

Literatura citada

- Acevedo-Rodríguez, P. 2003. Melicocceae (Sapindaceae): Melicoccus and Talisia. Fl. Neotrop. Monogr. 87: 1—179.
- Aedo, C., J. J. Aldasoro & C. Navarro. 2002. Revision of Geranium sections Azorelloida, Neoandina, and Paramensia (Geraniaceae). Blumea 47(2): 205—297.
- Alegría Olivera, J. J. & A. Granda Paucar 2001 A new synonym for Eragrostis pilgeri (Poaceae: Eragrostideae) Sida 19(4): 1157—1161.
- Almeda, F. 1997. Systematics of the Andean genus Centradeniastrum (Melastomataceae) BioLlania, Ed. Especial 6:153—166.
- Anderson, C. 1993. Stigmaphyllon in the Amazon region. Contr. Univ. Michigan Herb. 19: 393—413.
- Anderson, E. N. 2001 The cactus family. Timber Press, Portland, Oregon.
- Anderson, G. J., C. T. Martine, J. Prohens & F. Nuez. 2006. Solanum perlongistylum and S. catilliflorum, new endemic Peruvian species of Solanum, Section Basarthrum, are close relatives of the domesticated Pepino, S. muricatum. Novon 16(2): 161—167.
- Anderson, W.R. 1987. Notes on Neotropical Malpighiaceae-II. Contr. Univ. Mich. Herb. 16: 55—108.
- Anderson, W.R. 2006. Eight segregates from the Neotropical genus Mascagnia (Malpighiaceae). Novon 16(2): 168—204.
- Andersson, L. 1997. A new revision of Joosia (Rubiaceae-Cinchoneae). Brittonia 49(1): 24—44.
- Anónimo. 1940. El Herbario Raimondi. Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado 14: 323—336.
- Anónimo. 1942. El Herbario Raimondi. Bol. Mus. Hist. Nat. «Javier Prado» 6(22—23): 282—283.
- Anton, A. M. & M. A. Negritto. 1997. On the names of the Andean species of Poa L. (Poaceae) described by Pilger. Willdenowia 27: 235—247.
- Arakaki, M. & A. Cano. 2003. Composición florística de la cuenca del río Ilo-Moquegua y Lomas de Ilo, Moquegua, Peru. Rev. peru. biol. 10(1): 5—19.
- Arriagada, J. E. 2003. Revision of the genus Clibadium (Asteraceae, Heliantheae). Brittonia 55(3): 245—301.
- Arroyo-Leuenberger, S. & B. E. Leuenberger. 1996. Type specimens of names in American Amaryllidaceae at the Berlin-Dahlem herbarium (B and B-W). Willdenowia 25:693—702.
- Barringer, K. 1985. Revision of the genus Basistemon (Scrophulariaceae). Syst. Bot. 10(2): 125—133.
- Bayer, C. et al. 1998. Muntingiaceae, a new family of dicotyledons with malvalean affinities. Taxon 47(1): 37—42.
- Becerra, E. 2006. El género Brachonidium (Orchidaceae) en el Perú, tres especies nuevas para la selva central peruana. Arnaldoa 12(1—2): 54—61. [2005]
- Beltrán, H. 1999. New combinations in Dendrophorbium and Pentacalia (Senecioneae-Asteraceae) from Peru. Comp. Newsl. 34:50—52.
- Bennett, D. E. & E. Christenson. 1995. New species of Peruvian Orchidaceae III. Brittonia 47(2):182—200.
- Bennett, D. E. & E. Christenson. 2001. Icones Orchidacearum Peruvianum. Pl. 601—800.
- Berg, C. C. 2002. An account of the Cecropia species (Cecropiaceae) of Peru. Caldasia 24(2): 229—238.
- Berg, C. C. & P. Franco Rosselli. 2005. Cecropia. Fl. Neotrop. Monogr. 94: 1—230.
- Bernardi, L. 1963. Revisio generis Weinmannia. Pars I: Sectio Weinmanniae. Candollea 18(4): 285—334.
- Berry, P. 1982. The systematics and evolution of Fuchsia sect. Fuchsia (Onagraceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 69(1): 1—198.
- Bohs, L. 2001. Revision of Solanum section Cyphomandropsis (Solanaceae) Syst. Bot. Monogr. 61: 1—85.
- Brako, L. & J. Zarucchi. 1993. Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms in Peru. Mongr. Missouri Bot. Gard. 45.
- Bridgewater, S. et al. 2003. A preliminary floristic and phytogeographic analysis of the woody flora of seasonally dry forests in northern Peru. Candollea 58(1): 129—148.
- Cano, A., K. R. Young & B. León. 1996. Áreas importantes para la conservación de fanerógamas en el Perú. Pp. 39—43. En L. O. Rodríguez (Ed.) Diversidad Biológica del Perú. Zonas Prioritarias para su Conservación.
- Chanderbali, A. S. 2004. Endlicheria (Lauraceae) Fl. Neotrop. 91: 1—141.
- Chatrou, L. W. 1998. Changing Genera. Systematic studies in Neotropical and West African Annonaceae 141.
- Chiron, G. 2002. Contribution à l'étude des Orchidées du Pérou - III Oncidium Sw. section Heterantha Kraenzlin. Richardiana 2(2): 63—73.
- Christenson, E. 1994. Significant collections of Orchidaceae conserved in Herbarium Hamburgense (HBG). Brittonia 46(4): 344—354.
- Christenson, E. 2002. Cochlioda: a taxonomic treatment of this New World genus. Orchids 71 (10): 110—121.
- Christenson, E. & B. Collantes. 2003. Cyrtidiorchis stumpfleii: one of Peru's more unusual orchids. Orchids, May 378—379.
- Christenson, E.A. 1999. Cynoches carrii, a new species from Peru. Orchid Digest 63(4): 173—175.
- Cialdella, A. M. 2003. Piptochaetium. En R.J. Soreng et al. Catalogue of New World Grasses (Poaceae): IV. Subfamily Pooideae.
- Clark J. L. & E. A. Zimmer. 2003. A preliminary phylogeny of Alloplectus (Gesneriaceae): implications for the evolution of flower resupination. Syst. Bot. 28(2): 365—375.
- Clark, J. L. 2005. A monograph of Alloplectus (Gesneriaceae). Selbyana 25(2): 182—209.
- Clark, L.G. 1997 Diversity, biogeography and evolution of Chusquea. En G.P. Chapman (Ed.) The Bamboos, Capítulo 3: 33--44. Academic Press. New York.
- Clark, L. G. 2000. Chusquea. En E.J. Judziewicz et al. Catalogue of New World Grasses (Poaceae) I. Subfamilies Anomochlooideae, Bambusoideae, Ehrartoideae, and Pharoideae. Contr. U.S. Natl. Herb. 39: 36—52.
- Clemants, S. 1995. Bejaria. EN: J.L. Luteyn (ed.) Ericaceae Part II.
- Crawford, D.J.; A. Sagástegui A., T.F. Stuessy & I. Sánchez. 1993. Variación aloenzimática en la rara especie endémica peruana Chuquiraga oblongifolia (Asteraceae) Arnaldoa 1: 73—76.
- Cribb, P. 2005. Masdevallia idea Bot. Mag. (Curtis)
- Dalström; S. 2001. A synopsis of the genus Cyrtochilum (Orchidaceae; Oncidiinae): Taxonomic reevaluation and new combinations. Lindleyana 16 (2): 56—80.
- Darbyshire, S. J.; R. J. Soreng, D. Stancik & S. D. Koch. 2003. Festuca. En R. J. Soreng et al. Catalogue of New World Grasses (Poaceae): IV. Subfamily Pooideae.
- D'Arcy, W. G. 1978. A preliminary synopsis of Salpiglossis and other Cestreae (Solanaceae) Annals. Missouri Bot. Gard. 65(2): 698—724. 1978
- de Roon, A. C. & S. Dressler. 1997. New taxa of Norantea Aubl. S.I. (Marcgraviaceae) from Central America and adjacent South America. Bot. Jahrb. Syst. 119(3): 327—335.
- Dillon, M. O. & A. Sagástegui A. 1991. Family Asteraceae. Part V. En J.F. Macbride and col. Flora of Peru. Fieldiana Bot., N.S. 26: 1—70.
- Dillon, M.O. & A. Sagástegui A. 1996. Revision of the dioecious genus Chersodoma Phil. (Senecioneae, Asteraceae), including a new species and status change. Brittonia 48(4): 582—604.
- Dodson, C. H. 1988. A list of the orchid species reported for Ecuador. 115—129.

- Eggl, U. 1987. A Type specimen register of Cactaceae in Swiss herbaria. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 59:1—124.
- Eggl, U. & N. Taylor. 1991. I.O.S. Index of Names of Cactaceae Published 1950—1990 from Repertorium Plantarum Succulentarum. 222 pp. Royal Botanic Gardens, Kew & Städtliche Sukkulanten-Sammlung, Zürich.
- Eriksen, B. 1993. Phylogeny of the Polygalaceae and its taxonomic implications. *Pl. Syst. Evol.* 186(1—2): 33—55.
- Escobar, L. K. 1986. New species and varieties of Passiflora (Passifloraceae) from the Andes of South America. *Syst. Bot.* 11(1): 88—97.
- Ferreira, R. 1995. Family Asteraceae: Part VI. Tribe Mutiseae. En J.F. Macbride et al. Flora of Peru.
- Ferreira, R. 1997. Las Hydrophyllaceae en el Perú. *BioLlania*, Ed. Especial 6: 325—330.
- Forero, E. 1983. Connaraceae Flora Neotrop. 36: 1—208.
- Foster, R.C. 1958. A catalogue of ferns and flowering plants of Bolivia. *Contr. Gray Herb.* 184: 1—223.
- Freire, S. & L. Iharlegui. 2000. Ejemplares tipo de Asteraceae (= Compositae) de A.L. Cabrera. *Darwiniana* 38(3—4): 307—364.
- Funk, V. 1997. *Xenophyllum*, a new Andean genus extracted from *Werneria* s.l. (Compositae: Senecionae) *Novon* 7(3): 235—241.
- Garay, L. & G. A. Romero-González. 1998. *Schedulae Orchidum*. Harvard Pap. Bot. 3(1): 53—62.
- Gengler, K. M. & D. J. Crawford. 2000. Genetic diversity of four little-known species of *Malesherbia* (Malesherbiaceae) endemic to the arid inter-Andean valleys of Peru. *Brittonia* 52(4): 303—310.
- Gibson, D.N. 1967. Polemoniaceae. In: J. F. Macbride (ed.), Flora of Peru. *Fiedl Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 15(5A/2): 112—131.
- Gómez-Sosa, E. 2004. Species of the South American *Astragalus garbancillo* (Leguminosae-Papilionoideae) complex. *Arnaldia* 11(2): 43—6. [2005].
- Goodspeed, T.H. 1938. Three new species of *Nicotiana* from Peru. *Univ. California Publ. Bot.* 18(6): 137—152.
- Goodspeed, T.H. 1954. The genus *Nicotiana*. Origins, relationships and evolution of its species in the light of their distribution, morphology and cytogenetics. *Chron. Bot.* 16(1/6): 1—536.
- Govaerts, R. 2004. World Checklist of Monocotyledons Database in ACCESS: 1-54382. The Board of Trustees of the Royal Botanic Gardens, Kew.
- Granda Paucar, A. 2000. *Diplostephium tovari* Cuatrecasas, a new synonym for *Parastrephia lucida* (Meyen) Cabrera (Compositae-Astereae) *Comp. Newsl.* 35:44—46.
- Grant, J. R. 1993. True *Tillandsias* misplaced in *Vriesea* (Bromeliaceae: Tillandsioideae) *Phytologia* 75(2):170—175.
- Grant, J. R. 1995. The resurrection of *Alcantarea* and *Werauhia*, a new genus. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 91: 1—57.
- Grant, J. R. 2003. De *Macrocarpaeae* Grisebach (ex *Gentianaceis*) *speciebus novis* II: typification of the Ruiz & Pavon names. Harvard Pap. Bot. 7(2): 423—436.
- Grant, J. R. 2004. De *Macrocarpaeae* Grisebach (Ex *Gentianaceis*) *Speciebus Novis* V: Twenty-three new species largely from Peru, and typification of all species in the genus. Harvard Pap. Bot. 9(1): 11—49.
- Grant, J. R. 2005. De *Macrocarpaeae* Grisebach (ex *Gentianaceis*) *speciebus novis* VI: seed morphology, palynology, an infrageneric classification, and another twenty-three species largely from Colombia. Harvard Pap. Bot. 9(2): 305—342.
- Grayum, M. H. 1996. Revision of *Philodendron* subgenus *Pteromischum* (Araceae) for Pacific and Caribbean tropical America. *Syst. Bot. Monogr.* 47:
- Gross, E. 1999. *Tillandsia lymanii* and *Mezobromelia lyman-smithii*. A tribute to Lyman B. Smith. Harvard Pap. Bot. 4(1):129—134.
- Guerrero Gárate, N. S. 2005. Tratamiento y derivación de las aguas del túnel Kingsmill y su integración al proyecto Pomacocha-Río Blanco. Pp. 1—9. Libro XXVII Congreso Interamericano de Ingeniería Sanitaria e Ambiental. II-077.
- Hágsater, E. 2006. *Icones Orchidacearum* Fasc. 8. The genus *Epidendrum*. Part 5. Herbario AMO, Mexico. DF.
- Hágsater, E. & L. Sánchez. 2006. *Icones Orchidacearum* Fasc. 8 (lam. 801-900). El género *Epidendrum* Parte 5.
- Harley, R. M. & A. Granda Paucar. 2000. List of species of tropical American *Clinopodium* (Labiatae), with new combinations. *Kew Bull.* 55(4): 917—927.
- Harling, G. & M. Neundorff. 2003. *Alstromeriaceae* En Harling, G. & L. Andersson (eds.)
- Hellwig, F.H. 1993. The genera *Pingraea* Cassini and *Neomolina* Hellwig (Compositae-Astereae) *Candollea* 48(1): 203—219.
- Henderson, A. 1995. The Palms of the Amazon. 362 pp.
- Hensold, N. 1999. Las angiospermas endémicas del Dpto. De Cajamarca, Perú. *Arnaldia* 6(2): 141—184. [2000]
- Herrman, M. *Arracacha* (*Arracacia xanthorrhiza* Bancroft). Pp. 1—98. International Potato Center.
- Hickey, R.J. 1994. Isoetaceae. En R.M. Tryon & R.G. Stolze, *Pteridophyta of Peru*. Part VI. *Fieldiana Bot.*, n. s. 34: 88—97.
- Hill, A.W. 1906. Note on the genus *Nototriche* Turcz. With an amended diagnosis and descriptions of new species. *Bot. Jahrb. Syst.* 37: 575—587.
- Hofreiter, A. 2005. The genus *Bomarea* (Alstroemeriaceae) in Bolivia and southern South America. Harvard Pap. Bot. 9(2): 342—373.
- Hofreiter, A. & E. Rodríguez. 2006. The Alstroemeriaceae in Peru and neighbouring areas. *Rev. peru. biol.* 13(1): 5—69
- Hofreiter, A. & H.-J. Tillich. 2003. Revision of the subgenus *Wichuraea* (M. Roemer) Baker of *Bomarea* Mirbel (Alstroemeriaceae). *Feddes Repert.* 114(3—4):208—239.
- Holmes, W. C. & S. McDaniel. 1982. Familia Compositae. Part III. Genus *Mikania*-Tribe *Eupatorieae*. En J.F. Macbride. Flora of Peru. *Fieldiana Bot.*, N.S. 9: 1—56.
- Huaman, Z. & D. M. Spooner. 2002. Reclassification of landrace populations of cultivated potatoes (*Solanum* sect. *Petota*). *Amer. J. Bot.* 89(6): 947—965.
- Hughes, C. E., A. Daza Yomona. & J. A. Hawkins. 2003. A new Palo Verde (*Parkinsonia*-Leguminosae: *Caesalpinioideae*) from Peru. *Kew Bull.* 58: 467—472.
- Hunt, D. R. 1992. CITES. Cactaceae Checklist. 190pp. Royal Botanic Gardens, Kew.
- Hunt, D. R. (Comp.) 1999. CITES Cactaceae checklist, 2nd edition. Kew, Royal Botanic Gardens.
- Ibisch, P. L., C. Nowicki, R. Vásquez & K. Koch. 2001. Taxonomy and biology of Andean *Velloziaceae*: *Vellozia andina* sp.nov. and Notes on *Barbaceniopsis* (including *Barbaceniopsis castillonii* comb.nov.) *Syst. Bot.* 26(1):5—16.
- Infantes, J. G. 1962. Revisión del género *Cantua* (Polemoniaceae). *Lilloa* 31: 73—107.
- Jørgensen, P. M. & S. León Yanez. 1999. Catalogue of the vascular plants of Ecuador. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 75: 1—1182.
- Judd, W. 1995. *Agarista*. En Luteyn, J.L. (ed.) *Fl. Neotropica Monogr.* 60:295—344.
- Katinas, L. 1996. Revisión de las especies sudamericanas del género *Trixis* (Asteraceae, Mutiseae). *Darwiniana* 34(1—4): 27—108.
- Klitgaard, B. 1993. *Browneopsis* *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 45: 1254.
- Klitgaard, B. 2005. *Platymiscium* (Leguminosae: Dalbergiaceae): biogeography, systematics, morphology, taxonomy and uses. *Kew Bull.* 60: 321—400.
- Knapp, S. 2002. *Solanum* section *Geminata* (Solanaceae) Flora Neotrop. *Monogr.* 84: 1—404.
- Knapp, S. & T. Helgason. 1997. A revision of *Solanum* section *Pteroidea*: Solanaceae. *Bull. Nat. Hist. Mus. Lond. (Bot.)* 27(1): 31—73.

- Krapovickas, A. 1996. Sinopsis del genero *Gaya*. *Bonplandia* 9(1—2): 57—87.
- Kuijt, J. 1988. Revision of *Tristerix* (Loranthaceae) *Syst. Bot. Mon.* 19: 1—61.
- Kurz, H. 2000. Revision der Gattung *Licaria* (Lauraceae) *Mitt. Inst. Allg. Bot. Hamburg* 28/29: 89—221.
- Kvist, L. P. & L. E. Skog. 1996. Revision of *Pearcea* (Gesneriaceae). *Smithsonian Contr. Bot.* 84: 1—47.
- Leiva, S. & V. Quipuscoa. 2002. *Larnax kann-rasmussenii* y *Larnax schjellerupii* (Solanaceae: Solaneae) dos nuevas especies del Departamento de San Martín-Perú. *Arnaldoa* 9(1): 27—38.
- Leiva, S., P. Lezama & V. Quipuscoa. 2003. *Iochroma salpoanum* y *I. squamosum* (Solanaceae: Solaneae) dos nuevas especies andinas del norte del Perú. *Arnaldoa* 10(1): 95—104.
- Leiva, S., P. Lezama & M. Zapata. 2006. Primera especie de *Deprea Rafinesque* (Solanaceae: Solaneae) en Perú. *Arnaldoa* 12(1—2): 62—66. [2005]
- León, B. 2002. Significance of August Weberbauer's planta collecting for today's Río Abiseo National Park, northern Peru. *Taxon* 51: 161—170.
- León, B., K. R. Young & A. Cano. 1996. Observaciones sobre la flora vascular de la costa central del Perú. *Arnaldoa* 4(1): 67—85.
- León, B., K. R. Young, A. Cano, M. I. La Torre, M. Arakaki & J. Roque. 1997. Botanical exploration and conservation in Peru: the plants of Cerro Blanco, Nazca. *BioLlania*, Ed. Especial 6: 431—448.
- Leuenberger, B. E. 2002. Humboldt & Bonpland's Cactaceae in the herbaria at Paris and Berlin. *Willdenowia* 32(1): 137—153.
- Loizeau, P.A. 1994. *Aquifoliaceae Péruviennes*. *Boissiera* 48: 1—306 pp.
- López A., E. Rodríguez & V. Medina. 2003. [2004]. Catálogo de los tipos e isótipos del Herbarium Truxillense (HUT) Parte II. *Arnaldoa* 10(2): 39—92.
- Lourteig, A. 1994. *Oxalis* l. subgenero *Thamnoxys* (Endl.) Reiche emend. Lourt. *Bradea* 7(1): 1—199.
- Lourteig, A. 2000. *Oxalis* L. subgéneros *Monoxalis* (Small) Lourt., *Oxalis* y *Trifidus* Lourt. *Bradea* 7(2): 201—629.
- Luer, C. 1999. *Icones Pleurothallidarum*, XVIII. Systematics of *Pleurothallis*. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 76: 1—182.
- Luer, C. 2000. Systematic of *Masdevallia*, Part One. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 77.
- Luer, C. 2002. Systematic of *Masdevallia*, Part Four. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 87.
- Luer, C. 2004. *Pleurothallis* subgenus *Acianthera* and three allied subgenera. *Icones Pleurothallidarum* XXVI.
- Luer, C. 2005. *Icones Pleurothallidarum* XXVII: *Dryadella* and *Acronia* section *Macrophyllae-Fasciculatae*. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 103: 1—310.
- Luteyn, J. L. 1983. *Ericaceae—Part I. Cavendishia*. *Fl. Neotropica* 35: 1—290.
- Luteyn, J. L. 1987. New species and notes on neotropical *Ericaceae*. *Opera Bot.* 92: 109—130.
- Luteyn, J. L. 1996. *Ericaceae* Flora of Ecuador 54: 1—104.
- Luteyn, J. L. 1997. A review and taxonomic realignments within the Neotropical genus *Macleania* (*Ericaceae: Vacciniaceae*). *BioLlania*, Ed. Especial 6: 455—465.
- Luteyn, J. L. 1998. Redefinition of the neotropical genus *Anthopteris* (*Ericaceae: Vacciniaceae*), including one new species. *Brittonia* 48(4): 605—610.
- Luther, H. E. 2001. An unusual new species of *Pepinia* from southeastern Peru. *J. Bromeliad Soc.* 51(2): 71—72.
- Maas, P., E. A. Mennega & L. Y. Th. Westra. 1994. Index to species and infraspecific taxa of neotropical *Annonaceae*. *Candollea* 49(2): 389—481.
- Macbride, J. F. 1936. *Araceae*. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*. *Publ. Field Mus. Hist. Nat., Bot. Ser.* 13(Part 1, 3): 428—486.
- Macbride, J. F. 1936. *Rubiaceae*. En *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(6/1): 3—261.
- Macbride, J. F. 1937. *Convolvulaceae*. *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(6/2): 321—383.
- Macbride, J. F. 1938. *Berberidaceae*. *Flora of Peru*.
- Macbride, J. F. 1941. *Melastomataceae*. *Flora of Peru*, *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(Part 4, 1): 249—521.
- Macbride, J. F. 1948. *Leguminosae*. *Flora of Peru*, *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(Part III, 1): 3—506.
- Macbride, J. F. 1949. *Geraniaceae* *Flora of Peru*.
- Macbride, J. F. 1956. *Theaceae*. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist. Bot. Ser.* 13(Part IIIA, 2): 726—741.
- Macbride, J. F. 1959. *Ericaceae*. *Flora of Peru*
- Macbride, J. F. 1960. *Lamiaceae*. En *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13, 5(2): 721—829.
- Macbride, J. F. 1960. *Nolanaceae*. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist. Bot. Ser.* 13(Part V, 2): 829—854.
- Macbride, J. F. 1962. *Solanaceae*. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(Part V-B, 1): 3—267.
- Madrrián, S. 2004. *Rhodostemodaphne* (*Lauraceae*) *Fl. Neotropica* 92: 1—102.
- Manzanares, J.M. 2002. Bromeliads of the Condor. *J. Bromel. Soc.* 52(2): 63—79.
- McVaugh, R. 1958. *Myrtaceae*. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist. Bot. Ser.* 13(Part IV, 2): 569—819.
- Meerow, A. 1987. A monograph of *Eucrosia* (*Amaryllidaceae*). *Syst. Bot.* 12(4): 460—492.
- Meerow, A. W. 2000. Phylogeny of the American *Amaryllidaceae* based on nrDNA ITS sequences. *Syst. Bot.* 25(4): 708—726.
- Meerow, A. W. & H. van der Werff. 2004. *Pucara* (*Amaryllidaceae*) reduced to synonymy with *Stenomesson* on the basis of nuclear and plastid DNA spacer sequences, and a new related species of *Stenomesson*. *Syst. Bot.* 29(3): 511—517.
- Mena, P. 1990. A revision of the genus *Arcytophyllum* (*Rubiaceae: Hedyotideae*). *Mem. New York Bot. Gard.* 60: 1—26.
- Mesa M., A. 1997. *Nolanaceae* de distribución Chileno-Peruana: su status taxonómico. *Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Chile* 46: 23—32.
- Mesa, A. 1981. *Nolanaceae*. *Fl. Neotrop.* 26: 1—197.
- Michelangeli, F.A. 2000. Systematic Revision of *Tococa*.
- Michelangeli, F.A. 2000a. A cladistic analysis of the genus *Tococa* (*Melastomataceae*) based on morphological data. *Syst. Bot.* 25(2): 211—234.
- Michelangeli, F. A. 2005. *Tococa* (*Melastomataceae*). *Fl. Neotrop. Monogr.* 98: 1—114.
- Mickel, J. T. 1990. Three new species of *Elaphoglossum* from Peru. *Amer. Fern J.* 80(3): 110—112.
- Mickel, J.T. 1991. *Elaphoglossum*. En R.M. Tryon & R.G. Stolze, *Pteridophyta of Peru Part IV*. *Fieldiana Bot. N.s.* 27: 111—166.
- Mione, T. 1999. *Jaltomata* II: new combinations for five South American species (*Solanaceae*) *Brittonia* 51(1): 31—33.
- Molau, U. 1988. *Scrophulariaceae*. Part I. *Calceolarieae*. *Fl. Neotropica* 47: 1-326.
- Molau, U. 1990. The genus *Bartsia* (*Scrophulariaceae-Rhinanthoideae*) *Opera Bot.* 102: 1—99.
- Morales, J.F. 2006. Estudios en las *Apocynaceae* Neotropicales XXVI: Una monografía del género *Mesechites* (*Apocynoideae, Mesechiteae*). *Candollea* 61(1): 215—277.
- Morton, C.V. 1973. Studies of fern types II. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 38(6): 215—281.
- Muñoz Schick, M. 1995. Revisión del género *Cristaria* (*Malvaceae*) en Chile. *Bol. Mus. Nac. Hist. Nat.* 45: 45—.
- Nordenstam, B. & J.F. Pruski 1995. Additions to *Dorobaea* and *Talamancalia* (*Compositae-Senecioneae*). *Compositae Newsllett.* 27: 31—42.
- Ochoa, C. 1999. Las papas de Sudamerica: Perú (Parte 1).
- Øllgaard, B. 1994. *Lycopodiaceae* En R.M. Tryon & R.G. Stolze *Pteridophyta of Peru*.

- Ostolaza, C. 1998a. Nomenclatural adjustments in Peruvian Cactaceae. *Cactaceae Consensus Initiatives* 6: 8—9. England.
- Ostolaza, C. 1998b. The cacti of the Pisco, Ica and Nazca valleys, Peru. *British Cactus and Succulent Journal* 16(3): 127—136.
- Ostolaza, C. 2005. *Corryocactus melaleucus* Ritter emend. Ostolaza. *Quepo* 19: 70—75.
- Panero, J. & A. Granda. 2005. *Syncretocarpus*. *Phytologia* 87(2): 110—111.
- Panero, J. L. 1992. Systematics of *Pappobolus* (Asteraceae-Heliantheae). *Syst. Bot. Monogr.* 36: 1—195.
- Pennell, F.W. 1951. The united-leaved Calceolarias of the northern and middle Andes (Scrophulariaceae). *Notul. Nat. Acad. Nat. Sci. Philadelphia* 236: 1—2.
- Pennington, T. D. 1981. *Meliaceae*. *Fl. Neotrop.* 28: 1—470.
- Pennington, T. D. 1990. *Sapotaceae*. *Fl. Neotrop.* 52: 1—770.
- Pensiero, J. F.; F.O. Zuloaga & O. Morrone. 2003. *Pennisetum*. En F.O. Zuloaga et al. *Catalogue of New World Grasses (Poaceae): III. Subfamilies Panicoideae, Aristidoideae, Arundinoideae, and Danthonioideae*.
- Peterson, P. M., R. J. Soreng, G. Davidse, T. S. Filgueiras, F. O. Zuloaga & E. J. Judziewicz. 2001. *Catalogue of New World Grasses (Poaceae): II. Subfamily Chloridoideae*. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 41: 1—255.
- Pettersen, U. 1967. El glaciar Yanainga. 19 años de observaciones instrumentales. *Bol. Soc. Geol. Peru* 40: 91—97.
- Philbrick, C. T. & A. Novelo B. 1995. New World *Podostemaceae*: ecological and evolutionary enigmas. *Brittonia* 47(2): 210—222.
- Pino Infante, G. E. 2004. *Peperomias* de Cajamarca. *Cimagraf*. Lima. 75pp.
- Pino, G. 1998. *Cactus y succulenatas* del valle del río Utcubamba. *Quepo* 12: 36—41.
- Pino, G. 2002. The varieties of *Echeveria chilensis* (Crassulaceae), an endemic Peruvian species. *Haseltonia* 9: 51—61.
- Pipoly, J. J. 1998. The genus *Cybianthus* (Myrsinaceae) in Ecuador and Peru. *Sida* 18(1): 1—160.
- Plana, V. & G. T. Prance. 2004. A synopsis of the South American genus *Euplassa* (Proteaceae). *Kew Bull.* 59(1): 27—45.
- Planchuelo, A. M. & P. M. Peterson. 2000. The species of *Bromus* (Poaceae: Bromeae) in South America. *Grasses: Systematics and Evolution*. Pp. 89—101.
- Plowman, T. & N. Hensold. 2004. Name, types, and distribution of neotropical species of *Erythroxyllum* (Erythroxyllaceae). *Brittonia* 56(1): 1—53.
- Quijano-Abril, M. A., R. Callejas & D. R. Miranda. 2006. Areas of endemism and distribution patterns for Neotropical *Piper* species (Piperaceae). *J. Biogeogr.* 33: 1266—1278.
- Ranker, T. A., Smith, A. R., Parris, B. S., Geiger, J. M. O., Hau X er, C. H., Straub, S. C. K., Schneider, H., 2004. Phylogeny and evolution of grammitid ferns (Grammitidaceae): a case of rampant morphological homoplasy. *Taxon* 53, 415—428.
- Ravenna, P. 1977. Neotropical species threatened and endangered by human activity in the Iridaceae, Amaryllidaceae and allied bulbous families. Pp. 257—266. En G.T. Prance. *Extinction is Foreve*
- Ravenna, P.F. 1988. Notes on Iridaceae. VII. *Phytologia* 64(4): 289.
- Ravenna, P.F. 1988a. Six new species of *Anthericum* (Anthericaceae) from Bolivia and Peru. *Onira* 1(3): 24—30.
- Renner, S. S. & G. Hausner. 1997. 49B. *Monimiaceae*. *Fl. Ecuador* 59: 99—123.
- Renvoize, S.A. 1998. *Gramíneas* de Bolivia. Pp. 1—644. The Royal Botanic Gardens, Kew.
- Reynel, C. & T. D. Pennington. 1997. El género *Inga* en el Perú. 228 pp. *Royal Bot. Gard.*, Kew.
- Ricardi, M. 1967. Revisión taxonómica de las *Malesherbiaceae*. *Gayana, Bot.* 16: 1—139.
- Robinson, H. 1978. Studies in the *Heliantheae* (Asteraceae). XII. Re-establishment of the genus *Smallanthus*. *Phytologia* 39(1): 47—53.
- Robinson, H. 1993. A review of the genus *Critoniopsis* in Central and South America (Vernonieae: Asteraceae). *Proc. Biol. Soc. Wash.* 106(3): 606—627.
- Robinson, H. 2005. New species and new combinations in the tribe Vernonieae (Asteraceae). *Phytologia* 87(2): 80—96.
- Rodríguez, L. & K. R. Young. 2000. Biological Diversity of Peru: Determining Priority Areas for Conservation. *Ambio* 29(6): 329—337.
- Rohwer, J. G. 1993. *Lauraceae: Nectandra*. *Fl. Neotropica Monogr.* 60: 1—332.
- Romero, G. A. & R. Jenny. 1993. Contributions toward a monograph of *Catasetum* (Catasetinae, Orchidaceae) I: A checklist of species, varieties, and natural hybrids. *Harvard Pap. Bot.* 4: 59—84.
- Sagástegui, A. 1996. El «gashmin» (= *Eugenia quebradensis*): un nuevo recurso alimenticio. *Arnaldoa* 4(1): 47—56.
- Sagástegui, A. 1998. Seis nuevas especies de *Verbesina* (Asteraceae, Heliantheae) de los Andes del Perú. *Arnaldoa* 5(1): 35—50.
- Sagástegui, A. & S. Leiva. 1993. *Malezas*
- Sagástegui, A., I. Sánchez, M. Zapata & M. O. Dillon. 2003. [2004]. *Diversidad Florística del Norte del Perú*. Tomo II. *Bosques Montanos*.
- Sahley, C. T. 1996. Bat and hummingbird pollination of an autotetraploid columnar cactus, *Weberbauerocereus weberbaueri* (Cactaceae). *Amer. J. Bot.* 83: 1329—1336.
- Salinas, N. et al. 2003. Problemática de la Familia *Orchidaceae* en el Valle Sagrado de los Incas. *Lyonia* 4(1): 19—24.
- Sánchez V., I., G. Iberico, M. Zapata, L. Kawasaki & M. O. Dillon. 2002. Nuevos registros para la flora de San Martín. *Arnaldoa* 8(2): 45—52.
- Sawyer, N. W. 2001. New species and combinations in *Larnax* (Solanaceae). *Novon* 11(4): 460—471.
- Schlechter, R. 1921. *Orchideenfloren der südamerikanisehen Kordillerenstaaten*. IV. Peru. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 8: 1—182.
- Schneider, H., E. Schuettpetz, K. M. Pryer, R. Cranfill, S. Magallón, R. Lupia. 2004. Ferns diversified in the shadow of angiosperms. *Nature* 428, 553-557.
- Schneider, J. V. 2004. Sinopsis del género *Quiina* Aubl. (Quiinaceae) para el Perú. *Arnaldoa* 11(1): 45—73.
- Schubert, B. G. 1943. *Desmodium*. Pp. 413—439. En J.F. Macbride. *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(3/1).
- Schulman, L. 2003. A geo-ecologically specialised new species of *Adelobotrys* (Melastomataceae: Merianieae) from Peruvian Amazonia. *Kew Bull.* 58: 459—466.
- Schweinfurth, C. 1959. *Orchidaceae Peruvianae VIII*. *Bot. Mus. Leafl.* 15(3): 79—109.
- Schweinfurth, C. 1960. *Orchidaceae, Orchids of Peru*. *Fieldiana Bot.* 30(3): 533—786.
- Seibert, R. J. 1967. «*Cojomaria*»—*Paramongaia weberbaueri* Velarde, from Peru. *Pl. Life* 23: 42—45.
- Smith, A. R. 1992. *Thelypteris*. En Tryon, R.M. & R.G. Stolze. *Pteridophyta of Peru*. Part III. *Fieldiana Bot. n.s.*, 29: 1—80.
- Smith, A. R.; B. León, H. Tuomisto, H. van der Werff, R.C. Moran, M. Lehnert & M. Kessler. 2005. New records of pteridophytes for the flora of Peru. *Sida* 21(4): 2321—2342.
- Smith, A. R.; M. Kessler & J. Gonzales. 1999. New records of Pteridophytes from Bolivia. *Amer. Fern J.* 89(4): 244—266.
- Smith, C. P. 1948. Peru Eight-Seventeen. *Species Lupinorum* 34: 604—636.
- Smith, C. P. 1953. Peru Twenty. *Species Lupinorum* 44: 753—768.
- Smith, S. D. & S. Leiva. 2006. Recuento cromosómico y estado actual de *Dunalia spathulata* (Ruiz & Pav.) Braun & Bouché (Solanaceae: Solaneae) endémica de Perú. *Arnaldoa* 12(1—2): 68—71. [2005]
- Soreng, R. J. 2003. *Dissanthelium*. *Catalogue of New World Grasses (Poaceae): IV. Subfamily Pooideae*.

- Soreng, R. J.; P. M. Peterson, G. Davidse, E. J. Judziewicz, F. O. Zuloaga, T. S. Filgueiras & O. Morrone. 2003. Catalogue of New World Grasses (Poaceae): IV. Subfamily Pooideae. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 48: 1—730.
- Spencer, M. A. & L. B. Smith. 1993. *Racinaea*, a new genus of Bromeliaceae (Tillandsioideae). *Phytologia* 74: 151—160.
- Spooner, D. M., G. J. Anderson & R. K. Jansen. 1993. Chloroplast DNA evidence for the interrelationships of tomatoes, potatoes and pepinos (Solanaceae). *Amer. J. Bot.* 80(6): 676—686. 1993.
- Spooner, D. M., K. J. Systma & J. F. Smith. 1991. A molecular reexamination of diploid hybrid speciation of *Solanum raphanifolium*. *Evolution* 45(3): 757—764.
- Stáhl, B. 1993. The genus *Symplocos* (Symplocaceae) in Peru. *Candollea* 48(2): 351—382.
- Stáhl, B. 1995. New or noteworthy Andean species of the genus *Symplocos* (Symplocaceae). *Candollea* 50: 445—452.
- Stuessy, T. & A. Sagástegui A. 1993. Revisión de *Arnaldoa* (Compositae, Barnadesioideae), género endémico del norte del Perú. *Arnaldoa* 1(4): 9-21.
- Tago-Nakazawa, M. & M. O. Dillon. 1999. Biogeografía y evolución del clado *Nolana* (Nolaneae-Solanaceae) *Arnaldoa* 6(2): 81—116.
- Tamura, M. 1995. Ranunculaceae, Systematic Part. *Die natürlichen Pflanzenfamilien* 17(aIV): 223—519.
- Tate, J. A. 2003. *Andeimalva*, a new genus of Malvaceae from Andean South America. *Lundellia* 6: 10—18.
- Taylor, D. C. & H. Robinson. 1999. A rejection of *Pepinia* (Bromeliaceae: Pitcairnioideae) and taxonomic revisions. *Harvard Pap. Bot.* 4(1): 203—217.
- Thiede, J. & H. 't Hart. 1999. Transfer of four Peruvian *Altamiranoa* species to *Sedum* (Crassulaceae). *Novon* 9(1): 124—125.
- Tortosa, R. D. 2005 *Johnstonia*, a new genus of Gouanieae (Rhamnaceae) from Peru. *Novon* 15(4): 642—645.
- Tovar Serpa, O. 1990. Tipos de Vegetación, Diversidad Florística y Estado de Conservación de la Cuenca del Mantaro. Centro de Datos para la Conservación.
- Tovar, O. 1993. Las Gramíneas (Poaceae) del Perú. *Ruizia* 13: 1—480.
- Trelease, W. 1936. Piperaceae. En J.F. Macbride, *Flora of Peru*.
- Trujillo Chávez, D. 2004. Notas sobre el género *Masdevallia* (Orchidaceae) en San Pedro de Carpish, Huanuco, Peru. *Arnaldoa* 11(1): 75—84.
- Tryon, R. M. & R. G. Stolze. 1993. Pteridophyta of Peru. Part V. 18. Aspleniaceae-21. Polypodiaceae. *Fieldiana Bot., N.S.* 32: 1—190.
- Tryon, R. M. & R. G. Stolze. 1989. Pteridophyta of Peru. Part I. Ophioglossaceae-12 Cyatheaceae. *Fieldiana Bot., N.S.* 20: 1—145.
- Ulloa Ulloa, C.; J. Zarucchi & B. León. 2004. Diez años de adiciones a la flora del Perú: 1993—2003. *Arnaldoa*, Ed. Especial 7—242.
- Urtubey, E. 1999. Revisión del género *Barnadesia* (Asteraceae: Barnadesioideae, Barnadesieae) *Annals Missouri Bot. Gard.* 86(1): 57—117.
- Vargas, C. 1960. De novis Speciebus Florae Peruviana. *Bol. Fac. Ci. Univ. Cuzco* 1: 8.
- Vargas, C. 1984. The Peruvian species of the genus *Amaryllis*. *Herbertia* 40: 112—134.
- Vásquez, R. & P. L. Ibsch. 2004. Orquídeas de Bolivia. Diversidad y estado de conservación. Vol. II.
- Vásquez, R. 1997. Flórula de las Reservas Biológicas de Iquitos. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 63: 259.
- Vásquez, R., R. Rojas & E. Rodríguez. 2003. Adiciones a la flora peruana: especies nuevas, nuevos registros y estados taxonomicos de las angiospermas para el Perú. *Arnaldoa* 9(2): 43—110. [2002]
- Velarde, O. 1969. Catálogo de isótipos de la colección de plantas peruanas de A. Weberbauer que se conserva en el herbario de la Universidad Agraria del Perú. *Raimondiana* 2: 115—147.
- Villagrán, C., J. J. Armesto & M. T. Kalin Arroyo. 1981. Vegetation in a high Andean transect between Turi and Cerro León in northern Chile. *Vegetatio* 48: 3—16.
- Vision, T. J. & M. O. Dillon. 1996. Sinopsis de *Senecio* L. (Senecioneae, Asteraceae) para el Perú. *Arnaldoa* 4: 23—46.
- Wasshausen, D. 1997. A checklist of the Acanthaceae collected by John J. Wurdack in Amazonian Peru. *BioLlania Ed. Especial* 6: 541—550.
- Wasshausen, D. C. 1996. New species and new combinations in *Aphelandra* (Acanthaceae) from Ecuador and adjacent Peru. *Nordic J. Bot.* 16(4): 389—407.
- Wasshausen, D. C. & J. R. I. Wood. 2001. Further discoveries in the genus *Stenostephanus* (Acanthaceae) in Bolivia. *Harvard Pap. Bot.* 6(2): 449—454.
- Wasshausen, D. C. & J. R. I. Wood. 2004. Acanthaceae of Bolivia. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 49: 1—152.
- Weberbauer, A. 1945. *El Mundo Vegetal de los Andes Peruanos* p. 552.
- Weberling, F. 2003. Notes on South American Valerianaceae I. *Feddes Repert.* 114(7—8): 437—453.
- Webster, G. 2003. A synopsis of *Phyllanthus* section *Nothoclema* (Euphorbiaceae). *Lundellia* 6: 19—36.
- Weigend, M. 1998. *Nasa* y *Presliophytum*: los nombres y sus tipos en los nuevos generos segregados de *Loasa* Juss. *Senso Urabn & Gilg en el Peru*. *Arnaldoa* 5(2): 159—170.
- Weigend, M. 2002. Las especies arbustivas de *Nasa* ser. *Grandiflorae* en el norte del Perú, con la descripción de una especie nueva de la Abra de Barro Negro (Callacalla), Dpto. Amazonas. *Arnaldoa* 9: 7—20.
- Weigend, M. & M. Ackermann. 2003. Los nombres antiguos en el género *Caioophora* (Loasaceae subfam. Loasoideae) y una clasificación infragenérica preliminar. *Arnaldoa* 10(1): 75—94.
- Weigend, M. & M. Binder. 2001. *Ribes viscosum* Ruis & Pav. (Grossulariaceae), una especie ecológicamente importante de los Andes del Perú, y su sinonimia. *Arnaldoa* 8: 39-44.
- Weigend, M., A. Cano & E. Rodríguez. 2005. New species and new records of the flora in Amotape-Huancabamba Zone: Endemics and biogeographic limits. *Rev. peru. biol.* 12(2): 249—274.
- Wurdack, J. J. 1954. *Certamen Melastomataceis* I. *Phytologia* 5(1): 53—60.
- Wurdack, J. J. 1964. *Certamen Melastomataceis* VIII. *Phytologia* 9(7): 409—426.
- Wurdack, J. J. 1965. *Certamen Melastomataceis* IX. *Phytologia* 11(6):
- Wurdack, J. J. 1978. *Certamen Melastomataceis* XXVIII. *Phytologia* 39(5): 320—330.
- Wurdack, J. J. 1988. *Certamen Melastomataceis* XXXVIII. *Phytologia* 64(4): 293—301.
- Wurdack, J. J. 1988. New Melastomataceae from Peru and Bolivia. *Brittonia* 40(1): 7—15.
- Young, K. R. & B. León. 1990. Catálogo de las Plantas de la Zona Alta del Parque Nacional Rio Abiseo, Peru. *Publ. Mus. Hist. Nat. UNMSM (B)* 34: 1—37.
- Zuloaga, F. O., O. Morrone, G. Davidse, T. S. Filgueiras, P. M. Peterson, R. J. Soreng & E. Judziewicz. 2003. Catalogue of New World Grasses (Poaceae): III. Subfamilies Panicoideae, Aristidoideae, Arundinoideae, and Danthonioideae. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 46: 1—662.

Apéndice 1.

Taxones no considerados endémicos por cambio en su distribución. Los nombre de los países están abreviados tomando las dos primeras letras, AR=Argentina, Bolivia=BO, Brasil=BR, Chile=CH, Colombia=CO, CR=Costa Rica, Ecuador=EC, GF=Guyana Francesa, México=MX, PA=Panamá, Venezuela=VE.

MONILOPHYTA

ASPLENIACEAE

- Asplenium davisii* Stolze BO
Asplenium vomeriforme Hook. EC

CYATHEACEAE

- Cyathea dudleyi* R.M. Tryon EC
Cyathea microphylla Mett. BO
Cyathea phegopteroides (Hook.) Domin EC

GRAMMITIDACEAE

- Melpomene youngii* (Stolze) B. León & A.R. Sm. BO
Micropolypodium blepharidenum (Copel.) A.R. Sm. BO
Zygophlebium dudleyi L.E. Bishop BO
Zygophlebium werfii L.E. Bishop EC

HYMENOPHYLLACEAE

- Hymenophyllum lamellatum* Stolze BO
Hymenophyllum simplex C.V. Morton CO

LOMARIOPSIDACEAE

- Elaphoglossum amazonicum* Mickel BO
Elaphoglossum amphioxys Mickel BO
Elaphoglossum amplum Mickel BO
Elaphoglossum angustius Mickel BO
Elaphoglossum atropunctatum Mickel CO, EC
Elaphoglossum blepharoglotis Mickel BO
Elaphoglossum cbloodes Mickel EC
Elaphoglossum dichroum Mickel BO
Elaphoglossum elegantipes Mickel BO, EC
Elaphoglossum ensiforme Mickel BO
Elaphoglossum fortipes Mickel BO
Elaphoglossum gracillimum Mickel EC
Elaphoglossum keillipii Mickel BO
Elaphoglossum latevagans Mickel BO
Elaphoglossum laxisquama Mickel BO
Elaphoglossum macilentum Mickel BO
Elaphoglossum megalurum Mickel BO
Elaphoglossum meladenium Mickel BO
Elaphoglossum metallicum Mickel EC
Elaphoglossum nidiformis Mickel BO
Elaphoglossum obtusum Mickel EC, BO
Elaphoglossum oculatum Mickel BO
Elaphoglossum odontolepis Mickel BO, EC
Elaphoglossum oophyllum Mickel BO, EC
Elaphoglossum pachyphyllum (Kunze) C. Chr. BO
Elaphoglossum pascoense R.M. Tryon BO
Elaphoglossum pattersoniae Mickel BO
Elaphoglossum peruvianum (L.D. Gómez) Mickel BO
Elaphoglossum pumilio Mickel BO
Elaphoglossum russelliae Mickel CR
Elaphoglossum williamsiorum Mickel EC
Elaphoglossum zebrium Mickel BO, EC

POLYPODIACEAE

- Niphidium vittaria* (Mett.) Lellinger BO

PTERIDACEAE

- Adiantum macrocladum* Klotzsch EC
Adiantum poeppigianum (Kuhn) Hieron. CO, BO, EC
Adiantum ruizianum Klotzsch BO
Adiantum scalare R.M. Tryon EC
Eriosorus lechleri (Kuhn) A.F. Tryon BO
Eriosorus stuebelii (Hieron.) A.F. Tryon BO
Pteris bakeri C. Chr. BO

THELYPTERIDACEAE

- Thelypteris andicola* A.R. Sm. BO
Thelypteris demissa A.R. Sm. BO
Thelypteris macrotis (Hook.) R.M. Tryon BO
Thelypteris schunkei A.R. Sm. BO
Thelypteris tryonorum A.R. Sm. BO

GYMNOSPERMAE

PODOCARPACEAE

- Podocarpus ingensis* Laubenfels EC

MONOCOTYLEDONEAE

AGAVACEAE

- Furcraea andina* Trel. BO
Furcraea occidentalis Trel. BO

ALISMATACEAE

- Echinodorus horizontalis* Rataj BO

ALSTROEMERIACEAE

- Bomarea andimaricana* subsp. *densifolia* BO
Bomarea cornuta Herb. EC
Bomarea pillavantense Vargas BO
Bomarea pumila Grisebach ex Baker BO
Bomarea velascoana Vargas BO

AMARYLLIDACEAE

- Eucharis amazonica* Linden ex Planch. EC
Eustephia armifera J.F. Macbr. BO
Hippeastrum macbridei (Vargas) Gereau & Brako BO
Paramongaia weberbaueri Velarde BO
Stenomesson coccineum (Ruiz & Pav.) Herb. BO
Stenomesson miniatum (Herb.) Ravenna BO
Stenomesson variegatum (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr. BO

ARACEAE

- Anthurium corallinum* Poepp. EC
Anthurium macleanii Schott BO
Anthurium pachylaminum CO, EC
Anthurium regale Linden CO
Anthurium soukupii Croat BO, EC
Anthurium weberbaueri Engl. BO
Anthurium willifordii Croat EC
Dieffenbachia weberbaueri Engl. EC
Homalomena peltata Mast EC
Philodendron acutifolium K. Krause CO, EC
Philodendron heteropleurum K. Krause EC
Aiphanes weberbaueri Burret EC
Geonoma megalospatha Burret BO
Geonoma weberbaueri Dammert ex Burret BO
Socratea salazarii H.E. Moore BO, BR
Syagrus smithii (H.E. Moore) Glassman CO, EC
Wettinia longipetala A. Gentry EC

BROMELIACEAE

- Aechmea angustifolia* Poepp. & Endl. Mesoamérica, BO
Aechmea retusa L.B. Sm. EC
Aechmea tessmannii Harms EC
Aechmea weberbaueri Harms EC
Billbergia robert-readii E. Gross & W. Rauh BO
Billbergia stenopetala Harms EC
Fosterella petiolata (Mez) L.B. Sm. BO
Fosterella schidosperma var. *schidosperma* BO
Guzmania acutispica E. Gross EC
Guzmania alliodora E. Gross EC
Guzmania calothyrsa Mez BO, EC
Guzmania dudleyi L.B. Sm. CO, EC
Guzmania garciaensis Rauh EC
Guzmania glaucophylla Rauh EC
Guzmania keillipiana L.B. Sm. EC
Guzmania morreniana (Linden ex Morren) Mez var. *morreniana* EC
Guzmania morreniana var. *tenuifolia* H. Luther EC
Guzmania strobilantha (Ruiz & Pav.) Mez BO
Guzmania tarapotina Ule EC, PA
Guzmania undulobractea (Rauh) Rauh EC
Mezobromelia butchisonii (L.B. Sm.) W. Weber & L.B. Sm. EC
Neoregelia mooreana L.B. Sm. EC
Neoregelia tarapotoensis Rauh EC

<i>Pitcairnia aureobrunnea</i> Rauh	EC	<i>Heliconia vellerigera</i> Poepp.	EC
<i>Pitcairnia biflora</i> L.B. Sm.	EC	IRIDACEAE	
<i>Pitcairnia billbergioides</i> L.B. Sm.	EC	<i>Sisyrinchium brevipes</i> Baker	AR, EC
<i>Pitcairnia cuzcoensis</i> L.B. Sm.	BO	<i>Sisyrinchium caespitificum</i> Kranzl.	EC
<i>Pitcairnia lanuginosa</i> Ruiz & Pav.	BO	JUNCACEAE	
<i>Pitcairnia lechleri</i> Baker	BO	<i>Juncus arequipensis</i> Balslev	AR
<i>Pitcairnia pulverulenta</i> Ruiz & Pav.	BO	LILIACEAE	
<i>Pitcairnia pungens</i> var. <i>flava</i> L.B. Sm.	EC	<i>Excremis coarctata</i> (Ruiz & Pav.) Baker	EC
<i>Pitcairnia rigida</i> Mez	BO	<i>Scilla acaulis</i> Baker	AR, BO, CH
<i>Pitcairnia riparia</i> Mez	EC	MARANTACEAE	
<i>Pitcairnia sceptriformis</i> Mez	EC	<i>Calathea peruviana</i> Koern.	BO
<i>Pitcairnia umbratilis</i> L.B. Sm.	EC	<i>Calathea sophiae</i> Huber	BO
<i>Puya fastuosa</i> Mez	EC	<i>Calathea ursina</i> Standl.	EC
<i>Puya glaucovirens</i> Mez	EC	ORCHIDACEAE	
<i>Puya herrerae</i> Harms	BO	<i>Aa rosei</i> Ames	BO
<i>Puya macropoda</i> L.B. Sm.	BO	<i>Bulbophyllum weberbauerianum</i> Kraenzl.	BO
<i>Puya weberbaueri</i> Mez	BO	<i>Catasetum x violascens</i> Rchb. f. & Warsz.	CO
<i>Puya westii</i> L.B. Sm.	EC	<i>Cattleya rex</i> O'Brien	CO
<i>Tillandsia bongarana</i> L.B. Sm.	EC	<i>Cischoewinia jarae</i> Dodson & D.E. Benn.	EC
<i>Tillandsia carnosa</i> L.B. Sm. var. <i>carnosa</i>	BO	<i>Cischoewinia parva</i> (C. Schweinf.) Dressler & N.H. Williams	EC
<i>Tillandsia cauligera</i> Mez	BO	<i>Cranichis longipetiolata</i> C.Schweinf.	EC
<i>Tillandsia chartacea</i> var. <i>peruviana</i> L.B. Sm.	EC	<i>Cyanochees carrii</i> Christenson	EC
<i>Tillandsia dudleyi</i> L.B. Sm.	EC	<i>Dichaea calyculata</i> Poepp. & Endl.	EC
<i>Tillandsia glauca</i> L.B. Sm.	EC	<i>Dimerandra carnosiflora</i> Siegerist	BR
<i>Tillandsia humilis</i> C. Presl	EC	<i>Dryadella marsupiata</i> Luer	EC
<i>Tillandsia laminata</i> L.B. Sm.	EC	<i>Encyclia cyperifolia</i> (C. Schweinf.) Carnevali & I. Ramírez	EC, BO
<i>Tillandsia latifolia</i> G. Meyen var. <i>latifolia</i>	EC	<i>Epidendrum amplum</i> D.E. Benn. & Christenson	EC
<i>Tillandsia lymanii</i> Rauh	EC	<i>Epidendrum angustatum</i> (T. Hashim.) Dodson	EC
<i>Tillandsia macrodactylon</i> Mez	CH	<i>Epidendrum bennettii</i> Dodson	BO
<i>Tillandsia marconae</i> W. Till & E. Vitek	EC	<i>Epidendrum friderici-guilielmi</i> Rchb. f. & Warsz.	BO
<i>Tillandsia pallidoflavens</i> Mez	BO	<i>Epidendrum fujimorianum</i> D.E. Benn. & Christenson	EC
<i>Tillandsia pampasensis</i> Rauh	EC	<i>Epidendrum gramineum</i> Lindl.	EC
<i>Tillandsia pyramidata</i> var. <i>vivipara</i> Rauh	EC	<i>Epidendrum miradoranum</i> Dodson & D.E. Benn.	EC
<i>Tillandsia reuteri</i> Rauh	EC	<i>Epidendrum pachybilum</i> Kraenzl.	EC
<i>Tillandsia roezlii</i> Rauh	EC	<i>Epidendrum pseudopolystachyum</i> D.E. Benn. & Christenson	BO
<i>Tillandsia roezlii</i> C.J. Morren	EC	<i>Epidendrum rhopalorbachis</i> Kraenzl.	EC
<i>Tillandsia sagasteguii</i> L.B. Sm.	EC	<i>Epidendrum saxicola</i> Kraenzl.	BO
<i>Tillandsia schunkei</i> L.B. Sm.	EC	<i>Epidendrum tricarinatum</i> Rolfe	CO
<i>Tillandsia somnians</i> L.B. Sm.	EC	<i>Epidendrum yamborasbambense</i> Hágsater	BR, EC
<i>Tillandsia spiralipetala</i> Gouda	BO, EC	<i>Gomphichis plantaginea</i> Schltr.	EC
<i>Tillandsia straminea</i> Kunth	EC	<i>Gongora cruziformis</i> Whitten & D.E. Benn.	BO
<i>Tillandsia tetrantha</i> var. <i>ramosior</i> L.B. Sm.	CO, EC	<i>Gongora tracyana</i> Rolfe	CO
<i>Tillandsia wagneriana</i> L.B. Sm.	EC	<i>Habenaria parvidens</i> Lindl.	EC
<i>Tillandsia wurdackii</i> L.B. Sm.	EC	<i>Ida barrovianum</i> Oakeley	EC
<i>Vriesea harmsiana</i> (L.B. Sm.) L.B. Sm.	EC	<i>Ida lata</i> (Rolfe) A. Ryan & Oakeley	EC
<i>Vriesea olmosana</i> L.B. Sm. var. <i>olmosana</i>	EC	<i>Lepanthes caprimulgus</i> Luer	EC
<i>Vriesea patula</i> (Mez) L.B. Sm.	EC	<i>Lepanthes longipedicellata</i> C. Schweinf.	BO
CANNACEAE		<i>Lepanthes minutipetala</i> C. Schweinf.	BO
<i>Canna iridiflora</i> Ruiz & Pav.	BO	<i>Lycaste locusta</i> Rchb. f.	BO
COSTACEAE		<i>Lycormorium elatum</i> C. Schweinf.	EC
<i>Costus vargasii</i> Maas & H. Maas	BO	<i>Lycormorium squalidum</i> (Poepp. & Endl.) Rchb. f.	EC
<i>Costus zingiberoides</i> J.F. Macbr.	EC	<i>Malaxis termensis</i> (Kraenzl.) C. Schweinf. var. <i>termensis</i>	BO
<i>Dimerocostus strobilaceus</i> subsp. <i>appendiculatus</i>	BO	<i>Masdevallia caloptera</i> Rchb.f.	EC
CYCLANTHACEAE		<i>Masdevallia civilis</i> Rchb. f. & Warsz.	CO
<i>Asplundia acuminata</i> (Ruiz & Pav.) Harling	EC	<i>Masdevallia constricta</i> Poepp. & Endl.	EC
<i>Asplundia flavovaginata</i> Harling	CR-PE	<i>Masdevallia lamprotyria</i> Königer	EC
<i>Asplundia latifolia</i> (Ruiz & Pav.) Harling	GF	<i>Masdevallia lilacina</i> Königer	EC
<i>Dicranopygium yacu-sisa</i> Harling	BO, EC	<i>Masdevallia peruviana</i> Rolfe	VE
<i>Evodiantanthus funifer</i> subsp. <i>peruvianus</i> Harling	CO, EC	<i>Masdevallia plantaginea</i> (Poepp. & Endl.) Cogn.	EC
CYPERACEAE		<i>Maxillaria colorata</i> Rchb. f.	VE
<i>Eleocharis dombeyana</i> Kunth	BO, EC	<i>Maxillaria haemathodes</i> (Ruiz & Pav.) Garay	BO
<i>Pleurostachys peruviana</i> C.B. Clarke	BO	<i>Maxillaria laevilabris</i> Lindl.	BO, EC
<i>Rhynchospora dissitiflora</i> Steud. ex Boek.	CR-BO	<i>Maxillaria rotundilabia</i> C. Schweinf.	EC
<i>Rhynchospora umbraticola</i> Poepp. & Kunth	BO	<i>Neodryas weberbaueriana</i> (Kraenzl.) Schltr.	BO
<i>Scleria williamsii</i> R. Gross	BO	<i>Notylia rhombilabia</i> C. Schweinf.	VE
DIOSCOREACEAE		<i>Octomeria complanata</i> C. Schweinf.	VE
<i>Dioscorea cachipuertensis</i> F. Ayala	BO	<i>Odontoglossum bennisi</i> Rolfe	EC
<i>Dioscorea mitoensis</i> R. Knuth	BO	<i>Odontoglossum juninense</i> Schltr.	EC
<i>Dioscorea samydea</i> Griseb.	BO	<i>Odontoglossum subuligerum</i> Rchb. f.	BO
HELICONIACEAE		<i>Odontoglossum nyattianum</i> G. Wilson	EC
<i>Heliconia pruinosa</i> Loes.	BO	<i>Odontorrhynchus alticola</i> Garay	AR
<i>Heliconia rostrata</i> Ruiz & Pav.	EC	<i>Oncidium cordatum</i> Lindl.	EC
<i>Heliconia standleyi</i> J.F. Macbr.	EC	<i>Oncidium cryptocopis</i> Rchb. f.	EC

<i>Oncidium gargantua</i> Rchb. f.	EC	<i>Aphelandra eurystoma</i> Mildbr.	BO
<i>Ornithocephalus apiculatus</i> Lindl.	BO, CO, EC, VE	<i>Aphelandra ferreyrae</i> Wassh.	EC
<i>Pachyphyllum brevicornatum</i> Schltr.	BO	<i>Aphelandra goodspeedii</i> Standl. & F.A. Barkley	BO
<i>Pleuroballis cyathiflora</i> C. Schweinf.	EC	<i>Aphelandra jacobinioides</i> Lindau	EC
<i>Pleuroballis graciliscapa</i> C. Schweinf.	EC	<i>Aphelandra layensis</i> Lindau	EC
<i>Pleuroballis humboldtiana</i> Luer	EC	<i>Aphelandra pepe-parodii</i> Wassh.	EC
<i>Pleuroballis macroblepharis</i> Rchb. f.	EC	<i>Aphelandra tessmannii</i> Mildbr.	CO, EC
<i>Pleuroballis mediocarinata</i> C. Schweinf.	BO	<i>Aphelandrella modesta</i> Mildbr.	EC
<i>Pleuroballis penduliflora</i> Kraenzl.	CO, EC	<i>Cylindrosolenium sprucei</i> Lindau	EC
<i>Pleuroballis secunda</i> var. <i>secunda</i>	BO, CO, EC	<i>Justicia rauhii</i> Wassh.	BO
<i>Pleuroballis sibphonantha</i> Luer	EC	<i>Pachystachys badiospica</i> Wassh.	BO
<i>Pleuroballis trachysepala</i> Kraenzl.	EC	<i>Pachystachys ossolae</i> Wassh.	BO
<i>Pleuroballis vargasii</i> C. Schweinf.	BO	<i>Ruellia haenkeana</i> (Nees) Wassh.	BO
<i>Schunkea vierlingii</i> Senghas	BR	<i>Sanchezia cyathibractea</i> Midlbr.	EC
<i>Solenidiopsis peruviana</i> (Schltr.) D.E. Benn. & Christenson	EC	<i>Suessenguthia vargasii</i> var. <i>vargasii</i>	BO
<i>Stelis bicallosa</i> Schltr.	BO	ACTINIDIACEAE	
<i>Stelis serra</i> Lindl.	EC	<i>Saurauia biserrata</i> (Ruiz & Pav.) Spreng.	CO
<i>Stelis truncata</i> Lindl.	BO	<i>Saurauia formosa</i> Sleumer	CO
<i>Stenia jarae</i> D.E. Benn.	BO	<i>Saurauia glabra</i> (Ruiz & Pav.) Soejarto	BO
<i>Stenoptera montana</i> C. Schweinf.	BO	AMARANTHACEAE	
<i>Telipogon radiatus</i> Rchb. f.	CO, PAN	<i>Alternanthera peruviana</i> (Moq.) Suess.	EC
<i>Trichosalpinx inaequisepala</i> (C. Schweinf.) Luer	BO	ANACARDIACEAE	
<i>Xylobium latilabium</i> C. Schweinf.	EC	<i>Schinopsis peruviana</i> Engl.	BO
<i>Xylobium subintegrum</i> C. Schweinf.	EC	ANNONACEAE	
POACEAE		<i>Anaxagorea floribunda</i> Timmerman	CO
<i>Andropogon flavescens</i> J. Presl	EC	<i>Annona dolichophylla</i> R.E. Fr.	EC
<i>Aulonemia haenkei</i> (Rupr.) McClure	EC	<i>Crematosperma longicaepe</i> R.E. Fr.	EC
<i>Aulonemia hirtula</i> (Pilg.) McClure	EC	<i>Crematosperma megalophyllum</i> R.E. Fr.	EC
<i>Bromus villosissimus</i> Hitchc.	BO	<i>Duguetia peruviana</i> (R.E. Fr.) J.F. Macbr.	EC
<i>Calamagrostis ampliflora</i> Tovar	CH	<i>Duguetia tessmannii</i> R.E. Fr.	EC
<i>Calamagrostis densiflora</i> (J. Presl) Steud.	BO, CO	<i>Fusaea decurrens</i> R.E. Fr.	BO
<i>Calamagrostis spicigera</i> Tovar	AR, BO, CO	<i>Gnatteria glauca</i> Ruiz & Pav.	CO
<i>Chusquea depauperata</i> Pilg.	BO	<i>Gnatteria guentheri</i> Diels	BO, CO
<i>Chusquea dombeyana</i> Kunth	BO	<i>Gnatteria pleiocarpa</i> Diels	BO
<i>Chusquea polyclados</i> Pilg.	EC, BO	<i>Gnatteria tessmannii</i> R.E. Fr.	BO
<i>Dissanthelium laxifolium</i> Swallen & Tovar	BO	<i>Malmea peruviana</i> R.E. Fr.	EC
<i>Dissanthelium macusanense</i> (E.H.L. Krause) R.C. Foster & L.B. Sm.	BO	<i>Rollinia chrysocarpa</i> Maas & Westra	EC
<i>Eragrostis attenuata</i> Hitchc.	CH	<i>Rollinia insignis</i> R.E. Fr.	BR, CO
<i>Eragrostis weberbaueri</i> Pilg.	CH	<i>Tetrameranthus umbellatus</i> Westra	BR
<i>Eriochloa peruviana</i> Mez	EC	<i>Xylopia micans</i> R.E. Fr.	CO
<i>Eriochloa weberbaueri</i> Mez	EC	APIACEAE	
<i>Festuca casapaltensis</i> Ball.	BO, EC	<i>Arracacia elata</i> H. Wolff	BO, CO, EC, VE
<i>Festuca compressifolia</i> J. Presl	BO	<i>Azorella reniformis</i> (Ruiz & Pav.) Pers.	BO
<i>Festuca dichoclada</i> Pilg.	BO, EC	<i>Hydrocotyle palmata</i> Mathias	EC
<i>Festuca inarticulata</i> Pilg.	EC	<i>Hydrocotyle urbaniana</i> H. Wolff	EC
<i>Festuca parvipaniculata</i> Hitchc.	BO	<i>Niphogeton magna</i> J.F. Macbr.	BO
<i>Festuca tectoria</i> St.-Yves	BO, CH	<i>Spananthe paniculata</i> var. <i>peruviana</i> H. Wolff	MX
<i>Nassella smithii</i> (Hitchc.) Barkworth	UR	APOCYNACEAE	
<i>Ohya lorentensis</i> Mez	BO, BR, CO	<i>Aspidosperma capitatum</i> L.O. Williams	BR, CO
<i>Pariana velutina</i> Swallen	BR	<i>Mandevilla arcuata</i> A.H. Gentry	EC
<i>Pennisetum weberbaueri</i> Mez	BO, EC	<i>Odontadenia affinis</i> Woodson	CO
<i>Phalaris peruviana</i> H. Scholze & Gutte	MX-PE	<i>Odontadenia anomala</i> (Van Heurck & Müll. Arg.) J.F. Macbr.	BO
<i>Piptochaetium tovarii</i> Sánchez Vega subsp. <i>Tovarii</i>	EC	<i>Rauwolfia andina</i> Markgr.	BO
<i>Poa aequigluma</i> Tovar	AR, BO	AQUIFOLIACEAE	
<i>Poa brevis</i> Hitchc.	BO	<i>Ilex amygdalina</i> Reisseck ex Loes.	BO
<i>Poa dissanthelioides</i> Tovar	BO	<i>Ilex anonoides</i> Loes.	CO
<i>Poa fibrifera</i> Pilg.	BO	<i>Ilex caniensis</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Poa glaberrima</i> Tovar	BO	<i>Ilex cuzcoana</i> Loes.	EC
<i>Poa pearsonii</i> Reeder	BO, CH	<i>Ilex elliptica</i> Kunth	CO
<i>Poa spicigera</i> Tovar	BO	<i>Ilex ericoides</i> Loes.	EC
<i>Tovarochloa peruviana</i> T.D. Macfarl. & But	BO	<i>Ilex hippocrateoides</i> Kunth	BO
<i>Urochloa oblita</i> (Swallen) Morrone & Zuloaga	EC	<i>Ilex hualgayoca</i> Loizeau & Spichiger	EC
Smilacaceae		<i>Ilex juttana</i> Loizeau & Spichiger	CO
<i>Smilax bella</i> J.F. Macbr.	BO	<i>Ilex lechleri</i> Loes.	EC
<i>Smilax ruizana</i> Kunth	CO	<i>Ilex maastana</i> Loizeau & Spichiger	EC
XYRIDACEAE		<i>Ilex macbridiana</i> Edwin	EC
<i>Xyris confusa</i> L.B. Sm. & Downs	BO	<i>Ilex microstricta</i> Loes.	BO
<i>Xyris macbrideana</i> L.B. Sm. & Downs	EC, BO	<i>Ilex minutifolia</i> J.F. Macbr., <i>nom. illeg.</i>	EC
ZINGIBERACEAE		<i>Ilex ovalis</i> (Ruiz & Pav.) Loes.	EC
<i>Renealmia pallida</i> Maas	BO	ARALIACEAE	
<i>Renealmia wurdackii</i> Maas	EC	<i>Oreopanax cuspidatus</i> Harms	BO
DICOTYLEDONEAE		<i>Oreopanax jelskii</i> Szyszyl.	BO, EC
ACANTHACEAE		<i>Oreopanax stenophyllum</i> Harms	BO

<i>Schefflera dolichostyla</i> Harms	BO, EC	<i>Koanophyllon isillumense</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO
<i>Schefflera harmsii</i> J.F. Macbr.	EC	<i>Leucheria daucifolia</i> (D. Don) Crisci	BO
<i>Schefflera pedicellata</i> (Ruiz & Pav.) Harms	EC	<i>Liabum eriocalon</i> Poepp.	BO
<i>Schefflera sandiana</i> Harms	EC	<i>Loricaria ferruginea</i> (Ruiz & Pav.) Wedd.	EC
<i>Schefflera sprucei</i> (Seem.) Harms	CO, EC, VE	<i>Loricaria leptothamma</i> (Mattf.) Cuatrec.	EC
<i>Schefflera vignieriana</i> Harms	EC	<i>Loricaria lucida</i> Cuatrec.	BO
<i>Schefflera weberbaueri</i> Harms	EC	<i>Loricaria macbridei</i> Cuatrec.	BO
ARISTOLOCHIACEAE		<i>Loricaria thyrsoidea</i> (Cuatrec.) M.O. Dillon & Sagást.	BO
<i>Aristolochia asperifolia</i> Ule	BO, BR, EC	<i>Mikania aquaria</i> B.L. Rob.	BO
<i>Aristolochia fosteri</i> Barringer	EC	<i>Mikania brachyphylla</i> Hieron.	EC
<i>Aristolochia fragrantissima</i> Ruiz	BO, BR, EC	<i>Mikania cuzcoensis</i> W.C. Holmes & McDaniel	CO, EC
<i>Aristolochia lagesiana</i> Ule	BR, EC	<i>Milleria peruviana</i> H. Rob.	EC
<i>Aristolochia lingulata</i> Ule	EC	<i>Misbrookea strigosissima</i> (A. Gray) V.A. Funk	BO
<i>Aristolochia maranonensis</i> O.C. Schmidt	EC	<i>Munnozia annua</i> (Muschl.) H. Rob. & Brettell	EC
<i>Aristolochia mathewsii</i> Duch.	BO	<i>Munnozia chachapoyensis</i> H. Rob.	EC
<i>Aristolochia peruviana</i> O.C. Schmidt	BO	<i>Munnozia corymbosa</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Aristolochia weberbaueri</i> O.C. Schmidt	BO	<i>Munnozia subviridis</i> (S.F. Blake) H. Rob. & Brettell	BO
ASCLEPIADACEAE		<i>Munnozia taeniotricha</i> (S.F. Blake) H. Rob. & Brettell	EC
<i>Calostigma peruvianum</i> Markgr.	EC	<i>Munnozia venosissima</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Ditassa albiflora</i> Schltr.	VE	<i>Mutisia acuminata</i> var. <i>bicolor</i> Cabrera	BO
<i>Tassadia grazielae</i> Fontella	BO	<i>Mutisia hastata</i> Cav.	AR, BO
ASTERACEAE		<i>Onoseris peruviana</i> Ferreyra	BO
<i>Adenostemma vargasii</i> R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Ophryosporus chilca</i> (Kunth) Hieron.	EC
<i>Ageratina choricephaloides</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Ophryosporus floribundus</i> (DC.) R.M. King & H. Rob.	CH
<i>Ageratina cuzcoensis</i> (Hieron.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Oritrophium hieracioides</i> (Wedd.) Cuatrec.	EC
<i>Ageratina dombeyana</i> (DC.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Pappobolus macranthus</i> S.F. Blake	BO
<i>Ageratina gilbertii</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Paranephelus uniflorus</i> Poepp.	BO
<i>Ageratina glechonophylla</i> (Less.) R.M. King & H. Rob.	BO, EC	<i>Pentacalia carpiensis</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	EC
<i>Ageratina macbridei</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Pentacalia lorentensis</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	EC
<i>Ageratina stictophylla</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Pentacalia oronocensis</i> (DC.) Cuatrec.	BO, EC
<i>Ageratina tambillensis</i> (Hieron.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Pentacalia peruviana</i> (Pers.) Cuatrec.	EC
<i>Aristeguietia discolor</i> (DC.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Pentacalia purpurivenosa</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	EC
<i>Aristeguietia gayana</i> (Wedd.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Perezia subhyrata</i> Domke	AR, BO
<i>Aristeguietia psendarborea</i> (Hieron.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Perymenium featherstonei</i> S.F. Blake	EC
<i>Aspilia jelskii</i> (Hieron.) S.F. Blake	EC	<i>Perymenium serratum</i> S.F. Blake	EC
<i>Ayapana pilluanensis</i> (Gardner) R.M. King & H. Rob.	VE	<i>Philoglossa blakei</i> H. Rob. & Cuatrec.	EC
<i>Baccharis auriculigera</i> Hieron.	EC	<i>Piptocarpha asterotrichia</i> (Poepp.) Baker	BO, EC
<i>Baccharis grandicapitulata</i> var. <i>grandicapitulata</i>	EC	<i>Piptocarpha gutierrezii</i> Cuatrec.	EC, CO
<i>Baccharis jelskii</i> Hieron.	BO, EC	<i>Piptocarpha lechleri</i> (Sch. Bip.) Baker	BO, EC
<i>Baccharis tomentosa</i> Pers.	BO	<i>Pluchea microcephala</i> Godfrey	AR, BO
<i>Belloa lopez-mirandae</i> Cabrera	BO	<i>Pseudogynoxys filicalculata</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	EC
<i>Belloa pickeringii</i> (A. Gray) Sagást. & M.O. Dillon	BO	<i>Senecio adenophylloides</i> Sch. Bip.	BO
<i>Cacosmia rugosa</i> var. <i>kingii</i> H. Rob.	EC	<i>Senecio adenophyllus</i> Meyen & Walp.	BO
<i>Chaptalia rotundifolia</i> D. Don	BO	<i>Senecio arnaldii</i> Cabrera	EC
<i>Chromolaena haughtii</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Senecio attenuatus</i> Sch. Bip. ex Rusby	BO
<i>Chromolaena serratuloides</i> (Kunth) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Senecio ayapatensis</i> Sch. Bip.	BO
<i>Chromolaena tenuicapitulata</i> (Hieron.) R.M. King & H. Rob.	EC	<i>Senecio bolivarianus</i> Cuatrec.	BO
<i>Chrysactinium amphotrix</i> (S.F. Blake) H. Rob. & Brettell	EC	<i>Senecio brittonianus</i> Hieron.	BO
<i>Chusqueira spinosa</i> Less. subsp. <i>spinosa</i>	BO	<i>Senecio candollei</i> Wedd.	BO
<i>Coreopsis spectabilis</i> A. Gray	BO	<i>Senecio haenkeanus</i> Cuatrec.	BO
<i>Dasyphyllum brasiliense</i> var. <i>barnadesioides</i>	BO	<i>Senecio hyoseridifolius</i> Wedd.	BO
<i>Dasyphyllum weberbaueri</i> (Tovar) Cabrera	EC	<i>Senecio klatzii</i> Greenm.	BO
<i>Dendrophorbium fortunatum</i> (Cuatrec.) C. Jeffrey	BO	<i>Senecio melanolepis</i> DC.	BO
<i>Diplostephium cinereum</i> Cuatrec.	CH	<i>Senecio mollenoensis</i> Cabrera	CH
<i>Diplostephium jelskii</i> Hieron.	EC	<i>Senecio neeanus</i> Cuatrec.	BO
<i>Diplostephium meyenii</i> (Sch. Bip. ex Wedd.) S.F. Blake	CH	<i>Senecio phylloleptus</i> Cuatrec.	BO
<i>Diplostephium pachyphyllum</i> Cuatrec.	EC	<i>Senecio repens</i> var. <i>macbridei</i> (Cuatrec.) Cabrera	BO
<i>Diplostephium peruvianum</i> Cuatrec.	EC	<i>Senecio repens</i> var. <i>rhizocephalus</i>	EC
<i>Ferreyrella peruviana</i> S.F. Blake	EC	<i>Senecio rudbeckiiifolius</i> Meyen & Walp.	BO
<i>Fleischmannia cookii</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Senecio scorzonerifolius</i> Meyen & Walp.	BO, CH
<i>Fleischmannia marginata</i> (Poepp.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Senecio soukupii</i> Cuatrec.	BO
<i>Gnaphalium dombeyanum</i> DC.	BO, EC	<i>Senecio sublutescens</i> Cuatrec.	BO
<i>Gynoxys calyculisolvens</i> Hieron.	EC	<i>Senecio tacorensis</i> Cabrera	CH
<i>Gynoxys macfrancisci</i> Cuatrec.	EC	<i>Senecio trifurcifolius</i> Hieron.	BO
<i>Gynoxys rugulosa</i> Muschl.	BO	<i>Senecio usgorensis</i> Cuatrec.	EC
<i>Gynoxys szyszlowiczii</i> Hieron.	EC	<i>Senecio vellestris</i> DC.	BO
<i>Hebeclinium hylophorum</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Senecio yurenis</i> Rusby	BO
<i>Heterospermum maritimum</i> Kunth	AR	<i>Stevia macbridei</i> B.L. Rob.	BO
<i>Hieracium mandonii</i> (Sch. Bip.) Arv.-Touv.	AR, BO	<i>Verbesina ayabacensis</i> Sagást.	EC
<i>Hieracium neoberrerae</i> Zahn	AR, BO	<i>Verbesina grandifolia</i> S.F. Blake	BO, EC
<i>Hieracium peruanum</i> var. <i>peruanum</i>	BO	<i>Verbesina peruviana</i> Sagást.	EC
<i>Ichthyothere macdanielii</i>	CO	<i>Vernonia ferruginea</i> Less.	BO
<i>Jungia weberbaueri</i> Cerrate	EC	<i>Vernonia laurifolia</i> DC.	BO
<i>Kaunia endyta</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	BO	<i>Vernonia sordidopapposa</i> Hieron.	BO
		<i>Vernonia stuebelii</i> Hieron.	EC

<i>Vernonia yurimaguasensis</i> Hieron.	BO	<i>Centropogon longifolius</i> E. Wimm.	BO
<i>Viguiera rudbeckioides</i> (Kunth) H. Rob.	EC	<i>Centropogon pulcher</i> Zahlbr.	EC
<i>Wedelia jelskii</i> Hieron.	EC	<i>Centropogon silvaticus</i> E. Wimm.	EC
<i>Werneria caespitosa</i> Wedd.	BO	<i>Centropogon umbrosus</i> E. Wimm.	BO
<i>Werneria solivifolia</i> S.F. Blake	BO	<i>Centropogon urbambae</i> E. Wimm.	BO
<i>Werneria staticaeifolia</i> Sch. Bip.	BO	<i>Lysipomia sphagnophila</i> Griseb. ex Wedd.	EC
<i>Werneria villosa</i> A. Gray	BO	<i>Siphocampylus biserratus</i> (Cav.) A. DC.	BO
<i>Xenophyllum ciliolatum</i> (A. Gray) V.A. Funk	BO, CH	CAPPARACEAE	
<i>Xenophyllum dactylophyllum</i> (Sch. Bip.) V.A. Funk	BO	<i>Capparis eucalyptifolia</i> Haught	EC
<i>Xenophyllum marcidum</i> (S.F. Blake) V.A. Funk	BO	<i>Cleome limonaeolens</i> J.F. Macbr.	BO
BEGONIACEAE		CAPRIFOLIACEAE	
<i>Begonia bracteosa</i> A. DC.	BO	<i>Viburnum mathewsii</i> (Oerst.) Killip & Smith	EC
<i>Begonia davisii</i> Veitch ex Hook. f.	BO	CARICACEAE	
<i>Begonia lophoptera</i> Rolfe	BO	<i>Carica candicans</i> A. Gray	EC
<i>Begonia peruviana</i> A. DC.	BO	<i>Carica weberbaueri</i> Harms	EC
<i>Begonia suprafastigiata</i> Irmsch.	BO	CARYOCARACEAE	
BERBERIDACEAE		<i>Anthodiscus klugii</i> Standl. ex Prance	BO, EC
<i>Berberis carinata</i> Lechler var. <i>carinata</i>	BO	<i>Caryocar amygdaliforme</i> Ruiz & Pav. ex G. Don	BO, EC
<i>Berberis carinata</i> var. <i>ebinata</i> Diels	BO	CARYOPHYLLACEAE	
<i>Berberis latifolia</i> Ruiz & Pav.	EC	<i>Arenaria aphanantha</i> Wedd.	EC
<i>Berberis spruceana</i> (C.K. Schneid.) Ahrendt	EC	<i>Drymaria apetala</i> Bartl.	CH
BIGNONIACEAE		<i>Drymaria rotundifolia</i> var. <i>rotundifolia</i>	EC
<i>Delostoma gracile</i> A.H. Gentry	EC	<i>Drymaria stereophylla</i> Mattf.	BO
<i>Eccremocarpos viridis</i> Ruiz & Pav.	CO, EC	<i>Paronychia weberbaueri</i> Chaudhri	BO
<i>Jacaranda acutifolia</i> Bonpl.	BO	<i>Pycnophyllum mattfeldii</i> J.F. Macbr.	BO
<i>Tecoma tanaeciflora</i> (Kraenzl.) Sandwith	BO	<i>Pycnophyllum weberbaueri</i> Muschl.	BO
<i>Tecoma weberbaueriana</i> (Kraenzl.) Melch.	EC	CECROPIACEAE	
<i>Tynanthus villosus</i> A.H. Gentry	BO, BR	<i>Cecropia strigosa</i> Trécul	BO
<i>Tynanthus weberbaueri</i> Sprague	EC	<i>Cecropia utubambana</i> Cuatrec.	BO, EC
BOMBACACEAE		<i>Coussapoa manuensis</i> C.C. Berg	BO
<i>Ceiba salmonea</i> (Ulbr.) Bakhuisen	BO	<i>Pourouma bicolor</i> subsp. <i>tessmannii</i> (Mildbr.) C.C. Berg	EC
<i>Chorisia integrifolia</i> Ulbr.	BO	CELASTRACEAE	
<i>Matisia buallagensis</i> Cuatrec.	EC	<i>Gymnosporia urbaniana</i> (Loes.) Liesner	BO, BR, CO
<i>Matisia stenopetalata</i> Standl. & Cuatrec.	EC	<i>Maytenus andicola</i> Loes.	BO
BORAGINACEAE		CHLORANTHACEAE	
<i>Heliotropium incanum</i> Ruiz & Pav.	BO	<i>Hedyosmum huascari</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Lithospermum cinerascens</i> (A. DC.) I.M. Johnst.	EC	<i>Hedyosmum lechleri</i> Solms	BO
<i>Pectocarya lateriflora</i> (Lam.) DC.	EC	CHRYSOBALANACEAE	
<i>Tournefortia delicatula</i> J.S. Miller	EC	<i>Licania tambopatensis</i> Prance	BO
BRASSICACEAE		<i>Parinari klugii</i> Prance	BO, EC
<i>Cremolobus suffruticosus</i> DC.	CH, EC	CLETHRACEAE	
<i>Draba pickeringii</i> A. Gray	BO	<i>Clethra obovata</i> (Ruiz & Pav.) G. Don	EC
<i>Draba schusteri</i> O.E. Schulz	EC	<i>Clethra peruviana</i> Szyszyl.	EC
<i>Lepidium raimondii</i> O.E. Schulz	CH	CLUSIACEAE	
BRUNELLIACEAE		<i>Clusia lorentensis</i> Engl.	BO, EC
<i>Brunellia carpiensis</i> Cuatrec.	EC	<i>Clusia peruviana</i> Szyszyl.	BO, EC
<i>Brunellia cutervensis</i> Cuatrec.	BO	<i>Clusia pseudo-mangle</i> Planch. & Triana	EC
<i>Brunellia inermis</i> Ruiz & Pav. var. <i>inermis</i>	EC	<i>Clusia radicans</i> Pav. ex Planch. & Triana	EC
BURSERACEAE		<i>Clusia tarmensis</i> Engl.	BO
<i>Dacryodes peruviana</i> var. <i>peruviana</i>	EC	<i>Hypericum struthiolifolium</i> Juss.	BO, EC
<i>Protium peruvianum</i> Swart	BO	<i>Marila spiciformis</i> McDearman & McDaniel	EC
<i>Trattinnickia peruviana</i> Loes.	EC	<i>Tovomitopsis spruceana</i> Engl.	BR, CO, VE
BUXACEAE		COLUMELLIACEAE	
<i>Styloceras brokawii</i> A.H. Gentry & R.B. Foster	BO, EC	<i>Columellia obovata</i> Ruiz & Pav.	BO, EC
CACTACEAE		CONNARACEAE	
<i>Armatocereus laetus</i> (Kunth) Backeb. ex A. W. Hill	EC	<i>Connarus elsaе</i> Forero	EC
<i>Armatocereus oligogonus</i> Rauh & Backeb.	EC	CONVOLVULACEAE	
<i>Browningia microsperma</i> (Werderm. & Backeb.) W.T. Marshall	EC	<i>Dicranostyles mildbraediana</i> Pilg.	BO
<i>Cleistocactus serpens</i> (Kunth) A. Weber	EC	<i>Dicranostyles sericea</i> Gleason	EC
<i>Corryocactus squarrosus</i> (Naupel) Hutchison	BO	<i>Ipomoea pauciflora</i> subsp. <i>vargasianum</i> (O'Donell) McPherson	EC
<i>Trichocereus tacnaensis</i> F. Ritter	BO	<i>Ipomoea peruviana</i> O'Donell	EC
CALCEOLARIACEAE		CUCURBITACEAE	
<i>Calceolaria chrysochaera</i> Pennell	BO	<i>Cyclanthera mathewsii</i> Arn.	EC
<i>Calceolaria cypripediflora</i> Kraenzl.	BO	<i>Cyclanthera phyllantha</i> Harms	EC
<i>Calceolaria flexuosa</i> subsp. <i>chrysocalyx</i> (Pennell) Molau	BO	<i>Gurania capitata</i> (Poepp. & Endl.) Cogn.	BO, EC
<i>Calceolaria lasiocalyx</i> Pennell	BO	CUNONIACEAE	
<i>Calceolaria scapiflora</i> (Ruiz & Pav.) Benth.	BO	<i>Weinmannia auriculata</i> var. <i>dryadifolia</i> (Moric.) Bernardi	BO, EC
<i>Calceolaria variifolia</i> Edwin	EC	<i>Weinmannia chryseis</i> Diels	BO
CAMPANULACEAE		<i>Weinmannia jelskii</i> Szyszyl.	BO, EC
<i>Centropogon altus</i> E. Wimm.	EC	DICHAPETALACEAE	
<i>Centropogon argutus</i> E. Wimm.	EC		

<i>Dichapetalum stipulatum</i> J.F. Macbr.	CR	<i>Dalbergia iquitosensis</i> Harms	BR
<i>Tapura coriacea</i> J.F. Macbr.	CO, EC	<i>Dalea exilis</i> DC.	BO
<i>Tapura julianii</i> J.F. Macbr.	BO	<i>Desmodium vargasianum</i> var. <i>bracteatum</i> B.G. Schub.	EC
<i>Tapura tessmannii</i> (K. Krause) Prance	BO	<i>Desmodium vargasianum</i> var. <i>ellipticum</i> B.G. Schub.	BO
EBENACEAE		<i>Diplotropis peruviana</i> J.F. Macbr.	BO
<i>Diospyros artanthifolia</i> Mart. ex Miq.	EC	<i>Indigofera truxillensis</i> Kunth	EC
ELATINACEAE		<i>Inga aliena</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Elatine peruviana</i> Baehni & J.F. Macbr.	BO	<i>Inga lallensis</i> Spruce ex Benth.	EC
ERICACEAE		<i>Inga tarapotensis</i> Spruce ex Benth.	BO
<i>Anthopterus racemosus</i> Hook.	EC	<i>Lupinus allargyreus</i> C.P. Sm.	BO
<i>Cavendishia sirensis</i> Luteyn	EC	<i>Lupinus dorae</i> C.P. Sm. var. <i>dorae</i>	BO
<i>Orthaea ignea</i> Sleumer	BO	<i>Lupinus eriocladius</i> Ulbr.	BO
<i>Orthaea pinnatinervia</i> Mansf.	BO	<i>Lupinus gilbertianus</i> C.P. Sm.	BO
<i>Orthaea weberbaueri</i> Hoerold	BO	<i>Lupinus holwayorum</i> C.P. Sm.	BO
<i>Psammisia amazonica</i> Luteyn	EC	<i>Lupinus juninensis</i> C.P. Sm.	BO
<i>Themistoclesia peruviana</i> A.C. Sm.	BO	<i>Lupinus lindleyanus</i> J. Agardh	EC
<i>Thibaudia moricandii</i> var. <i>moricandii</i>	BO	<i>Lupinus mathesiansus</i> C.P. Sm.	BO
<i>Thibaudia regularis</i> A.C. Sm.	BO	<i>Lupinus mutabilis</i> var. <i>roseus</i> Vargas ex C.P. Sm.	BO
<i>Vaccinium dependens</i> (G. Don) Sleumer	BO	<i>Lupinus prostratus</i> J. Agardh	EC
EUPHORBACEAE		<i>Lupinus richardianus</i> C.P. Sm.	EC
<i>Acalypha aronioides</i> Pax & K. Hoffm.	BO, EC	<i>Lupinus subtomentosus</i> C.P. Sm.	EC
<i>Acalypha dictyonera</i> var. <i>reducta</i>	EC	<i>Lupinus ulbrichianus</i> C.P. Sm.	CO, EC
<i>Acalypha fulva</i> I.M. Johnst.	BO	<i>Macrobium ischnocalyx</i> Harms	CO, EC
<i>Acalypha macbridei</i> I.M. Johnst.	EC	<i>Macrobium stenocladum</i> Harms	EC
<i>Acalypha macrodonta</i> Müll. Arg.	EC	<i>Macrobium taylorii</i> D.R. Simpson	CR
<i>Acalypha peruviana</i> Müll. Arg.	BO	<i>Mimosa myriadenia</i> var. <i>desquamata</i> Barneby	EC
<i>Acalypha ruiziana</i> Müll. Arg.	EC	<i>Mimosa nothacacia</i> Barneby	EC
<i>Alchornea acutifolia</i> Müll. Arg.	CO-BO	<i>Piptadenia cuzcoensis</i> Barneby	BO
<i>Cnidocolus basiacanthus</i> (Pax & K. Hoffm.) J.F. Macbr.	BO	<i>Rhynchosia mantaroensis</i> J.F. Macbr. var. <i>mantaroensis</i>	BO
<i>Cnidocolus jaenensis</i> (Pax & K. Hoffm.) J.F. Macbr.	BO, EC	<i>Senna acuparata</i> H.S. Irwin & Barneby	EC
<i>Cnidocolus pyrophorus</i> (Pax) J.F. Macbr.	EC	<i>Senna lasseigniana</i> H.S. Irwin & Barneby	EC
<i>Croton alnifolius</i> Lam.	EC	<i>Swartzia brachyrachis</i> var. <i>peruviana</i> R.S. Cowan	BO
<i>Croton baillonianus</i> Müll. Arg.	BO	<i>Swartzia schunkei</i> R.S. Cowan	EC
<i>Croton bryophorus</i> Croizat	BO	<i>Tachigali formicarum</i> Harms	CO, EC
<i>Croton collinus</i> Kunth	EC	<i>Tachigali macbridei</i> Zarucchi & Herend.	EC
<i>Croton cuneatus</i> Klotzsch	EC	<i>Tachigali tessmannii</i> Harms	CO, VE
<i>Croton fragrantulus</i> Croizat	BO	<i>Vigna latidenticulata</i> (Harms) A. Delgado	MX-PE
<i>Croton huitotorum</i> Croizat	CO	<i>Zornia piurensis</i> Mohlenbr.	EC
<i>Croton lechleri</i> Müll. Arg.	BO, EC	<i>Zygia oriunda</i> (J.F. Macbr.) L. Rico	CO
<i>Croton macbridei</i> Croizat	BO	<i>Zygia vasquezii</i> L. Rico	BO
<i>Croton olivaceus</i> Müll. Arg.	EC	FLACOURTIACEAE	
<i>Croton pedicellatus</i> Kunth	MX-BR	<i>Casearia nigricans</i> Sleumer	EC
<i>Croton pilgeri</i> Ule	EC	<i>Casearia nigricolor</i> Sleumer	BO
<i>Croton quadrisetosus</i> Lam.	BO	<i>Casearia zablbruckneri</i> Szyszyl.	BO, EC
<i>Croton rebderianus</i> Croizat	BO	<i>Laetia ovalifolia</i> J.F. Macbr.	BR
<i>Croton tessmannii</i> Mansf.	BO, CO, EC	<i>Xylosma ruiziana</i> Sleumer	EC
<i>Croton thurifer</i> Kunth	EC	GENTIANACEAE	
<i>Dalechampia hispida</i> Poepp.	EC	<i>Gentianella armerioides</i> (Griseb. ex Gilg) J.S. Pringle	BO
<i>Dalechampia scandens</i> L.	BO, EC	<i>Gentianella bicolor</i> (Wedd.) J.S. Pringle	BO
<i>Euphorbia spruceana</i> Boiss.	EC	<i>Gentianella chrysoaenia</i> (Gilg) Zarucchi	BO
<i>Hyeronima peruviana</i> Pax & K. Hoffm.	EC	<i>Gentianella dolichopoda</i> (Gilg) J.S. Pringle	BO
<i>Mabea macbridei</i> I.M. Johnst.	CO-BO	<i>Gentianella paludicola</i> (Gilg) J.S. Pringle	BO
<i>Mabea standleyi</i> Steyererm.	EC	<i>Gentianella scarlatiflora</i> (Gilg) J. Pringle	BO
<i>Phyllanthus graveolens</i> Kunth	EC	<i>Gentianella scarlatina</i> (Gilg) Zarucchi	BO
<i>Phyllanthus huallagensis</i> Standl. ex Croizat	EC	<i>Gentianella vargasii</i> Fabris	BO
<i>Plukenetia polyadenia</i> Müll. Arg.	CO, EC	<i>Macrocarpaea gracilis</i> R.E. Weaver & J.R. Grant	CO
<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	BO, EC	<i>Macrocarpaea innarrabilis</i> J.R. Grant	EC
<i>Sebastiania huallagensis</i> Croizat	BO	<i>Macrocarpaea revoluta</i> (Ruiz & Pav.) Gilg	EC
<i>Sebastiania obtusifolia</i> (Kunth) Pax & K. Hoffm.	BO	<i>Macrocarpaea stenophylla</i> Gilg	EC
<i>Senefeldera skutchiana</i> Croizat	EC	GERANIACEAE	
<i>Tacarcuna amanojolia</i> Huft	EC	<i>Geranium piurense</i> R. Knuth	EC
FABACEAE		<i>Geranium ruizii</i> Hieron.	BO
<i>Adesmia subnuda</i> var. <i>peruviana</i>	BO	<i>Geranium weberbauerianum</i> R. Knuth	BO
<i>Astragalus brackenridgei</i> A. Gray	BO	GESNERIACEAE	
<i>Astragalus dielsii</i> J.F. Macbr.	BO	<i>Alloplectus altescandens</i>	EC
<i>Bauhinia angustii</i> Harms	EC	<i>Alloplectus baguensis</i>	EC
<i>Bauhinia hirsutissima</i> Wunderlin	BO	<i>Alloplectus peruvianus</i>	BO, EC
<i>Bauhinia weberbaueri</i> Harms	EC	<i>Besleria compta</i> C.V. Morton	EC
<i>Caesalpinia ancashiana</i> Ulibarri	EC	<i>Besleria lucida</i> Poepp.	BO
<i>Caesalpinia spinosa</i> (Molina) Kuntze	BO	<i>Besleria tetragonalis</i> Ruiz ex Hanst.	BO
<i>Cassia swartzoides</i> Ducke var. <i>swartzoides</i>	EC	<i>Besleria trichiata</i> C.V. Morton	BO
<i>Cyathostegia mathesii</i> (Benth.) Schery	EC	<i>Codonanthe dissimulata</i> (H.E. Moore) Wiehler	EC
<i>Cyathostegia weberbaueri</i> (Harms) Schery	EC	<i>Columnnea moesta</i> Poepp.	BO
		<i>Columnnea tessmannii</i> Mansf.	EC

<i>Corytoplectus speciosus</i> (Poepp.) Wiehler	BO, EC	<i>Loasa nitida</i> Desr.	CH
<i>Diastema comiferum</i> (DC.) Benth. ex Walp.	EC	<i>Nasa olmosiana</i> (Gig ex J.F. Macbr.) Weigend	EC
<i>Diastema hispidum</i> (DC.) Fritsch	BO, EC	LORANTHACEAE	
<i>Drymonia affinis</i> (Mansf.) Wiehler	EC	<i>Struthanthus acuminatus</i> (Ruiz & Pav.) Blume ex Roem. & Schult.	PE-AR
<i>Drymonia oxycsepala</i> Leeuwenb.	EC	<i>Struthanthus sarmentosus</i> (Ruiz & Pav.) Blume	BO
<i>Gasteranthus caligula</i> (C.V. Morton) Wiehler	CO, EC	LYTHRACEAE	
<i>Kohleria peruviana</i> Fritsch	BO	<i>Lourtelia resinosa</i> S.A. Graham, Baas & Tobe	BO
<i>Monopyle flava</i> L.E. Skog	EC	MALPIGHIACEAE	
<i>Monopyle subsessilis</i> Benth.	EC	<i>Banisteriopsis velutinissima</i> B. Gates	EC
<i>Nautilocalyx hirsutus</i> (Sprague) Sprague	BO, CO, EC, VE	<i>Bunchosia berlinii</i> W.R. Anderson	BO
<i>Nautilocalyx pallidus</i> (Sprague) Sprague	BO, CO, EC, VE	<i>Tetrapteryx mertonii</i> (J.F. Macbr.) Cuatrec.	EC
<i>Paradrymonia longifolia</i> (Poepp.) Wiehler	EC	MALVACEAE	
<i>Phinaea divaricata</i> (Poepp.) Wiehler	BO, EC	<i>Abutilon dianthum</i> C. Presl	BO, EC
GROSSULARIACEAE		<i>Acaulimalva engleriana</i> (Ulbr.) Krapov.	BO
<i>Escallonia salicifolia</i> Mattf.	BO	<i>Gaya jaenensis</i> Ulbr.	EC
<i>Ribes albifolium</i> Ruiz & Pav.	BO	<i>Nototriche condensata</i> (Baker f.) A.W. Hill	BO
<i>Ribes incarnatum</i> Wedd.	BO	<i>Nototriche congesta</i> A.W. Hill	BO
<i>Ribes macrobotrys</i> Ruiz & Pav.	BO	<i>Nototriche pedatiloba</i> A.W. Hill	CH
<i>Ribes peruvianum</i> Jancz.	BO, EC	<i>Nototriche sulphurea</i> A.W. Hill	BO
GUNNERACEAE		<i>Tarasa capitata</i> (Cav.) Bates	AR, BO
<i>Gunnera annae</i> Schindler	BO	<i>Tarasa tenuis</i> Krapov.	BO
<i>Gunnera bolivari</i> J.F. Macbr.	EC	MARCGRAVIACEAE	
<i>Gunnera peruviana</i> J.F. Macbr.	BO	<i>Marcgravia longifolia</i> J.F. Macbr.	EC
HERNANDIACEAE		<i>Marcgravia weberbaueri</i> Gilg	BO
<i>Sparattanthelium tarapotanum</i> Meisn.	BO	<i>Souroubea pachyphylla</i> Gilg	EC
HIPPOCRATEACEAE		MELASTOMATACEAE	
<i>Peritassa bullata</i> A.C. Sm.	EC	<i>Aciotis sphaerantha</i> (Naud.) Gilg	BO
<i>Tontelea corymbosa</i> (Huber) A.C. Sm.	EC	<i>Adelobotrys macrophylla</i> Pilg.	BO, BR, CO
<i>Tontelea weberbaueri</i> A.C. Sm.	CO, EC	<i>Adelobotrys subsessilis</i> Gleason	BR
ICACINACEAE		<i>Alloneuron ulei</i> Pilg.	CO
<i>Citronella melliodora</i> (Sleumer) R.A. Howard	EC, CO	<i>Asinaea dependens</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Emmotum floribundum</i> R.A. Howard	CO, VE	<i>Blakea villosa</i> Cogn.	CO
LAMIACEAE		<i>Brachyotum lycopodioides</i> Triana	BO
<i>Lepchinia lamifolia</i> (Benth.) Epling	EC	<i>Brachyotum naudinii</i> Triana	BO
<i>Salvia alborosea</i> Epling & Játiva	EC	<i>Brachyotum quinquenerve</i> (Ruiz & Pav.) Triana var. <i>quinquenerve</i>	BO
<i>Salvia oppositiflora</i> Ruiz & Pav.	BO	<i>Centronia laurifolia</i> D. Don	EC
<i>Salvia rubrifloxa</i> Epling	EC	<i>Graffenrieda calyptrelloides</i> Wurdack	EC
<i>Salvia scandens</i> Epling	BO	<i>Graffenrieda intermedia</i> Triana	EC
<i>Satureja brevicalyx</i> Epling	BO	<i>Leandra boissieriana</i> Cogn.	EC
<i>Satureja sericea</i> (C.Presl ex Benth.) Briq.	EC	<i>Miconia abbreviata</i> Markgr.	BO
<i>Scutellaria flocculosa</i> Epling & Mathias	EC	<i>Miconia adrieni</i> J.F. Macbr.	BO, EC
<i>Scutellaria speciosa</i> Epling	EC	<i>Miconia amplexicaulis</i> Naudin	BO
<i>Scutellaria tomentosa</i> (Benth.) Epling	EC	<i>Miconia bailloniana</i> J.F. Macbr.	BO
LAURACEAE		<i>Miconia cannabina</i> Markgr.	EC
<i>Cinnamomum maynense</i> (Nees) Kosterm.	EC	<i>Miconia choriophylla</i> Wurdack var. <i>choriophylla</i>	BO
<i>Endlicheria citriodora</i> van der Werff	BR	<i>Miconia condylata</i> Wurdack	BO
<i>Endlicheria cocutrey</i> Kosterm.	BR	<i>Miconia dipsacea</i> Naudin	BO
<i>Endlicheria robusta</i> (A.C. Sm.) Kosterm.	EC	<i>Miconia donaeana</i> Naudin	GU-CO
<i>Mezilaurus opaca</i> Kubitzki & van der Werff	EC	<i>Miconia emendata</i> Wurdack	CO, PA
<i>Nectandra microcarpa</i> Meisn.	CO, EC	<i>Miconia flaccida</i> Gleason	BO
<i>Nectandra pulverulenta</i> Nees	BO	<i>Miconia herreana</i> Gleason	BO
<i>Nectandra sordida</i> Rohwer	BO	<i>Miconia klugii</i> Gleason	BO
<i>Ocotea alata</i> van der Werff	BR	<i>Miconia martiniana</i> Gleason	BO
<i>Ocotea amplissima</i> Mez	VE	<i>Miconia muricata</i> (D. Don) Triana	BO
<i>Ocotea arnottiana</i> (Nees) van der Werff	EC	<i>Miconia pachydonia</i> Gleason	CO
<i>Ocotea caniflora</i> Mez	EC	<i>Miconia paludigena</i> Wurdack	EC
<i>Ocotea cardinalis</i> Mez	BO	<i>Miconia peruviana</i> Cogn.	BO
<i>Ocotea keriana</i> A.C. Sm.	EC	<i>Miconia phaeophylla</i> Triana	BR, PN, VE
<i>Ocotea multiglandulosa</i> (Ruiz & Pav.) Mez	EC	<i>Miconia rotundifolia</i> (D. Don) Naudin	EC
<i>Ocotea olivacea</i> A.C. Sm.	EC	<i>Miconia rugifolia</i> Triana	BO
<i>Ocotea subrutilans</i> Mez	EC	<i>Miconia setulosa</i> Cogn.	BO
<i>Ocotea ucayalensis</i> O.C. Schmidt	EC	<i>Miconia tomentosa</i> (Rich.) D. Don ex DC.	BO
<i>Persea Ruizii</i> J.F. Macbr.	BO	<i>Miconia vaccinioides</i> (Bonpl.) Naudin	EC
<i>Persea weberbaueri</i> Mez	EC	<i>Miconia vittata</i> (Linden & Andre) Cogn.	BR
LECYTHIDACEAE		<i>Mouriri floribunda</i> Markgr.	EC
<i>Eschweilera baguensis</i> S.A. Mori	EC	<i>Mouriri peruviana</i> Morley	BO
<i>Eschweilera rufifolia</i> S.A. Mori	EC	<i>Mouriri tessmannii</i> Markgr.	EC
<i>Gustavia terminaliflora</i> S.A. Mori	EC	<i>Salpinga secunda</i> Schrank & Mart. ex DC.	BO
LOASACEAE		<i>Tessmannianthus heterostemon</i> Markgr.	EC
<i>Caiophora pentlandii</i> (Paxton ex Graham) G. Don ex Loudon	BO	<i>Tibouchina calycina</i> var. <i>calycina</i>	BO
<i>Caiophora scarlatina</i> Urb. & Gilg	BO	<i>Tibouchina decora</i> Gleason	BO
		<i>Tibouchina dimorphophylla</i> Gleason	BO
		<i>Tibouchina gayana</i> (Naud.) Cogn.	BO

<i>Tibouchina pleromoides</i> (Naudin) J.F. Macbr.	BO	<i>Peperomia crotalophora</i> Trel.	EC
<i>Tibouchina stenopetala</i> (Griseb. ex Triana) Cogn.	BO	<i>Peperomia cyclophylla</i> Miq.	BO, BR, CO, VE
<i>Tococa chuivensis</i> Wurdack	EC	<i>Peperomia elegans</i> C. DC.	BO, PA
<i>Tococa quadrialata</i> (Naudin) J.F. Macbr.	BO	<i>Peperomia haematolepis</i> Trel.	EC, VE
<i>Tococa stenoptera</i> Gleason	EC	<i>Peperomia heterophylla</i> Miq.	EC
<i>Tococa nlei</i> Pilg.	BR, CO	<i>Peperomia inaequalifolia</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Triolena barbeyana</i> Cogn.	EC	<i>Peperomia klotzschiana</i> Miq.	BO
MELIACEAE		<i>Peperomia marcapatana</i> Trel.	BO
<i>Guarea carapoides</i> Harms	EC	<i>Peperomia mercedana</i> C. DC. var. <i>mercedana</i>	BO
<i>Trichilia tomentosa</i> Kunth	EC	<i>Peperomia perbispidula</i> C. DC. var. <i>perbispidula</i>	EC
MENISPERMACEAE		<i>Peperomia pongoana</i> Trel.	EC
<i>Disciphania heterophylla</i> Barneby	BO, BR	<i>Peperomia pseudofurcata</i> C. DC.	EC
<i>Disciphania remota</i> Diels	EC	<i>Peperomia rugata</i> Trel.	BO
<i>Odontocarya diminuta</i> (Diels) Barneby	BR	<i>Peperomia striata</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Sciadotenia ramiflora</i> Eichler	BR, CO, EC	<i>Peperomia trichopus</i> Trel.	EC
<i>Telitoxicum peruvianum</i> Moldenke	BR, CO	<i>Peperomia tricolor</i> Trel.	BO
MONIMIACEAE		<i>Peperomia trinervis</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Siparuna oralis</i> (Ruiz & Pav.) A. DC.	EC	<i>Peperomia verruculosa</i> Dablst. ex A.W. Hill	BO
<i>Siparuna plana</i> J.F. Macbr.	EC	<i>Peperomia villicaulis</i> C. DC.	BO
<i>Siparuna subinodora</i> (Ruiz & Pav.) A. DC.	BO	<i>Piper acutifolium</i> Ruiz & Pav. var. <i>acutifolium</i>	EC
MORACEAE		<i>Piper cordatum</i> C. DC.	EC
<i>Dorstenia peruviana</i> C.C. Berg	BO	<i>Piper costatum</i> C. DC.	BO
<i>Perebea guianensis</i> subsp. <i>pseudopeltata</i>	EC	<i>Piper crocatum</i> Ruiz & Pav.	EC
MYRSINACEAE		<i>Piper dasyoura</i> (Miq.) C. DC.	BO
<i>Cybianthus gigantophyllus</i> Pipoly	CO, EC	<i>Piper dichotomum</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Cybianthus minutiflorus</i> Mez	BO	<i>Piper heterocarpum</i> Trel.	EC
<i>Cybianthus resinosus</i> Mez	BR, EC	<i>Piper heterophyllum</i> Ruiz & Pav.	BO, EC
<i>Cybianthus spichigeri</i> Pipoly	EC	<i>Piper huantanum</i> Trel. var. <i>huantanum</i>	BO
<i>Stylogyne bracteolata</i> (Lundell) Pipoly	EC	<i>Piper immutatum</i> Trel.	BO
MYRTACEAE		<i>Piper lagenaebaccum</i> Trel.	BO
<i>Acca macrostema</i> (Ruiz & Pav. ex G. Don) McVaugh	BO	<i>Piper lechlerianum</i> C. DC.	EC
<i>Calyptanthes densiflora</i> Poepp. ex O. Berg	BO, EC	<i>Piper lehmannianum</i> (Miq.) C. DC.	BO
<i>Calyptanthes simulata</i> McVaugh	EC	<i>Piper lineatum</i> Ruiz & Pav. var. <i>lineatum</i>	BO
<i>Campomanesia speciosa</i> (Diels) McVaugh	CO	<i>Piper longifolium</i> Ruiz & Pav.	BO, EC
<i>Eugenia atroracemosa</i> McVaugh	BR	<i>Piper maranyonense</i> Trel.	EC
<i>Eugenia atosquamata</i> McVaugh	CO	<i>Piper marsupiferum</i> Trel.	EC
<i>Eugenia dibrachiata</i> McVaugh	EC	<i>Piper mite</i> Ruiz & Pav.	CO
<i>Eugenia ependytes</i> McVaugh	BR	<i>Piper musteum</i> Trel.	EC
<i>Eugenia ochrophloea</i> Diels	BO	<i>Piper paludosum</i> C. DC.	EC
<i>Eugenia schunkei</i> McVaugh	EC	<i>Piper perareolatum</i> C. DC.	EC
<i>Myrcia huallagae</i> McVaugh	BR	<i>Piper peruvianum</i> (Miq.) C. DC.	EC
<i>Myrcia obumbrans</i> (O. Berg) McVaugh	EC	<i>Piper pubinervulum</i> C. DC.	EC
<i>Myrcianthes fimbriata</i> (Kunth) McVaugh	EC	<i>Piper soledadense</i> Trel. var. <i>soledadense</i>	CO, EC
<i>Myrcianthes indifferens</i> (McVaugh) McVaugh	BO	<i>Piper strigosum</i> Trel.	EC
NYCTAGINACEAE		<i>Piper subflavispicum</i> C. DC.	EC
<i>Colignonia parviflora</i> subsp. <i>biumbellata</i> (Ball) J.E. Bohlin	BO, EC	<i>Piper subscutatum</i> (Miq.) C. DC.	EC
<i>Colignonia parviflora</i> var. <i>acutifolia</i> Bohlin	BO	PLANTAGINACEAE	
ONAGRACEAE		<i>Plantago lamprophylla</i> Pilg.	BO
<i>Fuchsia corymbiflora</i> Ruiz & Pav.	EC	<i>Plantago sericea</i> Ruiz & Pav. var. <i>sericea</i>	MX-AR
<i>Fuchsia decussata</i> Ruiz & Pav.	BO	POLEMONIACEAE	
<i>Fuchsia macrophylla</i> I.M. Johnst.	BO	<i>Cantua alutacea</i> Infantes	BO
OROBANCHACEAE		<i>Cantua cuzcoensis</i> Infantes	BO
<i>Bartsia bartsoides</i> (Hook.) Edwin	BO	POLYGALACEAE	
<i>Bartsia camporum</i> Diels	BO	<i>Monnina amarella</i> Chodat	BO
<i>Bartsia diffusa</i> Benth.	BO	<i>Monnina connectiseptala</i> Chodat	BO
<i>Bartsia flava</i> Molau subsp. <i>flava</i>	EC	<i>Monnina cyanea</i> Chodat	BO
<i>Bartsia thiantha</i> Diels	BO	<i>Monnina ebracteata</i> Ferreyra	EC
OXALIDACEAE		<i>Monnina lechleriana</i> Chodat	BO
<i>Hypseocharis bilobata</i> Killip	BO	<i>Monnina marginata</i> C. Presl	EC
<i>Oxalis melilotoides</i> Zucc.	EC	<i>Monnina sandemani</i> Ferreyra	EC
<i>Oxalis petrophila</i> R. Knuth	BO	<i>Polygala translucida</i> Chodat	EC
<i>Oxalis punensis</i> R. Knuth	BO	POLYGONACEAE	
<i>Oxalis spruceana</i> Progel	BO	<i>Rumex peruanus</i> Rech. f.	BO, EC
<i>Oxalis tessmannii</i> R. Knuth	EC	PORTULACACEAE	
PASSIFLORACEAE		<i>Calandrinia acaulis</i> Kunth var. <i>acaulis</i>	BO
<i>Passiflora cirrhipes</i> Killip	BO	PROTEACEAE	
<i>Passiflora ferruginea</i> Mast.	BO	<i>Roupala monosperma</i> (Ruiz & Pav.) I.M. Johnst.	EC
<i>Passiflora glaberrima</i> (Juss.) Poir.	EC	RANUNCULACEAE	
<i>Passiflora tessmannii</i> Harms	EC	<i>Anemone belleborifolia</i> DC.	BO
<i>Passiflora trifoliata</i> Cav. var. <i>trifoliata</i>	BO	<i>Clematis peruviana</i> DC.	BO
PIPERACEAE		<i>Clematis seemannii</i> Kuntze	BO
		<i>Ranunculus haemanthus</i> Ulbr.	BO
		<i>Thalictrum longistylum</i> DC.	BO

ROSACEAE

<i>Aphanes andicola</i> Rothm.	BO
<i>Hesperomeles gayana</i> (Decne) J.F. Macbr.	BO
<i>Polylepis racemosa</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Potentilla dombeyi</i> Nestl.	EC
<i>Potentilla weddellii</i> J.F. Macbr.	BO
<i>Prunus ovalis</i> Ruiz ex Koehne	EC

RUBIACEAE

<i>Alibertia isernii</i> (Standl.) D.R. Simpson	EC
<i>Alibertia itayensis</i> Standl.	BO, EC
<i>Chomelia barbellata</i> Standl.	BO, EC
<i>Cinchona hirsuta</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Coussarea klugii</i> Steyerem.	EC
<i>Coussarea macrantha</i> Standl.	BO, EC
<i>Coussarea obliqua</i> Standl.	EC
<i>Coussarea sessilifolia</i> Standl.	EC
<i>Elaeagia arborea</i> D.R. Simpson	CO, EC
<i>Exostema maynense</i> Poepp. & Endl.	BO, EC
<i>Faramea exemplaris</i> Standl.	EC
<i>Faramea uniflora</i> Dwyer & M.V. Hayden	EC
<i>Guettarda comata</i> Standl.	BO, EC
<i>Guettarda dependens</i> (Ruiz & Pav.) DC.	EC
<i>Guettarda ochreatea</i> Schldt.	BO
<i>Hippotis triflora</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Hippotis tubiflora</i> Spruce ex K. Schum.	EC
<i>Hoffmannia aggregata</i> (Ruiz & Pav.) K. Schumm.	BO, EC
<i>Hoffmannia obovata</i> (Ruiz & Pav.) Standl.	EC
<i>Hoffmannia williamsii</i> Standl.	BO, EC
<i>Joosia multiflora</i> L. Andersson	BO
<i>Kutchubaea montana</i> Steyerem.	EC
<i>Ladenbergia acutifolia</i> (Ruiz & Pav.) Klotzsch	BO
<i>Ladenbergia bullata</i> (Wedd.) Standl.	PA, BO
<i>Ladenbergia stenocarpa</i> (Lamb.) Klotzsch	CO, EC
<i>Macbrideina peruviana</i> Standl.	BO
<i>Manettia racemosa</i> Ruiz & Pav.	BO, EC
<i>Palicourea chloroacerulea</i> K. Krause	EC
<i>Palicourea latifolia</i> K. Krause	EC
<i>Palicourea plowmanii</i> D.R. Simpson & C.M. Taylor	BO, CO
<i>Palicourea polyneura</i> K. Krause	EC
<i>Palicourea quinquepyrena</i> C.M. Taylor	EC
<i>Palicourea sulphurea</i> (Ruiz & Pav.) DC.	CO, EC
<i>Palicourea weberbaueri</i> K. Krause	CO, EC
<i>Pentagonia gigantifolia</i> Ducke	EC
<i>Pentagonia subauriculata</i> Standl.	EC
<i>Pentagonia williamsii</i> Standl.	EC
<i>Phitopsis sterculioides</i> Standl.	BO
<i>Pogonopus erythrocydon</i> (Standl.) J.H. Kirkbr.	BO
<i>Psychotria albert-smithii</i> Standl.	EC
<i>Psychotria boruana</i> (Ant. Molina) C.M. Taylor & W.C. Burger	EC
<i>Psychotria compta</i> Standl.	CO, EC
<i>Psychotria cuspidulata</i> (K. Krause) Standl.	EC
<i>Psychotria flaviflora</i> (K. Krause) C.M. Taylor	BO
<i>Psychotria hypochlorina</i> C.M. Taylor	BR
<i>Psychotria juninensis</i> Standl.	BO, EC
<i>Psychotria oleandrella</i> (Standl.) C.M. Taylor	EC
<i>Psychotria peruviana</i> Steyerem.	CO, EC
<i>Psychotria pichisensis</i> Standl.	BO, EC
<i>Psychotria schraderoides</i> (K. Krause) C. M. Taylor	CO
<i>Psychotria schunkeana</i> (Standl.) C.M. Taylor	EC
<i>Psychotria tarapotensis</i> Standl.	EC
<i>Psychotria villosa</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Remijia chelomaphylla</i> G.A. Sullivan	EC
<i>Rondeletia peruviana</i> Standl.	EC
<i>Rudgea angustissima</i> Standl.	EC
<i>Rudgea cryptantha</i> Standl.	EC
<i>Rudgea klugii</i> Standl.	EC
<i>Rudgea mexicae</i> Standl.	CO
<i>Rudgea obesiflora</i> Standl.	EC
<i>Rudgea racemosa</i> (Ruiz & Pav.) Spreng.	BO, CO
<i>Sabicea klugii</i> Standl.	BO
<i>Schradera subandina</i> K. Krause	EC
<i>Simira wurdackii</i> Steyerem.	EC

RUTACEAE

<i>Achnaria hirsuta</i> Gereau	BO
<i>Amyris crebrinervis</i> Gereau	CO

<i>Zanthoxylum manto</i> (J.F. Macbr.) J.F. Macbr.	BO
<i>Zanthoxylum sprucei</i> Engl.	EC

SABIACEAE

<i>Meliosma peytonii</i> A.H. Gentry	BO
<i>Meliosma vasquezii</i> A.H. Gentry	EC
<i>Meliosma wurdackii</i> Cuatrec.	BO, EC
<i>Ophiocaryon klugii</i> Barneby	CO, EC

SANTALACEAE

<i>Cervantesia bicolor</i> Cav.	BO, EC
---------------------------------	--------

SAPINDACEAE

<i>Allophylus coriaceus</i> Radlk.	EC
<i>Allophylus scrobiculatus</i> (Poepp.) Radlk.	EC
<i>Allosanthus trifoliolatus</i> Radlk.	EC
<i>Matayba peruviana</i> Radlk.	EC
<i>Paullinia alsimithii</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Paullinia bidentata</i> Radlk.	EC
<i>Paullinia brentberlinei</i> Croat	BO, EC
<i>Paullinia clavigera</i> var. <i>bullata</i> D.R. Simpson	BO
<i>Paullinia curvicaulis</i> Radlk.	EC
<i>Paullinia fissistipula</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Paullinia bemipectera</i> D.R. Simpson	BO, CO
<i>Paullinia josecuatritii</i> J.F. Macbr.	BR
<i>Paullinia mariae</i> J.F. Macbr.	BO
<i>Paullinia mazanensis</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Paullinia obovata</i> var. <i>subrotunda</i>	BO
<i>Paullinia simulans</i> J.F. Macbr.	EC
<i>Paullinia sprucei</i> J.F. Macbr.	CO, EC
<i>Paullinia subauriculata</i> Radlk.	EC
<i>Paullinia ucbocacha</i> J.F. Macbr.	CO
<i>Serjania calligera</i> Radlk.	EC
<i>Serjania inflata</i> Poepp.	BO, EC
<i>Serjania mollis</i> Kunth	EC
<i>Serjania oxyphylla</i> Kunth	EC
<i>Serjania parvifolia</i> Kunth	EC
<i>Serjania rufa</i> Radlk.	EC
<i>Serjania squarrosa</i> Radlk.	BO
<i>Serjania subrotundifolia</i> Radlk.	BO
<i>Thinsonia obliqua</i> Radlk.	BO, EC

SAPOTACEAE

<i>Chrysophyllum albipilum</i> Cronquist	CO
<i>Micropholis brochidodroma</i> T.D. Penn.	EC
<i>Pouteria glauca</i> T.D. Penn.	EC
<i>Pouteria gracilis</i> T.D. Penn.	EC
<i>Pouteria peruviana</i> (Aubrev.) Bernardi	EC
<i>Pouteria tarapotensis</i> (Eichler ex Pierre) Bakhni	BO
<i>Sarcantus brasiliensis</i> subsp. <i>gracilis</i> T.D. Penn.	BO
<i>Sarcantus wurdackii</i> Aubrev.	EC

SCROPHULARIACEAE

<i>Alonsoa auriculata</i> Diels	BO
---------------------------------	----

SIMAROUACEAE

<i>Talisia peruviana</i> Standl.	EC, PA
----------------------------------	--------

SOLANACEAE

<i>Brunfelsia grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	BO, EC
<i>Cestrum humboldtii</i> Francey	CO, EC
<i>Cestrum lorentense</i> Francey	EC
<i>Larnax pilosa</i> S. Leiva, E. Rodr. & J. Campos	CO, EC
<i>Nicotiana arentisii</i> Goodsp.	BO
<i>Nicotiana glutinosa</i> L.	BO, EC
<i>Nicotiana tomentosa</i> var. <i>leguiana</i> (J.F. Macbr.) Goodspeed	BO
<i>Solanum amotapense</i> Svenson	EC
<i>Solanum appressum</i> K.E. Roe	BO, EC
<i>Solanum chachapoyasense</i>	BO
<i>Solanum conicum</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Solanum iltisii</i> K.E. Roe	BO
<i>Solanum incurvum</i> Ruiz & Pav.	EC
<i>Solanum monadelphum</i> Van Heurck & Müll. Arg.	BO, EC
<i>Solanum nemorense</i> Dunal	BO, EC
<i>Solanum neorickii</i> D.M. Spooner, G.J. Anderson & R.K. Jansen	EC
<i>Solanum plowmanii</i> S. Knapp	EC
<i>Solanum selachophyllum</i> Bitter	CO, EC

STERCULIACEAE

<i>Ayenia jussienii</i> Cristóbal	EC
-----------------------------------	----

<i>Byttneria schunkei</i> Cristóbal	EC	<i>Pilea diversifolia</i> Wedd.	BO, CO
<i>Pterygota amazonica</i> L.O. Williams ex Dorr	BO	<i>Pilea haenkei</i> Killip	BO
STYRACACEAE		<i>Pilea minutiflora</i> K. Krause	BO
<i>Styrax cordatus</i> (Ruiz & Pav.) A. DC.	CO, EC	<i>Pilea nitida</i> Wedd.	EC
<i>Styrax foveolaria</i> Perkins	EC	<i>Urtica macbridei</i> Killip	EC
<i>Styrax nui</i> B. Walln.	BO	VALERIANACEAE	
<i>Styrax oblongus</i> (Ruiz & Pav.) A. DC.	BO, BR, CO, EC	<i>Aretiastrum aschersonianum</i> Graebn.	BO
<i>Styrax pavonii</i> A. DC.	CO	<i>Belonanthus spathulatus</i> (Ruiz & Pav.) Schmale	BO
<i>Styrax peruvianus</i> Zahlbr.	CR, EC, PA	<i>Phyllactis tenuifolia</i> (Ruiz & Pav.) Pers.	BO
SYMPLOCACEAE		<i>Stangea wandae</i> Graebn. & Tessend.	BO
<i>Symplocos alpina</i> Brand	EC	<i>Valeriana baltana</i> Graebn.	BO
<i>Symplocos peruviana</i> (Szyszyl.) Brand	EC	<i>Valeriana coarctata</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Symplocos spruceana</i> (Miers) Gürcke	BO	<i>Valeriana condamoana</i> Graebn.	BO
THEOPHRASTACEAE		<i>Valeriana nigricans</i> Graebn.	BO
<i>Clavija hookeri</i> A. DC.	EC	<i>Valeriana oblongifolia</i> Ruiz & Pav.	BO
<i>Clavija jelskii</i> Szyszyl.	PA	<i>Valeriana punctata</i> F.G. Mey.	EC
<i>Clavija longifolia</i> Ruiz & Pav.	CO, VE	<i>Valeriana radicata</i> Graebn.	BO
<i>Clavija poeppigii</i> Mez	BO	<i>Valeriana variabilis</i> Graebn.	BO
TRIGONIACEAE		<i>Valeriana warburgii</i> Graebn.	BO
<i>Trigonia prancei</i> Lleras	BO	VERBENACEAE	
TROPAEOLACEAE		<i>Aegiphila cordifolia</i> (Ruiz & Pav.) Moldenke	EC
<i>Tropaeolum peregrinum</i> var. <i>weberbaueri</i>	BO	<i>Aegiphila sordida</i> Moldenke	BO
<i>Tropaeolum purpureum</i> Killip	BO	<i>Citharexylum dentatum</i> D. Don	BO
URTICACEAE		<i>Citharexylum pachyphyllum</i> Moldenke var. <i>pachyphyllum</i>	BO
<i>Phenax laxiflorus</i> Wedd.	EC	<i>Duranta armata</i> Moldenke	BO
<i>Pilea ceratocalyx</i> Wedd.	CO	<i>Duranta lineata</i> Hayek	BO, CO
<i>Pilea delicatula</i> Killip	EC	<i>Duranta peruviana</i> Moldenke	BO
		<i>Verbena villifolia</i> Hayek	BO
		VIOLACEAE	
		<i>Anchietea peruviana</i> Melchior	EC
		<i>Viola granulosa</i> Wedd.	BO
		<i>Viola weddellii</i> W. Becker	BO
		VISCACEAE	
		<i>Phoradendron englerianum</i> Pacz.	BO, CO, VE

Apéndice 2.

Taxones no endémicos por cambios nomenclaturales y taxonómicos, así como por error en citación, es decir el ejemplar tipo no proviene del Perú.

MONILOPHYTA

CYATHEACEAE

Sphaeropteris rufescens (Kuhn) Windisch
A sinonimia = *Cyathea rufescens* (Mett. ex Kuhn) Domin

GRAMMITIDACEAE

Grammitis andicola Stolze
Cambio nomenclatural = *Melpomene flabelliformis* (Poir.) A.R. Sm. & R.C. Moran
Grammitis bipinnata Stolze
Cambio nomenclatural = *Terpsichore bipinnata* (Stolze) A.R. Sm.
Grammitis congesta (Copel.) Lellinger
Cambio nomenclatural = *Ceradenia congesta* (Copel.) L.E. Bishop ex A.R. Sm.
Grammitis herrerae (Copel.) C.V. Morton
Cambio nomenclatural = *Ceradenia herrerae* (Copel.) L.E. Bishop
Grammitis longipinnata (Copel.) Lellinger
Cambio nomenclatural = *Ceradenia longipinnata* (Copel.) L.E. Bishop
Grammitis phalacron Stolze
Cambio nomenclatural = *Ceradenia phalacron* (Stolze) A.R. Sm.
Grammitis youngii Stolze
Cambio nomenclatural = *Melpomene youngii* (Stolze) B. León & A.R. Sm.

LOMARIOPSIDACEAE

Elaphoglossum litanum (Sodiolo) C. Chr.
Error en citación
Elaphoglossum simulans Mickel
A sinonimia = *Elaphoglossum cardenasii* W.H. Wagner

MONOCOTYLEDONEAE

ALSTROEMERIACEAE

Bomarea ayavacensis Kraenzl.
Cambio nomenclatural = *Bomarea tribrachiata* Kraenzl.
Bomarea campanuliflora Killip
A sinonimia = *Bomarea dulcis* (Hook.) Beauverd
Bomarea caudata Killip
A sinonimia = *Bomarea cornuta* Herb.
Bomarea cernua Griseb. ex Baker
A sinonimia = *Bomarea aurantiaca* Herb.
Bomarea declinata (Poepp. & Endl.) Klotzsch ex Kunth
A sinonimia = *Bomarea dispar* Herb.
Bomarea densifolia Vargas
Cambio nomenclatural = *Bomarea andimarcana* subsp. *densifolia* Hofreiter
Bomarea killipii Vargas
A sinonimia = *Bomarea dolichocarpa* Killip
Bomarea klugii Killip
A sinonimia = *Bomarea dolichocarpa* Killip
Bomarea macranthera Kraenzl.
Cambio nomenclatural = *Bomarea setacea* (Ruiz & Pav.) Herb.
Bomarea sclerophylla Kraenzl.
Cambio nomenclatural = *Bomarea setacea* (Ruiz & Pav.) Herb.
Bomarea stuebelii Pax
A sinonimia = *Bomarea goniocaulon* Baker
Bomarea tacnaense Vargas
A sinonimia = *Bomarea dulcis* (Hook.) Beauverd
Bomarea zosterifolia Killip
A sinonimia = *Bomarea dulcis* (Hook.) Beauverd

AMARYLLIDACEAE

Amaryllis condemaita Vargas & Perez
Cambio nomenclatural = *Hippeastrum condemaita* (Vargas & Perez) Meerow
Amaryllis traubii Moldenke
Cambio nomenclatural = *Hippeastrum traubii* (Moldenke) H.E. Moore

Pucara leucantha Ravenna
Cambio nomenclatural = *Stenomesson leucanthum* (Ravenna) Meerow & van der
Stenomesson callacallense Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus callacallensis* (Ravenna) Meerow
Stenomesson campodense Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus campodensis* (Ravenna) Meerow
Stenomesson flammidum Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus flammidis* (Ravenna) Meerow
Stenomesson glareosum Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus glareosus* (Ravenna) Meerow
Stenomesson imasumac Vargas
Cambio nomenclatural = *Clinanthus imasumac* (Vargas) Meerow
Stenomesson incarum Kraenzl.
Cambio nomenclatural = *Clinanthus incarum* (Kraenzl.) Meerow
Stenomesson macleanicum (Herb.) J.F. Macbr.
Cambio nomenclatural = *Clinanthus macleanicanus* (Herb.) Meerow
Stenomesson microstephium Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus microstephus* (Ravenna) Meerow
Stenomesson mirabile Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus mirabilis* (Ravenna) Meerow
Stenomesson sunchubambae Ravenna
Cambio nomenclatural = *Clinanthus sunchubambae* (Ravenna) Meerow
Urceolina cuzcoensis Vargas
Cambio nomenclatural = *Stenomesson cuzcoensis* (Vargas) Ravenna
Urceolina weberbaueri Vargas
Cambio nomenclatural = *Stenomesson weberbaueri* (Vargas) Ravenna

ARACEAE

Anthurium interruptum Sodiolo
Error en citación
Anthurium paraguayense var. *coroicoanum* Croat
Error en citación
Spathantheum intermedium Bogner
Cambio nomenclatural = *Gorgonidium intermedium* (Bogner) E.G. Gonç.
Stenospermation weberbaueri
A sinonimia = *Stenospermation spruceanum* Schott

ARECACEAE

Astrocaryum ruizii H. wendl
Error en citación: nombre inédito.
Ceroxylon latisectum Burret
A sinonimia = *Ceroxylon parvifrons* (Engel) H. Wendl.
Ceroxylon verruculosum Burret
A sinonimia = *Ceroxylon vogelianum* (Engel) H. Wendl.
Geonoma andicola Dammer ex Burret
A sinonimia = *Geonoma weberbaueri* Dammert ex Burret
Geonoma helminthoclada Burret
A sinonimia = *Geonoma undata* Klotzsch
Morenia macrocarpa Burret
A sinonimia = *Chamaedorea linearis* (Ruiz & Pav.) Mart.

BROMELIACEAE

Gretgia amazonica L.B. Sm.
Cambio nomenclatural = *Aechmea confusa* Luther
Guzmania rio-nievensis var. *laxiflora* Rauh
A sinonimia = *Guzmania rionievensis* Rauh
Pitcairnia lehmannii Baker

- Error en citación
Pitcairnia neglecta (H. Luther) D.C. Taylor
 Cambio nomenclatural = *Pepinia neglecta* H. Luther
- Streptocalyx arenarius* Ule
 Cambio nomenclatural = *Aechmea arenaria* (Ule) L.B. Sm. & M.A. Spencer
- Streptocalyx brachystachys* Harms
 A sinonimia = *Aechmea brachystachya* (Harms) L.B. Sm. & M.A.
- Tillandsia cuspidata* L.B. Sm.
 Cambio nomenclatural = *Racinaea cuspidata* (L.B. Sm.) M.A. Spencer & L.B. Sm.
- Tillandsia macbrideana* L.B. Sm. var. *macbrideana*
 A sinonimia = *Tillandsia macbrideana* L.B. Sm.
- Tillandsia macbrideana* var. *atroviolacea* Rauh
 A sinonimia = *Tillandsia macbrideana* L.B. Sm.
- Tillandsia macbrideana* var. *longifolia* Rauh
 A sinonimia = *Tillandsia macbrideana* L.B. Sm.
- Tillandsia macbrideana* var. *longispica* Rauh
 A sinonimia = *Tillandsia macbrideana* L.B. Sm.
- Tillandsia macbrideana* var. *major* Rauh
 A sinonimia = *Tillandsia macbrideana* L.B. Sm.
- Vriesea cereicola* (Mez) L.B. Sm.
 Cambio nomenclatural = *Tillandsia cereicola* Mez
- Vriesea sagasteguii* L.B. Sm.
 Cambio nomenclatural = *Tillandsia sagasteguii* L.B. Sm.
- Weraubia tarmaensis* (Rauh) J.R. Grant
 A sinonimia = *Vriesea tarmaensis* Rauh
- CYCLANTHACEAE**
Asplundia ecuadoriensis (Harling) Harling
 Error en citación
- CYPERACEAE**
Cyperus pearcei C.B. Clarke
 Error en citación
- DIOSCOREACEAE**
Dioscorea longirachis R. Knuth
 Cambio nomenclatural = *Dioscorea monadelphoides* J.F. Macbr. var. *longirachis* (R.)
- IRIDACEAE**
Sisyrinchium convolutum Nocca
 Error en citación
- MARANTACEAE**
Calathea roseopicta (Linden) Regel
 Error en citación
- ORCHIDACEAE**
Buesiella ornata Königer
 Cambio nomenclatural = *Cyrtochilum ornatum* (Königer) Dalström
- Chloraea undulata* Raimondi ex Colunga
 A sinonimia = *Chloraea pavoni* Lindl.
- Cyrtochilum aciculatum* Königer
 A sinonimia = *Cyrtochilum gargantua* (Rchb. f.) Kraenzl.
- Encyclia bennettii* Christenson
 Cambio nomenclatural = *Prosthechea bennettii* (Christenson) W.E. Higgins
- Epidendrum subliberum* C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Scaphyglottis sublibera* (C. Schweinf.) Dressler
- Erythrodies preslii* Lindl. ex D.E. Benn. & Christenson, nom. illeg. non Garay ex Dodson & P.M.
 A sinonimia = *Microchilus trifasciatus* Ormerod
- Erythrodies selbyana* Dodson
 A sinonimia = *Microchilus trifasciatus* Ormerod
- Erythrodies simplex* C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Kreodanthus simplex* (C. Schweinf.) Garay
- Habenaria linifolia* C. Presl
 Cambio nomenclatural = *Platantheropides linifolia* (C. Presl) Szlach.
- Lockhartia genegeorgei* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Neobennettia genegeorgei* (D.E. Benn. & Christenson)
- Lycaste diastasia* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Ida diastasia* (D.E. Benn. & Oakeley)
- A. Ryan & Oakeley
- Lycaste lata* Rolfe
 Cambio nomenclatural = *Ida lata* (Rolfe) A. Ryan & Oakeley
- Lycaste mathiasiae* G.C. Kenn.
 Cambio nomenclatural = *xLycida mathiasiae* (G.C. Kenn.) Oakeley
- Lycaste maxibracteata* D.E. Benn. & Oakeley
 Cambio nomenclatural = *Ida maxibracteata* (D.E. Benn. & Oakeley) A. Ryan & Oakeley
- Lycaste reichenbachii* Gireoud ex Rchb. f.
 Cambio nomenclatural = *Ida reichenbachii* (Gireoud ex Rchb. f.) A. Ryan & Oakeley
- Masdevallia flammula* H. Mohr & Braas
 A sinonimia = *Masdevallia amabilis* Rchb.f. & Warsz.
- Masdevallia melina* Königer & J. Meza
 A sinonimia = *Masdevallia lilianae* Luer
- Masdevallia mijabuungae* D.E. Benn.
 Cambio nomenclatural = *Masdevallia cyclotega* Königer
- Masdevallia moyobambae* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia weberbaueri* Schltr.
- Masdevallia neglecta* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia rufescens* Königer
- Masdevallia purpurina* Schltr.
 A sinonimia = *Masdevallia amabilis* Rchb. f. & Warsz.
- Masdevallia rana-aurea* Luer
 A sinonimia = *Masdevallia os-viperae* Luer & Andreetta
- Masdevallia saulii* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia fuchsii* Luer
- Masdevallia shiraisbii* Königer & M. Arias
 A sinonimia = *Masdevallia berlequina* Luer
- Masdevallia sjmiana* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia posadae* Luer & Escobar
- Masdevallia stercorea* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia rigens* Luer
- Masdevallia trechsliniana* Königer & J. Meza
 A sinonimia = *Masdevallia bryophila* Luer
- Masdevallia trivenia* Königer
 A sinonimia = *Masdevallia paquisbae* Luer & Hirtz
- Masdevallia venusta* Schltr.
 A sinonimia = *Masdevallia amabilis* Rchb.f. & Warsz.
- Maxillaria caespitosa* C. Schweinf.
 A sinonimia = *Maxillaria bicallosa* (Rchb.f.) Garay
- Maxillaria bastata* Ruiz & Pav.
 Cambio nomenclatural = *Cyrtochilum bastatum* (Ruiz & Pav.) Mansf. ex Dalström
- Maxillaria purpureolabia* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Ornithidium purpureolabium* (D.E. Benn. & Christenson)
- Maxillaria sanaensis* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Ornithidium sanaensis* (D.E. Benn. & Christenson) Senghas
- Maxillaria unguiculata* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Maxillaria pastorellii* D.E. Benn. & Christenson
- Neodryas densiflora* Rchb.f.
 A sinonimia = *Cyrtochilum rhodoneurum* (Rchb.f.) Dalström
- Neodryas schilbhaueri* Königer
 Cambio nomenclatural = *Cyrtochilum schilbhaueri* (Königer) Dalström
- Octomeria boliviensis* var. *grandifolia* C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Octomeria peruviana* D.E. Benn. & Christenson
- Odontoglossum callacallaense* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum callacallaense* (D.E. Benn. & Christenson)
- Odontoglossum contaypacchaense* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum contaypacchaense* (D.E. Benn. & Christenson)
- Odontoglossum depauperatum* Kraenzl.
 A sinonimia = *Cyrtochilum ligulatum* (Ruiz & Pav.) Mansfeld ex Dalström
- Odontoglossum fractum* Rchb. f.
 Error en citación
- Odontoglossum gramaquensis* D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum gramaquense* (D.E.)

- Benn. & Christenson)
Odontoglossum brubyanum Rchb. f.
 Cambio nomenclatural = *Odontoglossum cruentum* Rchb. f.
Odontoglossum llanachagaense D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum llanachagaense* (D.E. Benn. & Christenson)
Odontoglossum microthyrsus Kraenzl.
 Cambio nomenclatural = *Cyrtocbilum fractum* (Rchb.f.) Kraenzl.
Odontoglossum obscurum C. Schweinf.
 A sinonimia = *Cyrtocbilum gracile* (Lindl.) Kraenzl.
Odontoglossum pseudomelanthes D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum pseudomelanthes* (D.E. Benn. & Christenson)
Odontoglossum quadridentatum D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Rusbyella quadridentata* (D.E. Benn. & Christenson)
Odontoglossum rubrocallosum D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Trigonochilum rubrocallosum* (D.E. Benn. & Christenson)
Odontoglossum sapphiratum Rchb. f. ex L. Bockemuhl
 A sinonimia = *Odontoglossum tenue* Cogn.
Oncidium bismarckii D.E. Benn. & Christenson
 A sinonimia = *Cyrtocbilum gargantua* (Rchb. f.) Kraenzl.
Oncidium foveatum Lindl.
 A sinonimia = *Oncidium armillare* Lindl.
Oncidium incarum (Kraenzl.) C. Schweinf.
 A sinonimia = *Cyrtocbilum incarum* Kraenzl.
Oncidium minax Rchb. f.
 Cambio nomenclatural = *Cyrtocbilum minax* (Rchb. f.) Kraenzl.
Oncidium miradoreense D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Cyrtocbilum miradoreense* (D.E. Benn. & Christenson)
Oncidium ovatilabium C. Schweinf.
 A sinonimia = *Cyrtocbilum tricoctatum* Kraenzl.
Oncidium pastorellii Dodson & D.E. Benn.
 A sinonimia = *Cyrtocbilum cordatum* (Lindl.) Kraenzl.
Oncidium volubile (Poepp. & Endl.) Cogn.
 A sinonimia = *Cyrtocbilum volubile* Poepp. & Endl.
Phragmipedium peruvianum Christenson
 A sinonimia = *Phragmipedium kovachii* J.T. Atwood, Dalström & Ric.
Pleuroballis ariasii Luer & Hirtz
 Cambio nomenclatural = *Specklinia ariasii* (Luer & Hirtz) Luer
Pleuroballis bracteosa C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Stelis bracteosa* (C. Schweinf.) Pridgeon & M.W. Chase
Pleuroballis candida Luer
 Cambio nomenclatural = *Anathallis candida* (Luer) Pridgeon & M. Chase
Pleuroballis carinata C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Acianthera carinata* (C. Schweinf.) Luer
Pleuroballis carnosifolia C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Specklinia carnosifolia* (C. Schweinf.) Luer
Pleuroballis chamensis var. *tenuis* C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Pleuroballis mexiae* Luer
Pleuroballis dilatata C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Specklinia dilatata* (C. Schweinf.) Luer
Pleuroballis excisa C. Schweinf.
 A sinonimia = *Pleuroballis rubens* Lindl.
Pleuroballis fumioi Hashimoto
 Cambio nomenclatural = *Acianthera fumioi* (Hashimoto) Luer
Pleuroballis furcifera Luer
 Cambio nomenclatural = *Ancipitia furcifera* (Luer) Luer
Pleuroballis justifera Luer
 Cambio nomenclatural = *Lindleyalis justifera* (Luer) Luer
Pleuroballis kennedyi Luer
 Cambio nomenclatural = *Specklinia kennedyi* (Luer) Pridgeon & M.W. Chase
Pleuroballis kubnae Luer
 Cambio nomenclatural = *Specklinia kubnae* (Luer) Luer
Pleuroballis lagarophyta Luer
 Cambio nomenclatural = *Specklinia lagarophyta* (Luer) Luer
Pleuroballis longiserpens C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Masdevalliantha longiserpens* C. Schweinf.
Pleuroballis nakatae T. Hashim.
 A sinonimia = *Pleuroballis agatophylla* Rchb. f.
Pleuroballis retusiloba C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Crocodeilanthe retusiloba* (C. Schweinf.) Luer
Pleuroballis sijnii Luer
 Cambio nomenclatural = *Elongatia sijnii* (Luer) Luer
Pleuroballis spatbulifolia C. Schweinf.
 Cambio nomenclatural = *Specklinia spatbulifolia* (C. Schweinf.) Luer
Pleuroballis tenuifolia var. *longisepala*
 A sinonimia = *Pleuroballis lagarophyta* Luer
Pleuroballis tokachii Luer
 Cambio nomenclatural = *Acianthera tokachii* (Luer) Luer
Pleuroballis trulla Rchb. f. & Warsz.
 Cambio nomenclatural = *Specklinia trulla* (Rchb.f. & Warsz.) Luer
Pleuroballis verruculosa Kraenzl.
 A sinonimia = *Pleuroballis rubroviridis* Lindl.
Pleuroballis virgata Luer
 Cambio nomenclatural = *Crocodeilanthe virgata* (Luer) Luer
Prosthechea fusca (Schltr.) D.E. Benn. & Christenson
 A sinonimia = *Anacheilium fuscum* (Schltr.) Withner & P.A. Harding
Pterostemma calceolaris Garay
 Cambio nomenclatural = *Sarmenticola calceolaris* (Garay) Senghas & Garay
Rusbyella peruviana D.E. Benn. & Christenson
 A sinonimia = *Cyrtocbilum caespitosum* (Rolfe) Dalström
Sceelochilus granizoi Königer
 Cambio nomenclatural = *Neokoeberia granizoi* (Königer) Senghas
Sphyrastylis garayi D.E. Benn. & Christenson
 Cambio nomenclatural = *Ornithocephalus garayi* (D.E. Benn. & Christenson) Toscano
Stilifolium pongratzianum Königer
 Cambio nomenclatural = *Trichocentrum pongratzianum* (Königer) M.W.Chase &
Trichopilia brevis Rolfe
 Cambio nomenclatural = *Helcia brevis* (Rolfe) Dodson
- POACEAE**
Aristida peruviana Beetle
 A sinonimia = *Aristida adscencionis* L.
Bromus catharticus var. *striatus*
 Cambio nomenclatural = *Bromus striatus* Hitchc.
Calamagrostis haenkeana Hitchc.
 A sinonimia = *Calamagrostis stricta* (Timm) Koeler
Dissantheium densum Swallen & Tovar
 A sinonimia = *Dissantheium breve* Swallen & Tovar
Dissantheium expansum Swallen & Tovar
 A sinonimia = *Dissantheium breve* Swallen & Tovar
Eragrostis carazensis Pilg.
 A sinonimia = *Eragrostis pilgeri* Fedde
Eragrostis pilgeriana Hitchc., nom. superfl.
 A sinonimia = *Eragrostis pilgeri* Fedde
Festuca ferreyrae Tovar
 A sinonimia = *Festuca subulifolia* Benth.
Festuca inarticulata Pilg.
 Cambio en distribución.
Paspalum pubifolium J. Presl
 A sinonimia = *Paspalum plicatulum* Michx.
Pennisetum sagittatum Henrard
 Error en citación
Poa geniculata Tovar, nom. ileg.
 A sinonimia = *Poa tovarii* Soreng
Poa nigriflora Hitchc.
 Cambio nomenclatural = *Festuca nigriflora* (Hitchc.) Negritto & Anton
Poa ovata Tovar
 A sinonimia = *Poa gymnantha* Pilg.
Poa pseudoaequiluma

- A sinonimia = *Poa aequigluma* Tovar
Poa rivas-martinezii Tovar
 A sinonimia = *Poa anae* Tovar
Poa staffordiae Tovar
 A sinonimia = *Poa spicigera* Tovar
Setaria limense Tovar
 Cambio nomenclatural = *Setaria cordobensis* var. *limense* (Tovar) Pensiere
Stipa macbridei Hitchc.
 Cambio nomenclatural = *Jarava macbridei* (Hitchc.) Peñailillo
Stipa pachypus Pilg.
 Cambio nomenclatural = *Jarava pachypus* (Pilg.) Peñailillo
Stipa rigidiseta (Pilg.) Hitchc.
 Cambio nomenclatural = *Anatherostipa rigidiseta* (Pilg.) Peñailillo
Stipa vargasii Tovar
 Cambio nomenclatural = *Nasella vargasii* (Tovar) Peñailillo
- DICOTYLEDONEAE**
- ACANTHACEAE**
- Aphelandra lyrata* Nees
 Error en citación
Aphelandra peruviana Washh.
 A sinonimia = *Aphelandra castanifolia* Britton ex Rusby
Justicia pyrrhostachya (Lindau) Washh.
 Error en citación
Oplonia grandiflora (Lindau) Stern
 Error en citación
Suessenguthia cuscoensis Washh.
 A sinonimia = *Suessenguthia trochilophila* Merxm.
- ANNONACEAE**
- Malmea pachiteae* D.R. Simpson
 Cambio nomenclatural = *Mosannoa pachiteae* (D.R. Simpson) Chatrou
- APOCYNACEAE**
- Tabernaemontana luciliae* Leeuwenb.
 A sinonimia = *Tabernaemontana coriacea* Link ex Roem. & Schult.
- AQUIFOLIACEAE**
- Ilex mathewsii* Loes.
 A sinonimia = *Ilex ovalis* (Ruiz & Pav.) Loes.
Ilex weberbaueri Loes.
 Cambio nomenclatural = *Ilex microphylla* Hook.
- ARALIACEAE**
- Schefflera microcephala* Harms
 A sinonimia = *Schefflera sprucei* (Seem.) Harms
Schefflera ulei Harms
 A sinonimia = *Schefflera sprucei* (Seem.) Harms
- ASCLEPIADACEAE**
- Blepharodon salicinum* Decne.
 Error en citación
Melinia peruviana Schltr.
 Cambio nomenclatural = *Philibertia peruviana* (Schltr.) Goyder
Metastelma calycinum Schltr.
 Cambio nomenclatural = *Cynanchum claycinum* (Schltr.) Morillo
Metastelma peruvianum Schltr.
 Cambio nomenclatural = *Cynanchum peruvianum* (Schltr.) Morillo
Orthosia thymiflora Schltr.
 Cambio nomenclatural = *Cynanchum thymifolium* (Schltr.) Morillo
- ASTERACEAE**
- Acmella alba* (L'Her.) R.K. Jansen var. *alba*
 Error en citación
Arnaldoa coccinosantha (Muschl.) Ferreyra
 A sinonimia = *Arnaldoa weberbaueri* (Mueschl.) Ferreyra
Baccharis dudleyi Cuatrec.
 A sinonimia = *Critoniopsis boliviana* (Britton) H. Rob.
Baccharis frigida Kunth
 Error en citación
Baccharis macraei Hook. & Arn.
 Error en citación
Barnadesia murdackii Ferreyra
 A sinonimia = *Barnadesia arborea* Kunth
Belloa plicatifolia Sagást. & M.O. Dillon
 Cambio nomenclatural = *Luciliocline plicatifolia* (Sagást. & M.O. Dillon) M.O. Dillon & Sagást.
Belloa spathulifolia Sagást. & M.O. Dillon
 Cambio nomenclatural = *Luciliocline spathulifolia* (Sagást. & M.O. Dillon) M.O. Dillon
Chersodoma declina Cabrera
 A sinonimia = *Chersodoma antennaria* (Wedd.) Cabrera
Clibadium psilogynum S.F. Blake
 A sinonimia = *Clibadium peruvianum* Poepp. ex DC.
Clibadium strigillosum S.F. Blake
 A sinonimia = *Clibadium sylvestre* (Aubl.) Baill.
Clibadium vargasianum H. Rob.
 A sinonimia = *Clibadium peruvianum* Poepp. ex DC.
Coreopsis longula S.F. Blake
 A sinonimia = *Coreopsis venusta* Kunth
Diplostebium tovarii Cuatrec.
 A sinonimia = *Parastrephia lucida* (Meyen) Cabrera
Gamochoeta oreophila M.O. Dillon & Sagást.
 A sinonimia = *Gamocabeta cabreriae* Anderb.
Gynoxys lopezii M.O. Dillon & Sagást.
 Cambio nomenclatural = *Paragynoxys lopezii* (M.O. Dillon & Sagást.) Cuatrec.
Gynoxys vargasiana Cabrera
 Cambio nomenclatural = *Pentacalia vargasiana* (Cuatrec.) H. Rob. & Cuatrec.
Jungia axillaris (Lag. ex DC.) Spreng.
 Error en citación
Lycoseris trinervis (Ruiz & Pav. ex D. Don) S.F. Blake
 Error en citación
Onoseris integrifolia var. *brachyphylla* Cuatrec.
 A sinonimia = *Onoseris albicans* (D. Don) Ferreyra
Pentacalia balsasana Cuatrec. & H. Rob.
 A sinonimia = *Pentacalia petiolincrassata* (Cabrera & Zardini) H. Beltrán
Perezia pygmaea Wedd.
 Error en citación
Perymenium mattbewsii S.F. Blake
 A sinonimia = *Perymenium jelskii* (Hieron.) S.F. Blake
Senecio antaicochensis Cuatrec.
 A sinonimia = *Senecio bobencakeri* Schults.-Bip.
Senecio argutidentatus Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium argutidentatum* (Cuatrec.) H. Beltrán
Senecio cosnipatense Cabrera
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium cosnipatense* (Cabrera) H. Beltrán
Senecio dolichodoryius Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium dolichodoryium* (Cuatrec.) Jeffrey
Senecio fortunatus Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium fortunatum* (Cuatrec.) C. Jeffrey
Senecio goodspeedii Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium goodspeedii* (Cuatrec.) H. Beltrán
Senecio huanoconus var. *ilicifolius*
 Cambio nomenclatural = *Gynoxys huanoconus* var. *ilicifolius* (Cuatrec.) Cuatrec.
Senecio llevelynii Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium llevelynii* (Cuatrec.) H. Beltrán
Senecio modestus Wedd.
 Error en citación
Senecio petiolincrassatus Cabrera & Zardini
 Cambio nomenclatural = *Pentacalia petiolincrassata* (Cabrera & Zardini) H. Beltrán
Senecio polyphyllus Kuntze ex DC.
 Error en citación
Senecio poyasensis Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Pentacalia poyasensis* (Cuatrec.) Cuatrec.
Senecio richii var. *latior* Greenm.
 A sinonimia = *Senecio richii* A. Gray

- Senecio sandemanni* Cuatrec.
 A sinonimia = *Dendrophorbium multinerve* (Sch. Bip. ex Klatt) C. Jeffrey
Senecio scrobicarioides DC.
 Error en citación
Senecio storkii Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium storkii* (Cuatrec.) C. Jeffrey
Senecio subdecurrens Sch. Bip. ex Wedd.
 A sinonimia = *Senecio tephrosioides* Turcz.
Senecio theresiae O. Hoffm.
 A sinonimia = *Senecio richii* A. Gray
Senecio vanillodoros Cabrera
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium vanillodorum* (Cabrera) H. Beltrán
Senecio vargasii Cabrera
 Cambio nomenclatural = *Dendrophorbium vargasii* (Cabrera) H. Beltrán
Trichocline beckeri H. Rob.
 A sinonimia = *Trichocline peruviana* Hieron.
Trixis monteseoensis Sagást. & M.O. Dillon
 A sinonimia = *Trixis proustioides* Hieron.
Trixis neaeana DC.
 A sinonimia = *Trixis cacalioides* (Kunth) D. Don
Trixis subparadoxa B. Herrera
 A sinonimia = *Trixis cacalioides* (Kunth) D. Don
Vernonia cajamarcaensis H. Rob.
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis cajamarcaensis* (H. Rob.) H. Rob.
Vernonia ferreyrae H. Rob.
 Cambio nomenclatural = *Lepidaploa ferreyrae* (H. Rob.) H. Rob.
Vernonia jalcana Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis jalcana* (Cuatrec.) H. Rob.
Vernonia jelskii Hieron.
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis jelskii* (Hieron.) H. Rob.
Vernonia lambayequensis S.B. Jones
 A sinonimia = *Critoniopsis woytkowskii* (S.B. Jones) H. Rob.
Vernonia mexiae H. Rob.
 Cambio nomenclatural = *Trepadonia mexiae* (H. Rob.) H. Rob.
Vernonia paucartambensis
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis paucartambensis* (Dillon) H. Rob.
Vernonia peruviana Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis peruviana* (Cuatrec.) H. Rob.
Vernonia sagasteguii M.O. Dillon
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis sagasteguii* (M.O. Dillon) H. Rob.
Vernonia sambrayana S.B. Jones
 Cambio nomenclatural = *Vernonanthura sambrayana* (S.B. Jones) H. Rob.
Vernonia woytkowskii S.B. Jones
 Cambio nomenclatural = *Critoniopsis woytkowskii* (S.B. Jones) H. Rob.
Werneria amblydactyla S.F. Blake
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum amblydactylum* (S.F. Blake) V.A. Funk
Werneria ciliolata A. Gray
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum ciliolatum* (A. Gray) V.A. Funk
Werneria dactylophylla Sch. Bip.
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum dactylophyllum* (Sch. Bip.) V.A. Funk
Werneria decora S.F. Blake
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum decorum* (S.F. Blake) V.A. Funk
Werneria esquilacensis Cuatrec.
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum esquilacense* (Cuatrec.) V.A. Funk
Werneria heteroloba Wedd.
 Error en citación
Werneria marcida S.F. Blake
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum marcidum* (S.F. Blake) V.A. Funk
Werneria staffordiae Sandw.
 Cambio nomenclatural = *Xenophyllum staffordiae* (Sandw.) V.A. Funk
Werneria strigosissima A. Gray
 Cambio nomenclatural = *Misbrookea strigosissima* (A. Gray) V.A. Funk
- BERBERIDACEAE**
Berberis benoistiana J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Berberis tomentosa* Ruiz & Pav.
Berberis brumalis J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Berberis tomentosa* Ruiz & Pav.
Berberis peruviana Schellenberg
 A sinonimia = *Berberis commutata* Eichler
- BIGNONIACEAE**
Ecremocarpus vargasianus Sandwith
 A sinonimia = *Ecremocarpus viridis* Ruiz & Pav.
Tecoma rosaefolia Kunth
 Error en citación
- BRASSICACEAE**
Draba alchemilloides Gilg.
 A sinonimia = *Draba depressa* Hook.
- CACTACEAE**
Borziacactus plagiotoma (Vaupel) Britton & Rose
 A sinonimia = *Cleistocactus plagiotoma* (Vaupel) Hunt
Borziacactus purpureus F. Ritter
 A sinonimia = *Cleistocactus plagiotoma* (Vaupel) Hunt
Borziacactus sammensis F. Ritter
 Cambio nomenclatural = *Cleistocactus fieldianus* subsp. *sammensis* (F. Ritter)
Borziacactus zanderi Backeb., nom. nud.
 Problemas nomenclaturales.
Browningia icaensis F. Ritter
 Cambio nomenclatural = *Browningia candelaris* (Meyen) Britton & Rose
Browningia riosaniensis (Backeb.) G.D. Rowley
 A sinonimia = *Raubocereus riosaniensis* Backeb.
Calymanthium fertile F. Ritter
 A sinonimia = *Calymanthium substerile* F. Ritter
Cereus amazonicus K. Schum.
 Cambio nomenclatural = *Praecereus euclorinus* subsp. *amazonicus* (K. Schum. ex Vaupel) N.P. Taylor
Cleistocactus brevispinus F. Ritter
 A sinonimia = *Cleistocactus peculiaris* (Rauh & Backeb.) Ostolaza
Corryocactus puquiensis Rauh & Backeb.
 Cambio nomenclatural = *Corryocactus brevistylus* subsp. *puquiensis* (Rauh & Backeb.)
Echinopsis puquiensis (Rauh & Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley
 Cambio nomenclatural = *Echinopsis peruviana* subsp. *puquiensis* Ostolaza
Gymnanthocereus macracanthus F. Ritter
 A sinonimia = *Browningia pilleifera* (F. Ritter) Hutchison
Haageocereus limensis (Salm-Dyck) F. Ritter
 A sinonimia = *Haageocereus acranthus* (Vaupel) Backeb.
Haageocereus multangularis (Haw.) F. Ritter
 A sinonimia = *Haageocereus pseudomelanostele* Rauh & Backeb.
Loxanthocereus x ferrugineus Rauh & Backeb.
 A sinonimia = *Cleistocactus clavispinus* (Rauh & Backeb.) Ostolaza?
Loxanthocereus x hystrix Rauh & Backeb.
 A sinonimia = *Cleistocactus hystrix* (Rauh & Backeb.) Ostolaza
Loxanthocereus x montanus F. Ritter
 A sinonimia = *Cleistocactus hystrix* (Rauh & Backeb.) Ostolaza
Matucana blancii Backeb.
 A sinonimia = *Matucana haynei* subsp. *herzogiana* (Backeb.) Mottram
Matucana calliantha F. Ritter
 A sinonimia = *Matucana krabnii* (Donald) Bregmann
Matucana currundayensis F. Ritter
 Cambio nomenclatural = *Matucana aurantiaca* (Vaupel) Buxb. subsp. *currundayensis*
Matucana myriacantha (Vaupel) Buxb.
 Cambio nomenclatural = *Matucana haynei* (Otto ex Salm-Dyck) Britton & Rose

- Matucana pallarensis* F. Ritter
A sinonimia = *Matucana aurantiaca* (Vaupe) Buxb. subsp. *aurantiaca*
- Matucana × celendinensis* F. Ritter
A sinonimia = *Matucana intertexta* F. Ritter, s.lat.
- Monvillea jaenensis* Rauh & Backeb.
Cambio nomenclatural = *Praecereus euchlorus* subsp. *jaenensis* (Rauh & Backeb.)
- Neolobivia segawae* Y. Ito
Problemas nomenclaturales.
- Neolobivia xiphacantha* Y. Ito
Problemas nomenclaturales.
- Neoporteria islayensis* (Foerst.) Donald & G.D. Rowley
A sinonimia = *Eriosyce islayensis* (Foerster) Katt.
- Neowerdermannia peruviana* F. Ritter
Cambio nomenclatural = *Neowerdermannia chilensis* subsp. *peruviana* (F. Ritter)
- Opuntia pachypus* K. Schum.
Cambio nomenclatural = *Austrocylindropuntia pachypus* (K. Schum.) Backeb.
- Oreocereus piscoensis* (Rauh & Backeb.) F. Ritter
A sinonimia = *Cleistocactus pachycladus* (Rauh & Backeb.) Ostolaza
- Oroya baumannii* Knize var. *baumannii*
A sinonimia = *Oroya peruviana* (K. Schum.) Britton & Rose
- Oroya baumannii* var. *rubripina*
A sinonimia = *Oroya peruviana* (K. Schum.) Britton & Rose
- Pilosocereus tuberculatus* Rauh & Backeb. ex Byles & G.D. Rowley
A sinonimia = *Pilosocereus lanuginosus* (L.) Byles & G. D. Rowley
- Platyopuntia apurimacensis* F. Ritter
Cambio nomenclatural = *Opuntia apurimacensis* (F. Ritter) R. Crook & Mottram
- Rhipsalis hylaea* F. Ritter
A sinonimia = *Rhipsalis baccifera* subsp. *baccifera*
- Tephrocactus multiareolatus* F. Ritter
A sinonimia = *Cumulopuntia sphaerica* (Forster) E. F. Anderson
- Thrixanthocereus longispinus* F. Ritter
A sinonimia = *Espositoa senilis* (F. Ritter) N. P. Taylor
- Trichocereus torataensis* F. Ritter
A sinonimia = *Echinopsis peruviana* subsp. *peruviana*
- CALCEOLARIACEAE**
- Porodittia triandra* (Cav.) G. Don
A sinonimia = *Stemotria triandra* (Cav.) Govaerts
- CECROPIACEAE**
- Cecropia acutifolia* Trécul
A sinonimia = *Cecropia angustifolia* Trécul
- Cecropia bicolor* Klotzsch
A sinonimia = *Cecropia strigosa* Trécul
- Cecropia multiflora* Sneathlage
A sinonimia = *Cecropia strigosa* Trécul
- Cecropia nivea* Poepp. ex Klotzsch
A sinonimia = *Cecropia polystachia* Trécul
- CRASSULACEAE**
- Echeveria backebergii* Poelln.
Cambio nomenclatural = *Echeveria chilensis* var. *backebergii* (Poell.) Pino
- Villadia reniformis* H. Jacobsen
Cambio nomenclatural = *Sedum reniformis* (H. Jacobsen) Thiede & t Hart
- Villadia weberbaueri* (Diels) Baehni & J.F. Macbr.
Cambio nomenclatural = *Sedum weberbaueri* (Diels) Thiede & t Hart
- ERICACEAE**
- Gaylussacia peruviana* Sleumer
A sinonimia = *Gaylussacia loxensis* Sleumer
- Macleania angulata* Hook.
A sinonimia = *Macleania insignis* M. Martens & Galeotti
- Orthaea abbreviata* Drake
Error en citación
- EUPHORBIACEAE**
- Alchornea acroneura* Pax & K. Hoffm.
A sinonimia = *Alchornea triplinervia* (Spreng) Müll. Arg.
- Alchornea brevistyla* Pax & K. Hoffm.
A sinonimia = *Alchornea triplinervia* (Spreng) Müll. Arg.
- Croton peruvianus* Briq.
A sinonimia = *Croton stenosepalus* Müll. Arg.
- Euphorbia ruiziana* (Klotzsch & Garcke) Boiss.
A sinonimia = *Chamaeyce ruiziana* (Klotzsch & Garcke) G.L. Webster
- Phyllanthus pseudo-conamii* Müll. Arg.
Error en citación = *Phyllanthus brasiliensis* subsp. *brasiliensis*
- FABACEAE**
- Andira multistipula* var. *peruana*
A sinonimia = *Andira macrothyrsa* Ducke
- Coursetia orbicularis* Benth.
Cambio nomenclatural = *Poissonia orbicularis* (Benth.) Hauman
- Coursetia weberbaueri* Harms
Cambio nomenclatural = *Poissonia weberbaueri* (Harms) Lavin
- Desmodium intortum* var. *apiculatum*
A sinonimia = *Desmodium intortum* (Mill.) Urb.
- Hoffmannseggia arequipensis* Ulibarri
A sinonimia = *Hoffmannseggia miranda* Sandw.
- Hoffmannseggia stipulata* Sandw.
A sinonimia = *Hoffmannseggia miranda* Sandw.
- Inga bonplandiana* Kunth
Cambio nomenclatural = *Inga sapindoides* Willd.
- Inga conferta* Benth.
Cambio nomenclatural = *Inga edulis* Mart.
- Inga klugii* Standl. ex J.F. Macbr.
Cambio nomenclatural = *Inga coruscans* Willd.
- Inga laxiflora* Benth.
Cambio nomenclatural = *Inga ingoides* (Rich.) Willd.
- Inga obscura* J.F. Macbr.
Cambio nomenclatural = *Inga ruiziana* G. Don
- Lupinus pendentiflorus* C.P. Sm.
Error en citación
- Lupinus tarapacensis* C.P. Sm.
Error en Citación.
- Machaerium penduliflorum* Rudd
Error en citación
- Mimosa weberbaueri* Harms
A sinonimia = *Zapoteca caracasana* (Jacq.) H.M. Hern.
- GERANIACEAE**
- Geranium chinchense* R. Knuth
A sinonimia = *Geranium chilloense* Willd. ex Kunth
- Geranium dielsianum* R. Knuth
A sinonimia = *Geranium ruizii* Hieron.
- Geranium herrerae* R. Knuth
A sinonimia = *Geranium core-core* Steud.
- Geranium huantense* R. Knuth
A sinonimia = *Geranium chilloense* Willd. ex Kunth
- Geranium staffordianum* R. Knuth
A sinonimia = *Geranium sessiliflorum* Cav.
- Geranium stramineum* Triana & Planch.
Error en citación
- GESNERIACEAE**
- Besleria horizontalis* C.V. Morton
A sinonimia = *Alloplectus bolivianus* (Britton) Wiehler
- Besleria minutiflora* Fritsch.
Error en citación
- Besleria sprucei* var. *flavescens*
Cambio nomenclatural = *Besleria pauciflora* Rusby
- Capanea affinis* Fritsch
Error en citación
- Columnnea weberbaueri* Mansf.
A sinonimia = *Columnnea moesta* Poepp.
- Parakobleria melastoma* (Poepp.) Wiehler
A sinonimia = *Pearcea purpurea* (Poepp.) L.P. Kvist & L.E. Skog
- Parakobleria purpurea* (Poepp.) Wiehler
A sinonimia = *Pearcea purpurea* (Poepp.) L.P. Kvist & L. E. Skog
- Parakobleria vinicolor* Wiehler
A sinonimia = *Pearcea sprucei* var. *sprucei*
- Parakobleria weberbaueri* (Fritsch) Wiehler
A sinonimia = *Pearcea purpurea* (Poepp.) L.P. Kvist & L.E. Skog

GROSSULARIACEAE

Ribes praecox Ruiz & Pav.

Cambio nomenclatural = *Ribes viscosum*

JUGLANDACEAE

Juglans peruviana Dode

A sinonimia = *Juglans boliviana* (C. DC.) Dode

LAMIACEAE

Lepechinia codon Epling

Cambio nomenclatural = *Sphacele codon* (Epling) J.F. Macbr.

Salvia malacophylla Benth.

A sinonimia = *Salvia loxensis* Benth.

Salvia rivularis Gardner ex Field

Error en citación

Satureja argentea (Kunth) Briq.

A sinonimia = *Clinopodium argenteum* (Kunth) Harley

Satureja clivorum Epling

Cambio nomenclatural = *Clinopodium clivorum* (Epling) Govaerts

Satureja cylindrostachys Epling & Játiva

Cambio nomenclatural = *Clinopodium cylindrostachys* (Epling & Játiva) Govaerts

Satureja elliptica (Ruiz & Pav.) Briq.

A sinonimia = *Clinopodium speciosum* (Hook.) Govaerts

Satureja flabellifolia Epling & Játiva

Cambio nomenclatural = *Clinopodium flabellifolium* (Epling & Játiva) Govaerts

Satureja guamaniensis Mansf.

A sinonimia = *Clinopodium obovatum* (Ruiz & Pav.) Govaerts

Satureja incana (Ruiz & Pav.) Spreng.

A sinonimia = *Clinopodium breviflorum* (Benth.) Govaerts

Satureja junctionis Epling & Játiva

Cambio nomenclatural = *Clinopodium junctionis* (Epling & Játiva) Govaerts

Satureja mathewsii Briq.

Cambio nomenclatural = *Clinopodium mathewsii* (Briq.) Govaerts

Satureja plicatula Epling

Cambio nomenclatural = *Clinopodium plicatulum* (Epling) Govaerts

Satureja pulchella (Kunth) Briq.

A sinonimia = *Clinopodium pulchellum* (Kunth) Govaerts

Satureja revoluta (Ruiz & Pav.) Briq.

A sinonimia = *Satureja insignis* Mansf.

Satureja sericifolia Epling & Játiva

Cambio nomenclatural = *Clinopodium sericifolium* (Epling & Játiva) Govaerts

Satureja sphenophylla Epling

Cambio nomenclatural = *Clinopodium sphenophyllum* (Epling) Govaerts

Satureja striata (Ruiz & Pav.) Briq.

A sinonimia = *Clinopodium striatum* (Ruiz & Pav.) Govaerts

Satureja vana Epling

Cambio nomenclatural = *Clinopodium vanum* (Epling) Harley & A. Granda

Satureja vargasii Epling & Mathias

Cambio nomenclatural = *Clinopodium vargasii* (Epling & Mathias) Govaerts

Satureja weberbaueri Mansf.

Cambio nomenclatural = *Clinopodium weberbaueri* (Mansf.) Govaerts

LAURACEAE

Endlicheria debilis Kosterm.

Cambio nomenclatural = *Rhodostemonodaphne debilis* (Kosterm.) Chanderbali

Ocotea licanoides A.C. Sm.

Cambio nomenclatural = *Rhodostemonodaphne licanoides* (A.C. Sm.) Madriñán

LINACEAE

Linum prostratum var. *parvum* Mildner

Error en citación

LOASACEAE

Caiophora pauciseta Killip

A sinonimia = *Caiophora peduncularis* (C. Presl) Weigend & M. Ack.

Caiophora sepiaria (Ruiz & Pav. ex G. Don) J.F. Macbr.

A sinonimia = *Caiophora cirsifolia* C. Presl

Caiophora serrapelata J.F. Macbr.

A sinonimia = *Caiophora pterosperma* (Ruiz & Pav. ex G. Don) Urb. & Gilg

Caiophora smithii Killip

A sinonimia = *Caiophora pterosperma* (Ruiz & Pav. ex G. Don) Urb. & Gilg

Loasa aspera Ruiz & Pav.

A sinonimia = *Nasa chenopodiifolia* (Desr.) Weigend

Loasa aspiazui J.F. Macbr.

A sinonimia = *Nasa aspiazui* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa carnea Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa carnea* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa chenopodiifolia Desr.

Cambio nomenclatural = *Nasa chenopodiifolia* (Desr.) Weigend

Loasa cuzcoensis Killip

A sinonimia = *Nasa poissoniana* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa fulva Urb. & Gilg

A sinonimia = *Nasa chenopodiifolia* (Desr.) Weigend

Loasa grandiflora Desr.

Error en citación = *Nasa grandiflora* (Desr.) Weigend

Loasa hastata Killip

Cambio nomenclatural = *Nasa hastata* (Killip) Weigend

Loasa heucheraefolia Killip

Cambio nomenclatural = *Presliophytum heucheraefolium* (Killip) Weigend

Loasa incana Graham

Cambio nomenclatural = *Presliophytum incanum* (Graham) Weigend

Loasa inconspicua Urb. & Gilg

A sinonimia = *Nasa chenopodiifolia* (Juss.) Weigend

Loasa laxa J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa laxa* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa leiolepis Urb. & Gilg

A sinonimia = *Nasa chenopodiifolia* (Desr.) Weigend

Loasa lenta J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa lenta* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa limata J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa limata* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa macrantha Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa macrantha* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa macrophylla Urb. & Gilg

A sinonimia = *Nasa magnifica* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa macrorhiza Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa macrorhiza* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa macrothyrsa Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa macrothyrsa* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa magnifica Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa magnifica* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa olmosiana Gilg ex J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa olmosiana* (Gilg ex J.F. Macbr.) Weigend

Loasa peltata Spruce ex Urb. & Gilg

Error en citación = *Nasa peltata* (Spruce ex Urb. & Gilg) Weigend

Loasa picta Hook. f.

Cambio nomenclatural = *Nasa picta* (Hook.f.) Weigend

Loasa poissoniana Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa poissoniana* (Urb. & Gilg) Weigend

Loasa rugosa Killip

Cambio nomenclatural = *Nasa rugosa* (Killip) Weigend

Loasa solaris J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa solaris* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa solata J.F. Macbr.

Cambio nomenclatural = *Nasa solata* (J.F. Macbr.) Weigend

Loasa stuebeliana Urb. & Gilg

Cambio nomenclatural = *Nasa stuebeliana* (Urb. & Gilg)

- Weigend
Loasa tingomariensis (J.F. Macbr.) Weigend
 Cambio nomenclatural = *Nasa tingomariensis* (J.F. Macbr.)
 Weigend
Loasa vargasii J.F. Macbr.
 Cambio nomenclatural = *Nasa vargasii* (J.F. Macbr.) Weigend
Loasa weberbaueri Urb. & Gilg
 Cambio nomenclatural = *Nasa weberbaueri* (Urb. & Gilg)
 Weigend
Nasa peltata (Spruce ex Urb. & Gilg) Weigend
 Error en citación
- MALPIGHIACEAE**
Mascagnia filipes J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Mascagnia dissimilis* C.V. Morton & Moldenke
Tetrapteryx crotonifolia A. Juss.
 Error en citación
- MALVACEAE**
Abutilon nigropunctulatum Ulbr.
 Cambio nomenclatural = *Pseudoabutilon nigropunctulatum* (Ulbr.)
 R.E. Fr.
Nototriche pearcei (Baker f.) A.W. Hill
 Error en citación
Pseudabutilon weberbaueri Ulbr.
 Cambio nomenclatural = *Tetrasida weberbaueri* (Ulbr.) Fryxell
 & Fuertes
Sida limensis R.E. Fr.
 Error en citación
Tarasa machupicchensis Krapov.
 Cambio nomenclatural = *Andeimalva machupicchensis* (Krapov.)
 J.A. Tate
Tarasa spiciformis Krapov.
 Cambio nomenclatural = *Andeimalva spiciformis* (Krapov.) J.A.
 Tate
Urocarpidium albiflorum Ulbr.
 A sinonimia = *Tarasa operculata* (Cav.) Krapov.
Urocarpidium corniculatum Krapov.
 Cambio nomenclatural = *Fuertesimalva corniculata* (Krapov.)
 Fryxell
- MALVACEAE**
Urocarpidium leptocalyx Krapov.
 Cambio nomenclatural = *Fuertesimalva leptocalyx* (Krapov.)
 Fryxell
Urocarpidium macrocarpum Krapov.
 A sinonimia = *Fuertesimalva pennellii* (Ulbr.) Fryxell
Urocarpidium stipulatum Fryxell
 Cambio nomenclatural = *Fuertesimalva stipulata* (Fryxell)
 Fryxell
- MELASTOMATACEAE**
Alloneuron dudleyi Wurdack
 Cambio nomenclatural = *Wurdaston dudleyi* (Wurdack) B.
 Walln.
Centronia sessilifolia Cogn.
 Error en citación
Clidemia graciliflora Huber
 Error en citación
Miconia decurrens Cogn.
 Error en citación
Miconia duckei Cogn.
 Error en citación
Miconia inamoena Pilg.
 Error en citación
Miconia rimachii Wurdack
 Error en citación
Sandemanina boebnei (Cogn.) Wurdack
 Error en citación
Tibouchina stenophylla Cogn.
 Error en citación
Tococa glandulosa Gleason
 A sinonimia = *Tococa coronata* Benth.
Tococa lorentensis Ule
 A sinonimia = *Tococa guianensis* Aubl.
Tococa mexicae Wurdack
 A sinonimia = *Tococa guianensis* Aubl.
- Tococa occidentalis* Naudin
 A sinonimia = *Tococa guianensis* Aubl.
Tococa parviflora subsp. *manserichensis* Wurdack
 A sinonimia = *Tococa parviflora* Spruce ex Triana
Tococa temnoptera Gleason
 A sinonimia = *Tococa stephanotricha* Naudin
Tococa tetramera Wurdack
 A sinonimia = *Tococa parviflora* Spruce ex Triana
Topobea asplundii Wurdack
 Error en citación
Abuta soukupii Moldenke
 Error en citación = *Cocculus laurifolius* DC.
Odontocarya uva-alba Barneby
 A sinonimia Bajo estudio.
- MONIMIACEAE**
Mollinedia casca J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Mollinedia ovata* Ruiz & Pav.
Mollinedia grosseserrata Perkins
 A sinonimia = *Mollinedia ovata* Ruiz & Pav.
Siparuna caliginosa J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Siparuna thecaphora* (Poepp. & Endl.) A. DC.
Siparuna parviflora Perkins
 A sinonimia = *Siparuna thecaphora* (Poepp. & Endl.) A. DC.
Siparuna perkinsiana Standl.
 A sinonimia = *Siparuna subinodora* (Ruiz & Pav.) A. DC.
- MYRSINACEAE**
Ardisia albiovirens Mez
 Error en citación
Cybianthus penduliflorus Mart.
 Error en citación
- MYRTACEAE**
Calyptanthus brevispicata McVaugh
 A sinonimia = *Calyptanthus densiflora* Poeppg. ex O. Boer
- OXALIDACEAE**
Oxalis acromelaena Diels
 A sinonimia = *Oxalis latifolia* Kunth subsp. *schraderiana*
 (Kunth) Lourteig
Oxalis bartolomensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis dombeii* St. Hil.
Oxalis bulbifera R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis lomana* Diels
Oxalis chasquiensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis peduncularis* Kunth var. *pilosa* Hieron.
Oxalis coralleoides R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis teneriensis* R. Knuth
Oxalis herrerae R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis teneriensis* R. Knuth
Oxalis hochbreutineri J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Oxalis pickeringii* A. Gray
Oxalis huantensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis peduncularis* Kunth var. *pilosa* Hieron.
Oxalis juninensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis pachyrrhiza* Wedd.
Oxalis lomana var. *glabrescens* R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis lomana* Diels
Oxalis machridei R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis tessmannii* R. Knuth
Oxalis marcapatensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis ptylochlada* Diels
Oxalis mathewsii R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis psoraleoides* subsp. *psoraleoides*
Oxalis megalorrhiza var. *birta* (R. Knuth) J.F. Macbr.
 Cambio nomenclatural = *Oxalis bulbocastanum* Phil. subsp. *birta*
 (R. Knuth) Lourteig
Oxalis minima Ruiz & Pav. ex G. Don
 A sinonimia = *Oxalis oreocharis* Diels
Oxalis modestior R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis peduncularis* Kunth
Oxalis mollis var. *glandulosa* R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis phaeotricha* Diels var. *glandulosa* (R.
 Knuth) Lourteig
Oxalis moqueguensis R. Knuth
 A sinonimia = *Oxalis pingiculacea* R. Knuth

- Oxalis pavonii* G. Don
Error en citación = *Oxalis dombeii* St. Hil.
- Oxalis peruviana* Norlind
A sinonimia = *Oxalis pickeringii* A. Gray
- Oxalis polyrrhiza* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis ptylochlada* Diels
- Oxalis pseudolobata* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis pinguinulacea* R. Knuth
- Oxalis rigidicaulis* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis boliviana* Britton
- Oxalis sepalosa* Diels
A sinonimia = *Oxalis pachyrrhiza* Wedd.
- Oxalis staffordiana* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis peduncularis* Kunth
- Oxalis urubambensis* R. Knuth
Cambio nomenclatural = *Oxalis san-miguelii* var. *urubambensis* (R. Knuth) Lourteig
- Oxalis velutina* Diels
A sinonimia = *Oxalis psoraleoides* subsp. *psoraleoides*
- Oxalis villosula* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis san-miguelii* subsp. *urubambensis* (R. Knuth) Lourt.
- Oxalis weberbaueri* Diels
A sinonimia = *Oxalis peduncularis* Kunth
- Oxalis xerophyton* R. Knuth
A sinonimia = *Oxalis pachyrrhiza* Wedd.

PASSIFLORACEAE

- Passiflora obtusiloba* Mast.
Cambio nomenclatural = *Passiflora lobbii* subsp. *obtusiloba* (Mast.) Skrabal & Weigend

PIPERACEAE

- Peperomia brittonii* C. DC.
Error en citación
- Peperomia connixa* Trel. & Yunck.
Error en citación
- Peperomia emarginulata* C. DC.
Error en citación
- Piper acreanum* C. DC.
Error en citación
- Piper concretiflorum* C. DC.
Error de citación.
- Piper leticianum* C. DC. var. *leticinianum*
Error en citación
- Piper peltobryon* C. DC.
Error en citación
- Piper pseudoarboreum* Yunck.
Error en citación
- Piper tenuistylum* C. DC.
A sinonimia = *Piper dichotomum* Ruiz & Pav.

POLYGALACEAE

- Bredemeyera lucida* (Benth.) A.W. Benn.
Error en citación
- Monnina ligustrifolia* Kunth
Error en citación

POLYGONACEAE

- Triplaris fulva* Huber
Error en citación
- Triplaris longifolia* Huber
Error en citación

QUIINACEAE

- Quiina peruviana* Engl.
Cambio nomenclatural = *Quiina cruegeriana* Griseb.
- Quiina tessmannii* Tul.
Cambio nomenclatural = *Quiina cruegeriana* Griseb.

RANUNCULACEAE

- Ranunculus macropetalus* DC.
Cambio nomenclatural = *Krapfia macropetala* (DC.) Tamura

RHAMNACEAE

- Gouania axilliflora* M.C. Johnst
Cambio nomenclatural = *Johnstonia axilliflora* (M.C. Johnst.) Tortosa

ROSACEAE

- Rubus acanthophyllos* Focke
Error en citación

RUBIACEAE

- Cinchona delessertiana* Standl.
A sinonimia = *Cinchona parabolica* Pav.
- Cinchona nitida* Ruiz & Pav.
A sinonimia = *Ladenbergia oblongifolia* (Humb. ex Mutis) L. Andersson
- Condaminea glabrata* Bartl. ex DC.
A sinonimia Probablemente no *Condaminea*.
- Condaminea macrophylla* Poepp. & Endl.
A sinonimia = *Capirona decorticans* Spruce
- Condaminea microcarpa* (Ruiz & Pav.) DC.
A sinonimia Probablemente no *Condaminea*.
- Condaminea venosa* (Ruiz & Pav.) DC.
A sinonimia = *Psychotria reticulata* Ruiz & Pav.
- Joosia ulei* Steyerem.
A sinonimia = *Joosia umbellifera* Karsten
- Ladenbergia coriacea* K. Krause
A sinonimia = *Cinchona krauseana* L. Andersson
- Ladenbergia gavanensis* (Schltdl.) Standl.
A sinonimia = *Ladenbergia oblongifolia* (Humb. ex Mutis) L. Andersson
- Ladenbergia ulei* Standl.
A sinonimia = *Ladenbergia muzonensis* (Goudot) Standl.
- Macrocnemum cinchonoides* (Wedd.) Wedd.
A sinonimia = *Macrocnemum roseum* (Ruiz & Pav.) Wedd.
- Macrocnemum pilosinervium* Standl.
A sinonimia = *Macrocnemum roseum* (Ruiz & Pav.) Wedd.
- Palicourea apthosa* Standl.
A sinonimia = *Palicourea sulphurea* (Ruiz & Pav.) DC.
- Palicourea consobrina* Standl.
A sinonimia = *Palicourea herrerae* Standl.
- Palicourea haenkeana* DC.
A sinonimia = *Palicourea obovata* (Ruiz & Pav.) DC.
- Palicourea lucentifolia* Standl.
A sinonimia = *Palicourea quadrifolia* subsp. *leticiana* C.M. Taylor
- Palicourea raimondii* Standl.
A sinonimia = *Psychotria reticulata* Ruiz & Pav.
- Psychotria plagiantha* (Standl.) C.M. Taylor
A sinonimia = *Notopleura plagiantha* (Standl.) C.M. Taylor

RUTACEAE

- Zanthoxylum valens* (J.F. Macbr.) J.F. Macbr.
A sinonimia = *Zanthoxylum riedelianum* Engl.

SANTALACEAE

- Cervantesia kunthiana* Baill.
A sinonimia = *Cervantesia tomentosa* Ruiz & Pav.

SAPOTACEAE

- Chrysophyllum edule* Sagást. & M.O. Dillon, no Hoyle 1932.
Cambio nomenclatural = *Chrysophyllum contumacense* Sagást. & M.O. Dillon

SOLANACEAE

- Cestrum nemanthum* Dunal
Error en citación
- Cestrum scandens* Vahl
Error en citación
- Deprea subtriflora* (Ruiz & Pav.) D'Arcy
A sinonimia = *Larnax subtriflora* (Ruiz & Pav.) Miers
- Larnax macrocalyx* S. Leiva, E. Rodr. & J. Campos
A sinonimia = *Larnax longipedunculata* S. Leiva, E. Rodr. & J. Campos
- Lycopersicon chmielewskii* C.M. Rick, E. Kesicki, J. F. Forbes, & M. Holle
Cambio nomenclatural = *Solanum chmielewskii* (C.M. Rick, E. Kesicki, J. F. Forbes,
- Lycopersicon parviflorum* C.M. Rick, E. Kesicki, J. F. Forbes, & M. Holle
Cambio nomenclatural = *Solanum neorickii* D.M. Spooner, G.J. Anderson & R.K.
- Nolana amplexicaulis* Ferreyra
A sinonimia = *Nolana adansonii* (Roem. & Schult.) I.M.

- Johnst.
Solanum antacochense Ochoa
 A sinonimia = *Solanum bukasovii* Juz.
Solanum chavinense Correll
 A sinonimia = *Solanum dolichocremastrum* Bitter
Solanum chrysosflorum Ochoa
 A sinonimia = *Solanum multinterruptum* Bitter
Solanum dendrophilum Bitter
 A sinonimia = *Solanum ternatum* Ruiz & Pav.
Solanum hederiradiculum Bitter
 A sinonimia = *Solanum anceps* Ruiz & Pav.
Solanum huallagense Bitter
 A sinonimia = *Solanum mite* Ruiz & Pav.
Solanum leiophyllum Benth.
 Error en citación
Solanum luteoalbum var. *tunya* J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Solanum luteoalbum* Pers.
Solanum lycopersicoides Dunal
 Error en citación
Solanum multijflorum Vargas
 A sinonimia = *Solanum urubambae* Juz.
Solanum parvicorollatum Lechn.
 A sinonimia = *Solanum tuberosum* L.
Solanum pascoense Ochoa
 A sinonimia = *Solanum chomatophilum* Bitter
Solanum phureja subsp. *hygrothermicum*
 A sinonimia = *Solanum tuberosum* L. subsp. *tuberosum*
Solanum semiscandens Bitter
 A sinonimia = *Solanum ternatum* Ruiz & Pav.
Solanum sparsipilum subsp. *calcense*
 A sinonimia = *Solanum sparsipilum* (Bitter) Vavilov.
Solanum stenotomum subsp. *goniocalyx*
 A sinonimia = *Solanum tuberosum* subsp. *tuberosum*
Solanum tuberosum subsp. *yanacochense* Ochoa
 A sinonimia
Solanum velleum var. *tovarii* J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Solanum iodotrichum* van Huerck & Mull. Arg.
Solanum villuspetalum Vargas
 A sinonimia = *Solanum urubambae* Juz.
Solanum yamobambense Ochoa
 A sinonimia = *Solanum piurae* Ochoa
- STYRACACEAE**
Pamphilia vilcabambae D.R. Simpson
 Cambio nomenclatural = *Styrax vilcabambae* (D.R. Simpson) B.

- Walln.
Styrax argyrophyllum Perkins
 A sinonimia = *Styrax cordatus* (Ruiz & Pav.) A. DC.
Styrax ferax J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Styrax pentlandianus* J. Rémy
Styrax heteroclitus J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Styrax macrophyllum* Schott ex Pohl
Styrax mathewsii Perkins
 A sinonimia = *Styrax cordatus* (Ruiz & Pav.) A. DC.
Styrax socialis J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Styrax pentlandianus* J. Rémy
Styrax weberbaueri Perkins
 A sinonimia = *Styrax cordatus* (Ruiz & Pav.) A. DC.

SYMPLOCACEAE

- Symplocos extraaxillaris* Brand
 A sinonimia = *Symplocos cernua* Humb. & Bonpl.
Symplocos lugubris Brand
 A sinonimia = *Symplocos coriacea* A. DC.
Symplocos tristis Brand
 A sinonimia = *Symplocos coriacea* A. DC.

THEACEAE

- Gordonia spathulata* (Kobuski) H. Keng
 Error en citación

URTICACEAE

- Boehmeria mathewsii* Killip
 A sinonimia = *Boehmeria brevirostris* Wedd.

VALERIANACEAE

- Valeriana asplenifolia* Killip
 A sinonimia = *Valeriana micropterina* Wedd.
Valeriana thalictroides Graebn.
 A sinonimia = *Valeriana micropterina* Wedd.

VERBENACEAE

- Verbena lucanensis* Moldenke
 Cambio nomenclatural = *Glandularia lucanensis* (Moldenke) Botta

VISCACEAE

- Phoradendron ayacuchanum* Trel. ex J.F. Macbr.
 A sinonimia = *Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler
Phoradendron macbridei Standl. ex J.F. Macbr.
 Cambio nomenclatural = *Dendrophthora macbridei* (Standl. ex J.F. Macbr.) Kuijt

Apéndice 3.

Taxones endémicos en el Sistema Nacional de Áreas Nacionales Protegidas por el Estado (SINANPE)

Taxones Endémicos en Parques Nacionales

<i>Asplenium divaricatum</i> Kunze	Aspleniaceae	<i>Pepinia peruana</i> H. Luther	Bromeliaceae
<i>Cnemidaria alatissima</i> Stolze	Cyatheaceae	<i>Pitcairnia acicularis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Cyathea multisegmenta</i> R.M. Tryon	Cyatheaceae	<i>Pitcairnia angustii</i> Harms	Bromeliaceae
<i>Cyathea ruiziana</i> Klotzsch	Cyatheaceae	<i>Pitcairnia cyanopetala</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Trichipteris serpens</i> R.M. Tryon	Cyatheaceae	<i>Pitcairnia scandens</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Ceradenia tryonorum</i> B. León & A.R. Sm.	Grammitidaceae	<i>Pitcairnia tatzjanae</i> (H. Luther) DC. Taylor & H. Rob.	Bromeliaceae
<i>Melpomene gracilis</i> (Hook.) A.R. Sm.	Grammitidaceae	<i>Puya angusta</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Terpsichore bipinnata</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae	<i>Puya argentea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Terpsichore immixta</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae	<i>Puya cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Hymenophyllum mirificum</i> C.V. Morton	Hymenophyllaceae	<i>Puya macbridei</i> L.B. Sm. subsp. <i>macbridei</i>	Bromeliaceae
<i>Elaphoglossum campitolepis</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Puya membranacea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Elaphoglossum concinnum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Puya raubii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Elaphoglossum moyeri</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Tillandsia cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Elaphoglossum nastukiae</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Tillandsia lopezii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Elaphoglossum oxyglossum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Burmmania stuebelii</i> Hieron. & Schltr.	Burmanniaceae
<i>Elaphoglossum pachyrrhizum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Asplundia ulei</i> Harling	Cyclanthaceae
<i>Elaphoglossum paultonii</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Sphaeradenia angustifolia</i> (Ruiz & Pav.) Harling	Cyperaceae
<i>Elaphoglossum poeppigianum</i> (Fée) T. Moore	Lomariopsidaceae	<i>Carex david-smithii</i> Reznicek	Cyperaceae
<i>Elaphoglossum propinquum</i> (Kuhn) H. Christ	Lomariopsidaceae	<i>Carex hebetata</i> Boott	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum ruficomus</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea ancachsensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum rufum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea andromedusae</i> O. Téllez	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum tenue</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea chancayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum vittarioides</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea gentryi</i> O. Téllez	Dioscoreaceae
<i>Huperzia binervia</i> (Herter) Holub	Lycopodiaceae	<i>Dioscorea incayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Huperzia colanensis</i> B. Öllg.	Lycopodiaceae	<i>Dioscorea macbrideana</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Microgramma bismarckii</i> (Rauh) B. León	Polypodiaceae	<i>Heliconia acuminata</i> A. Richard subsp. <i>immaculata</i> L. Andersson	Heliconiaceae
<i>Microgramma fosteri</i> B. León & H. Beltrán	Polypodiaceae	<i>Ennealophus foliosus</i> subsp. <i>amazonicus</i> (N.E. Brown) Ravenna	Iridaceae
<i>Eriosorus acarescens</i> A.F. Tryon	Pteridaceae	<i>Sisyrinchium praealtum</i> Kraenzl.	Iridaceae
<i>Thelypteris arrecta</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Trichlora peruviana</i> Baker	Liliaceae
<i>Thelypteris atrorubens</i> (Kuhn) A.R. Smith	Thelypteridaceae	<i>Ackermania jarae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris comosa</i> (C.V. Morton) C.V. Morton	Thelypteridaceae	<i>Ada rolandoi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris consobrina</i> (Maxon & C.V. Morton) R.M. Tryon	Thelypteridaceae	<i>Altensteinia longispicata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Thelypteris ctenitoides</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Baskervillea machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris erythrotrix</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Brachionidium arethusa</i> Luer	Orchidaceae
<i>Thelypteris furva</i> (Maxon) R.M. Tryon	Thelypteridaceae	<i>Brachionidium furfuraceum</i> Luer	Orchidaceae
<i>Thelypteris semihastata</i> (Kunze) Ching	Thelypteridaceae	<i>Brachionidium machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Zamia urep</i> B. Walln.	Zamiaceae	<i>Bulbophyllum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea albimontana</i> D.N. Smith & Gereau	Alstroemeriaceae	<i>Cyrtorchilum danisii</i> (Rechb. f.) Dalström	Orchidaceae
<i>Bomarea ampayesana</i> Vargas	Alstroemeriaceae	<i>Cyrtorchilum ligulatum</i> (Ruiz & Pav.) Mansfeld ex Dalström	Orchidaceae
<i>Bomarea cordifolia</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Alstroemeriaceae	<i>Cyrtorchilum minax</i> (Rechb. f.) Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Bomarea herrerae</i> Vargas	Alstroemeriaceae	<i>Cyrtorchilum volubile</i> Poepp. & Endl.	Orchidaceae
<i>Bomarea parvifolia</i> Baker	Alstroemeriaceae	<i>Dichaea caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea secundifolia</i> (Ruiz & Pav.) Baker	Alstroemeriaceae	<i>Elleanthus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea vargasii</i> Hofreiter	Alstroemeriaceae	<i>Elleanthus hirsutus</i> Barringer	Orchidaceae
<i>Eustephia darwinii</i> Vargas	Amaryllidaceae	<i>Elleanthus wallnoeferi</i> Szlach. ex Szlach.	Orchidaceae
<i>Hippeastrum machupicchuense</i> (Vargas) D. Hunt	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum ardens</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Ismene amancaes</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Stenomesson luteum</i> (Herb.) Baker	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum bambusiforme</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium gracilipedunculatum</i> K. Krause	Araceae	<i>Epidendrum bidens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Anthurium huallagense</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Anthurium latissimum</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum compressibulbum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Anthurium manuanum</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum dialychilum</i> Hágsater & Dodson subsp. <i>peruvianum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Anthurium reflexinerviium</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum exaltatum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium superbum</i> Madison subsp. <i>brentberlinii</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum excelsum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Anthurium uleanum</i> Engl. var. <i>nanayense</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum fruticulum</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Filarum manseribense</i> Nicolson	Araceae	<i>Epidendrum gastrochilum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Gorgonidium intermedium</i> (Bogner) E.G. Gonç.	Araceae	<i>Epidendrum haenkeanum</i> C. Presl	Orchidaceae
<i>Philodendron alatum</i> Poepp.	Araceae	<i>Epidendrum inamoenum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Philodendron devansayanum</i> L. Linden	Araceae	<i>Epidendrum melanoporphyreum</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Astrocaryum scopatum</i> F. Kahn & B. Millán	Arecaceae	<i>Epidendrum monzonense</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Ceroxylon weberbaueri</i> Burret	Arecaceae	<i>Epidendrum panicoides</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Euterpe luminosa</i> An. Hender., Galeano & Meza	Arecaceae	<i>Epidendrum physophus</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Aechmea ferruginea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Epidendrum platyoon</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Billbergia formosa</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Epidendrum pseudoalbiflorum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bromelia tarapotina</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Epidendrum pseudocanceps</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Greigia raporum</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Epidendrum pseudogrammeum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Greigia vilcabambae</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Epidendrum urubambae</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Guzmania cuzcoensis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Erythrodites lobatocalcar</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Pepinia bolstii</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Gomphichis koebleri</i> Schltr. var. <i>minor</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
		<i>Habenaria parvicarata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae

<i>Kreodanthus simplex</i> (C. Schweinf.) Garay	Orchidaceae	<i>Festuca glyceriantha</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lepanthes caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca horridula</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lepanthes hamiltonii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Festuca huamachuensis</i> Infantes	Poaceae
<i>Lepanthes mairae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca lanatifolia</i> Tovar	Poaceae
<i>Lepanthes pubicaulis</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Festuca lasiorrhachis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lockhartia schunkei</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca rigidifolia</i> Tovar	Poaceae
<i>Masdevallia amabilis</i> Rchb. f. & Warsz.	Orchidaceae	<i>Festuca tarmensis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Masdevallia barlaeana</i> Rchb. f.	Orchidaceae	<i>Muhlenbergia flexuosa</i> Hitchc.	Poaceae
<i>Masdevallia bennettii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Poa carazensis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Masdevallia karineae</i> Luer	Orchidaceae	<i>Aphelandra cuscoensis</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Masdevallia marizae</i> Luer & Rolando	Orchidaceae	<i>Dicliptera raubii</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Masdevallia oxapampaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Justicia alpina</i> Lindau	Acanthaceae
<i>Masdevallia veitchiana</i> Rchb. f.	Orchidaceae	<i>Justicia lorentensis</i> Lindau	Acanthaceae
<i>Maxillaria azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Justicia mansericensis</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Maxillaria caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Streblacanthus amoenus</i> (Bremekamp) T.F. Daniel	Acanthaceae
<i>Maxillaria gigantea</i> (Lindl.) Dodson subsp. <i>condorensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Suessenguthia Vargasii</i> Wassh. var. <i>hirsuta</i> Schmidt-Leubn	Acanthaceae
<i>Maxillaria machinazensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Saurauia loeseriana</i> Buscal.	Actinidiaceae
<i>Maxillaria machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae	<i>Annona deminuta</i> R.E. Fr.	Annonaceae
<i>Maxillaria oxapampensis</i> J.T. Atwood	Orchidaceae	<i>Annona iquitensis</i> R.E. Fr.	Annonaceae
<i>Maxillaria patella</i> J.T. Atwood	Orchidaceae	<i>Crematosperma cenepense</i> Pirie & Zapata	Annonaceae
<i>Maxillaria platypetala</i> Ruiz & Pav.	Orchidaceae	<i>Cymbopetalum fosteri</i> N.A. Murray	Annonaceae
<i>Maxillaria scandens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Cymbopetalum schunkei</i> N.A. Murray	Annonaceae
<i>Maxillaria trigona</i> C. Schweinf. subsp. <i>trigona</i>	Orchidaceae	<i>Diclinanona tessmannii</i> Diels	Annonaceae
<i>Maxillaria winaywaynaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Gualetteria peruviana</i> R.E. Fr.	Annonaceae
<i>Maxillaria xanthorboda</i> Schltr.	Orchidaceae	<i>Klarobelia candida</i> Chatrou	Annonaceae
<i>Mesadenella peruviana</i> Garay	Orchidaceae	<i>Klarobelia cauliflora</i> Chatrou	Annonaceae
<i>Microchilus capitatus</i> Ormerod	Orchidaceae	<i>Tetrameranthus pachycarpus</i> Westra	Annonaceae
<i>Microchilus plowmanii</i> Ormerod	Orchidaceae	<i>Trignaea lanceipetala</i> D.M. Johnson & N.A. Murray	Annonaceae
<i>Miltoniopsis bismarckii</i> Dodson & D.E. Benn.	Orchidaceae	<i>Ilex crassifolia</i> Hook., nom. illeg., non Meerb. 1798	Aquifoliaceae
<i>Neobennettia genegeorgei</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Ilex crassifolioides</i> Loes.	Aquifoliaceae
	Orchidaceae	<i>Ilex gotardensis</i> Loizeau & Spichiger	Aquifoliaceae
	Orchidaceae	<i>Ilex tarapotina</i> Loes.	Aquifoliaceae
<i>Neodryas llanachagaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Oreopanax apurimacensis</i> Harms	Araliaceae
<i>Odontoglossum digitatum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Oreopanax urubambanus</i> Harms	Araliaceae
<i>Odontoglossum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aristolochia killipiana</i> O.C. Schmidt	Aristolochiaceae
<i>Oncidium tipuloides</i> Rchb. f.	Orchidaceae	<i>Cynanchum canoi</i> Morillo	Asclepiadaceae
<i>Ornithocephalus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Stenomera fosteri</i> Morillo	Asclepiadaceae
<i>Pleuroballis hjertingii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Aequatorium cajamarcense</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Ponthiera collantesii</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aequatorium tovarii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Prosthechea bennettii</i> (Christenson) W.E. Higgins	Orchidaceae	<i>Ambrosia wurdackii</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Prosthechea farfanii</i> Christenson	Orchidaceae	<i>Baccharis johnwurdackiana</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Scaphyglottis sublibera</i> (C. Schweinf.) Dressler	Orchidaceae	<i>Chersodoma deltoidea</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Scelochilus rubriflorus</i> Senghas	Orchidaceae	<i>Chersodoma ovopedata</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Scelochilus serrilabius</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Coreopsis irmscheriana</i> F. Bruns	Asteraceae
<i>Specklinia carnosifolia</i> (C. Schweinf.) Luer	Orchidaceae	<i>Coreopsis sberffii</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Specklinia hamiltonii</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Critoniopsis gynoaxifolia</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Specklinia lagarophyta</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Dendrophorbium argutidentatum</i> (Cuatrec.) H. Beltrán	Asteraceae
<i>Stelis bracteosa</i> (C. Schweinf.) Pridgeon & M.W. Chase	Orchidaceae	<i>Diplostephium azureum</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stellilabium bennettii</i> (Dodson) Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium callilepis</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stellilabium pseudobulbosum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium foliosissimum</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stenia angustilabia</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium sagasteguii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stenoptera ciliaris</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Ellenbergia glandulata</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Telipogon cuscoensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Fleischmannia Vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Telipogon jucusbambae</i> Dodson & R. Escobar	Orchidaceae	<i>Gamochaeta cabreriae</i> Anderb.	Asteraceae
<i>Telipogon machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Grosvenoria webbaueri</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Telipogon phuyupatamarcaensis</i> W. Galiano, P. Núñez & A. Tupayachi	Orchidaceae	<i>Gynoxys caracensis</i> Muschl.	Asteraceae
	Orchidaceae	<i>Gynoxys colanensis</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Trigonochilum llanachagaense</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys congestiflora</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
	Orchidaceae	<i>Gynoxys cusilluyocana</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Trigonochilum pseudomelanthes</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys cutervensis</i> Hieron.	Asteraceae
	Orchidaceae	<i>Gynoxys cuzcoensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Vanilla Ruiziana</i> Klotzsch	Orchidaceae	<i>Gynoxys oleifolia</i> Muschl.	Asteraceae
<i>Wallnoeferia peruviana</i> Szlach.	Orchidaceae	<i>Gynoxys pillahuatensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Xylobium elatum</i> Rolfe	Orchidaceae	<i>Gynoxys poggeana</i> Mattf.	Asteraceae
<i>Aulonemia humillima</i> (Pilg.) McClure	Poaceae	<i>Gynoxys subamplectens</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Bromus striatus</i> Hitchc.	Poaceae	<i>Jungia amplistipula</i> Cerrate	Asteraceae
<i>Calamagrostis macbridei</i> Tovar	Poaceae	<i>Jungia schuerae</i> Harling	Asteraceae
<i>Chusquea aspera</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Jungia stuebelii</i> (Hieron.) Crisci	Asteraceae
<i>Chusquea picta</i> Pilg.	Poaceae	<i>Liabum Vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Chusquea pubispicula</i> Pilg.	Poaceae	<i>Liabum wurdackii</i> Ferreyra	Asteraceae
<i>Chusquea smithii</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Llerasia pascoensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Dissanthelium amplivaginatatum</i> Tovar	Poaceae	<i>Llerasia sanmartinensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Dissanthelium giganteum</i> Tovar	Poaceae	<i>Mikania arthroclada</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Dissanthelium raubii</i> Swallen & Tovar	Poaceae	<i>Mikania brooksii</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Eragrostis pilgeri</i> Fedde	Poaceae	<i>Mikania bulbisetifera</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Festuca carazana</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania dudleyi</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca glabrata</i> Tovar	Poaceae	<i>Mikania filicifolia</i> B.L. Rob.	Asteraceae

<i>Mikania pendula</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria divaricata</i> Kunth	Calceolariaceae
<i>Mikania shubunensis</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria engleriana</i> Kraenzl. subsp. <i>lutea</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Munnozia herrerae</i> (Cabrera) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Munnozia peruviana</i> (Cuatrec.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Mutisia mathewsii</i> Hook. & Arn. var. <i>anomala</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Mutisia mathewsii</i> Hook. & Arn. var. <i>mathewsii</i>	Asteraceae	<i>Calceolaria inaudita</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
<i>Mutisia venusta</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Calceolaria incarum</i> Kraenzl. subsp. <i>incarum</i>	Calceolariaceae
<i>Neocutrecasia cuzcoensis</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria inflexa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Neocutrecasia manoana</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria laevis</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Oyedaea wedelioides</i> (Klatt) S.F. Blake	Asteraceae	<i>Calceolaria leptantha</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Pappobolus davidii</i> Panero	Asteraceae	<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Pentacalia barbourii</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae	<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Pentacalia cuterivonii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria luteocalyx</i> Edwin	Calceolariaceae
<i>Pentacalia miniaurita</i> (Sagást. & M.O. Dillon) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria nivalis</i> subsp. <i>versifolia</i> (Benth.) Molau	Calceolariaceae
<i>Pentacalia nunezjii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria phacelifolia</i> Edwin	Calceolariaceae
<i>Pentacalia tarapotensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria procerca</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Pentacalia urubambensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria revoluta</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Perymenium huascaranum</i> B.L. Turner	Asteraceae	<i>Calceolaria rupestris</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Pseudoseris szyszylowiczii</i> (Hieron.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Senecio arachnolomus</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Calceolaria speciosa</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Senecio callacallensis</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria trilobata</i> subsp. <i>aequilateralis</i> (Edwin) Molau	Calceolariaceae
<i>Senecio campanelliferus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria tritricularioides</i> Benth.	Calceolariaceae
<i>Senecio chavanilloensis</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria viscosa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Senecio collinus</i> DC.	Asteraceae	<i>Calceolaria weberbaueriana</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
<i>Senecio featherstonei</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Stemotria triandra</i> (Cav.) Govaerts	Calceolariaceae
<i>Senecio ferreyrae</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Centropogon david-smithii</i> Lammers	Campanulaceae
<i>Senecio hypsiandinus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Centropogon dillonii</i> Lammers	Campanulaceae
<i>Senecio leucophorbium</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Centropogon featherstonei</i> Gleason	Campanulaceae
<i>Senecio lomincola</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Centropogon isabellinus</i> E. Wimm.	Campanulaceae
<i>Senecio macrorrhizus</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Centropogon vitifolius</i> Lammers	Campanulaceae
<i>Senecio mathewsii</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Centropogon weberbaueri</i> Zahlbr.	Campanulaceae
<i>Senecio minesinus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Siphocampylus actinobrix</i> E. Wimm.	Campanulaceae
<i>Senecio miniauritus</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Siphocampylus candollei</i> E. Wimm.	Campanulaceae
<i>Senecio peruviana</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Arenaria crassipes</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae
<i>Senecio pyrenophilus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Arenaria nitida</i> (Bartl.) Rohrb.	Caryophyllaceae
<i>Senecio rauhii</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Drymaria fasciculata</i> A. Gray	Caryophyllaceae
<i>Senecio tingoensis</i> Cabrera & Zardini	Asteraceae	<i>Drymaria praecox</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae
<i>Senecio tovarii</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Paronychia andina</i> subsp. <i>purpurea</i> Chaudhri	Caryophyllaceae
<i>Stevia herrerae</i> B.L. Rob.	Asteraceae	<i>Paronychia libertadiana</i> Chaudhri	Caryophyllaceae
<i>Stevia melissiaeifolia</i> (DC.) Sch. Bip.	Asteraceae	<i>Plectkea cryptantha</i> Mattf.	Caryophyllaceae
<i>Uleophytum scandens</i> Hieron.	Asteraceae	<i>Polycarpon urbanianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Verbesina cabrerana</i> Sagást.	Asteraceae	<i>Pycnophyllum aschersonianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Vernonia rimachii</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Pycnophyllum macrophyllum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Viguiera ellenbergii</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Cecropia albicans</i> Trécul	Cecropiaceae
<i>Viguiera peruviana</i> A. Gray	Asteraceae	<i>Pourouma herrerensis</i> C.C. Berg	Cecropiaceae
<i>Werneria weberbaueriana</i> Rockh.	Asteraceae	<i>Hedysmum peruvianum</i> Todzia	Chloranthaceae
<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae	<i>Hirtella revillae</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Begonia monadelphina</i> subsp. <i>glabriflora</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Licania cecidiophora</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Begonia pilosella</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Caraipea utilis</i> Vásquez	Clusiaceae
<i>Berberis dryandriphylla</i> Diels	Berberidaceae	<i>Haploclatbra cordata</i> Vásquez	Clusiaceae
<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae	<i>Columellia weberbaueri</i> Schltr.	Columelliaceae
<i>Aschersoniodoxa pilosa</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Psuedoconnarus agelaeoides</i> (Schellenb.) Forero	Connaraceae
<i>Catadysia rosulans</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Echeveria excelsa</i> (Diels) Berger	Crassulaceae
<i>Dactylocardamum imbricatifolium</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Sedum reniforme</i> (H. Jacobsen) Thiede & 't Hart	Crassulaceae
<i>Sisymbrium effusum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Weinmannia ulai</i> Diels	Cunoniaceae
<i>Weberbaueria smithii</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Cuscuta paitana</i> Yunck.	Cuscutaceae
<i>Brunellia brunnea</i> J.F. Macbr.	Brunelliaceae	<i>Diospyros manu</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Brunellia cuzcoensis</i> Cuatrec.	Brunelliaceae	<i>Diospyros panguana</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Buddleja blattaria</i> J.F. Macbr.	Buddlejaceae	<i>Diospyros tesmannii</i> Mildbr.	Ebenaceae
<i>Armatoceus ghiesbreghtii</i> (K. Schum.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Lissocarpa uyat</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Cleistocactus fieldianus</i> (Britton & Rose) D.R. Hunt subsp. <i>fieldianus</i>	Cactaceae	<i>Bejaria infundibula</i> Clemants	Ericaceae
<i>Cleistocactus pungens</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Cavendishia nobilis</i> Lindl. var. <i>nobilis</i>	Ericaceae
<i>Corryocactus brevistylus</i> (K. Schum.) Britton & Rose subsp. <i>puquiensis</i> (Rauh & Backeb.) Ostolaza	Cactaceae	<i>Cavendishia punctata</i> (Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil.) Sleumer	Ericaceae
<i>Corryocactus erectus</i> (Backeb.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Demosthenesia cordifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Cumulopuntia galerasensis</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Demosthenesia dudleyi</i> D.R. Simpson	Ericaceae
<i>Haageocereus acanthus</i> (Vaupel) Backeb.	Cactaceae	<i>Demosthenesia oppositifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>herzogiana</i> (Backeb.) Mottram	Cactaceae	<i>Demosthenesia vilcabambensis</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>myriacantha</i> (Vaupel) Mottram	Cactaceae	<i>Diogenesia vargasiana</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Opuntia corotilla</i> K. Schum. ex Vaupel	Cactaceae	<i>Disterigma ulai</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Opuntia yangamucensis</i> (Rauh & Backeb.) G.D. Rowley	Cactaceae	<i>Orthaea breviflora</i> A.C. Sm.	Ericaceae
<i>Oroya borchersii</i> (Boed.) Backeb.	Cactaceae	<i>Thibaudia dudleyi</i> Luteyn var. <i>dudleyi</i>	Ericaceae
<i>Calceolaria arbuscula</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Sebastiania hapoclada</i> Briq.	Euphorbiaceae
<i>Calceolaria bicrenata</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Affonsea gereauana</i> Pipoly & R. Vásquez	Fabaceae
<i>Calceolaria cajabamba</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Astragalus bryogenes</i> Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria deflexa</i> Ruiz & Pav. subsp. <i>deflexa</i>	Calceolariaceae	<i>Coursetia tumbezensis</i> J.F. Macbr.	Fabaceae
<i>Calceolaria discotheca</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Inga fosteriana</i> T.D. Penn.	Fabaceae
		<i>Inga longipes</i> Benth.	Fabaceae

<i>Inga porcata</i> T.D. Penn.	Fabaceae	<i>Caiophora madrequisa</i> Killip	Loasaceae
<i>Jacqueshuberia lorentensis</i> R.S. Cowan	Fabaceae	<i>Mentzelia grandiflora</i> G. Don	Loasaceae
<i>Lupinus alinanus</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa colanii</i> Dostert & Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus ampatiensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa cymbopetalata</i> (Urb. & Gilg) Weigend subsp. <i>cymbopetalata</i>	Loasaceae
<i>Lupinus urubambensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa lenta</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus vargasianus</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa limata</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus weberbaueri</i> Ulbr. var. <i>weberbaueri</i>	Fabaceae	<i>Nasa pascoensis</i> Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus ynesiae</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa tingomariensis</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Mimosa cuzcoana</i> J.F. Macbr.	Fabaceae	<i>Pittacanthus peculiaris</i> A.C. Sm.	Loranthaceae
<i>Piptadenia killipii</i> J.F. Macbr. var. <i>killipii</i>	Fabaceae	<i>Struthanthus polystachyus</i> (Ruiz & Pav.) G. Don	Loranthaceae
<i>Senna birostris</i> var. <i>helveola</i> (J.F. Macbr.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	<i>Tristerix peytonii</i> Kuijt	Loranthaceae
<i>Senna vargasii</i> (Schery) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	<i>Tristerix pubescens</i> Kuijt	Loranthaceae
<i>Zygia guinetii</i> L. Rico	Fabaceae	<i>Stigmaphyllon argenteum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae
<i>Abatia spicata</i> (Turcz.) Sleumer	Flacourtiaceae	<i>Stigmaphyllon cuzcanum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae
<i>Gentiana caspaltensis</i> (Ball) J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Acaulimalva crenata</i> (A.W. Hill) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianaella brunneotincta</i> (Gilg) J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Acaulimalva rhizantha</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianaella campanuliformis</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Acaulimalva richii</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianaella ernestii</i> (Briquet) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Acaulimalva weberbaueri</i> (Ulbr.) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianaella fruticulosa</i> (Dombey ex Wedd.) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Andeimalva machupicchensis</i> (Krapov.) J.A. Tate	Malvaceae
<i>Gentianaella incurva</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche coccinea</i> A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianaella luteomarginata</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche obtusa</i> A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianaella nitida</i> (Grisebach) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche peruviana</i> M. Chanco	Malvaceae
<i>Gentianaella pernettyoides</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche salina</i> B. L. Burt & A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianaella potamophila</i> (Gilg) Zarucchi	Gentianaceae	<i>Palaua malvifolia</i> Cav.	Malvaceae
<i>Gentianaella rima</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae	<i>Palaua rhombifolia</i> Graham	Malvaceae
<i>Gentianaella roseotilacina</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae	<i>Schwartzia magnifica</i> (Gilg) Bedell	Marcgraviaceae
<i>Gentianaella sanctorum</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae	<i>Alloneuron liron</i> B. Walln.	Melastomataceae
<i>Gentianaella saxicola</i> (Grisebach) J. Pringle	Gentianaceae	<i>Axinaea nitida</i> Cogn.	Melastomataceae
<i>Gentianaella thyrsioidea</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae	<i>Axinaea pennellii</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Gentianaella tristicha</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae	<i>Blakea standleyana</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae
<i>Gentianaella violacea</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae	<i>Brachyotum angustifolium</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Gentianaella weberbaueri</i> (Gilg) Fabris	Gentianaceae	<i>Brachyotum cutervoanum</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Halenia bella</i> Gilg	Gentianaceae	<i>Brachyotum figueroae</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae
<i>Halenia stuebelii</i> Gilg	Gentianaceae	<i>Brachyotum rosmarinifolium</i> (Ruiz & Pav.) Triana	Melastomataceae
<i>Lehmanniella huanucensis</i> Simonis	Gentianaceae	<i>Miconia adinantha</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea angustifolia</i> J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Miconia alpina</i> Cogn.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea gran-pajateni</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia cerulea</i> Pav. ex Naudin subsp. <i>rikabambae</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea jalca</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia choriophylla</i> Wurdack var. <i>brevifolia</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea maguirei</i> R.E. Weaver & J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia demissifolia</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea normae</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia floccosa</i> Cogn.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea ostentans</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia hospitalis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea pajonalis</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia koepckeana</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea robin-fosteri</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia lorentensis</i> Pilg.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea tabula-fluctinagifolia</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia monzoniensis</i> subsp. <i>cuzcoensis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea wallnoeferi</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia polychaeta</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Tachia lorentensis</i> Maguire & Weaver	Gentianaceae	<i>Miconia polytopica</i> Wurdack subsp. <i>polytopica</i>	Melastomataceae
<i>Geranium pavonianum</i> Briq.	Geraniaceae	<i>Miconia reflexipila</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Geranium tovarii</i> Aedo	Geraniaceae	<i>Miconia thysanophylla</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>occulta</i> C.V. Morton	Gesneriaceae	<i>Tibouchina incarum</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>peruviana</i>	Gesneriaceae	<i>Tibouchina pentamera</i> (Ule) J.F. Macbr.	Melastomataceae
<i>Besleria racemosa</i> C.V. Morton	Gesneriaceae	<i>Tibouchina pulcherrima</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Cremosperma peruvianum</i> L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Tibouchina saxosa</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Drymonia erythroloma</i> (Lewewenb.) Wiehler	Gesneriaceae	<i>Topobea pascoensis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Nautilocalyx bullatus</i> (Lem.) Sprague	Gesneriaceae	<i>Triolena allardii</i> (Wurdack) Wurdack	Melastomataceae
<i>Pearcea purpurea</i> (Poepp.) L.P. Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Naucleopsis velutina</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Pearcea strigosa</i> L.P. Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Perbeea longepedunculata</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Ribes macrostachyum</i> Jancz.	Grossulariaceae	<i>Ardisia nigrovirens</i> J.F. Macbr.	Myrsinaceae
<i>Ribes viscosum</i> Ruiz & Pav.	Grossulariaceae	<i>Cybianthus fosteri</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium speciosum</i> (Hook.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus granulatus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium vargasii</i> (Epling & Mathias) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus huampamiensis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium weberbaueri</i> (Mansf.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus incognitus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Salvia cyanicalyx</i> Epling	Lamiaceae	<i>Cybianthus nanayensis</i> (J.F. Macbr.) G. Agostini	Myrsinaceae
<i>Scutellaria gardoquioides</i> Benth.	Lamiaceae	<i>Geissanthus spectabilis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Sphacele codon</i> (Epling) J.F. Macbride	Lamiaceae	<i>Myrsine bullata</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Stachys peruviana</i> Dombey ex Benth.	Lamiaceae	<i>Myrsine dilloniana</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Cinnamomum floccosum</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Myrsine youngii</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Licaria carinata</i> Kurz	Lauraceae	<i>Eugenia scalariformis</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra brochidodroma</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Eugenia tenuimarginata</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra herrerana</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Myrcianthes oreophila</i> (Diels) McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra utilis</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Psidium rostratum</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Ocotea munacensis</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Ouatea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae
<i>Ocotea ottoschmidii</i> J.F. Macbr.	Lauraceae	<i>Perissocarpa ondox</i> B. Walln.	Ochnaceae
<i>Ocotea piurensis</i> Mez	Lauraceae	<i>Chionanthus wurdackii</i> B. Stühl	Oleaceae
<i>Sextonia pubescens</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Schrebera americana</i> (Zahlbr.) Gilg	Oleaceae
<i>Gustavia inakuama</i> S.A. Mori	Lecythidaceae	<i>Fuchsia abrupta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora cirsifolia</i> C. Presl	Loasaceae	<i>Fuchsia austromontana</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora grandiflora</i> (G. Don) Weigend & M. Ack.	Loasaceae	<i>Fuchsia chloroloba</i> I.M. Johnst.	Onagraceae

<i>Fuchsia ferreyrae</i> P.E. Berry	Onagraceae	<i>Spathelia terminaloides</i> A.H. Gentry	Rutaceae
<i>Fuchsia inflata</i> Schulze-Menz	Onagraceae	<i>Meliosma pumila</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia llewehynii</i> J.F. Macbr.	Onagraceae	<i>Meliosma sirenensis</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia rivularis</i> J.F. Macbr.	Onagraceae	<i>Meliosma youngii</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia sanmartina</i> P.E. Berry	Onagraceae	<i>Allophylus multicostatus</i> A.H. Gentry	Sapindaceae
<i>Fuchsia tincta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae	<i>Matayba macrocarpa</i> Gereau	Sapindaceae
<i>Fuchsia vargasiana</i> Munz ex Vargas	Onagraceae	<i>Paulinia enneaphylla</i> G. Don	Sapindaceae
<i>Bartsia canescens</i> Wedd.	Orobanchaceae	<i>Talisia pinnata</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapindaceae
<i>Bartsia elachophylla</i> Diels	Orobanchaceae	<i>Micropholis macrophylla</i> (Krause) T.D. Penn.	Sapotaceae
<i>Bartsia flava</i> Molau subsp. <i>minor</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Cestrum ovalifolium</i> Francey	Solanaceae
<i>Bartsia inaequalis</i> Benth. subsp. <i>duripilis</i> (Edwin) Molau	Orobanchaceae	<i>Excodeconus prostratus</i> (L'Her.) Raf.	Solanaceae
<i>Bartsia patens</i> Benth.	Orobanchaceae	<i>Jaltomata diversa</i> (J.F. Macbr.) Mione	Solanaceae
<i>Bartsia pyricarpa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Jaltomata umbellata</i> (Ruiz & Pav.) Mione & M. Nee	Solanaceae
<i>Bartsia strigosa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Jaltomata yungayensis</i> Mione & S. Leiva	Solanaceae
<i>Bartsia tomentosa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Larnax lutea</i> S. Leiva	Solanaceae
<i>Bartsia tricolor</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Larnax parviflora</i> Sawyer & S. Leiva	Solanaceae
<i>Castilleja vadosa</i> Chuang & Heckard	Orobanchaceae	<i>Nicotiana thyrsoiflora</i> Goodsp.	Solanaceae
<i>Castilleja virgathoides</i> Edwin	Orobanchaceae	<i>Nolana gayana</i> (Gaudich.) Koch	Solanaceae
<i>Oxalis apurimacensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Nolana humifusa</i> (Gouan) I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Oxalis conventionensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Nolana insularis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Oxalis distincta</i> R. Knuth	Oxalidaceae	<i>Nolana thimphila</i> I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Oxalis dolichopoda</i> Diels	Oxalidaceae	<i>Salpicbroa didierana</i> Jaubert	Solanaceae
<i>Oxalis glauca</i> Kunth	Oxalidaceae	<i>Solanum amnicola</i> S. Knapp	Solanaceae
<i>Oxalis lomana</i> Diels	Oxalidaceae	<i>Solanum ancophilum</i> (Corr.) Ochoa	Solanaceae
<i>Oxalis lucumayensis</i> R. Knuth subsp. <i>lucumayensis</i>	Oxalidaceae	<i>Solanum buesii</i> Vargas	Solanaceae
<i>Oxalis ortgiesii</i> Regel subsp. <i>tingoensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum chancayense</i> Ochoa	Solanaceae
<i>Oxalis picubensis</i> R. Knuth	Oxalidaceae	<i>Solanum coelestispetalum</i> Vargas	Solanaceae
<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>san-miguelii</i>	Oxalidaceae	<i>Solanum dolichocremastrum</i> Bitter	Solanaceae
<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>urubambensis</i> (R. Knuth) Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum hastiforme</i> Correll	Solanaceae
	Oxalidaceae	<i>Solanum hispidum</i> Pers. var. <i>cerrateae</i> J.F. Macbr.	Solanaceae
<i>Oxalis semitruncata</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum huachobiriense</i> Ochoa	Solanaceae
<i>Oxalis vargasii</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum immite</i> Dunal	Solanaceae
<i>Oxalis westii</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum laxissimum</i> Bitter	Solanaceae
<i>Oxalis wurdackii</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum lignicaulis</i> Vargas	Solanaceae
<i>Passiflora lobbii</i> Mast. subsp. <i>lobbii</i>	Passifloraceae	<i>Solanum medians</i> Bitter	Solanaceae
<i>Passiflora parvifolia</i> (DC.) Harms	Passifloraceae	<i>Solanum murphyi</i> I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Passiflora pascoensis</i> L.K. Escobar	Passifloraceae	<i>Solanum naucinum</i> S. Knapp	Solanaceae
<i>Passiflora tesserula</i> Skrabal & Weigend	Passifloraceae	<i>Solanum pillabuatense</i> Vargas	Solanaceae
<i>Passiflora weberbaueri</i> Harms	Passifloraceae	<i>Solanum raphanifolium</i> Cárdenas & Hawkes	Solanaceae
<i>Peperomia minuta</i> A.W. Hill	Piperaceae	<i>Solanum rhomboideilanceolatum</i> Ochoa	Solanaceae
<i>Peperomia subvillicaulis</i> Trel.	Piperaceae	<i>Solanum santolallae</i> Vargas	Solanaceae
<i>Piper escalaranum</i> C. DC.	Piperaceae	<i>Solanum sogarandinum</i> Ochoa	Solanaceae
<i>Piper eringeri</i> Yunck.	Piperaceae	<i>Solanum sumacaspis</i> S. Knapp	Solanaceae
<i>Piper sinclaianum</i> Trel.	Piperaceae	<i>Solanum urubambae</i> Juz.	Solanaceae
<i>Piper trichostylum</i> C. DC.	Piperaceae	<i>Solanum xanthophaeum</i> Bitter	Solanaceae
<i>Cobaea flava</i> Prather	Polemoniaceae	<i>Styrax nunnezi</i> P.W. Fritsch	Styracaceae
<i>Monnina conferta</i> Ruiz & Pav.	Polygalaceae	<i>Styrax omk</i> B. Walln.	Styracaceae
<i>Monnina densecomata</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Styrax rickabambae</i> (D.R. Simpson) B. Walln.	Styracaceae
<i>Monnina divaristachya</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Symplocos andicola</i> B. Stáhl	Symplocaceae
<i>Monnina mathusiana</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Symplocos baebnii</i> J.F. Macbr.	Symplocaceae
<i>Monnina pachycoma</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Symplocos globulifera</i> B. Stáhl	Symplocaceae
<i>Monnina pseudosalicifolia</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Symplocos patazensis</i> Mansf.	Symplocaceae
<i>Monnina vargasii</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Symplocos psiloclada</i> B. Stáhl	Symplocaceae
<i>Securidaca dolob</i> B. Walln.	Polygalaceae	<i>Symplocos robinfosteri</i> B. Stáhl	Symplocaceae
<i>Ruprechtia peruviana</i> Pendry	Polygonaceae	<i>Symplocos scabra</i> J.F. Macbr.	Symplocaceae
<i>Krapfia macropetala</i> (DC.) M. Tamura	Ranunculaceae	<i>Ternstroemia klugiana</i> Kobuski	Theaceae
<i>Laccopetalum giganteum</i> (Wedd.) Ulbr.	Ranunculaceae	<i>Ternstroemia penduliflora</i> Kobuski	Theaceae
<i>Ranunculus gigas</i> Lourteig	Ranunculaceae	<i>Clavija macrocarpa</i> Ruiz & Pav.	Theophrastaceae
<i>Ranunculus weberbaueri</i> (Ulbr.) Lourteig	Ranunculaceae	<i>Pilea foliosa</i> Killip	Urticaceae
<i>Alchemilla barbata</i> C. Presl	Rosaceae	<i>Pilea macrocystolithica</i> Killip	Urticaceae
<i>Prunus detrita</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Belonanthus longitubulosa</i> Schmale	Valerianaceae
<i>Prunus rotunda</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Stangea erikae</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Rubus sparsiflorus</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Valeriana cephalantha</i> Schltr.	Valerianaceae
<i>Rubus weberbaueri</i> Focke	Rosaceae	<i>Valeriana connata</i> Ruiz & Pav.	Valerianaceae
<i>Cinchona krauseana</i> L. Andersson	Rubiaceae	<i>Valeriana globularis</i> A. Gray	Valerianaceae
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae	<i>Valeriana griseana</i> Wedd.	Valerianaceae
<i>Joosia dichotoma</i> (Ruiz & Pav.) H. Karst.	Rubiaceae	<i>Valeriana berrerae</i> Killip	Valerianaceae
<i>Kutchubaea urophylla</i> (Standl.) Steyerem.	Rubiaceae	<i>Valeriana parvula</i> Killip	Valerianaceae
<i>Malanea cylindrica</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Valeriana sphaerocephala</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Pagamea dudleyi</i> Steyerem.	Rubiaceae	<i>Valeriana virgata</i> Ruiz & Pav.	Valerianaceae
<i>Palaourea berrerae</i> Standl.	Rubiaceae	<i>Valeriana weberbaueri</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Psychotria cenepensis</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Dendrophthora dimorpha</i> Kuijt	Viscaceae
<i>Psychotria dudleyi</i> Steyerem.	Rubiaceae		
<i>Retiniphyllum fuchsoides</i> K. Krause	Rubiaceae		
<i>Rudaea tambillensis</i> Zahlbr.	Rubiaceae		
<i>Pilocarpus manuensis</i> Skorupa	Rutaceae		
<i>Ravenia biramosa</i> var. <i>peruviana</i> J.F. Macbr.	Rutaceae		
		Taxones endémicos en Santuarios Nacionales.	
		<i>Melpomene gracilis</i> (Hook.) A.R. Sm.	Grammitidaceae
		<i>Terpsichore bipinnata</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae
		<i>Terpsichore immixta</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae

<i>Hymenophyllum mirificum</i> C.V. Morton	Hymenophyllaceae	<i>Carex david-smithii</i> Reznicek	Cyperaceae
<i>Elaphoglossum campitolepis</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Carex bebetata</i> Boott	Cyperaceae
<i>Elaphoglossum concinnum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea ancachensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum moyeri</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea andromedusae</i> O. Téllez	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum nastukiae</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea chancayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum oxyglossum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea genryi</i> O. Téllez	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum pachyrrhizum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea incayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum paultonii</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Dioscorea macbrideana</i> R. Knuth	Dioscoreaceae
<i>Elaphoglossum poeppigianum</i> (Fée) T. Moore	Lomariopsidaceae	<i>Heliconia acuminata</i> A. Richard subsp. <i>immaculata</i> L. Andersson	Heliconiaceae
<i>Elaphoglossum propinquum</i> (Kuhn) H. Christ	Lomariopsidaceae	<i>Ennealophus foliosus</i> subsp. <i>amazonicus</i> (N.E. Brown) Ravenna	Iridaceae
<i>Elaphoglossum ruficomis</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Sisyrrinchium praealtum</i> Kranzl.	Iridaceae
<i>Elaphoglossum rufum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Trichlora peruviana</i> Baker	Liliaceae
<i>Elaphoglossum tenne</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Ackermania jarae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Elaphoglossum vittarioides</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Ada rolandoi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Huperzia binervia</i> (Herter) Holub	Lycopodiaceae	<i>Altensteinia longispicata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Huperzia colanensis</i> B. Øllg.	Lycopodiaceae	<i>Baskervillea machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae
<i>Microgramma bismarckii</i> (Rauh) B. León	Polypodiaceae	<i>Brachionidium arethusa</i> Luer	Orchidaceae
<i>Microgramma fosteri</i> B. León & H. Beltrán	Polypodiaceae	<i>Brachionidium furfuraceum</i> Luer	Orchidaceae
<i>Eriosorus accrescens</i> A.F. Tryon	Pteridaceae	<i>Brachionidium machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris arrecta</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Bulbophyllum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris atrorubens</i> (Kuhn) A.R. Smith	Thelypteridaceae	<i>Cyrtocbilum davisii</i> (Rchb. f.) Dalström	Orchidaceae
<i>Thelypteris comosa</i> (C.V. Morton) C.V. Morton	Thelypteridaceae	<i>Cyrtocbilum ligulatum</i> (Ruiz & Pav.) Mansfeld ex Dalström	Orchidaceae
<i>Thelypteris consobrina</i> (Maxon & C.V. Morton) R.M. Tryon	Thelypteridaceae	<i>Cyrtocbilum minax</i> (Rchb. f.) Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Thelypteris ctenitoides</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Cyrtocbilum volubile</i> Poepp. & Endl.	Orchidaceae
<i>Thelypteris erythrotrichx</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Dichaea caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris furva</i> (Maxon) R.M. Tryon	Thelypteridaceae	<i>Elleanthus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Thelypteris semibastata</i> (Kunze) Ching	Thelypteridaceae	<i>Elleanthus hirsutis</i> Barringer	Orchidaceae
<i>Zamia urep</i> B. Walln.	Zamiaceae	<i>Elleanthus wallnoeferi</i> Szlach. ex Szlach.	Orchidaceae
<i>Bomarea albimontana</i> D.N. Smith & Gereau	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum ardens</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Bomarea ampayesana</i> Vargas	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea cordifolia</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum bambusiforme</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Bomarea herreriae</i> Vargas	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum bidens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea parvifolia</i> Baker	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea secundifolia</i> (Ruiz & Pav.) Baker	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum compressibulbum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bomarea vargasii</i> Hofreiter	Alstroemeriaceae	<i>Epidendrum dialybilum</i> Hágsater & Dodson subsp. <i>peruvianum</i>	D.E. Benn. & Christenson
<i>Eustephia darwinii</i> Vargas	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum exaltatum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Hippeastrum machupicchuense</i> (Vargas) D. Hunt	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum excelsum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Ismene amancaes</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum fruticulatum</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Stenomesson luteum</i> (Herb.) Baker	Amaryllidaceae	<i>Epidendrum gastrochilum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium gracilipedunculatum</i> K. Krause	Araceae	<i>Epidendrum haenkeanum</i> C. Presl	Orchidaceae
<i>Anthurium huallagense</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum inamoenum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium latissimum</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum melanocephalum</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Anthurium manuanum</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum monzonense</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium reflexinervium</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum panicoides</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Anthurium simpsonii</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum physophus</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium superbum</i> Madison subsp. <i>brentberlinii</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum platyoon</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Anthurium uleanum</i> Engl. var. <i>nanayense</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum pseudoalbiflorum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Filarum manserichense</i> Nicolson	Araceae	<i>Epidendrum pseudoanceps</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Gorgonidium intermedium</i> (Bogner) E.G. Gonç.	Araceae	<i>Epidendrum pseudogramineum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Philodendron alatum</i> Poepp.	Araceae	<i>Epidendrum urubambae</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Philodendron devansayanum</i> L. Linden	Araceae	<i>Erythrodus lobatocalcar</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Astrocaryum scopatum</i> F. Kahn & B. Millán	Arecaceae	<i>Gomphichis koehleri</i> Schltr. var. <i>minor</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Ceroxylon weberbaueri</i> Burret	Arecaceae	<i>Habenaria parvicaricata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Euterpe luminosa</i> An. Hender., Galeano & Meza	Arecaceae	<i>Kreodanthus simplex</i> (C. Schweinf.) Garay	Orchidaceae
<i>Aechmea ferruginea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Lepanthes caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Billbergia formosa</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Lepanthes hamiltonii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Bromelia tarapotina</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Lepanthes mairae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Greigia raporum</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Lepanthes pubicanlis</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Greigia vilcabambae</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Lockhartia schunkei</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Guzmania cuzcoensis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Masdevallia amabilis</i> Rchb. f. & Warsz.	Orchidaceae
<i>Pepinia bolstii</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Masdevallia barlaeana</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Pepinia peruana</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Masdevallia bennettii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Pitcairnia acicularis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Masdevallia karineae</i> Luer	Orchidaceae
<i>Pitcairnia angustii</i> Harms	Bromeliaceae	<i>Masdevallia marizae</i> Luer & Rolando	Orchidaceae
<i>Pitcairnia cyanopetala</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Masdevallia oxapampaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pitcairnia scandens</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Masdevallia veitchiana</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Pitcairnia tatzganae</i> (H. Luther) D.C. Taylor & H. Rob.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pyria angusta</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pyria argentea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria gigantea</i> (Lindl.) Dodson subsp. <i>condorensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pyria cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machinazensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pyria macbridei</i> L.B. Sm. subsp. <i>macbridei</i>	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Pyria membranacea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria oxapampensis</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Pyria rauhii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria patella</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Tillandsia cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria platyepetala</i> Ruiz & Pav.	Orchidaceae
<i>Tillandsia lopezii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria scandens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Burmannia stuebelii</i> Hieron. & Schltr.	Burmanniaceae	<i>Maxillaria trigona</i> C. Schweinf. subsp. <i>trigona</i>	Orchidaceae
<i>Asplundia uli</i> Harling	Cyclanthaceae		
<i>Sphaeradenia angustifolia</i> (Ruiz & Pav.) Harling	Cyclanthaceae		

<i>Maxillaria winaywaynaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Trigynaea lanceipetala</i> D.M. Johnson & N.A. Murray	Annonaceae
<i>Maxillaria xanthorboda</i> Schltr.	Orchidaceae	<i>Ilex crassifolia</i> Hook., nom. illeg., non Meerb. 1798	Aquifoliaceae
<i>Mesadenella peruviana</i> Garay	Orchidaceae	<i>Ilex crassifolioides</i> Loes.	Aquifoliaceae
<i>Microchilus capitatus</i> Ormerod	Orchidaceae	<i>Ilex gotardensis</i> Loizeau & Spichiger	Aquifoliaceae
<i>Microchilus plowmanii</i> Ormerod	Orchidaceae	<i>Ilex tarapotina</i> Loes.	Aquifoliaceae
<i>Miltoniopsis bismarckii</i> Dodson & D.E. Benn.	Orchidaceae	<i>Oreopanax apurimacensis</i> Harms	Araliaceae
<i>Neobennettia genegorgei</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Oreopanax urubambanus</i> Harms	Araliaceae
<i>Neodryas llanachagaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aristolochia killipiana</i> O.C. Schmidt	Aristolochiaceae
<i>Odontoglossum digitatum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Cynanchum canoi</i> Morillo	Asclepiadaceae
<i>Odontoglossum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Stenomera fosteri</i> Morillo	Asclepiadaceae
<i>Oncidium tipuloides</i> Rehb. f.	Orchidaceae	<i>Aequatorium cajamarcaense</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Ornithocephalus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aequatorium tovarii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Pleurothallis hjertingii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Amboraa wurdackii</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Ponthieva collantesii</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Baccharis johnwurdackiana</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Prosthechea bennettii</i> (Christenson) W.E. Higgins	Orchidaceae	<i>Chersodoma deltoidea</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Prosthechea farfanii</i> Christenson	Orchidaceae	<i>Chersodoma ovopedata</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Scaphyglottis sublibera</i> (C. Schweinf.) Dressler	Orchidaceae	<i>Coreopsis irmscheriana</i> F. Bruns	Asteraceae
<i>Scelochilus rubriflorus</i> Senghas	Orchidaceae	<i>Coreopsis shreffii</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Scelochilus serrilabius</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Critoniopsis gynoxiifolia</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Specklinia carnosifolia</i> (C. Schweinf.) Luer	Orchidaceae	<i>Dendroborbium argutidentatum</i> (Cuatrec.) H. Beltrán	Asteraceae
<i>Specklinia hamiltonii</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Diplostephium azureum</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Specklinia lagarophyta</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Diplostephium callilepis</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stelis bracteosa</i> (C. Schweinf.) Pridgeon & M.W. Chase	Orchidaceae	<i>Diplostephium foliosissimum</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stellilabium bennettii</i> (Dodson) Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium sagasteguii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stellilabium pseudobulbosum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Ellenbergia glandulata</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stenia angustilabia</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Fleischmannia Vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Stenoptera ciliaris</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Gamochaeta cabreriae</i> Anderb.	Asteraceae
<i>Telipogon cuscoensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Grosvenoria coelocaulis</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Telipogon jucusbambae</i> Dodson & R. Escobar	Orchidaceae	<i>Gynoxys caracensis</i> Muschl.	Asteraceae
<i>Telipogon machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Gynoxys colanensis</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Telipogon phuyupatamarcaensis</i> W. Galiano, P. Núñez & A. Tupayachi	Orchidaceae	<i>Gynoxys congestiflora</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Trigonochilum llanachagaense</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys cusilluyocana</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Trigonochilum pseudomelanthes</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys cutervensis</i> Hieron.	Asteraceae
<i>Vanilla ruiziana</i> Klotzsch	Orchidaceae	<i>Gynoxys cuzcoensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Wallnoeferia peruviana</i> Szlach.	Orchidaceae	<i>Gynoxys oleifolia</i> Muschl.	Asteraceae
<i>Xylobium elatum</i> Rolfe	Orchidaceae	<i>Gynoxys pillahuatensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Aulonemia bumillima</i> (Pilg.) McClure	Poaceae	<i>Gynoxys poggeana</i> Mattf.	Asteraceae
<i>Bromus striatus</i> Hitchc.	Poaceae	<i>Gynoxys subamplectens</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Calamagrostis machridei</i> Tovar	Poaceae	<i>Jungia amplistipula</i> Cerrate	Asteraceae
<i>Chusquea aspera</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Jungia schuerae</i> Harling	Asteraceae
<i>Chusquea picta</i> Pilg.	Poaceae	<i>Jungia stuebelii</i> (Hieron.) Crisci	Asteraceae
<i>Chusquea pubispicula</i> Pilg.	Poaceae	<i>Liabum vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Chusquea smithii</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Liabum wurdackii</i> Ferreyra	Asteraceae
<i>Dissanthelium amplivaginatum</i> Tovar	Poaceae	<i>Llerasia pascoensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Dissanthelium giganteum</i> Tovar	Poaceae	<i>Llerasia sanmartinensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Dissanthelium ranbii</i> Swallen & Tovar	Poaceae	<i>Mikania arthroclada</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Eragrostis pilgeri</i> Fedde	Poaceae	<i>Mikania brooksii</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca carazana</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania bulbisetifera</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Festuca glabrata</i> Tovar	Poaceae	<i>Mikania dudleyi</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca glyceriantha</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania filicifolia</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Festuca horridula</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania pendula</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca huamachuensis</i> Infantes	Poaceae	<i>Mikania shushunensis</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca lanatifolia</i> Tovar	Poaceae	<i>Munozia herrerae</i> (Cabrera) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Festuca lasiorrhachis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Munozia peruensis</i> (Cuatrec.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Festuca rigidifolia</i> Tovar	Poaceae	<i>Mutisia mathensii</i> Hook. & Arn. var. <i>anomala</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Festuca tarmensis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mutisia mathensii</i> Hook. & Arn. var. <i>mathensii</i>	Asteraceae
<i>Muhlenbergia flexuosa</i> Hitchc.	Poaceae	<i>Mutisia venusta</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Poa carazensis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Neocuatrecasia cuzcoensis</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Aphelandra cuscoensis</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Neocuatrecasia mancoana</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Dicliptera ranbii</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Oyedaea wedelioides</i> (Klatt) S.F. Blake	Asteraceae
<i>Justicia alpina</i> Lindau	Acanthaceae	<i>Pappobolus davidii</i> Panero	Asteraceae
<i>Justicia lorentensis</i> Lindau	Acanthaceae	<i>Pentacalia barbourii</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Justicia mansericubensis</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Pentacalia cutervensis</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Streblacanthus amoenus</i> (Bremekamp) T.F. Daniel	Acanthaceae	<i>Pentacalia minianrita</i> (Sagást. & M.O. Dillon) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Suessenguthia vargasii</i> Wassh. var. <i>hirsuta</i> Schmidt-Lebuhn	Acanthaceae	<i>Pentacalia nunezii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Saurauia loeseriana</i> Buscal.	Actinidiaceae	<i>Pentacalia tarapotensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Annona deminuta</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Pentacalia urubambensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Annona iquitensis</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Perymenium huascaranum</i> B.L. Turner	Asteraceae
<i>Crematosperma cenepense</i> Pirie & Zapata	Annonaceae	<i>Pseudonoseris szyszyloviczii</i> (Hieron.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Cymbopetalum fosteri</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio arachnolomus</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Cymbopetalum schunkei</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio callacallensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Diclinanona tessmannii</i> Diels	Annonaceae	<i>Senecio campanelliferus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Guatteria peruviana</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Senecio chavaniilloensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Klarobelia candida</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio collinus</i> DC.	Asteraceae
<i>Klarobelia cauliflora</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio featherstonei</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Tetrameranthus pachycarpus</i> Westra	Annonaceae	<i>Senecio ferreyrae</i> Cabrera	Asteraceae
		<i>Senecio hypsiandinus</i> Cuatrec.	Asteraceae
		<i>Senecio leucophorbium</i> Cuatrec.	Asteraceae

<i>Senecio lomincola</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Siphocampylus actinotrichis</i> E. Wimm.	Campanulaceae
<i>Senecio macrorrhizus</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Siphocampylus candollei</i> E. Wimm.	Campanulaceae
<i>Senecio mathensii</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Arenaria crassipes</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae
<i>Senecio minesinus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Arenaria nitida</i> (Bartl.) Rohrb.	Caryophyllaceae
<i>Senecio miniauritus</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Drymaria fasciculata</i> A. Gray	Caryophyllaceae
<i>Senecio peruensis</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Drymaria praecox</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae
<i>Senecio pyrenophilus</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Paronychia andina</i> subsp. <i>purpurea</i> Chaudhri	Caryophyllaceae
<i>Senecio ranhii</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Paronychia libertadiana</i> Chaudhri	Caryophyllaceae
<i>Senecio tingoensis</i> Cabrera & Zardini	Asteraceae	<i>Plettkea cryptantha</i> Mattf.	Caryophyllaceae
<i>Senecio tovarii</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Polycarpon urbanianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Stevia herrenae</i> B.L. Rob.	Asteraceae	<i>Pycnophyllum aschersonianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Stevia melissiaefolia</i> (DC.) Sch. Bip.	Asteraceae	<i>Pycnophyllum macrophyllum</i> Muschl.	Caryophyllaceae
<i>Uleophytum scandens</i> Hieron.	Asteraceae	<i>Cecropia albicans</i> Trécul	Cecropiaceae
<i>Verbesina cabreræ</i> Sagást.	Asteraceae	<i>Pourea herrenensis</i> C.C. Berg	Cecropiaceae
<i>Vernonia rimachii</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Hedyosmum peruvianum</i> Todzia	Chloranthaceae
<i>Viguiera ellenbergii</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Hirtella revillae</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Viguiera peruviana</i> A. Gray	Asteraceae	<i>Licania cecidiophora</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Werneria weberbaueriana</i> Rockh.	Asteraceae	<i>Caraipa utilis</i> Vásquez	Clusiaceae
<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae	<i>Haplochloa cordata</i> Vásquez	Clusiaceae
<i>Begonia monadelphæ</i> subsp. <i>glabriflora</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Columellia weberbaueri</i> Schltr.	Columelliaceae
<i>Begonia pilosella</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Pseudocnarrus agelaeoides</i> (Schellenb.) Forero	Connaraceae
<i>Berberis dryandriphylla</i> Diels	Berberidaceae	<i>Echeveria excelsa</i> (Diels) Berger	Crassulaceae
<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae	<i>Sedum reniforme</i> (H. Jacobsen) Thiede & t Hart	Crassulaceae
<i>Aschersoniodoxa pilosa</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Weinmannia ulei</i> Diels	Cunoniaceae
<i>Catadysia rosulans</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Cuscuta patana</i> Yunck.	Cuscutaceae
<i>Dactylocardamum imbricatifolium</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Diospyros manu</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Sisymbrium effusum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Diospyros pangwana</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Weberbaueria smithii</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Diospyros tessmannii</i> Mildbr.	Ebenaceae
<i>Brunellia brunnea</i> J.F. Macbr.	Brunelliaceae	<i>Lissocarpa nyat</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Brunellia cuzcoensis</i> Cuatrec.	Brunelliaceae	<i>Bejaria infundibula</i> Clemants	Ericaceae
<i>Buddleja blattaria</i> J.F. Macbr.	Buddlejiaceae	<i>Cavendishia nobilis</i> Lindl. var. <i>nobilis</i>	Ericaceae
<i>Armatocereus ghesbreghtii</i> (K. Schum.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Cavendishia punctata</i> (Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil.) Sleumer	Ericaceae
<i>Cleistocactus fieldianus</i> (Britton & Rose) D.R. Hunt subsp. <i>fieldianus</i>	Cactaceae	<i>Demostbenesia cordifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Cleistocactus pungens</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Demostbenesia dudleyi</i> D.R. Simpson	Ericaceae
<i>Corryocactus brevistylus</i> (K. Schum) Britton & Rose subsp. <i>puquiensis</i> (Rauh & Backeb.) Ostolaza	Cactaceae	<i>Demostbenesia oppositifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Corryocactus erectus</i> (Backeb.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Demostbenesia vilcabambensis</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Cumulopuntia galerasensis</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Diogenesia vargasiana</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Haageocereus acanthus</i> (Vaupel) Backeb.	Cactaceae	<i>Disterigma ulei</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>herzogiana</i> (Backeb.) Mottram	Cactaceae	<i>Orthaea breviflora</i> A.C. Sm.	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>myriacantha</i> (Vaupel) Mottram	Cactaceae	<i>Thibaudia dudleyi</i> Luteyn var. <i>dudleyi</i>	Ericaceae
<i>Opuntia corotilla</i> K. Schum. ex Vaupel	Cactaceae	<i>Sebastiania hapoclada</i> Briq.	Euphorbiaceae
<i>Opuntia yangannuensis</i> (Rauh & Backeb.) G.D. Rowley	Cactaceae	<i>Affonsea gereauana</i> Pipoly & R. Vásquez	Fabaceae
<i>Oryza borchersii</i> (Boed.) Backeb.	Cactaceae	<i>Astragalus bryogenes</i> Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria arbuscula</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Coursetia tumbezensis</i> J.F. Macbr.	Fabaceae
<i>Calceolaria bicrenata</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Inga fosteriana</i> T.D. Penn.	Fabaceae
<i>Calceolaria cajabambae</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Inga longipes</i> Benth.	Fabaceae
<i>Calceolaria deflexa</i> Ruiz & Pav. subsp. <i>deflexa</i>	Calceolariaceae	<i>Inga porcata</i> T.D. Penn.	Fabaceae
<i>Calceolaria discotheca</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Jacqueshuberia lorentensis</i> R.S. Cowan	Fabaceae
<i>Calceolaria divaricata</i> Kunth	Calceolariaceae	<i>Lupinus alinus</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria engleriana</i> Kraenzl. subsp. <i>lutea</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Lupinus ampaiensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Lupinus urubambensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Lupinus vargasianus</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria inaudita</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Lupinus weberbaueri</i> Ulbr. var. <i>weberbaueri</i>	Fabaceae
<i>Calceolaria incurum</i> Kraenzl. subsp. <i>incurum</i>	Calceolariaceae	<i>Lupinus ynesiae</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria inflexa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Mimosa cuzcoana</i> J.F. Macbr.	Fabaceae
<i>Calceolaria laevis</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Piptadenia killipii</i> J.F. Macbr. var. <i>killipii</i>	Fabaceae
<i>Calceolaria leptantha</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Senna birostris</i> var. <i>helveola</i> (J.F. Macbr.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Senna vargasii</i> (Schery) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria luteocalyx</i> Edwin	Calceolariaceae	<i>Zygia guinetii</i> L. Rico	Fabaceae
<i>Calceolaria nivalis</i> subsp. <i>cerasifolia</i> (Benth.) Molau	Calceolariaceae	<i>Abatia spicata</i> (Turcz.) Sleumer	Flacourtiaceae
<i>Calceolaria pbaclifolia</i> Edwin	Calceolariaceae	<i>Gentiana caspaltensis</i> (Ball) J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria procerá</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentianella brunneotincta</i> (Gilg) J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria revoluta</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentianella campanuliformis</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria rupestris</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Gentianella ernestii</i> (Briquet) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Gentianella fruticulosa</i> (Dombey ex Wedd.) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria speciosa</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentianella incurva</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria trilobata</i> subsp. <i>aequilateralis</i> (Edwin) Molau	Calceolariaceae	<i>Gentianella luteomarginata</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria utricularioides</i> Benth.	Calceolariaceae	<i>Gentianella nitida</i> (Grisebach) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria viscosa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Gentianella pernettyoides</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria weberbaueriana</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Gentianella potamophila</i> (Gilg) Zarucchi	Gentianaceae
<i>Stemotria triandra</i> (Cav.) Govaerts	Calceolariaceae	<i>Gentianella rima</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon david-smithii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella roseolilacina</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon dillonii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella sanctorum</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon featherstonei</i> Gleason	Campanulaceae	<i>Gentianella saxicola</i> (Grisebach) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon isabellinus</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Gentianella thyrsoides</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon vitifolius</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella tristicha</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon weberbaueri</i> Zahlbr.	Campanulaceae	<i>Gentianella violacea</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae
		<i>Gentianella weberbaueri</i> (Gilg) Fabris	Gentianaceae

<i>Halenia bella</i> Gilg	Gentianaceae	<i>Brachyotum rosmarinifolium</i> (Ruiz & Pav.) Triana	Melastomataceae
<i>Halenia stuebelii</i> Gilg	Gentianaceae	<i>Miconia adinantha</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Lehmanniella buanucensis</i> Simonis	Gentianaceae	<i>Miconia alpina</i> Cogn.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea angustifolia</i> J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Miconia cerulea</i> Pav. ex Naudin subsp. <i>vilcabambae</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea gran-pajatenae</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia choriphylla</i> Wurdack var. <i>brevifolia</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea jalca</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia demissifolia</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea maguirei</i> R.E. Weaver & J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia floccosa</i> Cogn.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea normae</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia hospitalis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea ostentans</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia koepckeana</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea pajonalis</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia lorentensis</i> Pilg.	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea robin-fosteri</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia monzoniensis</i> subsp. <i>cuzeoensis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea tabula-fluctuagifolia</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia polychaeta</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Macrocarpaea wallnoeferi</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Miconia polytopica</i> Wurdack subsp. <i>polytopica</i>	Melastomataceae
<i>Tachia lorentensis</i> Maguire & Weaver	Gentianaceae	<i>Miconia reflexipila</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Geranium pavonianum</i> Briq.	Geraniaceae	<i>Miconia thysanophylla</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Geranium tovarii</i> Aedo	Geraniaceae	<i>Tibouchina incarum</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>occulta</i> C.V. Morton	Gesneriaceae	<i>Tibouchina pentamera</i> (Ule) J.F. Macbr.	Melastomataceae
<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>peruviana</i>	Gesneriaceae	<i>Tibouchina pulcherrima</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Besleria racemosa</i> C.V. Morton	Gesneriaceae	<i>Tibouchina saxosa</i> Gleason	Melastomataceae
<i>Cremosperma peruvianum</i> L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Topobea pascoensis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Drymonia erythroloma</i> (Leeuwenb.) Wiehler	Gesneriaceae	<i>Triolena allardii</i> (Wurdack) Wurdack	Melastomataceae
<i>Nautilocalyx bullatus</i> (Lem.) Sprague	Gesneriaceae	<i>Naucleopsis velutina</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Pearcea purpurea</i> (Poepp.) L.P.Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Perebea longepedunculata</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Pearcea strigosa</i> L.P. Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Ardisia nigrovirens</i> J.F. Macbr.	Myrsinaceae
<i>Ribes macrostachyum</i> Jancz.	Grossulariaceae	<i>Cybianthus fosteri</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Ribes viscosum</i> Ruiz & Pav.	Grossulariaceae	<i>Cybianthus granulatus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium speciosum</i> (Hook.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus huampamiensis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium vargasii</i> (Epling & Mathias) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus incognitus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium weberbaueri</i> (Mansf.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus nanayensis</i> (J.F. Macbr.) G. Agostini	Myrsinaceae
<i>Salvia cyanicalyx</i> Epling	Lamiaceae	<i>Geissanthus spectabilis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Scutellaria garidoquioides</i> Benth.	Lamiaceae	<i>Myrsine bullata</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Sphaecela codon</i> (Epling) J.F. Macbride	Lamiaceae	<i>Myrsine dilloniana</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Stachys peruviana</i> Dombey ex Benth.	Lamiaceae	<i>Myrsine youngii</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Cinnamomum flocosum</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Engenia scalariformis</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Licaria carinata</i> Kurz	Lauraceae	<i>Eugenia tenuimarginata</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra brochidodroma</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Myrcianthes oreophila</i> (Diels) McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra herrerae</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Psidium rostratum</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra utilis</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Ouratea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae
<i>Ocotea munacensis</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Perisocarpa andox</i> B. Walln.	Ochnaceae
<i>Ocotea ottoschmidtii</i> J.F. Macbr.	Lauraceae	<i>Chionanthus wurdackii</i> B. Ståhl	Oleaceae
<i>Ocotea piurensis</i> Mez	Lauraceae	<i>Schrebera americana</i> (Zahlbr.) Gilg	Oleaceae
<i>Sextonia pubescens</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Fuchsia abrupta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Gustavia inakunama</i> S.A. Mori	Lecythidaceae	<i>Fuchsia austromontana</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora cirsiifolia</i> C. Presl	Loasaceae	<i>Fuchsia chloroloba</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora grandiflora</i> (G. Don) Weigend & M. Ack.	Loasaceae	<i>Fuchsia ferreyrae</i> P.E. Berry	Onagraceae
<i>Caiophora madrequisa</i> Killip	Loasaceae	<i>Fuchsia inflata</i> Schulze-Menz	Onagraceae
<i>Mentzelia grandiflora</i> G. Don	Loasaceae	<i>Fuchsia llewelynii</i> J.F. Macbr.	Onagraceae
<i>Nasa colanii</i> Dostert & Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia rivularis</i> J.F. Macbr.	Onagraceae
<i>Nasa cymbopetala</i> (Urb. & Gilg) Weigend subsp. <i>cymbopetala</i>	Loasaceae	<i>Fuchsia sammartina</i> P.E. Berry	Onagraceae
<i>Nasa lenta</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia tincta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Nasa limata</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia vargasiana</i> Munz ex Vargas	Onagraceae
<i>Nasa pascoensis</i> Weigend	Loasaceae	<i>Bartsia canescens</i> Wedd.	Orobanchaceae
<i>Nasa tingomariensis</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Bartsia elachophylla</i> Diels	Orobanchaceae
<i>Pittacanthus peculiaris</i> A.C. Sm.	Loranthaceae	<i>Bartsia flava</i> Molau subsp. <i>minor</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Struthanthus polystachyus</i> (Ruiz & Pav.) G. Don	Loranthaceae	<i>Bartsia inaequalis</i> Benth. subsp. <i>duripilis</i> (Edwin) Molau	Orobanchaceae
<i>Tristerix peytonii</i> Kuijt	Loranthaceae	<i>Bartsia patens</i> Benth.	Orobanchaceae
<i>Tristerix pubescens</i> Kuijt	Loranthaceae	<i>Bartsia pyricarpa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Stigmaphyllon argenteum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae	<i>Bartsia strigosa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Stigmaphyllon cuzeanum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae	<i>Bartsia tomentosa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva crenata</i> (A.W. Hill) Krapov.	Malvaceae	<i>Bartsia tricolor</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva rhizantha</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae	<i>Castilleja vadosa</i> Chuang & Heckard	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva richii</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae	<i>Castilleja virgatooides</i> Edwin	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva weberbaueri</i> (Ulbr.) Krapov.	Malvaceae	<i>Oxalis apurimacensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Andeimalva machupichensis</i> (Krapov.) J.A. Tate	Malvaceae	<i>Oxalis conventionensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Nototriche coccinea</i> A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis distincta</i> R. Knuth	Oxalidaceae
<i>Nototriche obtusa</i> A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis dolichopoda</i> Diels	Oxalidaceae
<i>Nototriche peruviana</i> M. Chanco	Malvaceae	<i>Oxalis glauca</i> Kunth	Oxalidaceae
<i>Nototriche salina</i> B. L. Burtt & A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis lomana</i> Diels	Oxalidaceae
<i>Palaua malvifolia</i> Cav.	Malvaceae	<i>Oxalis lucumayensis</i> R. Knuth subsp. <i>lucumayensis</i>	Oxalidaceae
<i>Palaua rhombifolia</i> Graham	Malvaceae	<i>Oxalis ortigesii</i> Regel subsp. <i>tingoensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Schwartzia magnifica</i> (Gilg) Bedell	Marcgraviaceae	<i>Oxalis picchensis</i> R. Knuth	Oxalidaceae
<i>Alloneuron liron</i> B. Walln.	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>san-miguelii</i>	Oxalidaceae
<i>Axinaea nitida</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>urubambensis</i> (R. Knuth) Lourteig	Oxalidaceae
<i>Axinaea pennellii</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Oxalis semitruncata</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Blakea standleyana</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Oxalis vargasii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum angustifolium</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis westii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum cutervoanum</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis wurdackii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum figueroae</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae		

<i>Passiflora lobbii</i> Mast. subsp. <i>lobbii</i>	Passifloraceae	<i>Cyathea multisegeta</i> R.M. Tryon	Cyatheaceae
<i>Passiflora parvifolia</i> (DC.) Harms	Passifloraceae	<i>Cyathea Ruiziana</i> Klotzsch	Cyatheaceae
<i>Passiflora pascoensis</i> L.K. Escobar	Passifloraceae	<i>Trichipteris serpens</i> R.M. Tryon	Cyatheaceae
<i>Passiflora tesserula</i> Skrabal & Weigend	Passifloraceae	<i>Ceradenia tryonorum</i> B. León & A.R. Sm.	Grammitidaceae
<i>Passiflora weberbaueri</i> Harms	Passifloraceae	<i>Melpomene gracilis</i> (Hook.) A.R. Sm.	Grammitidaceae
<i>Peperomia minuta</i> A.W. Hill	Piperaceae	<i>Terpsichore bipinnata</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae
<i>Peperomia subvillicaulis</i> Trel.	Piperaceae	<i>Terpsichore immixta</i> (Stolze) A.R. Sm.	Grammitidaceae
<i>Piper escaleranum</i> C. DC.	Piperaceae	<i>Hymenophyllum mirificum</i> C.V. Morton	Hymenophyllaceae
<i>Piper evingeri</i> Yunck.	Piperaceae	<i>Elaphoglossum campitolepis</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Piper sinuclausum</i> Trel.	Piperaceae	<i>Elaphoglossum concinnum</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Piper trichostylum</i> C. DC.	Piperaceae	<i>Elaphoglossum moyeri</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Cobaea flava</i> Prather	Polemoniaceae	<i>Elaphoglossum nastukiae</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Monnina conferta</i> Ruiz & Pav.	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum oxycyllum</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Monnina densecomata</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum pachyrrhizum</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Monnina divaristachya</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum paultonii</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Monnina mathusiana</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum poeppigianum</i> (Fée) T. Moore	Lomariopsidaceae
<i>Monnina pachycoma</i> Chodat	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum propinquum</i> (Kuhn) H. Christ	Lomariopsidaceae
<i>Monnina pseudosalicifolia</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum ruficomus</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Monnina Vargasii</i> Ferreyra	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum rufum</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Securidaca dolod</i> B. Walln.	Polygalaceae	<i>Elaphoglossum tenue</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Raprechtia peruviana</i> Pendra	Polygonaceae	<i>Elaphoglossum vittarioides</i> Mickel	Lomariopsidaceae
<i>Krapfia macropetala</i> (DC.) M. Tamura	Ranunculaceae	<i>Huperzia binervia</i> (Herter) Holub	Lycopodiaceae
<i>Laccopetalum giganteum</i> (Wedd.) Ulbr.	Ranunculaceae	<i>Huperzia colanensis</i> B. Øllg.	Lycopodiaceae
<i>Ranunculus gigas</i> Lourteig	Ranunculaceae	<i>Microgramma bismarckii</i> (Rauh) B. León	Polypodiaceae
<i>Ranunculus weberbaueri</i> (Ulbr.) Lourteig	Ranunculaceae	<i>Microgramma fosteri</i> B. León & H. Beltrán	Polypodiaceae
<i>Alchemilla barbata</i> C. Presl	Rosaceae	<i>Eriosorus acrescens</i> A.F. Tryon	Perideriaceae
<i>Prunus detrita</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Thelypteris arrecta</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae
<i>Prunus rotunda</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Thelypteris atrorubens</i> (Kuhn) A.R. Smith	Thelypteridaceae
<i>Rubus sparsiflorus</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Thelypteris comosa</i> (C.V. Morton) C.V. Morton	Thelypteridaceae
<i>Rubus weberbaueri</i> Focke	Rosaceae	<i>Thelypteris consobrina</i> (Maxon & C.V. Morton) R.M. Tryon	Thelypteridaceae
<i>Cinchona krauseana</i> L. Andersson	Rubiaceae	<i>Thelypteris stenitoides</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae	<i>Thelypteris erythrobrichx</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae
<i>Joasia dichotoma</i> (Ruiz & Pav.) H. Karst.	Rubiaceae	<i>Thelypteris furva</i> (Maxon) R.M. Tryon	Thelypteridaceae
<i>Katshubaea urophylla</i> (Standl.) Steyererm.	Rubiaceae	<i>Thelypteris semibastata</i> (Kunze) Ching	Thelypteridaceae
<i>Malanea cylindrica</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Zamia urep</i> B. Walln.	Zamiaceae
<i>Pagamea dudleyi</i> Steyererm.	Rubiaceae	<i>Bomarea albimontana</i> D.N. Smith & Gereau	Alstroemeriaceae
<i>Paliconrea berrerae</i> Standl.	Rubiaceae	<i>Bomarea ampayesana</i> Vargas	Alstroemeriaceae
<i>Psychotria cenepensis</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Bomarea cordifolia</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Alstroemeriaceae
<i>Psychotria dudleyi</i> Steyererm.	Rubiaceae	<i>Bomarea berrerae</i> Vargas	Alstroemeriaceae
<i>Retiniphyllum fuchsoides</i> K. Krause	Rubiaceae	<i>Bomarea parvifolia</i> Baker	Alstroemeriaceae
<i>Rudgea tambillensis</i> Zahlbr.	Rubiaceae	<i>Bomarea secundifolia</i> (Ruiz & Pav.) Baker	Alstroemeriaceae
<i>Pilocarpus manuensis</i> Skorupa	Rutaceae	<i>Bomarea Vargasii</i> Hofreiter	Alstroemeriaceae
<i>Ravenia biramosa</i> var. <i>peruviana</i> J.F. Macbr.	Rutaceae	<i>Eustephia darwinii</i> Vargas	Amaryllidaceae
<i>Spathelia terminaloides</i> A.H. Gentry	Rutaceae	<i>Hippeastrum machupijchense</i> (Vargas) D. Hunt	Amaryllidaceae
<i>Meliosma pumila</i> A.H. Gentry	Sabiaceae	<i>Ismene amancaes</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Amaryllidaceae
<i>Meliosma sirenensis</i> A.H. Gentry	Sabiaceae	<i>Stenomesson luteum</i> (Herb.) Baker	Amaryllidaceae
<i>Meliosma youngii</i> A.H. Gentry	Sabiaceae	<i>Anthurium gracilipedunculatum</i> K. Krause	Araceae
<i>Allophylus multicoctatus</i> A.H. Gentry	Sapindaceae	<i>Anthurium huallagense</i> Engl.	Araceae
<i>Matayba macrocarpa</i> Gereau	Sapindaceae	<i>Anthurium latissimum</i> Engl.	Araceae
<i>Paullinia enneaphylla</i> G. Don	Sapindaceae	<i>Anthurium manuanum</i> Croat	Araceae
<i>Talisia pinnata</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapindaceae	<i>Anthurium reflexinervium</i> Croat	Araceae
<i>Micropholis macrophylla</i> (Krause) T.D. Penn.	Sapotaceae	<i>Anthurium simpsonii</i> Croat	Araceae
<i>Cestrum ovalifolium</i> Francey	Solanaceae	<i>Anthurium superbum</i> Madison subsp. <i>brentberlinii</i> Croat	Araceae
<i>Escobea prostratus</i> (L'Her.) Raf.	Solanaceae	<i>Anthurium uleanum</i> Engl. var. <i>nanayense</i> Croat	Araceae
<i>Jaltomata diversa</i> (J.F. Macbr.) Mione	Solanaceae	<i>Filarum manserichense</i> Nicolson	Araceae
<i>Jaltomata umbellata</i> (Ruiz & Pav.) Mione & M. Nee	Solanaceae	<i>Gorgonidium intermedium</i> (Bogner) E.G. Gonç.	Araceae
<i>Jaltomata yungayensis</i> Mione & S. Leiva	Solanaceae	<i>Philodendron alatum</i> Poepp.	Araceae
<i>Larnax lutea</i> S. Leiva	Solanaceae	<i>Philodendron devansayanum</i> L. Linden	Araceae
<i>Larnax parviflora</i> Sawyer & S. Leiva	Solanaceae	<i>Astrocaryum scopatum</i> F. Kahn & B. Millán	Areaceae
<i>Nicotiana thyriflora</i> Goodsp.	Solanaceae	<i>Ceroxylon weberbaueri</i> Burret	Areaceae
<i>Nolana gayana</i> (Gaudich.) Koch	Solanaceae	<i>Euterpe luminosa</i> An. Hender., Galeano & Meza	Areaceae
<i>Nolana bumifusa</i> (Gouan) I.M. Johnst.	Solanaceae	<i>Aechmea ferruginea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Nolana insularis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Solanaceae	<i>Billbergia formosa</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Nolana thinophila</i> I.M. Johnst.	Solanaceae	<i>Bromelia tarapotina</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Salpichroa didierana</i> Jaubert	Solanaceae	<i>Greigia raporum</i> H. Luther	Bromeliaceae
<i>Solanum amnicola</i> S. Knapp	Solanaceae	<i>Greigia vilcabambae</i> H. Luther	Bromeliaceae
<i>Solanum ancophilum</i> (Corr.) Ochoa	Solanaceae	<i>Guzmania cuzcoensis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Solanum buesii</i> Vargas	Solanaceae	<i>Pepinia holstii</i> H. Luther	Bromeliaceae
<i>Solanum chancayense</i> Ochoa	Solanaceae	<i>Pepinia peruviana</i> H. Luther	Bromeliaceae
<i>Solanum coelestispetalum</i> Vargas	Solanaceae	<i>Pitcairnia acicularis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Solanum dolichochelemastrum</i> Bitter	Solanaceae	<i>Pitcairnia augustii</i> Harms	Bromeliaceae
<i>Solanum hastiforme</i> Correll	Solanaceae	<i>Pitcairnia cyanopetala</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Solanum hispidum</i> var. <i>verrateae</i> J.F. Macbr.	Solanaceae	<i>Pitcairnia scandens</i> Ule	Bromeliaceae
? <i>Nolana thinophila</i> I.M. Johnst.	Solanaceae	<i>Pitcairnia tatzyanae</i> (H. Luther) D.C. Taylor & H. Rob.	Bromeliaceae
Taxones endémicos en Santuarios Históricos.		<i>Puya angusta</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Asplenium divaricatum</i> Kunze	Aspleniaceae	<i>Puya argentea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
<i>Cnemidaria alatissima</i> Stolze	Cyatheaceae	<i>Puya cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae
		<i>Puya macbridei</i> L.B. Sm. subsp. <i>macbridei</i>	Bromeliaceae

<i>Puya membranacea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machinazensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Puya raubii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Tillandsia cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria oxapampensis</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Tillandsia lopezii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria patella</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Burmannia stuebelii</i> Hieron. & Schltr.	Burmanniaceae	<i>Maxillaria platypetala</i> Ruiz & Pav.	Orchidaceae
<i>Asplundia ulai</i> Harling	Cyclanthaceae	<i>Maxillaria scandens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Sphaeradenia angustifolia</i> (Ruiz & Pav.) Harling	Cyclanthaceae	<i>Maxillaria trigona</i> C. Schweinf. subsp. <i>trigona</i>	Orchidaceae
<i>Carex david-smithii</i> Reznicek	Cyperaceae	<i>Maxillaria winaywaynaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Carex hebetata</i> Boott	Cyperaceae	<i>Maxillaria xanthorboda</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Dioscorea ancachsensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Mesadenella peruviana</i> Garay	Orchidaceae
<i>Dioscorea andromedusae</i> O. Téllez	Dioscoreaceae	<i>Microbilus capitatus</i> Ormerod	Orchidaceae
<i>Dioscorea chancayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Microbilus plowmanii</i> Ormerod	Orchidaceae
<i>Dioscorea gentryi</i> O. Téllez	Dioscoreaceae	<i>Miltoniopsis bismarckii</i> Dodson & D.E. Benn.	Orchidaceae
<i>Dioscorea incayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Neobennettia genegorgei</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae
<i>Dioscorea macbrideana</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Neodryas llanachagaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Heliconia acuminata</i> A. Richard subsp. <i>immaculata</i> L. Andersson	Heliconiaceae	<i>Odontoglossum digitatum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Ennealophus foliosus</i> subsp. <i>amazonicus</i> (N.E. Brown) Ravenna	Iridaceae	<i>Odontoglossum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Sisyrinchium praealtum</i> Kraenzl.	Iridaceae	<i>Oncidium tipuloides</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Trichlora peruviana</i> Baker	Liliaceae	<i>Ornithocephalus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Ackermania jarae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Pleuroballis hjertingii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Ada rolandoi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Pontbevea collantesii</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Altensteinia longispicata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Prosthechea bennettii</i> (Christenson) W.E. Higgins	Orchidaceae
<i>Baskervillea machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Prosthechea farfanii</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Brachionidium arethusa</i> Luer	Orchidaceae	<i>Scaphyglottis sublibera</i> (C. Schweinf.) Dressler	Orchidaceae
<i>Brachionidium furfuraceum</i> Luer	Orchidaceae	<i>Scelochilus serriflorus</i> Senghas	Orchidaceae
<i>Brachionidium machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae	<i>Scelochilus rubrilabius</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Bulbophyllum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Specklinia carnosifolia</i> (C. Schweinf.) Luer	Orchidaceae
<i>Cyrtochilum davisii</i> (Rchb. f.) Dalström	Orchidaceae	<i>Specklinia hamiltonii</i> (Luer) Luer	Orchidaceae
<i>Cyrtochilum ligulatum</i> (Ruiz & Pav.) Mansfeld ex Dalström	Orchidaceae	<i>Specklinia lagarophyta</i> (Luer) Luer	Orchidaceae
<i>Cyrtochilum minax</i> (Rchb. f.) Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Stelis bracteosa</i> (C. Schweinf.) Pridgeon & M.W. Chase	Orchidaceae
<i>Cyrtochilum volubile</i> Poepp. & Endl.	Orchidaceae	<i>Stellilabium bennettii</i> (Dodson) Christenson	Orchidaceae
<i>Dichaea caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Stellilabium pseudobulbosum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Elleanthus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Stenia angustilabia</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Elleanthus hirsutus</i> Barringer	Orchidaceae	<i>Stenoptera ciliaris</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Elleanthus wallnoeferi</i> Szlach. ex Szlach.	Orchidaceae	<i>Telipogon cuscoensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae
<i>Epidendrum ardens</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Telipogon jucusbambae</i> Dodson & R. Escobar	Orchidaceae
<i>Epidendrum azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Telipogon machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae
<i>Epidendrum bambusiforme</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Telipogon phuyupatamarcaensis</i> W. Galiano, P. Núñez & A. Tupayachi	Orchidaceae
<i>Epidendrum bidens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Trigonochilum llanachagaense</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae
<i>Epidendrum caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Trigonochilum pseudomelanthes</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae
<i>Epidendrum compressibulum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Vanilla ruiziana</i> Klotzsch	Orchidaceae
<i>Epidendrum diatrychilum</i> Hágsater & Dodson subsp. <i>peruvianum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Walpolea peruviana</i> Szlach.	Orchidaceae
<i>Epidendrum exaltatum</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Xylobium elatum</i> Rolfe	Orchidaceae
<i>Epidendrum excelsum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Aulonemia humillima</i> (Pilg.) McClure	Poaceae
<i>Epidendrum fruticulum</i> Schltr.	Orchidaceae	<i>Bromus striatus</i> Hitchc.	Poaceae
<i>Epidendrum gastrochilum</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Calamagrostis macbridei</i> Tovar	Poaceae
<i>Epidendrum haenkeanum</i> C. Presl	Orchidaceae	<i>Chusquea aspera</i> L.G. Clark	Poaceae
<i>Epidendrum inamoenum</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Chusquea picta</i> Pilg.	Poaceae
<i>Epidendrum melanoporphyreum</i> Hágsater	Orchidaceae	<i>Chusquea pubispicula</i> Pilg.	Poaceae
<i>Epidendrum monzonense</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Chusquea smithii</i> L.G. Clark	Poaceae
<i>Epidendrum panicoides</i> Schltr.	Orchidaceae	<i>Dissantheium amplivaginatatum</i> Tovar	Poaceae
<i>Epidendrum physophus</i> Kraenzl.	Orchidaceae	<i>Dissantheium giganteum</i> Tovar	Poaceae
<i>Epidendrum platyoon</i> Schltr.	Orchidaceae	<i>Dissantheium raubii</i> Swallen & Tovar	Poaceae
<i>Epidendrum pseudoalbiflorum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Eragrostis pilgeri</i> Fedde	Poaceae
<i>Epidendrum pseudoanceps</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca carazana</i> Pilg.	Poaceae
<i>Epidendrum pseudogramineum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca glabrata</i> Tovar	Poaceae
<i>Epidendrum urubambae</i> Hágsater	Orchidaceae	<i>Festuca glyceriantha</i> Pilg.	Poaceae
<i>Erythrodus lobatocalcar</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Festuca horridula</i> Pilg.	Poaceae
<i>Gomphichis koehleri</i> Schltr. var. <i>minor</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Festuca huamachuensis</i> Infantes	Poaceae
<i>Habenaria parvicarata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Festuca lanatifolia</i> Tovar	Poaceae
<i>Kreodanthus simplex</i> (C. Schweinf.) Garay	Orchidaceae	<i>Festuca lasiorrhachis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lepanthes caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Festuca rigidifolia</i> Tovar	Poaceae
<i>Lepanthes hamiltonii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Festuca tarmensis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lepanthes mairae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Muhlenbergia flexuosa</i> Hitchc.	Poaceae
<i>Lepanthes pubicaulis</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Poa carazensis</i> Pilg.	Poaceae
<i>Lockhartia schunkei</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aphelandra cuscoensis</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Masdevallia amabilis</i> Rchb. f. & Warsz.	Orchidaceae	<i>Didyptera raubii</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Masdevallia barlaeana</i> Rchb. f.	Orchidaceae	<i>Justicia alpina</i> Lindau	Acanthaceae
<i>Masdevallia bennettii</i> Luer	Orchidaceae	<i>Justicia lorentensis</i> Lindau	Acanthaceae
<i>Masdevallia karineae</i> Luer	Orchidaceae	<i>Justicia manserichensis</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Masdevallia marizae</i> Luer & Rolando	Orchidaceae	<i>Streblacanthus amoenus</i> (Bremekamp) T.F. Daniel	Acanthaceae
<i>Masdevallia oxapampensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Suessenguthia vargasii</i> Wassh. var. <i>hirsuta</i> Schmidt-Lebuhn	Acanthaceae
<i>Masdevallia veitchiana</i> Rchb. f.	Orchidaceae	<i>Saurauia loeseriana</i> Buscal.	Actinidiaceae
<i>Maxillaria azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Annona deminata</i> R.E. Fr.	Annonaceae
<i>Maxillaria caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Annona iquitensis</i> R.E. Fr.	Annonaceae
<i>Maxillaria gigantea</i> (Lindl.) Dodson subsp. <i>condorensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Crematosperma cenepense</i> Pirie & Zapata	Annonaceae

<i>Cymbopetalum fosteri</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio campanelliferus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Cymbopetalum schunkei</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio charavilloensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Diclinanona tessmannii</i> Diels	Annonaceae	<i>Senecio collinus</i> DC.	Asteraceae
<i>Guatteria peruviana</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Senecio featherstonei</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Klarobelia candida</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio ferreyrae</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Klarobelia cauliflora</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio hypsiandinus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Tetrameranthus pachycarpus</i> Westra	Annonaceae	<i>Senecio leucophorbium</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Trigynaea lanceipetala</i> D.M. Johnson & N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio lomincola</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Ilex crassifolia</i> Hook., nom. illeg., non Meerb. 1798	Aquifoliaceae	<i>Senecio macrorrhizus</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Ilex crassifolioides</i> Loes.	Aquifoliaceae	<i>Senecio mathewsii</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Ilex gotardensis</i> Loizeau & Spichiger	Aquifoliaceae	<i>Senecio minesinus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Ilex tarapotina</i> Loes.	Aquifoliaceae	<i>Senecio miniauritus</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Oreopanax apurimacensis</i> Harms	Araliaceae	<i>Senecio peruensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Oreopanax urubambanus</i> Harms	Araliaceae	<i>Senecio pyrenophilus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Aristolochia killipiana</i> O.C. Schmidt	Aristolochiaceae	<i>Senecio raubii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Cynanchum canoi</i> Morillo	Asclepiadaceae	<i>Senecio tingoensis</i> Cabrera & Zardini	Asteraceae
<i>Stenomeria fosteri</i> Morillo	Asclepiadaceae	<i>Senecio tovarii</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Aequatorium cajamaricense</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Stevia herrerae</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Aequatorium tovarii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Stevia melissiaefolia</i> (DC.) Sch. Bip.	Asteraceae
<i>Ambrosia wurdackii</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Uleophytum scandens</i> Hieron.	Asteraceae
<i>Baccharis johnwurdackiana</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Verbesina cabreranae</i> Sagást.	Asteraceae
<i>Chersodoma deltoidea</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Vernonia rimachii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Chersodoma ovopedata</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Viguiera ellenbergii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Coreopsis irmscheriana</i> F. Bruns	Asteraceae	<i>Viguiera peruviana</i> A. Gray	Asteraceae
<i>Coreopsis sherffii</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Werneria weberbaueriana</i> Rockh.	Asteraceae
<i>Critoniopsis gynocephala</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae
<i>Dendroporbium argutidentatum</i> (Cuatrec.) H. Beltrán	Asteraceae	<i>Begonia monadelphina</i> subsp. <i>glabriflora</i> Irmsch.	Begoniaceae
<i>Diplostebium azureum</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Begonia pilosella</i> Irmsch.	Begoniaceae
<i>Diplostebium callilepis</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Berberis dryandriphylla</i> Diels	Berberidaceae
<i>Diplostebium foliosissimum</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae
<i>Diplostebium sagasteguii</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Aschersoniodoxa pilosa</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
<i>Ellenbergia glandulata</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Catadysia rosulans</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
<i>Fleischmannia vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Dactylocardium imbricatifolium</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
<i>Gamochea cabreranae</i> Anderb.	Asteraceae	<i>Sisymbrium effusum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
<i>Grosvenoria coelocanlis</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Weberbaueria smithii</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
<i>Gynoxys caracensis</i> Muschl.	Asteraceae	<i>Brunellia brunnea</i> J.F. Macbr.	Brunelliaceae
<i>Gynoxys colanensis</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae	<i>Brunellia cuzcoensis</i> Cuatrec.	Brunelliaceae
<i>Gynoxys congestiflora</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Buddleja blattaria</i> J.F. Macbr.	Buddlejaceae
<i>Gynoxys cusilluyocana</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Armatocereus ghiesbreghtii</i> (K. Schum.) F. Ritter	Cactaceae
<i>Gynoxys cutervensis</i> Hieron.	Asteraceae	<i>Cleistocactus fieldianus</i> (Britton & Rose) DR. Hunt subsp. <i>fieldianus</i>	Cactaceae
<i>Gynoxys cuzcoensis</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Cleistocactus pungens</i> F. Ritter	Cactaceae
<i>Gynoxys oleifolia</i> Muschl.	Asteraceae	<i>Corryocactus brevistylus</i> (K. Schum) Britton & Rose subsp. <i>puquiensis</i> (Rauh & Backeb.) Ostolaza	Cactaceae
<i>Gynoxys pillahuatensis</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Corryocactus erectus</i> (Backeb.) F. Ritter	Cactaceae
<i>Gynoxys poggeana</i> Mattf.	Asteraceae	<i>Cumulopuntia galerasensis</i> F. Ritter	Cactaceae
<i>Gynoxys subamplectens</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Haageocereus acranthus</i> (Vaupel) Backeb.	Cactaceae
<i>Jungia amplistipula</i> Cerrate	Asteraceae	<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>herzogiana</i> (Backeb.) Mottram	Cactaceae
<i>Jungia schuerai</i> Harling	Asteraceae	<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>myriacantha</i> (Vaupel) Mottram	Cactaceae
<i>Jungia stuebelii</i> (Hieron.) Crisci	Asteraceae	<i>Opuntia corotilla</i> K. Schum. ex Vaupel	Cactaceae
<i>Liabum vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Opuntia yanganucensis</i> (Rauh & Backeb.) G.D. Rowley	Cactaceae
<i>Liabum wurdackii</i> Ferreyra	Asteraceae	<i>Oryza borcherisii</i> (Boed.) Backeb.	Cactaceae
<i>Llerasia pascoensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Calceolaria arbuscula</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Llerasia sanmartinensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Calceolaria bierenata</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Mikania arthroclada</i> B.L. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria cajabamba</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
<i>Mikania brooksii</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria deflexa</i> Ruiz & Pav. subsp. <i>deflexa</i>	Calceolariaceae
<i>Mikania bulbisetifera</i> Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria discotheca</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Mikania dudleyi</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria divaricata</i> Kunth	Calceolariaceae
<i>Mikania filicifolia</i> B.L. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria engleriana</i> subsp. <i>lutea</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Mikania pendula</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Mikania shubunensis</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae	<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Munnozia herrerae</i> (Cabrera) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria inandita</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
<i>Munnozia peruviana</i> (Cuatrec.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria incarum</i> Kraenzl. subsp. <i>incarum</i>	Calceolariaceae
<i>Mutisia mathewsii</i> Hook. & Arn. var. <i>anomala</i> Cabrera	Asteraceae	<i>Calceolaria inflexa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Mutisia mathewsii</i> Hook. & Arn. var. <i>mathewsii</i>	Asteraceae	<i>Calceolaria laevis</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Mutisia venusta</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Calceolaria leptantha</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Neocuatrecasia cuzcoensis</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Neocuatrecasia mancoana</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Calceolaria luteocalyx</i> Edwin	Calceolariaceae
<i>Oyedaea wedelioides</i> (Klatt) S.F. Blake	Asteraceae	<i>Calceolaria nivalis</i> subsp. <i>cerasifolia</i> (Benth.) Molau	Calceolariaceae
<i>Pappobolus davidii</i> Panero	Asteraceae	<i>Calceolaria phaceliifolia</i> Edwin	Calceolariaceae
<i>Pentacalia barbourii</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae	<i>Calceolaria procera</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Pentacalia cutervonis</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria revoluta</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Pentacalia miniaurita</i> (Sagást. & M.O. Dillon) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria rupestris</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Pentacalia nunezii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Pentacalia tarapotensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria speciosa</i> Pennell	Calceolariaceae
<i>Pentacalia urubambensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Calceolaria trilobata</i> subsp. <i>aequilateralis</i> (Edwin) Molau	Calceolariaceae
<i>Perymenium huascarani</i> B.L. Turner	Asteraceae	<i>Calceolaria utricularioides</i> Benth.	Calceolariaceae
<i>Pseudonosotis szyszylowiczii</i> (Hieron.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae	<i>Calceolaria viscosa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
<i>Senecio arachnolomus</i> Wedd.	Asteraceae	<i>Calceolaria weberbaueriana</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
<i>Senecio callacallensis</i> Cuatrec.	Asteraceae		

<i>Stemotria triandra</i> (Cav.) Govaerts	Calceolariaceae	<i>Gentianella roseoilacina</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon david-smithii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella sanctorum</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon dillonii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella saxicola</i> (Grisebach) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon featherstonei</i> Gleason	Campanulaceae	<i>Gentianella thyrsoidea</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon isabellinus</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Gentianella tristicha</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon vitifolius</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentianella violacea</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon weberbaueri</i> Zahlbr.	Campanulaceae	<i>Gentianella weberbaueri</i> (Gilg) Fabris	Gentianaceae
<i>Siphocampylus actinotrix</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Halenia bella</i> Gilg	Gentianaceae
<i>Siphocampylus candollei</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Halenia stuebelii</i> Gilg	Gentianaceae
<i>Arenaria crassipes</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae	<i>Lebmanniella buanucensis</i> Simonis	Gentianaceae
<i>Arenaria nitida</i> (Bartl.) Rohrb.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea angustifolia</i> J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Drymaria fasciculata</i> A. Gray	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea gran-pajatena</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Drymaria praecox</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea jalca</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Paronychia andina</i> subsp. <i>purpurea</i> Chaudhri	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea maguirei</i> R.E. Weaver & J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Paronychia libertadiana</i> Chaudhri	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea normae</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Plectkea cryptantha</i> Mattf.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea ostentans</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Polycarpon urbanianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea pajonalis</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pycnophyllum aschersonianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea robin-fosteri</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pycnophyllum macrophyllum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpea tabula-fluctivagifolia</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Cecropia albicans</i> Trécul	Cecropiaceae	<i>Macroparpea wallnoeferi</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pouroma berterrensis</i> C.C. Berg	Cecropiaceae	<i>Tachia lorentensis</i> Maguire & Weaver	Gentianaceae
<i>Hedyosmum peruvianum</i> Todzia	Chloranthaceae	<i>Geranium pavonianum</i> Briq.	Geraniaceae
<i>Hirtella revillae</i> Prance	Chrysobalanaceae	<i>Geranium tovarii</i> Aedo	Geraniaceae
<i>Licania cecidiophora</i> Prance	Chrysobalanaceae	<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>oculta</i> C.V. Morton	Gesneriaceae
<i>Caruipa utilis</i> Vásquez	Clusiaceae	<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>peruviana</i>	Gesneriaceae
<i>Haploclathra cordata</i> Vásquez	Clusiaceae	<i>Besleria racemosa</i> C.V. Morton	Gesneriaceae
<i>Columellia weberbaueri</i> Schltr.	Columelliaceae	<i>Cremosperma peruvianum</i> L.E. Skog	Gesneriaceae
<i>Pseudocnarrus agelaoides</i> (Schellenb.) Forero	Connaraceae	<i>Drymonia erythroloma</i> (Leeuwenb.) Wiehler	Gesneriaceae
<i>Echeveria excelsa</i> (Diels) Berger	Crassulaceae	<i>Nautilocalyx bullatus</i> (Lem.) Sprague	Gesneriaceae
<i>Sedum reniforme</i> (H. Jacobsen) Thiede & 't Hart	Crassulaceae	<i>Pearcea purpurea</i> (Poepp.) L.P.Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae
<i>Weinmannia ullei</i> Diels	Cunoniaceae	<i>Pearcea strigosa</i> L.P. Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae
<i>Cuscuta paitana</i> Yunck.	Cuscutaceae	<i>Ribes macrostachyum</i> Jancz.	Grossulariaceae
<i>Diospyros manu</i> B. Walln.	Ebenaceae	<i>Ribes viscosum</i> Ruiz & Pav.	Grossulariaceae
<i>Diospyros panguana</i> B. Walln.	Ebenaceae	<i>Clinopodium speciosum</i> (Hook.) Govaerts	Lamiaceae
<i>Diospyros tessmannii</i> Mildbr.	Ebenaceae	<i>Clinopodium vargasii</i> (Epling & Mathias) Govaerts	Lamiaceae
<i>Lissocarpa uyat</i> B. Walln.	Ebenaceae	<i>Clinopodium weberbaueri</i> (Mansf.) Govaerts	Lamiaceae
<i>Bejaria infundibula</i> Clemants	Ericaceae	<i>Salvia cyanicalyx</i> Epling	Lamiaceae
<i>Cavendishia nobilis</i> Lindl. var. <i>nobilis</i>	Ericaceae	<i>Scutellaria gardoquioides</i> Benth.	Lamiaceae
<i>Cavendishia punctata</i> (Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil.) Sleumer	Ericaceae	<i>Sphaecel codon</i> (Epling) J.F. Macbride	Lamiaceae
<i>Demosthenesia cordifolia</i> Luteyn	Ericaceae	<i>Stachys peruviana</i> Dombey ex Benth.	Lamiaceae
<i>Demosthenesia dudleyi</i> D.R. Simpson	Ericaceae	<i>Cinnamomum floccosum</i> van der Werff	Lauraceae
<i>Demosthenesia oppositifolia</i> Luteyn	Ericaceae	<i>Licaria carinata</i> Kurz	Lauraceae
<i>Demosthenesia nicabambensis</i> Luteyn	Ericaceae	<i>Nectandra brochidodroma</i> Rohwer	Lauraceae
<i>Diogenesia vargasiana</i> Sleumer	Ericaceae	<i>Nectandra berterae</i> O.C. Schmidt	Lauraceae
<i>Disterigma ullei</i> Sleumer	Ericaceae	<i>Nectandra utilis</i> Rohwer	Lauraceae
<i>Orthaea breviflora</i> A.C. Sm.	Ericaceae	<i>Ocotea mucanensis</i> O.C. Schmidt	Lauraceae
<i>Thibaudia dudleyi</i> Luteyn var. <i>dudleyi</i>	Ericaceae	<i>Ocotea otoschmidtii</i> J.F. Macbr.	Lauraceae
<i>Sebastiania hapoclada</i> Briq.	Euphorbiaceae	<i>Ocotea piurensis</i> Mez	Lauraceae
<i>Afonsea gereauna</i> Pipoly & R. Vásquez	Fabaceae	<i>Sextonia pubescens</i> van der Werff	Lauraceae
<i>Astragalus bryogenes</i> Barneby	Fabaceae	<i>Gustavia inaknama</i> S.A. Mori	Lecythidaceae
<i>Coursetia tumbesensis</i> J.F. Macbr.	Fabaceae	<i>Caiophora cirsifolia</i> C. Presl	Loasaceae
<i>Inga fosteriana</i> T.D. Penn.	Fabaceae	<i>Caiophora grandiflora</i> (G. Don) Weigend & M. Ack.	Loasaceae
<i>Inga longipes</i> Benth.	Fabaceae	<i>Caiophora madrequisa</i> Killip	Loasaceae
<i>Inga porcata</i> T.D. Penn.	Fabaceae	<i>Mentzelia grandiflora</i> G. Don	Loasaceae
<i>Jacqueshuberia lorentensis</i> R.S. Cowan	Fabaceae	<i>Nasa colanii</i> Dostert & Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus alnanus</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa cymbopetalata</i> (Urb. & Gilg) Weigend subsp. <i>cymbopetalata</i>	Loasaceae
<i>Lupinus ampaiensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa lenta</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus urubambensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa limata</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus vargasianus</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Nasa pascoensis</i> Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus weberbaueri</i> Ulbr. var. <i>weberbaueri</i>	Fabaceae	<i>Nasa tingomariensis</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae
<i>Lupinus ynesiae</i> C.P. Sm.	Fabaceae	<i>Psittacanthus pecliaris</i> A.C. Sm.	Loranthaceae
<i>Mimosa cuzcoana</i> J.F. Macbr.	Fabaceae	<i>Struthanthus polystachyus</i> (Ruiz & Pav.) G. Don	Loranthaceae
<i>Piptadenia killipii</i> J.F. Macbr. var. <i>killipii</i>	Fabaceae	<i>Tristerix peytonii</i> Kuijt	Loranthaceae
<i>Senna birostris</i> var. <i>helveola</i> (J.F. Macbr.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	<i>Tristerix pubescens</i> Kuijt	Loranthaceae
<i>Senna vargasii</i> (Schery) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	<i>Stigmaphyllon argenteum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae
<i>Zygia guinetii</i> L. Rico	Fabaceae	<i>Stigmaphyllon cuzcanum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae
<i>Abatia spicata</i> (Turcz.) Sleumer	Flacourtiaceae	<i>Acanlimalva orenata</i> (A.W. Hill) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentiana caspaltensis</i> (Ball) J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Acanlimalva rhizantha</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianella brunneotincta</i> (Gilg) J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Acanlimalva richii</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianella campanuliformis</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Acanlimalva weberbaueri</i> (Ulbr.) Krapov.	Malvaceae
<i>Gentianella ernestii</i> (Briquet) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Andeimalva machupicchensis</i> (Krapov.) J.A. Tate	Malvaceae
<i>Gentianella fruticulosa</i> (Dombey ex Wedd.) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae	<i>Nototriche coccinea</i> A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianella incurva</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche obtusa</i> A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianella luteomarginata</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche peruviana</i> M. Chanco	Malvaceae
<i>Gentianella nitida</i> (Grisebach) Fabris	Gentianaceae	<i>Nototriche salina</i> B. L. Burt & A.W. Hill	Malvaceae
<i>Gentianella pernettyoides</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae	<i>Palana malvifolia</i> Cav.	Malvaceae
<i>Gentianella potamophila</i> (Gilg) Zarucchi	Gentianaceae	<i>Palana rhombifolia</i> Graham	Malvaceae
<i>Gentianella rima</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae	<i>Schwartzia magnifica</i> (Gilg) Bedell	Marcgraviaceae

<i>Alloneuron liron</i> B. Walln.	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>san-miguelii</i>	Oxalidaceae
<i>Axinaea nitida</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> subsp. <i>urubambensis</i> (R. Knuth) Lourteig	Oxalidaceae
<i>Axinaea pennellii</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Oxalis semitruncata</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Blakea standleyana</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Oxalis vargasii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum angustifolium</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis westii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum cutervoanum</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis wurdackii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum figueroae</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Passiflora lobbii</i> Mast. subsp. <i>lobbii</i>	Passifloraceae
<i>Brachyotum rosmarinifolium</i> (Ruiz & Pav.) Triana	Melastomataceae	<i>Passiflora parvifolia</i> (DC.) Harms	Passifloraceae
<i>Miconia adinantha</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Passiflora pascoensis</i> L.K. Escobar	Passifloraceae
<i>Miconia alpina</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Passiflora tessernali</i> Skrabal & Weigend	Passifloraceae
<i>Miconia cerulea</i> Pav. ex Naudin subsp. <i>vilcabambae</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Passiflora weberbaueri</i> Harms	Passifloraceae
<i>Miconia choriophylla</i> Wurdack var. <i>brevifolia</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Peperomia minuta</i> A.W. Hill	Piperaceae
<i>Miconia demissifolia</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Peperomia subvillicaulis</i> Trel.	Piperaceae
<i>Miconia floccosa</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Piper escaleranum</i> C. DC.	Piperaceae
<i>Miconia hospitalis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Piper evingeri</i> Yunck.	Piperaceae
<i>Miconia koepckeana</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Piper sinclausum</i> Trel.	Piperaceae
<i>Miconia lorentensis</i> Pilg.	Melastomataceae	<i>Piper trichostylum</i> C. DC.	Piperaceae
<i>Miconia monzoniensis</i> subsp. <i>cuzeoensis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Cobaea flava</i> Prather	Polemoniaceae
<i>Miconia polychaeta</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Monnina conferta</i> Ruiz & Pav.	Polygalaceae
<i>Miconia polytopica</i> Wurdack subsp. <i>polytopica</i>	Melastomataceae	<i>Monnina densecomata</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Miconia reflexipila</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Monnina divaristachya</i> Ferreyra	Polygalaceae
<i>Miconia thysanophylla</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Monnina mathusiana</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Tibouchina incarum</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Monnina pachycoma</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Tibouchina pentamera</i> (Ule) J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Monnina pseudosalicifolia</i> Ferreyra	Polygalaceae
<i>Tibouchina pulcherrima</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Monnina vargasii</i> Ferreyra	Polygalaceae
<i>Tibouchina saxosa</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Securidaca dolod</i> B. Walln.	Polygonaceae
<i>Topobea pascoensis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Raprechtia peruviana</i> Pendry	Polygonaceae
<i>Triolena allardii</i> (Wurdack) Wurdack	Melastomataceae	<i>Krapfia macropetala</i> (DC.) M. Tamura	Ranunculaceae
<i>Nauclapsis velutina</i> C.C. Berg	Moraceae	<i>Laccopetalum giganteum</i> (Wedd.) Ulbr.	Ranunculaceae
<i>Perebea longepedunculata</i> C.C. Berg	Moraceae	<i>Ranunculus gigas</i> Lourteig	Ranunculaceae
<i>Ardisia nigrovirens</i> J.F. Macbr.	Myrsinaceae	<i>Ranunculus weberbaueri</i> (Ulbr.) Lourteig	Ranunculaceae
<i>Cybianthus fosteri</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Alchemilla barbata</i> C. Presl	Rosaceae
<i>Cybianthus granulatus</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Prunus detrita</i> J.F. Macbr.	Rosaceae
<i>Cybianthus huampamiensis</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Prunus rotunda</i> J.F. Macbr.	Rosaceae
<i>Cybianthus incognitus</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Rubus sparsiflorus</i> J.F. Macbr.	Rosaceae
<i>Cybianthus nanayensis</i> (J.F. Macbr.) G. Agostini	Myrsinaceae	<i>Rubus weberbaueri</i> Focke	Rosaceae
<i>Geissanthus spectabilis</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Cinchona krauseana</i> L. Andersson	Rubiaceae
<i>Myrsine bullata</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae
<i>Myrsine dilloniana</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Joosia dichotoma</i> (Ruiz & Pav.) H. Karst.	Rubiaceae
<i>Myrsine youngii</i> Pipoly	Myrsinaceae	<i>Kutchubaea urophylla</i> (Standl.) Steyererm.	Rubiaceae
<i>Eugenia scalariformis</i> McVaugh	Myrtaceae	<i>Malanea cylindrica</i> C.M. Taylor	Rubiaceae
<i>Eugenia tenuimarginata</i> McVaugh	Myrtaceae	<i>Pagamea dudleyi</i> Steyererm.	Rubiaceae
<i>Myrcianthes oreophila</i> (Diels) McVaugh	Myrtaceae	<i>Palicourea berterae</i> Standl.	Rubiaceae
<i>Psidium rostratum</i> McVaugh	Myrtaceae	<i>Psychotria cenepensis</i> C.M. Taylor	Rubiaceae
<i>Ouratea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae	<i>Psychotria dudleyi</i> Steyererm.	Rubiaceae
<i>Perissocarpa ondox</i> B. Walln.	Ochnaceae	<i>Retiniphyllum fuchsoides</i> K. Krause	Rubiaceae
<i>Chionanthus wurdackii</i> B. Ståhl	Oleaceae	<i>Rudgea tambillensis</i> Zahlbr.	Rubiaceae
<i>Schrebera americana</i> (Zahlbr.) Gilg	Oleaceae	<i>Pilocarpus manuensis</i> Skorupa	Rutaceae
<i>Fuchsia abrupta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae	<i>Ravenia biramosa</i> var. <i>peruviana</i> J.F. Macbr.	Rutaceae
<i>Fuchsia austromontana</i> I.M. Johnst.	Onagraceae	<i>Spathelia terminaloides</i> A.H. Gentry	Rutaceae
<i>Fuchsia chloroloba</i> I.M. Johnst.	Onagraceae	<i>Meliosma pamila</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia ferreyrae</i> P.E. Berry	Onagraceae	<i>Meliosma sirensis</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia inflata</i> Schulze-Menz	Onagraceae	<i>Meliosma youngii</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Fuchsia llevelynii</i> J.F. Macbr.	Onagraceae	<i>Allophylus multicostatus</i> A.H. Gentry	Sapindaceae
<i>Fuchsia rivularis</i> J.F. Macbr.	Onagraceae	<i>Matayba macrocarpa</i> Gereau	Sapindaceae
<i>Fuchsia sanmartina</i> P.E. Berry	Onagraceae	<i>Pavonia encephalylla</i> G. Don	Sapindaceae
<i>Fuchsia tinctoria</i> I.M. Johnst.	Onagraceae	<i>Talisia pinnata</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapindaceae
<i>Fuchsia vargasiana</i> Munz ex Vargas	Onagraceae	<i>Micropholis macrophylla</i> (Krause) T.D. Penn.	Sapotaceae
<i>Bartsia canescens</i> Wedd.	Orobanchaceae	<i>Cestrum ovalifolium</i> Francey	Solanaceae
<i>Bartsia elachophylla</i> Diels	Orobanchaceae	<i>Exodeconus prostratus</i> (L'Her.) Raf.	Solanaceae
<i>Bartsia flava</i> Molau subsp. <i>minor</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Jaltomata diversia</i> (J.F. Macbr.) Mione	Solanaceae
<i>Bartsia inaequalis</i> Benth. subsp. <i>duripilis</i> (Edwin) Molau	Orobanchaceae	<i>Jaltomata umbellata</i> (Ruiz & Pav.) Mione & M. Nee	Solanaceae
<i>Bartsia patens</i> Benth.	Orobanchaceae	<i>Jaltomata yungayensis</i> Mione & S. Leiva	Solanaceae
<i>Bartsia pyricarpa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Larnax lutea</i> S. Leiva	Solanaceae
<i>Bartsia strigosa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Larnax parviflora</i> Sawyer & S. Leiva	Solanaceae
<i>Bartsia tomentosa</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Nicotiana thyrsoflora</i> Goodsp.	Solanaceae
<i>Bartsia tricolor</i> Molau	Orobanchaceae	<i>Nolana gayana</i> (Gaudich.) Koch	Solanaceae
<i>Castilleja vadosa</i> Chuang & Heckard	Orobanchaceae	<i>Nolana humifusa</i> (Gouan) I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Castilleja virgathoides</i> Edwin	Orobanchaceae	<i>Nolana insularis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Oxalis apurimacensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Nolana thiphobila</i> I.M. Johnst.	Solanaceae
<i>Oxalis conventionensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Salpichroa didierana</i> Jaubert	Solanaceae
<i>Oxalis distincta</i> R. Knuth	Oxalidaceae	<i>Solanum amnicola</i> S. Knapp	Solanaceae
<i>Oxalis dolichopoda</i> Diels	Oxalidaceae	<i>Solanum ancophilum</i> (Corr.) Ochoa	Solanaceae
<i>Oxalis glauca</i> Kunth	Oxalidaceae	<i>Solanum buesii</i> Vargas	Solanaceae
<i>Oxalis lomana</i> Diels	Oxalidaceae	<i>Solanum chancayense</i> Ochoa	Solanaceae
<i>Oxalis lucumayensis</i> R. Knuth subsp. <i>lucumayensis</i>	Oxalidaceae	<i>Solanum celestispetalum</i> Vargas	Solanaceae
<i>Oxalis ortgiesii</i> Regel subsp. <i>tingoensis</i> Lourteig	Oxalidaceae	<i>Solanum dolichocremastrum</i> Bitter	Solanaceae
<i>Oxalis picchensis</i> R. Knuth	Oxalidaceae	<i>Solanum hastiforme</i> Correll	Solanaceae

<i>Solanum hispidum</i> var. <i>cerrateae</i> J.F. Macbr.	Solanaceae	<i>Cyrtochilum davisii</i> (Rchb. f.) Dalström	Orchidaceae
<i>Solanum buarochiriense</i> Ochoa	Solanaceae	<i>Cyrtochilum ligulatum</i> (Ruiz & Pav.) Mansfeld ex Dalström	Orchidaceae
<i>Solanum immite</i> Dunal	Solanaceae	<i>Cyrtochilum minax</i> (Rchb. f.) Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Solanum laxissimum</i> Bitter	Solanaceae	<i>Cyrtochilum volubile</i> Poepp. & Endl.	Orchidaceae
<i>Solanum lignicane</i> Vargas	Solanaceae	<i>Dichaea caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum medians</i> Bitter	Solanaceae	<i>Elleanthus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum murphyi</i> I.M. Johnst.	Solanaceae	<i>Elleanthus hirsutus</i> Barringer	Orchidaceae
<i>Solanum naucinum</i> S. Knapp	Solanaceae	<i>Elleanthus wallnoeferi</i> Szlach. ex Szlach.	Orchidaceae
<i>Solanum pillahuatense</i> Vargas	Solanaceae	<i>Epidendrum ardens</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Solanum raphanifolium</i> Cárdenas & Hawkes	Solanaceae	<i>Epidendrum azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum rhomboideilanceolatum</i> Ochoa	Solanaceae	<i>Epidendrum bambusiforme</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Solanum santolallae</i> Vargas	Solanaceae	<i>Epidendrum bidens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum sogarandinum</i> Ochoa	Solanaceae	<i>Epidendrum caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum sumacaspi</i> S. Knapp	Solanaceae	<i>Epidendrum compressibulbum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Solanum urubambae</i> Juz.	Solanaceae	<i>Epidendrum dialychilum</i> Hágsater & Dodson subsp. <i>peruvianum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
Taxones endémicos en Reservas Nacionales.		<i>Epidendrum exaltatum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Ismene amancaes</i> (Ruiz & Pav.) Herb.	Amoryllidaceae	<i>Epidendrum excelsum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Stenomesson luteum</i> (Herb.) Baker	Amoryllidaceae	<i>Epidendrum fruticulum</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Anthurium gracilipedunculatum</i> K. Krause	Araceae	<i>Epidendrum gastrochilum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium buallagense</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum baenkeanum</i> C. Presl	Orchidaceae
<i>Anthurium latissimum</i> Engl.	Araceae	<i>Epidendrum inamoenum</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium manuanum</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum melanoporphyreum</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Anthurium reflexinervium</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum monzonense</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium simpsonii</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum panicoides</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Anthurium superbium</i> Madison subsp. <i>brentberlinii</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum physophus</i> Kraenzl.	Orchidaceae
<i>Anthurium uleanum</i> Engl. var. <i>nanayense</i> Croat	Araceae	<i>Epidendrum platyoon</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Filarum manserichense</i> Nicolson	Araceae	<i>Epidendrum pseudoalbiflorum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Gorgonidium intermedium</i> (Bogner) E.G. Gonç.	Araceae	<i>Epidendrum pseudoanceps</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Philodendron alatum</i> Poepp.	Araceae	<i>Epidendrum pseudogramineum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Philodendron devansayanum</i> L. Linden	Araceae	<i>Epidendrum urubambae</i> Hágsater	Orchidaceae
<i>Astrocaryum scopatum</i> F. Kahn & B. Millán	Arecaceae	<i>Erythrodus lobatocalcar</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Ceroxylon weberbaueri</i> Burret	Arecaceae	<i>Gomphichis koehleri</i> Schltr. var. <i>minor</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Euterpe luminosa</i> An. Hender., Galeano & Meza	Arecaceae	<i>Habenaria parvicarata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Aechmea ferruginea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Kreodanthus simplex</i> (C. Schweinf.) Garay	Orchidaceae
<i>Billbergia formosa</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Lepanthes caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Bromelia tarapotina</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Lepanthes hamiltonii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Greigia raporum</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Lepanthes mairae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Greigia vilcabambae</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Lepanthes pubicaulis</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Guzmania cuzcoensis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Lockhartia schunkei</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pepinia bolstii</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Masdevallia amabilis</i> Rchb. f. & Warsz.	Orchidaceae
<i>Pepinia peruana</i> H. Luther	Bromeliaceae	<i>Masdevallia barlaeana</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Pitcairnia acicularis</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Masdevallia bennettii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Pitcairnia augustii</i> Harms	Bromeliaceae	<i>Masdevallia karineae</i> Luer	Orchidaceae
<i>Pitcairnia cyanopetala</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Masdevallia marizuae</i> Luer & Rolando	Orchidaceae
<i>Pitcairnia scandens</i> Ule	Bromeliaceae	<i>Masdevallia oxapampaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Pitcairnia tatzynae</i> (H. Luther) D.C. Taylor & H. Rob.	Bromeliaceae	<i>Masdevallia veitchiana</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Puya angusta</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria azulensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Puya argentea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Puya cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria gigantea</i> (Lindl.) Dodson subsp. <i>condorensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Puya macbridei</i> L.B. Sm. subsp. <i>macbridei</i>	Bromeliaceae	<i>Maxillaria</i>	Orchidaceae
<i>Puya membranacea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machinazensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Puya raubii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Tillandsia cerrateana</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria oxapampensis</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Tillandsia lopezii</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Maxillaria patella</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Burmannia stuebelii</i> Hieron. & Schltr.	Burmanniaceae	<i>Maxillaria platypetala</i> Ruiz & Pav.	Orchidaceae
<i>Asplundia ulei</i> Harling	Cyclanthaceae	<i>Maxillaria scandens</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Sphaeradenia angustifolia</i> (Ruiz & Pav.) Harling	Cyclanthaceae	<i>Maxillaria trigona</i> C. Schweinf. subsp. <i>trigona</i>	Orchidaceae
<i>Carex david-smithii</i> Reznicek	Cyperaceae	<i>Maxillaria winaywaynaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Carex hebetata</i> Boott	Cyperaceae	<i>Maxillaria xanthorboda</i> Schltr.	Orchidaceae
<i>Dioscorea ancachsensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Mesadenella peruviana</i> Garay	Orchidaceae
<i>Dioscorea andromedusae</i> O. Téllez	Dioscoreaceae	<i>Microchilus capitatus</i> Ormerod	Orchidaceae
<i>Dioscorea chancayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Microchilus plowmanii</i> Ormerod	Orchidaceae
<i>Dioscorea gentryi</i> O. Téllez	Dioscoreaceae	<i>Miltoniopsis bismarckii</i> Dodson & D.E. Benn.	Orchidaceae
<i>Dioscorea incayensis</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Neobennettia genegorgei</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae
<i>Dioscorea macbrideana</i> R. Knuth	Dioscoreaceae	<i>Neodryas llanachagaensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Heliconia acuminata</i> subsp. <i>immaculata</i> L. Andersson	Heliconiaceae	<i>Odontoglossum digitatum</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Ennealophus foliosus</i> subsp. <i>amazonicus</i> (N.E. Brown) Ravenna	Iridaceae	<i>Odontoglossum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Sisyrinchium praecaltum</i> Kranzl.	Iridaceae	<i>Oncidium tipuloides</i> Rchb. f.	Orchidaceae
<i>Trichlora peruviana</i> Baker	Liliaceae	<i>Ornithocephalus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Ackermania jarae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Pleuroballis hjertingii</i> Luer	Orchidaceae
<i>Ada rolandoi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Ponthieva collantesii</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Altensteinia longispicata</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Prosthechea bennettii</i> (Christenson) W.E. Higgins	Orchidaceae
<i>Baskervillea machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Prosthechea farfanae</i> Christenson	Orchidaceae
<i>Brachionidium arethusa</i> Luer	Orchidaceae	<i>Scaphyglottis sublibera</i> (C. Schweinf.) Dressler	Orchidaceae
<i>Brachionidium furfuraceum</i> Luer	Orchidaceae	<i>Scelochilus rubriflorus</i> Senghas	Orchidaceae
<i>Brachionidium machupicchuensis</i> Christenson	Orchidaceae	<i>Scelochilus serrilabius</i> C. Schweinf.	Orchidaceae
<i>Bulbophyllum machupicchuense</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Specklinia carnosifolia</i> (C. Schweinf.) Luer	Orchidaceae

<i>Specklinia hamiltonii</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Dendroborium argutidentatum</i> (Cuatrec.) H. Beltrán	Asteraceae
<i>Specklinia lagarophyta</i> (Luer) Luer	Orchidaceae	<i>Diplostephium azureum</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stelis bracteosa</i> (C. Schweinf.) Pridgeon & M.W. Chase	Orchidaceae	<i>Diplostephium callilepis</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stellilabium bennettii</i> (Dodson) Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium foliosissimum</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Stellilabium pseudobulbosum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Diplostephium sagasteguii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stenia angustilabia</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Ellenbergia glandulata</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stenoptera ciliaris</i> C. Schweinf.	Orchidaceae	<i>Fleischmannia vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Telipogon cuscoensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Gamochaeta cabrerarum</i> Anderb.	Asteraceae
<i>Telipogon jucusbambae</i> Dodson & R. Escobar	Orchidaceae	<i>Grosvenoria coelocaulis</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Telipogon machupicchuensis</i> Nauray & Christenson	Orchidaceae	<i>Gynoxys caracensis</i> Muschl.	Asteraceae
<i>Telipogon phuyupatamarcaensis</i> W. Galiano, P. Núñez & A. Tupayachi	Orchidaceae	<i>Gynoxys colanensis</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Trigonochilum llanachagaense</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys congestiflora</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Trigonochilum pseudomelanthes</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Orchidaceae	<i>Gynoxys cusilliyocana</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Vanilla ruiziana</i> Klotzsch	Orchidaceae	<i>Gynoxys cutervensis</i> Hieron.	Asteraceae
<i>Wallnoeferia peruviana</i> Szlach.	Orchidaceae	<i>Gynoxys cuzcoensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Xylobium elatum</i> Rolfe	Orchidaceae	<i>Gynoxys oleifolia</i> Muschl.	Asteraceae
<i>Aulonemia humillima</i> (Pilg.) McClure	Poaceae	<i>Gynoxys pillabuatensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Bromus striatus</i> Hitchc.	Poaceae	<i>Gynoxys poggeana</i> Mattf.	Asteraceae
<i>Calamagrostis macbridei</i> Tovar	Poaceae	<i>Gynoxys subamplectens</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Chusquea aspera</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Jungia amplistipula</i> Cerrate	Asteraceae
<i>Chusquea picta</i> Pilg.	Poaceae	<i>Jungia schuerarum</i> Harling	Asteraceae
<i>Chusquea pubispicula</i> Pilg.	Poaceae	<i>Jungia stuebelii</i> (Hieron.) Crisci	Asteraceae
<i>Chusquea smithii</i> L.G. Clark	Poaceae	<i>Liabum vargasii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Dissanthelium amplivaginatum</i> Tovar	Poaceae	<i>Liabum wurdackii</i> Ferreyra	Asteraceae
<i>Dissanthelium giganteum</i> Tovar	Poaceae	<i>Llerasia pascoensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Dissanthelium raubii</i> Swallen & Tovar	Poaceae	<i>Llerasia sanmartinensis</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Eragrostis pilgeri</i> Fedde	Poaceae	<i>Mikania arthroclada</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Festuca carazana</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania brooksii</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca glabrata</i> Tovar	Poaceae	<i>Mikania bulbisetifera</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Festuca glyceriantha</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania dudleyi</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca horridula</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mikania filicifolia</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Festuca huamachuensis</i> Infantes	Poaceae	<i>Mikania pendula</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca lanatifolia</i> Tovar	Poaceae	<i>Mikania shubunensis</i> W.C. Holmes & McDaniel	Asteraceae
<i>Festuca lasiorrhachis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Munnozia herverae</i> (Cabrera) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Festuca rigidifolia</i> Tovar	Poaceae	<i>Munnozia peruviana</i> (Cuatrec.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Festuca tarmensis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mutisia anomala</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Muhlenbergia flexuosa</i> Hitchc.	Poaceae	<i>Mutisia mathewsii</i> Hook. & Arn. var. <i>mathewsii</i>	Asteraceae
<i>Poa carazensis</i> Pilg.	Poaceae	<i>Mutisia venusta</i> S.F. Blake	Asteraceae
<i>Apbellandra cuscoensis</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Neocnatecasia cuzcoensis</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Dicliptera raubii</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Neocnatecasia mancoana</i> (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Justicia alpina</i> Lindau	Acanthaceae	<i>Oyedeia wedelioides</i> (Klatt) S.F. Blake	Asteraceae
<i>Justicia lorentensis</i> Lindau	Acanthaceae	<i>Pappobolus davidii</i> Panero	Asteraceae
<i>Justicia manserichensis</i> Wassh.	Acanthaceae	<i>Pentacalia barbourii</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Streblacanthus amoenus</i> (Bremekamp) T.F. Daniel	Acanthaceae	<i>Pentacalia cutervonis</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Suessenguthia vargasii</i> var. <i>hirsuta</i> Schmidt-Lebuhr	Acanthaceae	<i>Pentacalia miniaurita</i> (Sagást. & M.O. Dillon) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Saurauia loeseriana</i> Buscal.	Actinidiaceae	<i>Pentacalia numezii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Annona deminuta</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Pentacalia tarapotensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Annona iquitensis</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Pentacalia urubambensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Crematosperma cempense</i> Pirie & Zapata	Annonaceae	<i>Perymenium huascaranaum</i> B.L. Turner	Asteraceae
<i>Cymbopetalum fosteri</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Pseudonosseris szyszlowiczii</i> (Hieron.) H. Rob. & Bretell	Asteraceae
<i>Cymbopetalum schunkei</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio arachnolomus</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Diclinanona tessmannii</i> Diels	Annonaceae	<i>Senecio callacallensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Guatteria peruviana</i> R.E. Fr.	Annonaceae	<i>Senecio campanelliferus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Klarobelia candida</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio charanilloensis</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Klarobelia cauliflora</i> Chatrou	Annonaceae	<i>Senecio collinus</i> DC.	Asteraceae
<i>Tetrameranthus pachycarpus</i> Westra	Annonaceae	<i>Senecio featherstonei</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Trigynaea lanceipetala</i> D.M. Johnson & N.A. Murray	Annonaceae	<i>Senecio ferreyrae</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Ilex crassifolia</i> Hook., nom. illeg., non Meerb. 1798	Aquifoliaceae	<i>Senecio hypsiandinus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Ilex crassifolioides</i> Loes.	Aquifoliaceae	<i>Senecio leucophorbium</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Ilex gotardensis</i> Loizeau & Spichiger	Aquifoliaceae	<i>Senecio lomincola</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Ilex tarapotina</i> Loes.	Aquifoliaceae	<i>Senecio macrorrhizus</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Oreopanax apurimacensis</i> Harms	Araliaceae	<i>Senecio mathewsii</i> Wedd.	Asteraceae
<i>Oreopanax urubambanus</i> Harms	Araliaceae	<i>Senecio minesinus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Aristolochia killipiana</i> O.C. Schmidt	Aristolochiaceae	<i>Senecio miniauritus</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Cynanchum canoi</i> Morillo	Asclepiadaceae	<i>Senecio peruviana</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Stenomera fosteri</i> Morillo	Asclepiadaceae	<i>Senecio pyrenophilus</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Aequatorium cajamarcense</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Senecio raubii</i> Cuatrec.	Asteraceae
<i>Aequatorium tovarii</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae	<i>Senecio tingoensis</i> Cabrera & Zardini	Asteraceae
<i>Ambrosia wurdackii</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae	<i>Senecio tovarii</i> Cabrera	Asteraceae
<i>Baccharis johnwurdackiana</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Stevia herrerae</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Chersodoma deltoidea</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae	<i>Stevia melissiaefolia</i> (DC.) Sch. Bip.	Asteraceae
<i>Chersodoma ovopedata</i> (Cuatrec.) Cuatrec.	Asteraceae	<i>Uleophyllum scandens</i> Hieron.	Asteraceae
<i>Coreopsis irmscheriana</i> F. Bruns	Asteraceae	<i>Verbesina cabrerarum</i> Sagást.	Asteraceae
<i>Coreopsis sherffii</i> S.F. Blake	Asteraceae	<i>Vernonia rimachii</i> H. Rob.	Asteraceae
<i>Critoniopsis gynoxifolia</i> H. Rob.	Asteraceae	<i>Viguiera ellenbergii</i> Cuatrec.	Asteraceae
		<i>Viguiera peruviana</i> A. Gray	Asteraceae
		<i>Werneria weberbaueriana</i> Rockh.	Asteraceae
		<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae

<i>Begonia monadelphæ</i> subsp. <i>glabriflora</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Pseudocnarrus agelaeoides</i> (Schellenb.) Forero	Connaraceae
<i>Begonia pilosella</i> Irmsch.	Begoniaceae	<i>Echeveria excelsa</i> (Diels) Berger	Crassulaceae
<i>Berberis dryandriphylla</i> Diels	Berberidaceae	<i>Sedum reniforme</i> (H. Jacobsen) Thiede & 't Hart	Crassulaceae
<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae	<i>Weinmannia ulai</i> Diels	Cunoniaceae
<i>Aschersoniodoxa pilosa</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Cuscuta paitana</i> Yunck.	Cuscutaceae
<i>Dactydsia rosulans</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Diospyros manu</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Dactylocardamum imbricatifolium</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Diospyros pangana</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Sisymbrium effusum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae	<i>Diospyros tessmannii</i> Mildbr.	Ebenaceae
<i>Weberbaueria smithii</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae	<i>Lissocarpa uyat</i> B. Walln.	Ebenaceae
<i>Brunellia brunnea</i> J.F. Macbr.	Brunelliaceae	<i>Bejaria infundibula</i> Clemants	Ericaceae
<i>Brunellia cuzcoensis</i> Cuatrec.	Brunelliaceae	<i>Cavendishia nobilis</i> Lindl. var. <i>nobilis</i>	Ericaceae
<i>Buddleja blattaria</i> J.F. Macbr.	Buddlejaceae	<i>Cavendishia punctata</i> (Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil.) Sleumer	Ericaceae
<i>Armatoceus ghesbreghtii</i> (K. Schum.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Demosthenesia cordifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Cleistocactus fieldianus</i> (Britton & Rose) D.R. Hunt subsp. <i>fieldianus</i>	Cactaceae	<i>Demosthenesia dudleyi</i> D.R. Simpson	Ericaceae
<i>Cleistocactus pungens</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Demosthenesia oppositifolia</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Corryocactus brevistylus</i> subsp. <i>puquiensis</i> (Rauh & Backeb.) Ostolaza	Cactaceae	<i>Demosthenesia vilcabambensis</i> Luteyn	Ericaceae
<i>Corryocactus erectus</i> (Backeb.) F. Ritter	Cactaceae	<i>Diogenesia vargasiana</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Cumulopuntia galerasensis</i> F. Ritter	Cactaceae	<i>Disterigma ulai</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Haageocereus acranthus</i> (Vaupel) Backeb.	Cactaceae	<i>Orthaea breviflora</i> A.C. Sm.	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>herzogiana</i> (Backeb.) Mottram	Cactaceae	<i>Thibaudia dudleyi</i> Luteyn var. <i>dudleyi</i>	Ericaceae
<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>myriacantha</i> (Vaupel) Mottram	Cactaceae	<i>Sebastiania hapoclada</i> Briq.	Euphorbiaceae
<i>Opuntia corotilla</i> K. Schum. ex Vaupel	Cactaceae	<i>Affonsea gereauana</i> Pipoly & R. Vásquez	Fabaceae
<i>Opuntia yungacuensis</i> (Rauh & Backeb.) G.D. Rowley	Cactaceae	<i>Astragalus bryogenes</i> Barneby	Fabaceae
<i>Oroya borchersii</i> (Boed.) Backeb.	Cactaceae	<i>Coursetia tumbuzensis</i> J.F. Macbr.	Fabaceae
<i>Calceolaria arbuscula</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Inga fosteriana</i> T.D. Penn.	Fabaceae
<i>Calceolaria bicrenata</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Inga longipes</i> Benth.	Fabaceae
<i>Calceolaria cajabambae</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Inga porcata</i> T.D. Penn.	Fabaceae
<i>Calceolaria deflexa</i> Ruiz & Pav. subsp. <i>deflexa</i>	Calceolariaceae	<i>Jacqueshuberia lorentensis</i> R.S. Cowan	Fabaceae
<i>Calceolaria discotheca</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Lupinus alnanus</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria divaricata</i> Kunth	Calceolariaceae	<i>Lupinus ampaiensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria engleriana</i> subsp. <i>lutea</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Lupinus urubambensis</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Lupinus vargasianus</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Lupinus weberbaueri</i> Ulbr. var. <i>weberbaueri</i>	Fabaceae
<i>Calceolaria inaudita</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Lupinus ynesiae</i> C.P. Sm.	Fabaceae
<i>Calceolaria incarum</i> Kraenzl. subsp. <i>incarum</i>	Calceolariaceae	<i>Mimosa cuzcoana</i> J.F. Macbr.	Fabaceae
<i>Calceolaria inflexa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Piptadenia killipii</i> J.F. Macbr. var. <i>killipii</i>	Fabaceae
<i>Calceolaria laevis</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Senna birostris</i> var. <i>helvola</i> (J.F. Macbr.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria leptantha</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Senna vargasii</i> (Schery) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae
<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Zygia guinetii</i> L. Rico	Fabaceae
<i>Calceolaria luteocalyx</i> Edwin	Calceolariaceae	<i>Abatia spicata</i> (Turcz.) Sleumer	Flacourtiaceae
<i>Calceolaria nivalis</i> subsp. <i>cerasifolia</i> (Benth.) Molau	Calceolariaceae	<i>Gentiana caspaliensis</i> (Ball) J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria phacelijfolia</i> Edwin	Calceolariaceae	<i>Gentiana brunneotincta</i> (Gilg) J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria procera</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentiana campanuliformis</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria revoluta</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentiana ernestii</i> (Briquet) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria rupestris</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Gentiana fruticulosa</i> (Dombey ex Wedd.) Fabris ex J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Gentiana incurva</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria speciosa</i> Pennell	Calceolariaceae	<i>Gentiana luteomarginata</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria trilobata</i> subsp. <i>aequilateralis</i> (Edwin) Molau	Calceolariaceae	<i>Gentiana nitida</i> (Grisebach) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria utricularioides</i> Benth.	Calceolariaceae	<i>Gentiana permettyoides</i> (Reimers) Fabris	Gentianaceae
<i>Calceolaria viscosa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Gentiana potampophila</i> (Gilg) Zarucchi	Gentianaceae
<i>Calceolaria weberbaueriana</i> Kraenzl.	Calceolariaceae	<i>Gentiana rima</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae
<i>Stemotria triandra</i> (Cav.) Govaerts	Calceolariaceae	<i>Gentiana roseolilacina</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon david-smithii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentiana sanctorum</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon dillonii</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentiana saxicola</i> (Grisebach) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon featherstonei</i> Gleason	Campanulaceae	<i>Gentiana thyrsoidea</i> (Hook.) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon isabellinus</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Gentiana tristicha</i> (Gilg) J. Pringle	Gentianaceae
<i>Centropogon vitifolius</i> Lammers	Campanulaceae	<i>Gentiana violacea</i> (D. Don ex G. Don) Fabris	Gentianaceae
<i>Centropogon weberbaueri</i> Zahlbr.	Campanulaceae	<i>Gentiana weberbaueri</i> (Gilg) Fabris	Gentianaceae
<i>Siphocampylus actinotrichx</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Halenia bella</i> Gilg	Gentianaceae
<i>Siphocampylus candollei</i> E. Wimm.	Campanulaceae	<i>Halenia stuebelii</i> Gilg	Gentianaceae
<i>Arenaria crassipes</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae	<i>Lehmanniella huancensis</i> Simonis	Gentianaceae
<i>Arenaria nitida</i> (Bartl.) Rohrb.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea angustifolia</i> J.S. Pringle	Gentianaceae
<i>Drymaria fasciculata</i> A. Gray	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea gran-pajatena</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Drymaria praecox</i> Baehni & J.F. Macbr.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea jalca</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Paronychia andina</i> subsp. <i>purpurea</i> Chaudhri	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea maguirei</i> R.E. Weaver & J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Paronychia libertadiana</i> Chaudhri	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea normae</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Plettkea cryptantha</i> Mattf.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea ostentans</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Polycarpon urbanianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea pajonalis</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pycnophyllum aschersonianum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea robin-fosteri</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pycnophyllum macrophyllum</i> Muschl.	Caryophyllaceae	<i>Macroparpaea tabula-fluctivagifolia</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Cecropia albicans</i> Trécul	Cecropiaceae	<i>Macroparpaea wallnoeferi</i> J.R. Grant	Gentianaceae
<i>Pourouma hererensis</i> C.C. Berg	Cecropiaceae	<i>Tachia lorentensis</i> Maguire & Weaver	Gentianaceae
<i>Hedyosmum peruvianum</i> Todzia	Chloranthaceae	<i>Geranium pavonianum</i> Briq.	Geraniaceae
<i>Hirtella revillae</i> Prance	Chrysobalanaceae	<i>Geranium tovarii</i> Aedo	Geraniaceae
<i>Licania cecidiophora</i> Prance	Chrysobalanaceae	<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>oculta</i> C.V. Morton	Gesneriaceae
<i>Caraipa utilis</i> Vásquez	Clusiaceae	<i>Besleria peruviana</i> Fritsch var. <i>peruviana</i>	Gesneriaceae
<i>Haploclathra cordata</i> Vásquez	Clusiaceae	<i>Besleria racemosa</i> C.V. Morton	Gesneriaceae
<i>Columellia weberbaueri</i> Schltr.	Columelliaceae	<i>Creosperma peruvianum</i> L.E. Skog	Gesneriaceae

<i>Drymonia erythroloma</i> (Leeuwenb.) Wiehler	Gesneriaceae	<i>Topobea pascoensis</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Nautocalyx bullatus</i> (Lem.) Sprague	Gesneriaceae	<i>Triolena allardii</i> (Wurdack) Wurdack	Melastomataceae
<i>Pearcea purpurea</i> (Poepp.) L.P.Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Naucleopsis velutina</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Pearcea strigosa</i> L.P. Kvist & L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Perbeba longepedunculata</i> C.C. Berg	Moraceae
<i>Ribes macrostachyum</i> Jancz.	Grossulariaceae	<i>Ardisia nigrovirens</i> J.F. Macbr.	Myrsinaceae
<i>Ribes viscosum</i> Ruiz & Pav.	Grossulariaceae	<i>Cybianthus fosteri</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium speciosum</i> (Hook.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus granulatus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium vargasii</i> (Epling & Mathias) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus huampamiensis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Clinopodium weberbaueri</i> (Mansf.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Cybianthus incognitus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Salvia cyanicalyx</i> Epling	Lamiaceae	<i>Cybianthus nanayensis</i> (J.F. Macbr.) G. Agostini	Myrsinaceae
<i>Scutellaria gardoquioides</i> Benth.	Lamiaceae	<i>Geissanthus spectabilis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Sphacele codon</i> (Epling) J.F. Macbride	Lamiaceae	<i>Myrsine bullata</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Stachys peruviana</i> Dombey ex Benth.	Lamiaceae	<i>Myrsine dilloniana</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Cinnamomum floccosum</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Myrsine youngii</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Licaria carinata</i> Kurz	Lauraceae	<i>Engenia scalariformis</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra brochidodroma</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Engenia tenuimarginata</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra herrerae</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Myrcianthus oreophila</i> (Diels) McVaugh	Myrtaceae
<i>Nectandra utilis</i> Rohwer	Lauraceae	<i>Psidium rostratum</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Ocotea munacensis</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	<i>Ouratea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae
<i>Ocotea ottoeschmidii</i> J.F. Macbr.	Lauraceae	<i>Perisocarpa ondox</i> B. Walln.	Ochnaceae
<i>Ocotea piurensis</i> Mez	Lauraceae	<i>Chionanthus wurdackii</i> B. Stühl	Oleaceae
<i>Sextonia pubescens</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Schrebera americana</i> (Zahlbr.) Gilg	Oleaceae
<i>Gustavia inakuama</i> S.A. Mori	Lecythidaceae	<i>Fuchsia abrupta</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora cirsifolia</i> C. Presl	Loasaceae	<i>Fuchsia austromontana</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora grandiflora</i> (G. Don) Weigend & M. Ack.	Loasaceae	<i>Fuchsia chloroloba</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Caiophora madrequisa</i> Killip	Loasaceae	<i>Fuchsia ferreyrae</i> P.E. Berry	Onagraceae
<i>Mentzelia grandiflora</i> G. Don	Loasaceae	<i>Fuchsia inflata</i> Schulze-Menz	Onagraceae
<i>Nasa colanii</i> Dostert & Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia llewehynii</i> J.F. Macbr.	Onagraceae
<i>Nasa cymbopetalata</i> (Urb. & Gilg) Weigend subsp. <i>cymbopetalata</i>	Loasaceae	<i>Fuchsia rivularis</i> J.F. Macbr.	Onagraceae
<i>Nasa lenta</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia sanmartina</i> P.E. Berry	Onagraceae
<i>Nasa limata</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia tinata</i> I.M. Johnst.	Onagraceae
<i>Nasa pascoensis</i> Weigend	Loasaceae	<i>Fuchsia vargasiana</i> Munz ex Vargas	Onagraceae
<i>Nasa tingomariensis</i> (J.F. Macbr.) Weigend	Loasaceae	<i>Bartsia canescens</i> Wedd.	Orobanchaceae
<i>Psittacanthus peculiaris</i> A.C. Sm.	Loranthaceae	<i>Bartsia elachophylla</i> Diels	Orobanchaceae
<i>Struthanthus polystachyus</i> (Ruiz & Pav.) G. Don	Loranthaceae	<i>Bartsia flava</i> Molau subsp. <i>minor</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Tristerix peytonii</i> Kuijt	Loranthaceae	<i>Bartsia inaequalis</i> Benth. subsp. <i>duripilis</i> (Edwin) Molau	Orobanchaceae
<i>Tristerix pubescens</i> Kuijt	Loranthaceae	<i>Bartsia patens</i> Benth.	Orobanchaceae
<i>Stigmaphyllon argenteum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae	<i>Bartsia pyricarpa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Stigmaphyllon cuzcanum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae	<i>Bartsia strigosa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva crenata</i> (A.W. Hill) Krapov.	Malvaceae	<i>Bartsia tomentosa</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva rhizantha</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae	<i>Bartsia tricolor</i> Molau	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva richii</i> (A. Gray) Krapov.	Malvaceae	<i>Castilleja vadosa</i> Chuang & Heckard	Orobanchaceae
<i>Acaulimalva weberbaueri</i> (Ulbr.) Krapov.	Malvaceae	<i>Castilleja virgathoides</i> Edwin	Orobanchaceae
<i>Andeimalva machupicubensis</i> (Krapov.) J.A. Tate	Malvaceae	<i>Oxalis apurimacensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Nototriche coccinea</i> A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis conventionensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Nototriche obtusa</i> A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis distincta</i> R. Knuth	Oxalidaceae
<i>Nototriche peruviana</i> M. Chanco	Malvaceae	<i>Oxalis dolichopoda</i> Diels	Oxalidaceae
<i>Nototriche salina</i> B. L. Burtt & A.W. Hill	Malvaceae	<i>Oxalis glauca</i> Kunth	Oxalidaceae
<i>Palaua malvifolia</i> Cav.	Malvaceae	<i>Oxalis lomana</i> Diels	Oxalidaceae
<i>Palaua rhombifolia</i> Graham	Malvaceae	<i>Oxalis lucumayensis</i> R. Knuth subsp. <i>lucumayensis</i>	Oxalidaceae
<i>Schwartzia magnifica</i> (Gilg) Bedell	Marcgraviaceae	<i>Oxalis ortgiesii</i> Regel subsp. <i>tingoensis</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Alloneuron liron</i> B. Walln.	Melastomataceae	<i>Oxalis pichensis</i> R. Knuth	Oxalidaceae
<i>Azinaea nitida</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> R. Knuth subsp. <i>san-miguelii</i>	Oxalidaceae
<i>Azinaea pennellii</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Oxalis san-miguelii</i> subsp. <i>urubambensis</i> (R. Knuth) Lourteig	Oxalidaceae
<i>Blakea standleyana</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Oxalis semitruncata</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum angustifolium</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis vargasii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum cutervoanum</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Oxalis westii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum figueroae</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Oxalis wurdackii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Brachyotum rosmarinifolium</i> (Ruiz & Pav.) Triana	Melastomataceae	<i>Passiflora lobbii</i> Mast. subsp. <i>lobbii</i>	Passifloraceae
<i>Miconia adinantha</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Passiflora parvifolia</i> (DC.) Harms	Passifloraceae
<i>Miconia alpina</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Passiflora pascoensis</i> L.K. Escobar	Passifloraceae
<i>Miconia cerulea</i> Pav. ex Naudin subsp. <i>vilcabambae</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Passiflora tesserna</i> Skrabal & Weigend	Passifloraceae
<i>Miconia choriophylla</i> Wurdack var. <i>brevifolia</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Passiflora weberbaueri</i> Harms	Passifloraceae
<i>Miconia demissifolia</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Peperomia minuta</i> A.W. Hill	Piperaceae
<i>Miconia floccosa</i> Cogn.	Melastomataceae	<i>Peperomia subvillanalis</i> Trel.	Piperaceae
<i>Miconia hospitalis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Piper escalaranum</i> C. DC.	Piperaceae
<i>Miconia koepckeana</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Piper evingeri</i> Yunck.	Piperaceae
<i>Miconia lorentensis</i> Pilg.	Melastomataceae	<i>Piper sinclaussum</i> Trel.	Piperaceae
<i>Miconia monzoniensis</i> subsp. <i>cuzcoensis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Piper trichostylum</i> C. DC.	Piperaceae
<i>Miconia polychaeta</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Cobaea flava</i> Prather	Polemoniaceae
<i>Miconia polytopica</i> Wurdack subsp. <i>polytopica</i>	Melastomataceae	<i>Monnina conferta</i> Ruiz & Pav.	Polygalaceae
<i>Miconia reflexipila</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Monnina densecomata</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Miconia thysanophylla</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Monnina divaristachya</i> Ferreyra	Polygalaceae
<i>Tibouchina incarum</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Monnina mathusiana</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Tibouchina pentamera</i> (Ule) J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Monnina pachycoma</i> Chodat	Polygalaceae
<i>Tibouchina pulcherrima</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Monnina pseudosalicifolia</i> Ferreyra	Polygalaceae
<i>Tibouchina saxosa</i> Gleason	Melastomataceae	<i>Monnina vargasii</i> Ferreyra	Polygalaceae
		<i>Securidaca dolob</i> B. Walln.	Polygalaceae

<i>Ruprechtia peruviana</i> Pendry	Polygonaceae	<i>Ternstroemia klugiana</i> Kobuski	Theaceae
<i>Krapfia macropetalata</i> (DC.) M. Tamura	Ranunculaceae	<i>Ternstroemia penduliflora</i> Kobuski	Theaceae
<i>Laccopetalum giganteum</i> (Wedd.) Ulbr.	Ranunculaceae	<i>Clavija macrocarpa</i> Ruiz & Pav.	Theophrastaceae
<i>Ranunculus gigas</i> Lourteig	Ranunculaceae	<i>Pilea foliosa</i> Killip	Urticaceae
<i>Ranunculus weberbaueri</i> (Ulbr.) Lourteig	Ranunculaceae	<i>Pilea macrocystolitea</i> Killip	Urticaceae
<i>Alchemilla barbata</i> C. Presl	Rosaceae	<i>Belonanthus longitubulosa</i> Schmale	Valerianaceae
<i>Prunus detrita</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Stangea erikae</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Prunus rotunda</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Valeriana cephalantha</i> Schltr.	Valerianaceae
<i>Rubus sparsiflorus</i> J.F. Macbr.	Rosaceae	<i>Valeriana connata</i> Ruiz & Pav.	Valerianaceae
<i>Rubus weberbaueri</i> Focke	Rosaceae	<i>Valeriana globularis</i> A. Gray	Valerianaceae
<i>Cinchona krauseana</i> L. Andersson	Rubiaceae	<i>Valeriana griseana</i> Wedd.	Valerianaceae
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae	<i>Valeriana berrerae</i> Killip	Valerianaceae
<i>Josia dichotoma</i> (Ruiz & Pav.) H. Karst.	Rubiaceae	<i>Valeriana parvula</i> Killip	Valerianaceae
<i>Kutchubaea urophylla</i> (Standl.) Steyerf.	Rubiaceae	<i>Valeriana sphaerocephala</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Malanea cylindrica</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Valeriana virgata</i> Ruiz & Pav.	Valerianaceae
<i>Pagamea dudleyi</i> Steyerf.	Rubiaceae	<i>Valeriana weberbaueri</i> Graebn.	Valerianaceae
<i>Palicourea berrerae</i> Standl.	Rubiaceae	<i>Dendrophthora dimorpha</i> Kuijt	Viscaceae
<i>Psychotria cenepensis</i> C.M. Taylor	Rubiaceae	<i>Phoradendron loretoi</i> Kuijt	Viscaceae
<i>Psychotria dudleyi</i> Steyerf.	Rubiaceae		
<i>Retiniphyllum fuchsoides</i> K. Krause	Rubiaceae		
<i>Rudgea tambillensis</i> Zahlbr.	Rubiaceae		
<i>Pilocarpus manuensis</i> Skorupa	Rutaceae		
<i>Ravenia biramosa</i> var. <i>peruviana</i> J.F. Macbr.	Rutaceae		
<i>Spathelia terminaloides</i> A.H. Gentry	Rutaceae		
<i>Meliosma pumila</i> A.H. Gentry	Sabiaceae		
<i>Meliosma sirensis</i> A.H. Gentry	Sabiaceae		
<i>Meliosma youngii</i> A.H. Gentry	Sabiaceae		
<i>Allophylus multicostatus</i> A.H. Gentry	Sapindaceae		
<i>Matayba macrocarpa</i> Gereau	Sapindaceae		
<i>Paullinia enneaphylla</i> G. Don	Sapindaceae		
<i>Talsia pinnata</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapindaceae		
<i>Micropholis macrophylla</i> (Krause) T.D. Penn.	Sapotaceae		
<i>Cestrum ovalifolium</i> Francey	Solanaceae		
<i>Exodeconus prostratus</i> (L'Her.) Raf.	Solanaceae		
<i>Jaltomata diversa</i> (J.F. Macbr.) Mione	Solanaceae		
<i>Jaltomata umbellata</i> (Ruiz & Pav.) Mione & M. Nees	Solanaceae		
<i>Jaltomata yungayensis</i> Mione & S. Leiva	Solanaceae		
<i>Larnax lutea</i> S. Leiva	Solanaceae		
<i>Larnax parviflora</i> Sawyer & S. Leiva	Solanaceae		
<i>Nicotiana thyrsoiflora</i> Goodsp.	Solanaceae		
<i>Nolana gayana</i> (Gaudich.) Koch	Solanaceae		
<i>Nolana humifusa</i> (Gouan) I.M. Johnst.	Solanaceae		
<i>Nolana insularis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Solanaceae		
<i>Nolana thinochila</i> I.M. Johnst.	Solanaceae		
<i>Salpicbroa didierana</i> Jaubert	Solanaceae		
<i>Solanum amnicola</i> S. Knapp	Solanaceae		
<i>Solanum ancophilum</i> (Corr.) Ochoa	Solanaceae		
<i>Solanum busii</i> Vargas	Solanaceae		
<i>Solanum chancayense</i> Ochoa	Solanaceae		
<i>Solanum coelestispetalum</i> Vargas	Solanaceae		
<i>Solanum dolichocremastrum</i> Bitter	Solanaceae		
<i>Solanum bastiforme</i> Correll	Solanaceae		
<i>Solanum hispidum</i> var. <i>cerrateae</i> J.F. Macbr.	Solanaceae		
<i>Solanum buarochiriense</i> Ochoa	Solanaceae		
<i>Solanum immite</i> Dunal	Solanaceae		
<i>Solanum laxissimum</i> Bitter	Solanaceae		
<i>Solanum lignicanle</i> Vargas	Solanaceae		
<i>Solanum medians</i> Bitter	Solanaceae		
<i>Solanum murphyi</i> I.M. Johnst.	Solanaceae		
<i>Solanum naucinum</i> S. Knapp	Solanaceae		
<i>Solanum pillahuatense</i> Vargas	Solanaceae		
<i>Solanum raphanifolium</i> Cárdenas & Hawkes	Solanaceae		
<i>Solanum rhomboideilanceolatum</i> Ochoa	Solanaceae		
<i>Solanum santolalae</i> Vargas	Solanaceae		
<i>Solanum sogarandinum</i> Ochoa	Solanaceae		
<i>Solanum sumacaspi</i> S. Knapp	Solanaceae		
<i>Solanum urubambae</i> Juz.	Solanaceae		
<i>Solanum xanthophaeum</i> Bitter	Solanaceae		
<i>Styrax nunnezi</i> P.W. Fritsch	Styracaceae		
<i>Styrax omuk</i> B. Walln.	Styracaceae		
<i>Styrax vilcabambae</i> (D.R. Simpson) B. Walln.	Styracaceae		
<i>Symplocos andicola</i> B. Ståhl	Symplocaceae		
<i>Symplocos baehni</i> J.F. Macbr.	Symplocaceae		
<i>Symplocos globulifera</i> B. Ståhl	Symplocaceae		
<i>Symplocos patagensis</i> Mansf.	Symplocaceae		
<i>Symplocos psiloclada</i> B. Ståhl	Symplocaceae		
<i>Symplocos robinifosteri</i> B. Ståhl	Symplocaceae		
<i>Symplocos scabra</i> J.F. Macbr.	Symplocaceae		
		Taxones endémicos en Reservas Paisajísticas.	
		<i>Senecio pyrenophilus</i> Cuatrec.	Asteraceae
		<i>Senecio raubii</i> Cuatrec.	Asteraceae
		<i>Senecio tingoensis</i> Cabrera & Zardini	Asteraceae
		<i>Senecio tonarii</i> Cabrera	Asteraceae
		<i>Stevia berrerae</i> B.L. Rob.	Asteraceae
		<i>Stevia melissiaefolia</i> (DC.) Sch. Bip.	Asteraceae
		<i>Uleophytum scandens</i> Hieron.	Asteraceae
		<i>Verbesina cabreræ</i> Sagást.	Asteraceae
		<i>Vernonia rimachii</i> H. Rob.	Asteraceae
		<i>Viguiera ellenbergii</i> Cuatrec.	Asteraceae
		<i>Viguiera peruviana</i> A. Gray	Asteraceae
		<i>Werneria weberbaueriana</i> Rockh.	Asteraceae
		<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae
		<i>Begonia monadelphæ</i> subsp. <i>glabriflora</i> Irmsch.	Begoniaceae
		<i>Begonia pilosella</i> Irmsch.	Begoniaceae
		<i>Berberis dryandriphylla</i> Diels	Berberidaceae
		<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae
		<i>Aschersoniodoxa pilosa</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
		<i>Catadysia rosulans</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
		<i>Dactyloctenium imbricatifolium</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
		<i>Sisymbrium effusum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
		<i>Weberbaueria smithii</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
		<i>Brunellia brunnea</i> J.F. Macbr.	Brunelliaceae
		<i>Brunellia cuzcoensis</i> Cuatrec.	Brunelliaceae
		<i>Buddleja blattaria</i> J.F. Macbr.	Buddlejaceae
		<i>Armatocereus ghiesbreghtii</i> (K. Schum.) F. Ritter	Cactaceae
		<i>Cleistocactus fieldianus</i> (Britton & Rose) D.R. Hunt subsp. <i>fieldianus</i>	Cactaceae
		<i>Cleistocactus pungens</i> F. Ritter	Cactaceae
		<i>Coryocactus brevistylus</i> (K. Schum.) Britton & Rose subsp. <i>puquiensis</i> (Rauh & Backeb.) Ostolaza	Cactaceae
		<i>Coryocactus erectus</i> (Backeb.) F. Ritter	Cactaceae
		<i>Cumulopuntia galerasensis</i> F. Ritter	Cactaceae
		<i>Haageocereus acanthus</i> (Vaupel) Backeb.	Cactaceae
		<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>herzogiana</i> (Backeb.) Mottram	Cactaceae
		<i>Matucana haynei</i> subsp. <i>myriacantha</i> (Vaupel) Mottram	Cactaceae
		<i>Opuntia corotilla</i> K. Schum. ex Vaupel	Cactaceae
		<i>Opuntia yanganucensis</i> (Rauh & Backeb.) G.D. Rowley	Cactaceae
		<i>Oroya borchersii</i> (Boed.) Backeb.	Cactaceae
		<i>Calceolaria arbuscula</i> Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria bicrenata</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria cajabambae</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria deflexa</i> Ruiz & Pav. subsp. <i>deflexa</i>	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria discotoca</i> Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria divaricata</i> Kunth	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria engleriana</i> subsp. <i>lutea</i> Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria glauca</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria inaudita</i> Kraenzl.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria incarum</i> Kraenzl. subsp. <i>incarum</i>	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria inflexa</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria laevis</i> Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria leptantha</i> Pennell	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria linearis</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria luteocalyx</i> Edwin	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria nivalis</i> subsp. <i>cerasifolia</i> (Benth.) Molau	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria phacelifolia</i> Edwin	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria proceræ</i> Pennell	Calceolariaceae
		<i>Calceolaria revoluta</i> Pennell	Calceolariaceae

<i>Calceolaria rupestris</i> Molau	Calceolariaceae	<i>Maxillaria gigantea</i> (Lindl.) Dodson subsp. <i>condorensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Maxillaria machinazensis</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae
Taxones endémicos en Reservas Comunales.		<i>Maxillaria patella</i> J.T. Atwood	Orchidaceae
<i>Cnemidaria alatissima</i> Stolze	Cyatheaceae	<i>Trigonochilum pseudomelanthes</i> (D.E. Benn. & Christenson) Senghas	Senghas
<i>Zamia urep</i> B. Walln.	Zamiaceae	<i>Vanilla Ruiziana</i> Klotzsch	Orchidaceae
<i>Elleanthus wallnoeferi</i> Szlach. ex Szlach.	Orchidaceae	<i>Justicia manserichensis</i> Wassh.	Acanthaceae
<i>Wallnoeferia peruviana</i> Szlach.	Orchidaceae	<i>Crematosperma cenepense</i> Pirie & Zapata	Annonaceae
<i>Cymbopetalum schunkei</i> N.A. Murray	Annonaceae	<i>Ambrosia wurdackii</i> R.M. King & H. Rob.	Asteraceae
<i>Ilex tarapotina</i> Loes.	Aquifoliaceae	<i>Gynoxys colanensis</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Calceolaria scabra</i> Ruiz & Pav.	Calceolariaceae	<i>Liabum wurdackii</i> Ferreyra	Asteraceae
<i>Diospyros panguana</i> B. Walln.	Ebenaceae	<i>Pentacalia barbourii</i> M.O. Dillon & Sagást.	Asteraceae
<i>Lissocarpa nyat</i> B. Walln.	Ebenaceae	<i>Pentacalia cuteronis</i> H. Rob. & Cuatrec.	Asteraceae
<i>Lehmanniella buanucensis</i> Simonis	Gentianaceae	<i>Pentacalia miniaurita</i> (Sagást. & M.O. Dillon) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Macrocarpaea ostentans</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Pentacalia tarapotensis</i> (Cabrera) Cuatrec.	Asteraceae
<i>Macrocarpaea tabula-fluctinagifolia</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Senecio miniauritus</i> Sagást. & M.O. Dillon	Asteraceae
<i>Macrocarpaea wallnoeferi</i> J.R. Grant	Gentianaceae	<i>Begonia gesnerioides</i> L.B. Sm. & B.G. Schub.	Begoniaceae
<i>Cremosperma peruvianum</i> L.E. Skog	Gesneriaceae	<i>Berberis tomentosa</i> Ruiz & Pav.	Berberidaceae
<i>Stigmaphyllon argenteum</i> C.E. Anderson	Malpighiaceae	<i>Calceolaria hirsuta</i> Molau	Calceolariaceae
<i>Miconia choriophylla</i> Wurdack var. <i>brevifolia</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Centropogon vitifolius</i> Lammers	Campanulaceae
<i>Miconia hospitalis</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Licania cecidiophora</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Miconia koepckeana</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Diospyros tessmannii</i> Mildbr.	Ebenaceae
<i>Miconia reflexipila</i> Wurdack	Melastomataceae	<i>Gustavia inakuama</i> S.A. Mori	Lecythidaceae
<i>Ouratea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae	<i>Nasa colanii</i> Dostert & Weigend	Loasaceae
<i>Ouratea wallnoeferiana</i> Sastre	Ochnaceae	<i>Alloneuron liron</i> B. Walln.	Melastomataceae
<i>Securidaca dolod</i> B. Walln.	Polygalaceae	<i>Miconia thysanophylla</i> Wurdack	Melastomataceae
<i>Pagamea dudleyi</i> Steyerem.	Rubiaceae	<i>Cybianthus granulatus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Psychotria dudleyi</i> Steyerem.	Rubiaceae	<i>Cybianthus huampamiensis</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Meliosma sirenensis</i> A.H. Gentry	Sabiaceae	<i>Cybianthus incognitus</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Styrax omuk</i> B. Walln.	Styracaceae	<i>Myrsine dilloniana</i> Pipoly	Myrsinaceae
<i>Symplocos globulifera</i> B. Stahl	Symplocaceae	<i>Engenia scalariformis</i> McVaugh	Myrtaceae
Taxones endémicos en Bosques de Protección.		<i>Engenia tenuimarginata</i> McVaugh	Myrtaceae
<i>Aechmea ferruginea</i> L.B. Sm.	Bromeliaceae	<i>Chionanthus wurdackii</i> B. Stahl	Oleaceae
<i>Blakea standleyana</i> J.F. Macbr.	Melastomataceae	<i>Fuchsia lleweynii</i> J.F. Macbr.	Onagraceae
Taxones endémicos en Zonas Reservadas.		<i>Oxalis wurdackii</i> Lourteig	Oxalidaceae
<i>Elaphoglossum pachyrrhizum</i> Mickel	Lomariopsidaceae	<i>Cobaea flava</i> Prather	Polemoniaceae
<i>Thelypteris ctenitoides</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Cinchona krauseana</i> L. Andersson	Rubiaceae
<i>Thelypteris erythrotrix</i> A.R. Sm.	Thelypteridaceae	<i>Psychotria cenepensis</i> C.M. Taylor	Rubiaceae
<i>Antburium simpsonii</i> Croat	Araceae	<i>Ravenia biramosa</i> var. <i>peruviana</i> J.F. Macbr.	Rutaceae
<i>Antburium superbum</i> Madison subsp. <i>brentberlinii</i> Croat	Araceae	<i>Meliosma pumila</i> A.H. Gentry	Sabiaceae
<i>Filarum manserichense</i> Nicolson	Araceae	<i>Allophylus multicostatus</i> A.H. Gentry	Sapindaceae
<i>Astrocaryum scopatum</i> F. Kahn & B. Millán	Arecaceae	<i>Larnax lutea</i> S. Leiva	Solanaceae
<i>Pepinia peruana</i> H. Luther	Bromeliaceae	Taxones endémicos en Áreas Comunales.	
<i>Asplundia ulei</i> Harling	Cyclanthaceae	<i>Pitcairnia cyanopetala</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Brachionidium furfuraceum</i> Luer	Orchidaceae	<i>Pitcairnia scandens</i> Ule	Bromeliaceae
<i>Dichaea caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Aulonemia humillima</i> (Pilg.) McClure	Poaceae
<i>Elleanthus caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Justicia lorentensis</i> Lindau	Acanthaceae
<i>Elleanthus hirsutus</i> Barringer	Orchidaceae	<i>Uleophytum scandens</i> Hieron.	Asteraceae
<i>Epidendrum caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Weinmannia ulei</i> Diels	Cunoniaceae
<i>Epidendrum diabybilum</i> Hágsater & Dodson subsp. <i>peruvianum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Disterigma ulei</i> Sleumer	Ericaceae
<i>Epidendrum pseudoalbiflorum</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Miconia lorentensis</i> Pilg.	Melastomataceae
<i>Lepanthes caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Tibouchina pentamera</i> (Ule) J.F. Macbr.	Melastomataceae
<i>Lepanthes mairae</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Piper escaleranum</i> C. DC.	Piperaceae
<i>Lockhartia schunkei</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Retiniphyllum fuchsoides</i> K. Krause	Rubiaceae
<i>Maxillaria caveroi</i> D.E. Benn. & Christenson	Orchidaceae	<i>Micropholis macrophylla</i> (Krause) T.D. Penn.	Sapotaceae

