical plants of Laeliinae (Orchidaceae) occurring in Brazil
Almeida, P. R. M. *et al.* — Vol. 7(1-2): 22–27. 2007.
- 218 Morphological and phylogenetic characterization of the diversity of the genus *Vanilla* in the Colombian Pacific region
Molineros-Hurtado, F. H. *et al.* — Vol. 13(1-2): 133. 2013.
- 219 Morphological characterization of the artificial hybrid between *Stanhopea costaricensis* and

- Stanhopea cirrhata* (Orchidaceae)**
Ramírez, W. & Rojas, G. — Vol. 7(3): 503–507. 2007.
- 220 **Mycorrhizal and endophytic fungal communities associated with roots of *Pseudorchis albida* (Orchidaceae)**
Kohout, P. *et al.* — Vol. 13(1–2): 142. 2013.
- 221 **Mycorrhizal diversity of an endemic terrestrial orchid**
Sharma, J. *et al.* — Vol. 7(1–2): 215–218. 2007.
- 222 **Mycorrhizal fungi of endangered orchid species in Kolli, a part of Eastern Ghat's, South India**
Senthilkumar, S. — Vol. 3(2): 155–156. 2003.
- 223 **Mycorrhizal fungi of *Vanilla*: root colonization patterns and fungal identification**
Porras Alfaro, A. & Bayman, P. — Vol. 3(2): 147–150. 2003.
- 224 ***Myoxanthus vittatus* (Orchidaceae), a new species from Costa Rica**
Pupulin, F. & Blanco, M. A. — Vol. 1(2): 15–18. 2001.
-
- N
- 225 **Nectary structure and nectar in *Sobralia* and *Elleanthus* (Sobralieae: Orchidaceae)**
Neubig, K. M. *et al.* — Vol. 15(2): 113–127. 2015.
- 226 **Neotropical orchid eco-tourism: educational experience of an orchid neophyte at the Bosque de Paz Biological Preserve, Central Volcanic Range, Costa Rica**
Kirby, S. — Vol. 3(2): 121–124. 2003.
- 227 **New (A) addition to the Costa Rican flora: *Palmorchis nitida* (Orchidaceae: Neottiae) is documented from the Osa Peninsula**
Bainbridge, C. V. & Aguilar, R. — Vol. 8(1): 1–4. 2008.
- 228 **New (A) and extraordinary *Cyrtochilum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Colombia**
Giraldo, G. & Dalström, S. — Vol. 12(3): 137–142. 2012.
- 229 **New (A) and previously misidentified *Cyrtochilum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from the high plains of central Ecuador**
Dalström, S. — Vol. 15(1): 101–105. 2015.
- 230 **New (A) and striking *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Peru**
Dalström, S. & Ruiz Pérez, S. — Vol. 13(3): 401–405. 2014.
- 231 **New (A) checklist of orchid species from Cuba**
Mújica, E. & González, E. — Vol. 15(3): 219–269. 2015.
- 232 **New combinations in *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) and a solution to a taxonomic conundrum**
Dalström, S. — Vol. 12(1): 53–60. 2012.
- 233 **New (A) *Cyrtochilum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Sierra Nevada de Santa Marta in Colombia**
Dalström, S. — Vol. 12(3): 143–145. 2012.
- 234 **New (A) infrageneric classification and synopsis of the genus *Vanilla* Plum. ex Mill. (Orchidaceae, Vanillinae)**
Soto Arenas, M. A. & Cribb, P. — Vol. 9(3): 355–398. 2010.
- 235 **New (A) large-flowered *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from the Cusco region in Peru**
Dalström, S. & Ruiz Pérez, S. — Vol. 13(3): 395–399. 2014.
- 236 **New (A) *Lycaste* (Maxillariinae: Orchidaceae) from Costa Rica**
Bogarín, D. — Vol. 7(3): 543–549. 2007.
- 237 **New (A) natural hybrid of *Broughtonia* (Orchidaceae) from Cuba**
Mújica, E. *et al.* — Vol. 15(3): 183–185. 2015.
- 238 **New (A) *Ornithidium* (Orchidaceae: Maxillariinae) from the Massif de la Hotte of Haiti**
Ackerman, J. D. & Whitten, W. M. — Vol. 9(3): 509–512. 2010.
- 239 **New (A) *Phragmipedium* (Orchidaceae: Cypripedioideae) from Ecuador**
Cribb, P. & Pupulin, F. — Vol. 6(1): 1–4. 2006.
- 240 **New (A) *Phragmipedium* (Orchidaceae) from Colombia**
Higgins, W. E. & Viveros, P. — Vol. 8(3): 89–92. 2008.
- 241 **New reports of Orchidaceae from the Guianas**
Romero González, G. A. & Carnevali Fernández-Concha, G. — Vol. 4(3): 229–233. 2004.
- 242 **New (A) species and a new record in *Trichosalpinx* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from Peru**
Thoerle, L. & Soto, C. — Vol. 15(1): 93–99. 2015.
- 243 **New species and combinations in Costa Rican orchids. II**
Dressler, R. L. — Vol. 2(1): 25–29. 2002.
- 244 **New species and nomenclatural notes in *Acianthera* from Brazil**
Toscano de Brito, A. L. V. & Luer, C. A. — Vol. 15(1): 77–92. 2015.
- 245 **New species and records of Orchidaceae from Costa Rica**
Bogarín, D. *et al.* — Vol. 8(2): 53–74. 2008.
- 246 **New species and records of Orchidaceae from Costa Rica. II**

- Karremans, A. P. *et al.* — Vol. 12(1): 19–51. 2012.
- 247 New species and records of Orchidaceae from Costa Rica. III**
Fernández, M. *et al.* — Vol. 13(3): 259–282. 2014.
- 248 New (A) species in the *Cohniella ascendens* complex from Amazonian Venezuela (Orchidaceae: Oncidiinae)**
Cetzel-Ix, W. *et al.* — Vol. 13(3): 207–214. 2014.
- 249 New species of *Aa* and new combinations in *Myrosmodes* (Orchidaceae: Cranichidinae) from Bolivia and Peru**
Trujillo, D. & Vargas, C. A. — Vol. 11(1): 1–8. 2011.
- 250 New (A) species of *Campylocentrum* (Orchidaceae: Angraecinae) from Colombia**
Kolanowska, M. *et al.* — Vol. 12(1): 9–11. 2012.
- 251 New (A) species of *Lophiaris* Raf. (Orchidaceae) from the Pacific Coastal of Mexico**
Balam Narváez, R. *et al.* — Vol. 9(3): 521–525. 2010.
- 252 New (A) species of *Masdevallia* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from Peru**
Valenzuela Gamarra, L. — Vol. 8(1): 17–19. 2008.
- 253 New (A) species of *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Ecuador**
Dalström, S. & Merino, G. — Vol. 9(3): 505–508. 2010.
- 254 New species of *Porroglossum* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from Ecuador**
Merino, G. *et al.* — Vol. 9(3): 459–466. 2010.
- 255 New (A) species of *Selenipedium* (Orchidaceae) from Ecuador**
Cribb, P. & Schuiteman, A. — Vol. 15(3): 179–182. 2015.
- 256 New (A) species of *Solenidium* (Orchidaceae) from Ecuador**
Dalström, S. & Whitten, W. M. — Vol. 3(1): 1–4. 2003.
- 257 New (A) species of *Stanhopea* (Orchidaceae) from Peru**
Jenny, R. — Vol. 2(4): 109–111. 2004.
- 258 New (A) species of *Stellilabium* section *Taeniorhachis* (Orchidaceae) from Costa Rica**
Pupulin, F. & Blanco, M. A. — Vol. 2(3): 27–30. 2002.
- 259 New (A) species of *Vanilla* from South America**
Soto Arenas, M. A. — Vol. 9(3): 281–284. 2010.
- 260 New (A) *Telipogon* from Mexico close to *Telipogon standleyi* (Orchidaceae: Oncidiinae)**
Bogarín, D. — Vol. 12(2): 115–119. 2012.
- 261 Newly (A) recognized clade of *Pleurothallis* with Mesoamerican distribution**
Wilson, M. *et al.* — Vol. 13(1-2): 138. 2013.
- 262 Nocturnal pollination by fungus gnats of the Colombian endemic species, *Pleurothallis marthae* (Orchidaceae: Pleurothallidinae)**
Duque-Buitrago, C. A. *et al.* — Vol. 13(3): 407–417. 2014.
- 263 Not a single orchid...**
Zelenko, H. — Vol. 7(1-2): 164–166. 2007.
- 264 Notas acerca de la colección de Orchidaceae del Herbario del Instituto Superior Pedagógico de Pinar del Río (HPPR), Cuba**
Mújica Benítez, E. — Vol. 3(1): 9–16. 2003.
- 265 Notas sobre ecología y distribución del género *Lepanthes* (Orchidaceae) en Cuba, con una lista actualizada y revisada**
Llamacho Olmo, J. A. — Vol. 4(1): 61–66. 2004.
- 266 Notas sobre *Enterosora* Baker (Filicales: Grammitidaceae) en Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 6(1): 9–13. 2006.
- 267 Notas varias sobre *Heliconia rodriguezii* (Heliconiaceae) de Costa Rica**
Morales, C. O. — Vol. 2(3): 23–25. 2002.
- 268 Notes on Costa Rican *Pterichis* (Orchidaceae) – new taxa and additions to national orchid flora**
Kolanowska, M. — Vol. 14(2): 99–108. 2014.
- 269 Notes on the Caribbean orchid flora. V. New species, combinations and records**
Ackerman, J. D. — Vol. 4(1): 47–56. 2004.
- 270 Notes on the natural history of *Cyclopogon obliquus* (Orchidaceae: Spiranthinae) in Costa Rica**
Blanco, M. A. — Vol. 2(3): 3–8. 2002.
- 271 Noteworthy (A) new natural hybrid in the genus *Oerstedella* Rchb.f. (Orchidaceae: Laeliinae)**
Pupulin, F. & Hágsater, E. — Vol. 3(3): 31–36. 2003.
- 272 Novedad (Una) en *Bytneria* (Sterculiaceae)**
Cristóbal, C. L. — Vol. 4(3): 175–178. 2004.
- 273 Novedades en *Huperzia* Bernh. (Lycopodiaceae) de Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 5(2): 109–113. 2005.
- 274 Novedades en la Amazonía peruana**
Gómez, L. D. — Vol. 6(1): 5–7. 2006.
- 275 Novedades en *Polybotrya* (Filicales: Dryopteridaceae) para Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 7(3): 557–562. 2007.
- 276 Novel (A) seed baiting technique for the epiphytic orchid *Rhynchostele cervantesii*, a means to acquire mycorrhizal fungi from protocorms**
Cruz-Higareda, J. B. *et al.* — Vol. 15(1): 67–76. 2015.
- 277 Novelties in Orchidaceae for the Colombian flora**
Pérez-Escobar, O. A. *et al.* — Vol. 13(1-2): 135. 2013.
- 278 Novelties in the orchid flora of Venezuela II – Cranichideae**

- Romero-González, G. A. *et al.* — Vol. 9(3): 513–519. 2010.
- 279 **Nueva (Una) combinación en el género *Alltoonia* (Apocynaceae, Apocynoideae, Echiteae)**
Morales, J. F. & Williams, J. K. — Vol. 5(2): 119–120. 2005.
- 280 **Nueva (Una) especie costarricense del género *Amyris* P. Browne (Rutaceae)**
Gómez-Laurito, J. & Jiménez, Q. — Vol. 3(1): 5–7. 2003.
- 281 **Nueva (Una) especie de *Blechnum* L. (Blechnaceae) en el neotrópico**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 5(1): 49–52. 2005.
- 282 **Nueva (Una) especie de *Elaphoglossum* sección *Elaphoglossum* (Lomariopsidaceae) en Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 5(3): 185–189. 2005.
- 283 **Nueva (Una) especie de *Eugenia* L. (Myrtaceae) de las selvas húmedas costarricenses**
Sánchez-Vindas, P. E. — Vol. 4(3): 179–181. 2004.
- 284 **Nueva (Una) especie de *Hymenophyllum* y una variedad nueva de *Trichomanes collariatum* Bosch (Filicales: Hymenophyllaceae) en Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 4(2): 143–148. 2004.
- 285 **Nueva (Una) especie de *Justicia* (Acanthaceae) del sur de Costa Rica**
Gómez-Laurito, J. — Vol. 6(3): 155–156. 2006.
- 286 **Nueva (Una) especie de *Plinia* L. (Myrtaceae) del Caribe sur de Costa Rica**
Gómez-Laurito, J. & Valverde, O. — Vol. 2(1): 11–13. 2002.
- 287 **Nueva (Una) especie de *Swartzia* (Leguminosae) de Costa Rica**
Zamora, N. & Solano, D. — Vol. 6(3): 133–138. 2006.
- 288 **Nueva (Una) especie y un nuevo registro de *Drymonia* (Gesneriaceae) en Costa Rica**
Kriebel, R. — Vol. 5(1): 81–83. 2005.
- 289 **Nuevas perspectivas de investigación de la familia Orchidaceae en Costa Rica**
Valverde Arias, R. A. & Quesada Chanto, A. — Vol. 3(2): 173–174. 2003.
- 290 **Nuevo (Un) híbrido de *Tectaria* (Filicales: Tectariaceae) en Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 4(2): 149–154. 2004.
- 291 **Nuevos registros de la familia Orchidaceae en Cuba**
Llamacho Olmo, J. A. — Vol. 4(1): 60. 2004.
- 292 **Nuevos registros de Orchidaceae para Honduras**
Vega, H. *et al.* — Vol. 14(2): 115–121. 2014.
- 293 **Nuevos taxa de helechos arborescentes (Filicales: Cyatheaceae) en Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 5(3): 191–200. 2005.
- 294 **Nuevos taxa en Grammitidaceae (Pteridophyta) de Costa Rica**
Rojas Alvarado, A. F. — Vol. 6(3): 95–100. 2006.
-
-
- 295 **Obituario. Padre Pedro Ortiz Valdivieso, S. J. (1926–2012)**
Gómez Gutiérrez, A. — Vol. 12(2): 77–78. 2012.
- 296 **Obituary. Father Pedro Ortiz Valdivieso, S. J. (1926–2012)**
Gómez Gutiérrez, A. — Vol. 12(2): 79–80. 2012.
- 297 **Observations on the effect of nectar-robbing on the reproductive success of *Aeranthes arachnitis* (Orchidaceae)**
Roberts, D. L. — Vol. 7(3): 509–514. 2007.
- 298 **Of greenish *Encyclia*: natural variation, taxonomy, cleistogamy, and a comment on DNA barcoding**
Pupulin, F. & Bogarín, D. — Vol. 11(3): 325–336. 2011.
- 299 **On the identity of *Myoxanthus scandens* (Orchidaceae: Pleurothallidinae), with a new species from Costa Rica**
Pupulin, F. *et al.* — Vol. 9(3): 467–473. 2010.
- 300 **On the relationship between bryophyte cover and the distribution of *Lepanthes* spp.**
Crain, B. J. — Vol. 12(1): 13–18. 2012.
- 301 ***Oncidium ornithorhynchum*, una especie mal interpretada y un nombre para una vieja especie: *Oncidium sotoanum* (Orchidaceae)**
Jiménez Machorro, R. & Hágster, E. — Vol. 9(3): 411–422. 2010.
- 302 ***Oncidium* surprises with deoxyribonucleic acid**
Zelenko, H. — Vol. 7(1–2): 458–460. 2007.
- 303 ***Oncidium zelenkoanum* (Orchidaceae), an unusual new species from Panama**
Dressler, R. L. & Pupulin, F. — Vol. 3(3): 37–39. 2003.
- 304 **Orchid biogeography and rarity in a biodiversity hotspot: the Southwest Australian floristic region**
Phillips, R. D. *et al.* — Vol. 7(1–2): 93–96. 2007.
- 305 **Orchid (The) collections and illustrations of Consul Friederich C. Lehmann**
Cribb, P. — Vol. 10(2–3): 1–215. 2010.
- 306 **Orchid (The) conservation challenge**
Dixon, K. & Phillips, R. D. — Vol. 7(1–2): 11–12. 2007.
- 307 **Orchid conservation in the Americas – lessons learned in Florida**
Stewart, S. L. & Kane, M. E. — Vol. 7(1–2): 382–387. 2007.
- 308 **Orchid conservation: the next ten years**
Seaton, P. *et al.* — Vol. 13(1–2): 93–101. 2013.

- 309 Orchid conservation: where do we go from here?**
Seaton, P. T. — Vol. 7(1-2): 13–16. 2007.
- 310 Orchid (The) flora of Chorogo Wildlife Reserve, Puerto Armuelles, Chiriquí, Panamá**
Serracín-Hernández, Z. *et al.* — Vol. 13(1-2): 137. 2013.
- 311 Orchid genera lectotypes**
Alrich, P. & Higgins, W. — Vol. 11(1): 69–94. 2011.
- 312 Orchid (An) inventory and conservation project at Bosque de Paz Biological Reserve, upper Río Toro Valley, Alajuela, Costa Rica**
Muñoz, M. & Kirby, S. H. — Vol. 7(1-2): 60–65. 2007.
- 313 Orchid itineraries of Augustus R. Endrés in Central America: a biographic and geographic sketch**
Ossenbach, C. *et al.* — Vol. 10(1): 19–47. 2010.
- 314 Orchid legislation in Santa Catarina, Brasil**
Vieira Nascimento, M. — Vol. 13(1-2): 151. 2013.
- 315 Orchid pollination: recent developments from Brazil**
Singer, R. B. — Vol. 3(2): 111–114. 2003.
- 316 Orchid (The) recovery program at Illinois College – a successful blend of teaching, research and undergraduate student participation to benefit orchid conservation**
Zettler, L. W. — Vol. 7(1-2): 436–439. 2007.
- 317 Orchid seed stores for sustainable use: a model for future seed-banking activities**
Seaton, P. T. & Pritchard, H. W. — Vol. 11(3): 349–353. 2011.
- 318 Orchidaceae of Campeche Island, Florianópolis, Santa Catarina**
Vieira Nascimento, M. — Vol. 13(1-2): 134. 2013.
- 319 Orchidaceae (The) of “Parque Municipal de Mucugê”, Bahia, Brazil**
de Azevedo, C. O. & van den Berg, C. — Vol. 7(1-2): 443–445. 2007.
- 320 Orchids and eMonocot – assembling research resources and facilitating collaborative taxonomy online**
Gardiner, L. M. *et al.* — Vol. 13(1-2): 33–37. 2013.
- 321 Orchids and orchidology in Central America: 500 years of history**
Ossenbach, C. — Vol. 9(1-2): 1–268. 2009.
- 322 Orchids at Writlington School, orchid conservation in the community**
Pugh-Jones, S. — Vol. 3(2): 135–137. 2003.
- 323 Orchids in a changing climate**
Cribb, P. — Vol. 11(3): 233–238. 2011.
- 324 Orchids’ micropropagation for to the sustainable management of native species from Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Cotapata (PN-ANMI Cotapata), La Paz-Bolivia**
López Roberts, C. *et al.* — Vol. 7(1-2): 299–302. 2007.
- 325 Orchids of a regenerated tropical dry forest in the Cali river watershed, Municipality of Cali, Colombia**
Orejuela, J. E. — Vol. 7(1-2): 71–82. 2007.
- 326 Orchids of the cloud forests of Dapa (Valle del Cauca, Colombia): research and conservation of forest treasures**
Gartelman-Gonzalez, T. L. *et al.* — Vol. 13(1-2): 149–150. 2013.
- 327 Orchids (The) of Tonga, Niue, and the Cook Islands**
Cribb, P. J. & Whistler, A. — Vol. 11(2): 99–177. 2011.
- 328 Orchids smarter than scientists: an approach to Oncidiinae (Orchidaceae) taxonomy**
Dalström, S. — Vol. 3(2): 33–36. 2003.
- 329 Orchids without borders: studying the hotspot of Costa Rica and Panama**
Bogarín, D. *et al.* — Vol. 13(1-2): 13–26. 2013.
- 330 Organización espacial y estructura de una población de *Ionopsis utricularioides* (Orchidaceae) en un área suburbana de Pinar del Río, Cuba**
García-González, A. & Riverón-Giró, F. B. — Vol. 13(3): 419–427. 2014.
- 331 Orquídeas centroamericanas en Inglaterra del siglo XIX**
Gómez, L. D. — Vol. 7(3): 479–492. 2007.
- 332 Orquídeas de Bolivia y Perú, novedades taxonómicas I (Pleurothallidinae)**
Jiménez-Pérez, I. — Vol. 15(3): 185–202. 2015.
- 333 Orquídeas de los bosques de niebla del suroccidente de Colombia y oportunidades para su conservación**
Orejuela-Gartner, J. — Vol. 13(1-2): 152. 2013.
- 334 Orquídeas (Las) del Parque Nacional Barra Honda, Guanacaste, Costa Rica**
Bogarín, D. & Pupulin, F. — Vol. 7(1-2): 446–449. 2007.
- 335 Orquídeas del Valle Escondido**
Campos, J. A. — Vol. 3(2): 117–119. 2003.
- 336 Orquideoflora de un sector de Serranía de La Cuchilla, municipio Caripe, estado Monagas, Venezuela**
Leopardi, C. — Vol. 9(3): 541–555. 2010.
-
- P
- 337 Palmeras, palmas y mirtos en monedas de Costa Rica (1825–1951)**
Vargas-Zamora, J. A. & Gómez-Laurito, J. — Vol. 6(2): 65–71. 2006.

- 338 **Patrones de distribución vertical y horizontal de la epífita endémica *Prosthechea* aff. *karwinskii* (Orchidaceae) en Michoacán, México**
Cedillo, L. L. et al. — Vol. 13(1-2): 140. 2013.
- 339 **Pesadilla (La) de Lindley — la biología sexual de *Catasetum* y *Cycnoches***
Gerlach, G. — Vol. 13(1-2): 39–46. 2013.
- 340 **Pestiferous scale insects on native epiphytic orchids in south Florida: a new threat posed by exotic species**
Zettler, L. W. et al. — Vol. 13(1-2): 154. 2013.
- 341 **Phenotypic selection in *Lepanthes rupestris* Stimson**
Cintrón Berdecía, S. T. & Tremblay, R. L. — Vol. 3(2): 70–72. 2003.
- 342 **Phylogenetic analysis of the Andean genus *Brachycladlum* Luer (syn. *Oreophilus* Higgins & Archila) and closely related genera based on nuclear ITS sequencing**
Wilson, M. & Jost, L. — Vol. 11(3): 370. 2011.
- 343 **Phylogenetic (A) analysis of the genus *Pleurothallis*, with emphasis on *Pleurothallis* subsection *Macrophyllae-Fasciculatae*, using nuclear ITS and chloroplast DNA sequencing**
Wilson, M. et al. — Vol. 11(3): 369. 2011.
- 344 **Phylogenetics of the Subtribe Pleurothallidinae (Epidendreae: Orchidaceae) based on combined evidence from DNA sequences**
Pridgeon, A. M. & Chase, M. W. — Vol. 3(2): 49–50. 2003.
- 345 **Phylogeny and evolution**
Marín, W. — Vol. 3(2): 43–44. 2003.
- 346 **Phylogeny of the *Heterotaxis* Lindley complex (Maxillariinae): evolution of the vegetative architecture and pollination syndromes**
Ojeda, I. et al. — Vol. 3(2): 45–47. 2003.
- 347 **Plan de manejo para la conservación de *Cattleya quadricolor* Lindl. en el Valle del Cauca, Colombia**
Reina-Rodríguez, G. A. & Ospina-Calderón, N. H. — Vol. 13(1-2): 153. 2013.
- 348 ***Pleodendron costaricense* (Canellaceae), a new species for Costa Rica**
Hammel, B. E. & Zamora, N. A. — Vol. 5(3): 211–218. 2005.
- 349 **Polinización de orquídeas en Guatemala: los polinizadores, el estado natural de sus poblaciones y las implicaciones para las especies polinizadas**
Dix, M. A. & Dix, M. W. — Vol. 3(2): 97. 2003.
- 350 **Pollination analogies between Orchidaceae, *Ficus* (Moraceae) and Asclepiadaceae**
Ramírez-B., W. — Vol. 7(1-2): 450–457. 2007.
- 351 **Pollination ecology of *Rodriguezia granadensis* (Orchidaceae)**
Ospina-Calderón, N. H. et al. — Vol. 15(2): 129–139. 2015.
- 352 **Pollination of *Guarianthe skinneri*, an ornamental food deception orchid in southern Florida, by the naturalized orchid bee *Euglossa viridissima***
Pemberton, R. — Vol. 7(3): 461–468. 2007.
- 353 **Pollination of slipper orchids (Cyprpedoideae): a review**
Pemberton, R. W. — Vol. 13(1-2): 65–73. 2013.
- 354 ***Ponthieva hermiliae*, a new species of Orchidaceae in the Cordillera Yanachaga (Oxapampa, Pasco, Perú)**
Valenzuela Gamarra, L. — Vol. 12(3): 161–164. 2012.
- 355 **Population structure of *Oncidium poikilostalix* (Orchidaceae), in coffee plantations in Soconusco, Chiapas, México**
García-González, A. et al. — Vol. 11(1): 23–32. 2011.
- 356 ***Prasophyllum* (Orchidaceae) and its associated mycorrhizal fungi**
McQualter, E. et al. — Vol. 7(3): 497–501. 2007.
- 357 **Preliminary molecular phylogenetics of *Sobralia* and relatives (Orchidaceae: Sobralieae)**
Neubig, K. M. et al. — Vol. 11(3): 307–317. 2011.
- 358 **Preliminary (A) phylogenetic analysis of *Pleurothallis* sensu lato based upon nuclear and plastid sequences**
Wilson, M. et al. — Vol. 13(1-2): 139. 2013.
- 359 **Problemas fitosanitarios que amenazan la conservación de las orquídeas de Costa Rica**
Rivera-Coto, G. & Corrales-Moreira, G. — Vol. 7(1-2): 347–352. 2007.
- 360 **Production of *Cypripedium montanum* seedlings for commercial value and reintroduction into restoration projects: phase II**
Smith, R. H. et al. — Vol. 7(1-2): 376. 2007.
- 361 **Propagación in vitro y aclimatisación de *Euchile mariae* (Ames) Withner (Orchidaceae)**
Suárez-Quijada, I. et al. — Vol. 7(1-2): 388–393. 2007.
- 362 **Propagation of *Dendrobium aggregatum* by green capsule culture**
Vijayakumar, S. et al. — Vol. 12(2): 131–135. 2012.
- 363 ***Prosthechea*: a chemical discontinuity in Laeliinae**
Higgins, W. E. — Vol. 3(2): 39–41. 2003.
- 364 ***Prosthechea* (The) *prismatocarpa* complex (Orchidaceae: Laeliinae) in Costa Rica, with a new species, *P. tardiflora***
Pupulin, F. — Vol. 2(1): 19–24. 2002.

- 365 **Protocorm-like bodies and plant regeneration from foliar explants of *Coelogyne flaccida*, a horticulturally and medicinally important endangered orchid of Eastern Himalaya**
De, K. K. & Sil, S. — Vol. 15(2): 151–158. 2015.
-
- R
- 366 **Rapid transformation of orchid floras**
Ackerman, J. D. — Vol. 13(3): 157–164. 2014.
- 367 **Rare plant restoration on Long Pine Key**
Holst, B. & Dalström, S. — Vol. 7(1-2): 47. 2007.
- 368 **Redescubrimiento (El) de *Mexipedium xerophyticum***
Pérez-García, E. A. — Vol. 9(3): 557–563. 2010.
- 369 **Rediscovery of *Malaxis nana* (Orchidaceae: Malaxideae) in Costa Rica, with an updated description**
Pérez-Escobar, O. A. & Blanco, M. A. — Vol. 14(2): 109–114. 2014.
- 370 **Re-evaluation of lifespan in a Neotropical orchid: an eleven years survey**
Rosa-Fuentes, E. A. & Tremblay, R. L. — Vol. 7(1-2): 204–208. 2007.
- 371 **Reposo y germinación de semillas de *Enterolobium cyclocarpum* (Fabaceae): resultados de un estudio inédito y un experimento fallido**
Morales, C. O. — Vol. 3(1): 21–25. 2003.
- 372 **Reproductive biology of *Masdevallia coccinea* and *Masdevallia ignea* in Guasca (Cundinamarca: Colombia)**
Cuervo Martínez, M. A. et al. — Vol. 13(1-2): 141. 2013.
- 373 **Reproductive potential, growth rate and light environment in *Lepanthes rupestris* Stimson**
Fernández, D. S. et al. — Vol. 3(2): 73–76. 2003.
- 374 **Rescuing *Cattleya granulosa* Lindley in the wild**
Camara-Neto, C. et al. — Vol. 7(1-2): 243–246. 2007.
- 375 **Research group in orchids, ecology and plant systematics: an inter-institutional initiative for plant conservation and sustainable use in southwest Colombia**
Flanagan, N. S. et al. — Vol. 13(1-2): 149. 2013.
- 376 **Resupination**
Arditti, J. — Vol. 3(2): 95–96. 2003.
- 377 **Revisión del género *Dichapetalum* (Dichapetalaceae) en Costa Rica**
Kriebel, R. & Rodríguez, A. — Vol. 5(2): 121–136. 2005.
- 378 **Revision (A) of the Mexican and Central American species of *Vanilla* Plumier ex Miller with a characterization of their ITS region of the nuclear ribosomal DNA**
Soto Arenas, M. A. & Dressler, R. L. — Vol. 9(3): 285–354. 2010.
- 379 **Reverend (The) Charles Samuel Pollock Parish – plant collector and botanical illustrator of the orchids from Tenasserim Province, Burma**
Clayton, D. — Vol. 13(3): 215–227. 2014.
- 380 ***Rhynchostele bicorniensis*: cambios en abundancia y éxito de polinización entre 1992 y 2002**
Dix, M. W. & Dix, M. A. — Vol. 3(2): 98. 2003.
- 381 **Richness, distribution and important areas to preserve *Bulbophyllum* in the Neotropics**
Smidt, E. C. et al. — Vol. 7(1-2): 107–113. 2007.
- 382 **Riqueza de la familia Orchidaceae en la zona de visitantes del Parque Nacional Cerro Azul Meámbar de Honduras**
Wiese, K. — Vol. 15(3): 203–210. 2015.
- 383 **Risk of extinction and patterns of diversity loss in Mexican orchids**
Soto Arenas, M. A. et al. — Vol. 7(1-2): 114–121. 2007.
- 384 **Role (The) of CITES Rescue Centers in orchid conservation: concerns and questions raised by the collaboration on an endangered slipper orchid (*Paphiopedilum vietnamense* O. Gruss & Perner)**
Mirenda, T. et al. — Vol. 7(1-2): 150–151. 2007.
- 385 **Role (The) of common orchids in appreciating the complexity of biodiversity conservation**
Light, M. H. S. & MacConaill, M. — Vol. 11(3): 293–300. 2011.
- 386 **Root anatomy of *Galeandra leptoceras* (Orchidaceae)**
Barreta-dos-Santos, L. A. et al. — Vol. 15(2): 159–164. 2015.
- 387 **Root (The) colonizing fungi of the terrestrial orchid *Cypripedium irapeanum***
Valdés, M. et al. — Vol. 11(1): 15–21. 2011.
-
- S
- 388 ***Scaphosepalum manningii* Luer (Orchidaceae: Pleurothallidinae), a new species for Costa Rica**
Dalström, S. — Vol. 4(2): 105–107. 2004.
- 389 **Seed characteristics and asymbiotic germination of *Galeandra batemanii* Rolfe and *G. greenwoodiana* Warford**
Light, M. H. S. & MacConaill, M. — Vol. 3(2): 141–144. 2003.
- 390 **Segunda (Una) especie de *Krugiodendron* (Rhamnaceae) en el Neotrópico**
González Ramírez, J. & Poveda Álvarez, L. — Vol. 3(3): 16–18. 2033.

- 391 Selección de rasgos florales en *Rodriguezia granadensis* (Lindl.) Rchb.f. (Orchidaceae): estudio de la eficacia biológica en una especie polimórfica Ospina-Calderón, N. H. et al. — Vol. 13(1-2): 144–145. 2013.
- 392 SEM and PCR study of mycorrhizal fungi isolated from the Australian terrestrial orchid: *Prasophyllum* McQualter, E. et al. — Vol. 7(1-2): 309. 2007.
- 393 SEM and phylogenetic analysis of naturalized and cultivated *Epidendrum* in Hawaii White, I. P. et al. — Vol. 13(1-2): 113–118. 2013.
- 394 Semblanza sobre Luis Fournier Origgi León Arguedas, J. — Vol. 6(2): 29–32. 2006.
- 395 Sequencing re-defines *Spiranthes* relationships, with implications for rare and endangered taxa Dueck, L. A. & Cameron, K. M. — Vol. 7(1-2): 190–195. 2007.
- 396 Sinopsis de *Neomirandea* (Asteraceae: Eupatorieae) en Costa Rica Rodríguez, A. — Vol. 5(3): 201–210. 2005.
- 397 Sinopsis del género *Gibsoniothamnus* (Schlegeliaceae) en Costa Rica, con una nueva especie Morales, J. F. — Vol. 4(1): 1–4. 2004.
- 398 Sistema (El) Lankester Dressler, R. L. — Vol. 7(1-2): 134. 2007.
- 399 Sistemática, filogenia y biogeografía de *Myrmecophila* (Orchidaceae) Carnevali, G. et al. — Vol. 3(2): 29–32. 2003.
- 400 Site amelioration for direct seeding of *Caladenia tentaculata* improves seedling recruitment and survival in natural habitat Wright, M. et al. — Vol. 7(1-2): 430–432. 2007.
- 401 Slipper orchids in art and science Cribb, P. — Vol. 13(3): 229–250. 2014.
- 402 *Sobralia quinata*, a new species in Section *Globosae* Dressler, R. L. — Vol. 3(1): 27–28. 2003.
- 403 ¿Sobralias (Las) se pueden clasificar? — El complejo de *Sobralia warszewiczii* Dressler, R. L. — Vol. 11(3): 239–243. 2011.
- 404 Some new Sobraliae from Costa Rica and Panama Dressler, R. L. & Bogarín, D. — Vol. 9(3): 475–485. 2010.
- 405 *Sotoa*, a new genus of Spiranthinae (Orchidaceae) from Mexico and southern United States Salazar, G. A. & Ballesteros-Barrera, C. — Vol. 9(3): 491–504. 2010.
- 406 Spatial structure of *Pleurothallis*, *Masdevallia*, *Lepanthes* and *Epidendrum* epiphytic orchids in a fragment of montane cloud forest in South Ecuador Riofrío, L. et al. — Vol. 7(1-2): 102–106. 2007.
- 407 Species (The)-area-energy relationship in orchids Schödelbauerová, I. et al. — Vol. 7(1-2): 209–214. 2007.
- 408 Species differentiation of slipper orchids using color image analysis Sanz, E. et al. — Vol. 12(3): 165–173. 2012.
- 409 Stanhopeinae Mesoamericanae. I Gerlach, G. & Dressler, R. L. — Vol. 3(3): 23–30. 2003.
- 410 Stanhopeinae Mesoamericanae. II (Orchidaceae). Dos especies nuevas: *Polycycnis blancoi* y *Coryanthes maduroana* Gerlach, G. — Vol. 4(1): 67–73. 2004.
- 411 Stanhopeinae Mesoamericanae. III. Reestablecimiento de *Stanhopea ruckeri* y una especie nueva: *Stanhopea confusa* Gerlach, G. & Beeche, J. — Vol. 4(3): 213–221. 2004.
- 412 Stanhopeinae Mesoamericanae IV: las *Coryanthes* de Charles W. Powell Gerlach, G. & Romero-González, G. A. — Vol. 8(2): 33–42. 2008.
- 413 Stanhopeinae Mesoamericanae, V. El aroma floral de las Stanhopeas de México Gerlach, G. — Vol. 9(3): 431–442. 2010.
- 414 Status (The) of orchid conservation in China Jiansheng, J. — Vol. 7(1-2): 48. 2007.
- 415 *Stellilabium erratum*, a comedy of blunders Dressler, R. L. — Vol. 1(2): 11–13. 2001.
- 416 Subtribu (La) Stanhopeinae: sus notables mecanismos de polinización, la química de sus aromas florales e implicaciones en sistemática y taxonomía Gerlach, G. — Vol. 3(2): 104–106. 2003.
- 417 Symbiotic germination of threatened Australian terrestrial orchids and the effect of nursery potting media on seedling survivals Wright, M. et al. — Vol. 7(1-2): 433–435. 2007.
- 418 *Symplocos retusa* (Symplocaceae), una nueva especie de Costa Rica Kriebel, R. et al. — Vol. 4(1): 57–59. 2004.
- 419 *Symplocos striata* (Symplocaceae), una especie nueva de la vertiente caribe de Costa Rica Kriebel, R. & Zamora, N. — Vol. 4(3): 171–174. 2004.
-
- T
-
- 420 Taxonomic validation of a well-known *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) “ghost” Dalström, S. — Vol. 14(2): 95–98. 2014.

- 421 **Taxonomy, molecular phylogenetics, reproductive isolation, and niche differentiation of the *Specklinia endotrichys* species complex (Orchidaceae: Pleurothallidinae)**
 Karremans, A. P. *et al.* — Vol. 13(1-2): 132. 2013.
- 422 **Three new *Lepanthes* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from south-east Costa Rica**
 Bogarín, D. *et al.* — Vol. 12(2): 107–114. 2012.
- 423 **Three new *Masdevallia* species from Peru (Orchidaceae: Pleurothallidinae)**
 Dalström, S. & Ruíz Pérez, S. — Vol. 13(3): 251–258. 2014.
- 424 **Three new showy but endangered *Cyrtochilum* species (Orchidaceae: Oncidiinae) from Peru**
 Dalström, S. *et al.* — Vol. 12(2): 93–99. 2012.
- 425 **Three new small-flowered *Cyrtochilum* species (Orchidaceae: Oncidiinae) from Colombia and Peru, and one new combination**
 Dalström, S. & Ruíz Pérez, S. — Vol. 12(3): 147–153. 2012.
- 426 **Three new species of Marcgraviaceae from Costa Rica, with references to related species and notes on the generic placement of *Schwartzia jimenezii***
 Hammel, B. E. — Vol. 6(2): 73–81. 2006.
- 427 **Three new species of *Masdevallia* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from the Ayacucho and Puno regions in Peru**
 Dalström, S. & Ruíz Pérez, S. — Vol. 15(2): 141–149. 2015.
- 428 ***Tillandsia guatemalensis*, un registro nuevo en la flora de Costa Rica**
 Morales, J. F. & Alfaro, E. — Vol. 3(3): 5–6. 2003.
- 429 **Tipos de orquídeas brenesianas, descritas por R. Schlechter, en el Herbario Nacional de Costa Rica**
 Lobo, S. — Vol. 4(1): 37–45. 2004.
- 430 **Tipos de plantas vasculares en el Herbario de la Universidad de Costa Rica (USJ)**
 Morales, C. O. & Villalobos, N. — Vol. 4(3): 187–208. 204.
- 431 **Toward a global orchid taxonomic network**
 Pupulin, F. — Vol. 13(1-2): 75–91. 2013.
- 432 **Toward a phylogeny of Maxillariinae orchids: multidisciplinary studies with emphasis on Brazilian species**
 Singer, R. B. & Koehler, S. — Vol. 3(2): 57–60. 2003.
- 433 **Traditional use and conservation of the “calaverita” *Laelia anceps* subsp. *dawsonii* f. *chilapensis* Soto-Arenas at Chilapa, Guerrero, México**
 Salazar-Rojas, V. M. *et al.* — Vol. 7(1-2): 368–370. 2007.
- 434 **Transfers to *Epidendrum* L. from *Oerstedella* Rchb. f.**
 Hágster, E. & Soto Arenas, M. A. — Vol. 5(1): 73–75. 2005.
- 435 **Tres en uno, ¿o son más? Historia de *Epidendrum dichotomum* Lindl., non Presl**
 Romero-González, G. A. & Carnevali Fernández-Concha, G. — Vol. 3(2): 169–172. 2003.
- 436 ***Trichopilia x ramonensis* (Orchidaceae), un híbrido natural de Costa Rica**
 Morales, C. O. — Vol. 2(3): 17–21. 2002.
- 437 **Trophic relationships in orchid mycorrhiza – diversity and implications for conservation**
 Rasmussen, H. N. & Rasmussen, F. N. — Vol. 7(1-2): 334–341. 2007.
- 438 **Tropical orchid mycorrhizae: potential application in tropical orchid conservation, commercialization, and beyond**
 Otero, J. T. *et al.* — Vol. 13(1-2): 57–63. 2013.
- 439 **Tropical orchids in the North, Montréal Botanical Garden, Québec, Canada**
 Gobeille, L. — Vol. 7(1-2): 138–140. 2007.
- 440 ***Tulasnella irregularis* (Basidiomycota: Tulasnellaceae) from roots of *Encyclia tampensis* in south Florida, and confirmation of its mycorrhizal significance through symbiotic seed germination**
 Zettler, L. W. *et al.* — Vol. 13(1-2): 119–128. 2013.
- 441 **Two new similar species of *Masdevallia* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from Pasco, Peru**
 Dalström, S. & Ruíz Pérez, S. — Vol. 15(1): 59–65. 2015.
- 442 **Two new small flowered *Cyrtochilum* species (Orchidaceae: Oncidiinae) from Venezuela**
 Morillo, G. & Dalström, S. — Vol. 12(2): 101–105. 2012.
- 443 **Two new species of *Lepanthes* from Costa Rica close to *L. schizocardia* (Orchidaceae: Pleurothallidinae)**
 Pupulin, F. *et al.* — Vol. 9(3): 423–430. 2010.
- 444 **Two new species of *Teagueia* (Orchidaceae: Pleurothallidinae) from East-Central Ecuador**
 Jost, L. & Shepard, A. — Vol. 11(1): 9–14. 2011.
-
- U
- 445 **Understanding the distribution of three species of epiphytic orchids in temperate Australian rainforest by investigation of their host and fungal associates**
 Gowland, K. M. *et al.* — Vol. 7(1-2): 44–46. 2007.
- 446 **Updated (An) checklist of the Orchidaceae of Panama**
 Bogarín, D. *et al.* — Vol. 14(3): 135–364. 2014.

- 447 **Uso de complejos comerciales como sustitutos de componentes del medio de cultivo en la propagación *in vitro* de *Laelia anceps***
 Romero-Tirado, R. et al. — Vol. 7(1-2): 353–356. 2007.

- 448 ***Utricularia uxoris* (Lentibulariaceae), una nueva especie costarricense de la Sect. Orchidioides**
 Gómez-Laurito, J. — Vol. 5(2): 137–139. 2005.

V

- 449 **Validation of four *Malaxis* species (Orchidaceae)**
 Dressler, R. L. — Vol. 4(1): 97. 2004.

- 450 **Validation of the species of *Septobasidium* (Basidiomycetes) described by John N. Couch**
 Gómez, L. D. & Henk, D. A. — Vol. 4(1): 75–96. 2004.

- 451 ***Vanda tricolor* Lindl. conservation in Java, Indonesia: genetic and geographic structure and history**
 Gardiner, L. M. — Vol. 7(1-2): 272–280. 2007.

- 452 ***Vanilla planifolia*, the first Mesoamerican orchid illustrated, and notes on the de la Cruz-Badiano Codex**
 Gómez, L. D. — Vol. 8(3): 81–88. 2008.

- 453 ***Vanilla rivasii* (Orchidaceae), a new species from the Colombian Pacific region**
 Molineros-Hurtado, F. et al. — Vol. 13(3): 353–357. 2014.

- 454 **Variación anual de la composición química del aceite esencial de *Lippia alba* (Verbenaceae) cultivada en Costa Rica**
 Cicció, J. F. & Ocampo, R. A. — Vol. 6(3): 149–154. 2006.

- 455 **Variación en germinación simbiótica entre semillas de *Tolumnia variegata* y entre hongos micorrízicos**
 Otero, J. T. et al. — Vol. 3(2): 145. 2003.

- 456 **Vegetative anatomy of Calypsoeae (Orchidaceae)**
 Stern, W. L. & Carlsward, B. S. — Vol. 8(3): 105–112. 2008.

W

- 457 **Well (A)-known but previously misidentified *Odontoglossum* (Orchidaceae: Oncidiinae) from Ecuador**
 Dalström, S. — Vol. 12(3): 155–160. 2012.

- 458 **What delimitation for *Stelis* should be used?**
 Solano, R. & Salazar, G. — Vol. 13(1-2): 137. 2013.

- 459 **What is BIBLIORCHIDEA?**
 Jenny, R. — Vol. 7(1-2): 169–174. 2007.

- 460 **What is in an orchid name: a tribute to the early naturalists in Costa Rica**
 Jenny, R. — Vol. 13(3): 291–317. 2014.

- 461 **What will be left of the primary forest in Ecuador?**
 Hirtz, A. — Vol. 11(3): 265–268. 2011.

- 462 **When is a species extinct? Quantitative inference of threat and extinction from herbarium data**
 Roberts, D. L. & McInerny, G. J. — Vol. 3(2): 17–20. 2003.

- 463 **Why are there so many orchid species?**
 Dodson, C. H. — Vol. 3(2): 99–103. 2003.

- 464 **Working together for orchid conservation – The National Botanic Gardens, Glasnevin and Belize Botanic Gardens**
 Sayers, B. et al. — Vol. 7(1-2): 153–155. 2007.

Y

- 465 **Young adventures in orchid conservation**
 Swift, C. — Vol. 7(1-2): 398–403. 2007.

