

Angiospermae

familias A–M

ACANTHACEAE Juss., Gen. Pl. 102–103. 1789.

Por D. Wasshausen (US) y J.R.I. Wood (OXF); revisado por S.G. Beck (LPB), I. Jiménez (LPB), M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO). 40 géneros, 189 especies, 48 especies endémicas.

Acanthus L., Sp. Pl. 2: 639. 1753. 1 especie, 0 especies endémicas.

Acanthus mollis L., Sp. Pl. 2: 639, as 939. 1753.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto. Cultivada. Andes. Yungas, 3000–3500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *J.C. Solomon 17299* (LPB, MO, NY).

Aphelandra R. Br., Prodr. 475. 1810. 12 especies, 4 especies endémicas.

Aphelandra aurantiaca (Scheidw.) Lindl., Edwards's Bot. Reg. 31: pl. 12. 1845.
Sin.: *Hemisandra aurantiaca* Scheidw., *Aphelandra acutifolia* Tafalla ex Nees, *Aphelandra simplex* Lindau
Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2072* (K, LPB, US).

Aphelandra castaneifolia Britton ex Rusby, Bull. Torrey Bot. Club 27: 76. 1900.
Sin.: *Aphelandra peruviana* Wassh.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Arbusto, arbolito. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.
Dept.: CO, LP, SC.
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 1098* (ST: NY; IST: CAS), *J.R.I. Wood 11019* (K, LPB, US).

Aphelandra glabrata Willd. ex Nees, Prodr. 11: 296. 1847.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: LP, PA.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2149* (CAS, GOET, K, LPB, NY, US).

Aphelandra hieronymi Griseb., Symb. Fl. Argent. 260. 1879.
Sin.: *Odontophyllum hieronymi* (Griseb.) Sreem.
Ref.: Foster (1958), Schulenberg & Awbrey (1997), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Serrano Chaqueño, 1000–2500 m.
Dept.: CH, CO, SC, TA.
Tipo y muestra: *P.G. Lorentz & G. Hieronymus 918* (ST: B destr., CORD, GH, NY, S; fotos: F), *D.C. Wasshausen et al. 2034* (CAS, CORD, K, LPB, NY, US).

Aphelandra inaequalis Lindau, Bull. Herb. Boissier 3: 368. 1895.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: CO, SC.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: NY; fotos: F ex B, GH), *M.H. Nee & M. Saldias 37266* (LPB, NY, US).

Aphelandra kolobantha Lindau, Annuaire Conserv. Jard. Bot. Genève 2: 39. 1898.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3000 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *G. Mandon 300* (HT: B destr.; IT: GH, K, P, US, W; fotos: F ex B, MO ex B), *J.R.I. Wood & A.B. Ortuño 19370A* (LPB).

Aphelandra longiflora (Lindl.) Profice, Bradea 10(1): 18. 2004.
Sin.: *Geissomeria longiflora* Lindl., *Geissomeria tetragona* Lindau
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 12520* (K, LPB, US).

Aphelandra macrosiphon Lindau, Bull. Herb. Boissier 3: 367. 1895.
Sin.: *Aphelandra longibracteolata* Lindau
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: NY; fotos: F, GH), *M. Kessler 7618* (LPB, US).

Aphelandra macrostachya Nees, Fl. Bras. 9: 88. 1847.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *S.G. Beck 19405* (COL, LPB).

Aphelandra maculata (Tafalla ex Nees) Voss, Vilm. Blumengärtn. (ed. 3) 1: 819. 1894.
Sin.: *Lagochilium maculatum* Tafalla ex Nees, *Aphelandra goodspeedii* Standl. & F.A. Barkley
Ref.: Parker & Bailey (1991), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *R.S. Williams 298* (NY).

Aphelandra rubra Wassh., Phytologia 25: 494. 1973.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, LP.
Tipo y muestra: *B.A. Krukoff 10146* (HT: US; IT: K, MO-1242918, NY), *S.G. Beck 8505* (LPB, NY, US).

Aphelandra rusbyi Britton ex Rusby, Bull. Torrey Bot. Club 27: 77. 1900.
Sin.: *Aphelandra cryptantha* Rusby
Ref.: Foster (1958), Kessler et al. (2000b), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.
Dept.: BE, SC.
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 1108* (HT: NY; IT: GH, K, MO-1994462, P, WIS), *M.H. Nee 49545* (LPB, MO, NY, USZ).

[Aphelandra tetragona (Vahl) Nees], Prodr. 11: 295. 1847.
Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material mal identificado de *A. glabrata*.

Asystasia Blume, Bijdr. Fl. Ned. Ind. 14: 796. 1826.
1 especie, 0 especies endémicas.

Asystasia gangetica (L.) T. Anderson, Enum. Pl. Zeyl. 235–236. 1860.
Sin.: *Justicia gangetica* L.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: CO, SC.

Beloperone Nees, Pl. Asiat. Rar. 3: 76, 102. 1832.
0 especies, 0 especies endémicas.

[Beloperone amherstiae Nees], Pl. Asiat. Rar. 3: 76, 102. 1832.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *Justicia corumbensis*.

Crossandra Salisb., Parad. Lond. sub t. 12. 1805.
1 especie, 0 especies endémicas.

Crossandra infundibuliformis (L.) Nees, Pl. Asiat. Rar. 3: 98. 1832.
Sin.: *Justicia infundibuliformis* L.
Hierba, subarbusto. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 25055* (USZ).

Dianthera L., Sp. Pl. 1: 27. 1753.
0 especies, 0 especies endémicas.

[Dianthera resupinata (Vahl) R.C. Foster], Contr. Gray Herb. 184: 189. 1958.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Dicliptera Juss., Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 9: 267–269. 1807.
8 especies, 2 especies endémicas.

Dicliptera ciliaris Juss., Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 9: 268. 1807.
Ref.: Wood (2012).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood et al. 25007* (K, LPB, UB, USZ).

Dicliptera cochabambensis Lindau, Bull. Herb. Boissier 3: 479. 1895.
Sin.: *Diapedium multicaule* Rusby
Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Lara Rico & Huaylla (2009).
Hierba. Endémica. Andes. Valles Secos, 1500–2500 m.
Dept.: CH, CO, PO, SC.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT):

B destr.; IT: GH, NY, US; fotos: F ex B), *D.C. Wasshausen et al. 2031* (CORD, K, LPB, NY, US).

Dicliptera jujuyensis Lindau, Ark. Bot. 1: 395, 398. 1903.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 500–2500 m.
Dept.: CH, SC, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood & H. Huaylla 20281* (LPB, MO).

Dicliptera palmariensis Wassh. & J.R.I. Wood, Contr. U.S. Natl. Herb. 49: 23. 2004.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.
Dept.: CO.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 12403* (HT: K; IT: LPB, US), *M. Kessler 8115* (GOET, LPB, US).

Dicliptera purpurascens Wassh. & J.R.I. Wood, Contr. U.S. Natl. Herb. 49: 23. 2004.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: CO, PA, SC.
Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2067* (HT: US; IT: K, LPB), *I.G. Vargas 673* (LPB, MO, NY, USZ).

Dicliptera scutellata Griseb., Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 19: 226–227. 1874.
Sin.: *Diapedium scutellatum* (Griseb.) Kuntze, *Diapedium scutellatum* var. *coeruleum* Kuntze, *Diapedium scutellatum* var. *flavum* Kuntze
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Andes. Valles Secos, 2000–3000 m.
Dept.: CO, LP.
Muestra: *J.R.I. Wood & M. Zárate 16211* (K, LPB, US).

Dicliptera sexangularis (L.) Juss., Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 9: 269. 1807.
Sin.: *Justicia sexangularis* L.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *E. Werdermann 2350* (K, LPB, MO).

Dicliptera squarrosa Nees, Fl. Bras. 9: 161. 1847.
Sin.: *Dicliptera sericea* Nees, *Dicliptera tweediana* Nees, *Dicliptera niederleiniana* Lindau, *Diapedium niederleinianum* (Lindau) Kuntze
Ref.: Foster (1958), Schulenberg & Awbrey (1997), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Wasshausen & Wood (2004b), Lara Rico & Huaylla (2009).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–2500 m.
Dept.: BE, CH, CO, LP, PA, SC, TA.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2039* (CAS, CORD, GOET, K, LPB, US).

Dyschoriste Nees, Pl. Asiat. Rar. 3: 75, 81. 1832.
5 especies, 2 especies endémicas.

Dyschoriste axillaris Wassh. & J.R.I. Wood, Brittonia 55(1): 11. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2003c), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 2000–2500 m.
Dept.: CH, SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood et al. 15324* (HT: K; IT: LPB, US), *J.R.I. Wood & H. Huaylla 21014* (HSB, LPB).

Dyschoriste boliviana Wassh. & J.R.I. Wood, Brittonia 55(1): 13. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2003c), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarreal Segarra (2009), Lara Rico & Huaylla (2009).
Hierba. Endémica. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, Valles Secos, 1500–3000 m.
Dept.: CH, CO, PO, SC, TA.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 15819* (HT: K; IT: BOL, LPB, MO-5342499, US, USZ), *J.R.I. Wood 9350* (CAS, K, LPB, US).

[Dyschoriste hygrophylloides (Nees) Kuntze], Revis. Gen. Pl. 2: 486. 1891.
Sin.: *Calophanes hygrophiloides* Nees
Ref.: Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]).
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *D. boliviana*.

Dyschoriste prostrata Wassh. & J.R.I. Wood, *Brittonia* 55(1): 15. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2003c), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Andes. Valles Secos, 2500–3000 m.
Dept.: CH, CO.

Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 11890* (HT: K; IT: LPB, US), *J.R.I. Wood 8958* (CAS, K, LPB, US).

Dyschoriste trichanthera Kobuski, *Ann. Missouri Bot. Gard.* 15: 29. 1928.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: SC.

Muestra: *J.R.I. Wood et al. 13154* (K, LPB, MO, US).

Dyschoriste venturii Leonard, *Lilloa* 6(2): 436. 1941.

Ref.: Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 0–1000, 1500–2000 m.
Dept.: CH, CO, SC.
Muestra: *S.G. Beck 6440* (LPB, US).

Ecbolium Kuntze, *Revis. Gen. Pl.* 2: 486. 1891.
0 especies, 0 especies endémicas.

[Ecbolium lindavianum Kuntze], *Revis. Gen. Pl.* 3(3): 248. 1898.
Sin.: *Justicia hookeriana* Lindau ex Kuntze
Ref.: Foster (1958).
Nota: Especie dudosa. *Nom. nud.*

Elytraria Michx., *Fl. Bor.-Amer.* 1: 8–9, pl. 1. 1803.
1 especie, 0 especies endémicas.

Elytraria imbricata (Vahl) Pers., *Syn. Pl.* 1: 23. 1805.
Sin.: *Justicia imbricata* Vahl, *Verbena squamosa* Jacq., *Elytraria squamosa* (Jacq.) Lindau
Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, 0–1000 m.
Dept.: BE, SC, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 12537* (K, LPB, US).

Eranthemum L., *Sp. Pl.* 1: 9. 1753.
1 especies, 0 especies endémicas.

[Eranthemum cordatum Nees], *Bot. Voy. Sulphur* 147. 1846.
Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material mal identificado de probablemente *Streblacanthus dubiosum*.

Eranthemum pulchellum Andrews, *Bot. Repos.* 2: pl. 88. 1800.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: SC.

Fittonia Coem., *J. Gén. Hort.* 15: 185–186. 1862–1865 [1865].
1 especie, 0 especies endémicas.

Fittonia albivenis (Lindl. ex Veitch) Brummitt, *Curtis's Bot. Mag., New Ed.* 182(4): 165. 1979.
Sin.: *Adelaster albivenis* Lindl. ex Veitch, *Fittonia argyreneura* Coem.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa, cultivada. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, LP, PA.
Muestra: *S. DeWalt 27* (LPB, MO, US, USZ).

Geissomeria Lindl., *Bot. Reg.* 13: t. 1045. 1827.
0 especies, 0 especies endémicas.

[Geissomeria cincinnata Nees], *Fl. Bras.* 9: 81. 1847.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Graptophyllum Nees, *Pl. Asiat. Rar.* 3: 76, 102. 1832.
1 especie, 0 especies endémicas.

Graptophyllum pictum (L.) Griff., *Not. Pl. Asiat.* 4: 139–140. 1854.
Sin.: *Justicia picta* L.
Hierba, subarbusto. Cultivada. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, 0–1000 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *A.N. Schmidt-Lebuhn 93* (LPB).

Habracanthus Nees, *Prodr.* 11: 312. 1847.
0 especies, 0 especies endémicas.

[Habracanthus sanguineus Willd. ex Nees], *Prodr.* 11: 312. 1847.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Hemigraphis Nees, *Prodr.* 11: 722–723. 1847.
1 especie, 0 especies endémicas.

Hemigraphis alternata (Burm. f.) T. Anderson, *J. Proc. Linn. Soc., Bot.* 7: 114. 1864.
Sin.: *Ruellia alternata* Burm. f.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: BE.
Muestra: *G. Oviedo 29* (LPB, US).

Herpetacanthus Nees, *Pl. Nouv. Amer.* 159. 1846 [1847].
1 especie, 0 especies endémicas.

Herpetacanthus rotundatus (Lindau) Bremek., *Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks Univ. Utrecht* 47: 164. 1938.
Sin.: *Juruasia rotundata* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *I. Guareco 488* (LPB, US).

Hygrophila R. Br., *Prodr.* 479. 1810.
1 especie, 0 especies endémicas.

Hygrophila costata Nees & T. Nees, *Pl. Hort. Bonn. Icon.* 2: 7–8, pl. 3. 1824.
Sin.: *Hygrophila guianensis* Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarroel Segarra (2009).
Hierba, acuática. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Muestra: *R.F. Steinbach 422* (LPB, MO).

Hypoestes Sol. ex R. Br., *Prodr.* 474. 1810.
1 especie, 0 especies endémicas.

Hypoestes phyllostachya Baker, *J. Linn. Soc., Bot.* 22(149): 511. 1887.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Cultivada. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 1500–2000 m.
Dept.: LP, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 8609* (LPB).

Justicia L., *Sp. Pl.* 1: 15–16. 1753.
72 especies, 23 especies endémicas.

Justicia adhaerens Wssh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 809. 2003 [2004].

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Mamani M. et al. (2010), Wood et al. (2011).

Subarbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 500–1000 m.

Dept.: SC.

Tipo: *J.R.I. Wood & K. Wendelberger 17229* (HT: K; IT: CAS, LPB, MO-5731510, US, USZ).

Nota: Conocido solamente del tipo.

Justicia aequilabris (Nees) Lindau,

Nat. Pflanzenfam. 4(3b): 350. 1895.

Sin.: *Orthotactus aequilabris* Nees, *Jacobinia glabribracteata* Lindau, *Justicia glabribracteata* (Lindau) V.A.W. Graham

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 0–2000 m.

Dept.: CH, CO, SC.

Muestra: *D.C. Wasshausen 2053* (CAS, CORD, GOET, LPB, US).

Infra: *Justicia aequilabris* subsp. *aequilabris*, *Justicia aequilabris* subsp. *glabribracteata* (Lindau) Wssh. & J.R.I. Wood, *Justicia aequilabris* subsp. *riograndina* Wssh. & J.R.I. Wood

Justicia albadenia (Rusby) Wssh. & J.R.I. Wood, Kew Bull. 58(4): 823. 2003.

Sin.: *Aphelandra albadenia* Rusby
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, LP.

Tipo y muestra: *H.H. Rusby 1125* (LT: NY), *D.C. Wasshausen 2194* (CAS, GOET, K, LPB, NY).

Justicia appendiculata (Ruiz & Pav.) Vahl, Enum. Pl. 1: 59. 1805.

Sin.: *Dianthera appendiculata* Ruiz & Pav., *Beloperone denudata* Nees
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2161* (K, LPB, US).

Justicia arcuata Wssh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 815. 2003 [2004].

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Endémica. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: CO, LP, SC.

Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 15006* (HT: K; IT: BOLV, US), *J.C. Solomon & S. Urcullo 14098* (LPB, MO, NY, US).

Justicia asclepiadea (Nees) Wssh. & C. Ezcurrea, Candollea 52(1): 172. 1997.

Sin.: *Simonisia asclepiadea* Nees, *Justicia alboreticulata* Lindau

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.

Dept.: SC.

Muestra: *T. Killeen et al. 5435* (MO, US, USZ).

Justicia beckii Wssh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 820. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.

Dept.: BE, LP.

Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2152* (HT: US; IT: LPB), *S.G. Beck 1694* (LPB, US).

Justicia boliviana Rusby, Mem.

Torrey Bot. Club 6: 104. 1896.

Sin.: *Justicia reisenensis* Rusby, *Justicia subintegrifolia* Rusby

Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2003a), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.

Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.

Tipo y muestra: *M. Bang 1225* (HT: NY; IT: GH, K, MO, US, WIS), *R.F. Steinbach 785* (LPB, MO, US).

Infra: *Justicia boliviana* subsp. *boliviana*, *Justicia boliviana* subsp. *subintegrifolia* (Rusby) Wssh. & J.R.I. Wood

Justicia boliviensis (Bremek.)

V.A.W. Graham, Kew Bull. 43(4): 613. 1988.

Sin.: *Adhatoda nuda* Nees, *Beloperone nuda* Rusby, *Jacobinia rusbyi* Britton ex Rusby, *Justicia nuda* (Nees) O. Schwartz, *Sarotheca boliviensis* Bremek., *Justicia viscosa* V.A.W. Graham

Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Endémica, Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.

Dept.: BE, LP, SC.

Tipo y muestra: *W.M.A. Brooke 6548* (HT: BM; IT: NY), *D.C. Wasshausen 2096* (CAS, CORD, GOET, K, LPB, US).

Justicia brandegeana Wssh. & L.B. Sm., Fl. Il. Catarin.

1(Acanthaceae): 102. 1969.

Sin.: *Beloperone guttata* Brandegea

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *M.H. Nee 47024* (NY).

Justicia calycina (Nees) V.A.W.

Graham, Kew Bull. 43(4): 610. 1988.

Sin.: *Beloperone calycina* Nees, *Justicia acuminatissima* (Miq.) Bremek.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: BE, PA, SC.

Muestra: *J.R.I. Wood et al. 16571* (K, LPB, US).

Justicia carnea Lindl., Edwards's Bot. Reg. 17: pl. 1397. 1831.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, subarbusto. Cultivada. Andes. Valles Secos, 2500–3000 m.

Dept.: CO.

Muestra: *J.R.I. Wood 10439* (K, LPB).

Justicia chacoensis Wssh. & C. Ezcurrea, Candollea 52(1): 178. 1997.

Sin.: *Beloperone riparia* S. Moore

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *N.P. Ritter et al. 4225* (NHA, US).

Justicia chapadensis S. Moore,

Trans. Linn. Soc. London, Bot. 4: 431. 1895.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *J.R.I. Wood 12560* (K, LPB, US).

Justicia chaparensis **Wassh. &****J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 774. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: CO.

Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 12406* (HT: K; IT: BOLV, LPB, US), *J.R.I. Wood 8510* (K, LPB, US).**Justicia chuquisacensis** **Wassh. &****J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 785. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 2000–3000 m. Dept.: CH, SC.

Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 12728* (HT: K; IT: HSB, MO-5699384), *M.H. Nee 40311* (LPB, NY).**Justicia comata** (L.) Lam., Encycl.

1: 632. 1785.

Sin.: *Dianthera comata* L., *Leptostachya parviflora* Nees, *Justicia parviflora* (Nees) Lindau, *Ecbolium minimiflorum* Kuntze

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, acuática. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Norte, Sabanas Benianas del Sur, Campos Amazónicos, 0–1000 m.

Dept.: BE, CH, LP, SC.

Muestra: *J.R.I. Wood & F. Mamani 13491* (K, LPB, USZ).**Justicia consanguinea** (Lindau)**Wassh. & C. Ezcurra**, Candollea 52(1): 174. 1997.Sin.: *Beloperone consanguinea* Lindau, *Beloperone consanguinea* var. *pubescens* Lindau

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Endémica. Andes. Valles Secos, 1000–3000 m.

Dept.: CH, CO, PO, SC.

Tipo y muestra: *G. Mandon 298* p.p. (ST: B destr.; IST: BM, G, K, P; fotos: F), *R.F. Steinbach 705* (LPB, MO, US).Infra: *Justicia consanguinea* var. *pubescens* (Lindau) Wassh. & C. Ezcurra

Nom. Vern.: Yana manka paki.

Justicia corumbensis (Lindau)**Wassh. & C. Ezcurra**, Candollea 52(1): 178. 1997.Sin.: *Beloperone corumbensis* Lindau,*Justicia leonardii* De Marco & T. Ruiz, *Justicia jujuyensis* C. Ezcurra Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Yungas, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–1500 m. Dept.: CH, CO, LP, SC, TA. Muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 15636* (K, LPB, US).**Justicia cuzcoensis** Lindau, Bot.

Jahrb. Syst. 37: 643. 1906.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–500 m.

Dept.: PA.

Muestra: *M. Prescott & J.M. Cardiel 26* (K, LPB, MO).**Justicia dryadum** **Wassh. & J.R.I.****Wood**, Kew Bull. 58(4): 813. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m. Dept.: LP.

Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2196* (HT: US; IT: K, LPB), *S.G. Beck & R.B. Foster 18477* (LPB, US).**Justicia dubiosa** Lindau, Bull.

Herb. Boissier, sér. 2, 4: 413. 1904.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: BE, PA, SC.

Muestra: *M. Saldias et al. 2911* (MO, US, USZ).**Justicia dumetorum** **Morong**, Ann.

New York Acad. Sci. 7: 193–194. 1893.

Sin.: *Beloperone albomarginata* Lindau Ref.: Kessler et al. (2000b), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *J.R.I. Wood 13403* (K, LPB, USZ).**Justicia floribunda** (C. Koch)**Wassh.**, Darwiniana 35: 151. 1998.Sin.: *Libonia floribunda* C. Koch Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Cultivada. Andes. Valles Secos, 2500–3000 m.Muestra: *J.R.I. Wood 13409* (K, LPB).**Justicia fuentesii** **J.R.I. Wood**, Kew

Bull. 65(1): 77. 2010.

Subarbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.

Dept.: LP.

Tipo: *A.F. Fuentes C. 11845* (HT: LPB; IT: MO).

Nota: Conocido solamente del tipo.

Justicia glaziovii Lindau, Bull.

Herb. Boissier 3: 483. 1895.

Sin.: *Justicia velascana* Lindau

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *J.R.I. Wood et al. 16586* (K, LPB, US).**Justicia glutinosa** (Bremek.)**V.A.W. Graham**, Kew Bull.

43(4): 613. 1988.

Sin.: *Sarotheca elegans* Nees, *Sarotheca glutinosa* Bremek., *Justicia sarotheca* V.A.W. Graham

Ref.: Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Serrano Chaqueño, 500–1000 m.

Dept.: CH, SC.

Tipo y muestra: *W.M.A. Brooke 5677* (HT: BM), *J.C. Solomon & S. Urcullo 14148* (LPB, MO, US).**Justicia goudotii** **V.A.W. Graham**,

Kew Bull. 43(4): 603. 1988.

Sin.: *Chaetothylax umbrosus* Nees, *Chaetothylax boliviensis* Lindau

Ref.: Foster (1958), González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–2500 m.

Dept.: CH, CO, SC, TA.

Muestra: *J.R.I. Wood 10006* (K, LPB, US).

Nom. Vern.: Alfilla, ramoneo.

Justicia hassleri (Lindau) **V.A.W.****Graham**, Kew Bull. 43(4): 615. 1988.Sin.: *Beloperone hassleri* Lindau

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.

Dept.: SC.

Muestra: *J.R.I. Wood 16462* (K, LPB, US).

- Justicia israelvargasii** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 808. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 10011* (HT: K; IT: LPB, US), *E. Frey & K.U. Kramer 649* (USZ, Z).
- Justicia kessleri** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 787. 2003 [2004].
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Andes. Valles Secos, 500–1500 m. Dept.: LP.
Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2275* (HT: K; IT: LPB, US), *A. Araujo M. et al. 1975* (BOLV, LPB, MO, RSA, USZ).
- Justicia kuntzei** **Lindau**, Bull. Herb. Boissier 3: 483. 1895.
Sin.: *Justicia robusta* Rusby, *Lophothecium boliviense* Bremek.
Ref.: Foster (1958), González et al. (1999), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2003a), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarreal Segarra (2009). Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Yungas, Bosque Serrano Chaqueño, 0–2000 m. Dept.: CH, LP, SC, TA.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: NY), *M. Cárdenas 5695* (BOL, K, LIL, US).
Infra: *Justicia kuntzei* subsp. *kuntzei*, *Justicia kuntzei* subsp. *robusta* (Rusby) Wassh. & J.R.I. Wood
- [Justicia laeta (Nees) Lindau]**, Nat. Pflanzenfam. 4(3b): 350. 1895.
Sin.: *Rhytiglossa laeta* Nees
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Justicia laevilinguis (Nees) Lindau**, Bot. Jahrb. Syst. 19(Beibl. 48): 20. 1894.
Sin.: *Rhytiglossa laevilinguis* Nees, *Rhytiglossa obtusifolia* Nees, *Justicia obtusifolia* (Nees) Lindau, *Dianthera graminifolia* Rusby
Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, acuática. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m. Dept.: BE, SC.
Muestra: *S.G. Beck 13151* (LPB, US).
- Justicia lineolata** **Ruiz & Pav.**, Fl. Peruv. Prodr. 1: 9. 1798.
Sin.: *Justicia flavidiflora* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: LP, PA.
Muestra: *G.T. Prance et al. 6214* (K, NY, US).
- Justicia longiacuminata** **Rusby**, Bull. Torrey Bot. Club 27: 78. 1900.
Ref.: Foster (1958), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3000 m. Dept.: LP.
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2411* (HT: NY), *S.G. Beck 3046* (LPB, US).
- Justicia lutensis** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 782. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 0–500 m. Dept.: SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 15652* (HT: K; IT: LPB), *A.F. Fuentes C. & G. Navarro 2434A* (USZ).
- Justicia mandonii (Lindau) Wassh. & C. Ezcurra**, Candollea 52(1): 174. 1997.
Sin.: *Beloperone mandonii* Lindau
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto. Endémica. Andes. Yungas, Valles Secos, 1500–2500 m. Dept.: CO, LP, SC.
Tipo y muestra: *G. Mandon 297* p.p. (HT: B destr.; IT: BM, GH, K, P; fotos: F ex B), *D.C. Wasshausen et al. 2032* (CAS, GOET, LPB, NY, US).
- Justicia megalantha** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 801. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: CO.
Muestra: *S.G. Beck 1619* (LPB, US).
- Justicia mendax (Lindau) Wassh.**, Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 1253. 1993.
Sin.: *Jacobinia mendax* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m. Dept.: LP.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2091* (CAS, GOET, LPB, US).
- Justicia mesetarum** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 792. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood (2010), Wood et al. (2011). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m. Dept.: SC.
Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2236* (HT: K; IT: LPB), *J.R.I. Wood 16461* (K, LPB, US, USZ).
Infra: *Justicia mesetarum* subsp. *chiquitana* J.R.I. Wood
- Justicia miguelii** **V.A.W. Graham**, Kew Bull. 43(4): 605. 1988.
Sin.: *Chaetochlamys lindauii* Rusby
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m. Dept.: LP.
Tipo y muestra: *M. Bang 2546* (HT: NY; IT: GH, K, US), *D.C. Wasshausen et al. 2113* (CAS, CORD, K, LPB, US).
- Justicia monopleurantha (Lindau) Wassh.**, Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 1253. 1993.
Sin.: *Beloperone monopleurantha* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m. Dept.: LP.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2121* (CAS, GOET, K, LPB, US).
- Justicia nodicaulis (Nees) Leonard**, Los Angeles County Mus. Contr. Sci. 32: 13. 1959.
Sin.: *Beloperone nodicaulis* Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m. Dept.: SC.
Muestra: *T. Killeen et al. 5042* (MO, US, USZ).
- Justicia obovata** **Wassh. & J.R.I. Wood**, Kew Bull. 58(4): 825. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: PA.
Muestra: *L. Vargas et al. 580* (LPB).
- Justicia oranensis** **De Marco & T. Ruiz**, Publ. Espec. Inst. Miguel Lillo 46, f. 1, pl. 1–2. 1976.
Ref.: Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Nativa. Andes. Bosque Serrano Chaqueño, 500–1500 m. Dept.: CH, SC, TA. Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2050* (K, LPB, US).

Justicia oreadum S. Moore, Trans. Linn. Soc. London, Bot. 2(4): 429. 1895. Sin.: *Ecbolium oreadum* (S. Moore) Kuntze Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m. Dept.: SC. Muestra: *O. Kuntze s.n.* (NY). Nota: Conocida en Bolivia solamente por la muestra citada.

Justicia pectoralis Jacq., Enum. Syst. Pl. 11. 1760. Sin.: *Justicia stuebelii* Lindau Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Valles Secos, 0–1000, 2000–2500 m. Dept.: BE, LP, SC. Muestra: *A.F. Fuentes C. et al. 4914* (BOLV, LPB, MO, USZ).

Justicia phyllocalyx (Lindau) Wassh. & C. Ezcurra, Candollea 52(1): 175. 1997. Sin.: *Poikilacanthus phyllocalyx* Lindau Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m. Dept.: SC. Muestra: *J.R.I. Wood 13101* (K, LPB, US).

Justicia pilosa (Ruiz ex Nees) Lindau, Nat. Pflanzenfam. 4(3b): 350. 1895. Sin.: *Adhatoda pilosa* Ruiz ex Nees Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, LP, PA, SC. Muestra: *S.G. Beck 17109* (LPB, US).

Justicia pluriformis Wassh. & J.R.I. Wood, Kew Bull. 58(4): 786. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto. Endémica. Andes. Valles Secos, 2000–3000 m. Dept.: CO, LP. Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 15985* (HT: K; IT: BOLV, LPB, MO-5731511, US), *M.A. Lewis 35097* (LPB, MO).

Justicia praetermissa Wassh. & J.R.I. Wood, Kew Bull. 58(4): 779. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 500–1000 m. Dept.: SC. Tipo y muestra: *J.R.I. Wood et al. 16855* (HT: K; IT: BOLV, MO), *Paredo s.n.* (LIL, US).

Justicia ramulosa (Morong) C. Ezcurra, Bol. Soc. Argent. Bot. 25: 350. 1988. Sin.: *Beloperone ramulosa* Morong, *Beloperone tetramerioides* Lindau, *Beloperone velascana* Lindau, *Beloperone cochabambensis* Rusby, *Beloperone pseudociliata* Mildbr., *Justicia magentea* V.A.W. Graham, *Justicia ramulosa* (Morong) V.A.W. Graham, *Justicia tetramerioides* (Lindau) V.A.W. Graham Ref.: Foster (1958), González et al. (1999), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–1500 m. Dept.: BE, CH, LP, SC, TA. Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2047* (CAS, CORD, GOET, K, LPB, NY, US).

Justicia rhomboidea Wassh. & J.R.I. Wood, Kew Bull. 58(4): 828. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: PA. Tipo: *G.T. Prance 5730* (HT: K; IT: INPA, NY, US). Nota: Conocido en Bolivia solamente del tipo. Coleccionado en la frontera con Brasil.

Justicia riedeliana (Nees) V.A.W. Graham, Kew Bull. 43(4): 605. 1988. Sin.: *Simonisia riedeliana* Nees, *Chaetochlamys macrosiphon* Lindau, *Beloperone bangii* Rusby, *Justicia macrosiphon* (Lindau) V.A.W. Graham Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP, PA, SC. Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2052* (CAS, CORD, GOET, LPB, NY, US).

[Justicia riojana Lindau], Bot. Jahrb. Syst. 19(Beibl. 48): 19. 1894. Ref.: Foster (1958). Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Justicia rusbyana Lindau, Mem. Torrey Bot. Club 4: 243. 1895. Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto, arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m. Tipo y muestra: *M. Bang 379* (HT: NY; IT: BM, GH, K, MO-1994064, US), *D.C. Wasshausen 2307* (K, LPB, US).

Justicia rusbyi (Lindau) V.A.W. Graham, Kew Bull. 43(4): 605–606. 1988. Sin.: *Ruellia lanceolata* Morong, *Chaetochlamys rusbyi* Lindau, *Beloperone matthewsii* Lindau, *Justicia matthewsii* (Lindau) Rusby ex Dyer Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Kessler et al. (2000b), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, LP, SC. Tipo y muestra: *H.H. Rusby 1117* (HT: B destr.; IT: BM, MO, US), *D.C. Wasshausen et al. 2117* (CAS, CORD, GOET, LPB, US).

Justicia saltensis T. Ruiz & De Marco, Lilloa 35(2): 13. 1980. Ref.: Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 500–1500 m. Dept.: CH, CO, SC, TA. Muestra: *J.R.I. Wood 10663* (K, LPB, US).

Justicia scheidweileri V.A.W. Graham, Kew Bull. 43: 617. 1988. Sin.: *Porphyrocoma lanceolata* Scheidw. ex Hook. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto. Cultivada.

Justicia sprucei V.A.W. Graham, Kew Bull. 43(4): 606. 1988. Sin.: *Chaetochlamys ciliata* Lindau Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: PA. Muestra: *J.M. Cardiel & M. Prescott 82* (LPB, MO).

Justicia squalida Washh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 795. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Seco Chaqueño, Campos Amazónicos, 0–500 m.
Dept.: BE, PA, SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 17172* (HT: K; IT: LPB), *S.G. Beck 2568* (LPB, US).

Justicia squarrosa Griseb., Abh.

Königl. Ges. Wiss. Göttingen 19: 226. 1874.
Ref.: Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subar busto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 500–1500 m.
Dept.: CH, CO, SC, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 11731* (K, LPB, US).

Justicia steinbachiorum Washh.

& J.R.I. **Wood**, Kew Bull. 58(4): 777. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2500 m.
Dept.: CO, SC.
Tipo y muestra: *J. Steinbach 8423* (HT: K; IT: BM, E, GH, MO, NY), *B. Ståhl 5197* (BOLV).

Justicia tenuistachys (Rusby)

Washh. & J.R.I. Wood, Kew Bull. 58(4): 818. 2003.
Sin.: *Jacobinia tenuistachys* Rusby, *Beloperone baenitzii* H. Winkl., *Beloperone viridissima* Rusby, *Justicia baenitzii* (H. Winkl.) C. Ezcurra
Ref.: Foster (1958), González et al. (1999), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC, TA.
Tipo y muestra: *M. Bang 1441* (HT: NY; IT: E, F, GH, GH, K, NY, US), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2141* (CAS, K, LPB, US).

Justicia thunbergioides (Lindau)

Leonard, Los Angeles County Mus. Contr. Sci. 32: 10. 1959.
Sin.: *Beloperone thunbergioides* Lindau
Ref.: Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2003a), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarroel Segarra (2009).
Hierba, subar busto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–2000 m.

Dept.: CH, SC, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 10672* (K, LPB, US).

Justicia tocanina (Nees) V.A.W.

Graham, Kew Bull. 43(4): 604. 1988.
Sin.: *Chaetothylax tocaninus* Nees
Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarroel Segarra (2009).
Hierba. Nativa. Andes. Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 1000–2000 m.
Dept.: CH, CO, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 9442* (K, LPB, US).
Infra: *Justicia tocanina* subsp. *andina* Washh. & J.R.I. Wood

Justicia tweediana (Nees) Griseb.,

Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 19: 225. 1874.
Sin.: *Adhatoda tweediana* Nees, *Justicia tweediana* (Nees) Benth. & Hook. f., *Justicia lorentziana* Lindau, *Ecbolium lorentzianum* (Lindau) Kuntze
Ref.: Foster (1958), López (2000), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Subar busto. Nativa. Andes. Valles Secos, 2500–3500 m.
Dept.: CH, CO, PO, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 10485* (K, LPB, US).

Justicia umbricola Washh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 799. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *S.G. Beck & R.B. Foster 18551* (HT: US; IT: LPB), *A. Araujo M. et al. 698* (LPB, MO).

Justicia vernalis Washh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 778. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarroel Segarra (2009).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Bosque Serrano Chaqueño, 500–2000 m.
Dept.: CH, SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 14229* (HT: K; IT: LPB, MO, US), *J.R.I. Wood et al. 12665* (K, LPB, US, USZ).

Justicia xylostoides Griseb., Abh.

Königl. Ges. Wiss. Göttingen 19: 225. 1874.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Nativa. Andes. Valles Secos, 3000–3500 m.
Dept.: PO, TA.
Muestra: *K. Fiebrig 3112* (A, BM, GH, K, P, US).

Justicia yungensis Washh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 811. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood et al. 14571* (HT: K; IT: LPB, US), *B.A. Krukoff 10095* (GH, K, MO, NY, US).

Justicia yurimaguensis Lindau,

Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 4: 411. 1904.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subar busto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: PA.
Muestra: *M. Prescott & J.M. Cardiel 8* (LPB, MO).

Justicia yuyoensis Washh. & J.R.I.

Wood, Kew Bull. 58(4): 825. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *M. Kessler et al. 10248* (HT: US; IT: LPB), *S.G. Beck & R.B. Foster 18488* (LPB, US).

Lepidagathis Willd., Sp. Pl. 3(1):

400. 1800.
5 especies, 0 especies endémicas.

Lepidagathis alopecuroidea (Vahl)

R. Br. ex Griseb., Fl. Brit. W. I. 453. 1862.
Sin.: *Ruellia alopecuroidea* Vahl, *Teliostachya alopecuroidea* (Vahl) Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
Dept.: BE, CO, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 10017* (K, LPB, US).

Lepidagathis alvarezia (Nees)

Kameyama ex Washh. & J.R.I. Wood, Contr. U.S. Natl. Herb. 49: 86. 2004.
Sin.: *Lophostachys alvarezia* Nees, *Lophostachys conferta* Rusby
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subar busto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, 0–1500 m.

Dept.: BE, LP, SC.
Muestra: *S.G. Beck 13343* (LPB, US).

Lepidagathis floribunda (Pohl)

Kameyama, Bol. Bot. Univ. São Paulo 14: 197. 1995.
Sin.: *Lophostachys floribunda* Pohl
Ref.: Wood (2012).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood & P. Pozo 25991* (K, LPB, UB, USZ).

Lepidagathis riedeliana Nees, Fl.

Bras. 7: 71. 1847.
Sin.: *Acanthura mattogrossensis* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *T. Killeen 7611* (MO, USZ).

Lepidagathis sessilifolia (Pohl)

Kameyama ex Wassh. & J.R.I. Wood, Contr. U.S. Natl. Herb. 49: 86. 2004.
Sin.: *Lophostachys sessilifolia* Pohl, *Lophostachys pubiflora* Lindau
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *T. Killeen et al. 6237* (MO, US, USZ).

Mendoncia Vell. ex Vand., Fl.

Lusit. Bras. Spec. 43, f. 22. 1788.
7 especies, 0 especies endémicas.

Mendoncia aspera Ruiz & Pav.,

Syst. Veg. Fl. Peruv. Chil. 158. 1798.
Ref.: Moraes R. (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora, liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2193* (CAS, GOET, K, LPB, NY, US).

Mendoncia bivalvis (L. f.) Merr., J.

Arnold Arbor. 29(2): 213. 1948.
Sin.: *Besleria bivalvis* L. f., *Mendoncia hirsuta* Poepp. & Endl.
Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora, liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2202* (CAS, GOET, K, LPB, US).

Mendoncia gigas Lindau, Notizbl.

Bot. Gart. Berlin–Dahlem 6: 192. 1914.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70373* (LPB, MO, US).

Mendoncia glabra Poepp. & Endl.,

Nov. Gen. Sp. Pl. 3: 10. 1845.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: BE, LP, SC.
Muestra: *M. Saldias et al. 2763* (MO, US, USZ).

Mendoncia lindavii Rusby, Mem.

Torrey Bot. Club 4(3): 241–242. 1895.
Ref.: Foster (1958), Alverson et al. (2000), Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA.
Tipo y muestra: *M. Bang 532* (LT: NY; ILT: BM, GH, MO, US, WIS), *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 15379* (K, LPB, US).

Mendoncia meyeniana Nees, Fl.

Bras. 9(7): 11. 1847.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, PA, SC.
Muestra: *J.C. Solomon 7681* (LPB, MO, US).

[Mendoncia puberula Mart.], Nov.

Gen. Sp. Pl. 3: 24. 1829.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Mendoncia robusta Rusby, Mem.

New York Bot. Gard. 7: 361. 1927.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP.
Tipo y muestra: *M. Cárdenas 808* (HT: NY; IT: US), *A. Araujo M. et al. 1606* (LPB, MO, RSA).
Infra: *Mendoncia robusta* var. *alba* Rusby

[Mendoncia schomburgkiana

Nees], Prodr. 11: 50. 1847.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. aspera*.

[Mendoncia sprucei Lindau], Bull.

Herb. Boissier 5(8): 647. 1897.
Ref.: Moraes R. (1990).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

[Mendoncia velloziana Nees],

Prodr. 11: 52. 1847.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Nelsonia R. Br., Prodr. 480–481.

1810.
1 especie, 0 especies endémicas.

Nelsonia canescens (Lam.) Spreng.,

Syst. Veg. 1: 42. 1825 [1824].
Sin.: *Justicia canescens* Lam.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: PA, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood et al. 23491* (K, LPB, UB, USZ).

Odontonema Nees, Linnaea

16(3): 300. 1842.
1 especie, 0 especies endémicas.

Odontonema cuspidatum (Nees)

Kuntze, Revis. Gen. Pl. 2: 494. 1891.
Sin.: *Thyrsacanthus cuspidatus* Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *R.F. Steinbach 829* (LPB, MO, US).

Oplonia Raf., Fl. Tellur. 4: 64.

1836 [1838].
1 especie, 0 especies endémicas.

Oplonia jujuyensis Wassh. & C.

Ezcurra, Novon 3(1): 89, f. 1A–E. 1993.
Ref.: González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Serrano Chaqueño, 500–1500 m.
Dept.: CH, LP, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood 12594* (K, LPB, MO, US).

Pachystachys Nees, Fl. Bras. 9: 99. 1847.
3 especies, 0 especies endémicas.

Pachystachys lutea Nees, Prodr. 11: 320. 1847.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Cultivada.
Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 8622* (K, LPB).

Pachystachys ossolae Wash., Proc. Biol. Soc. Wash. 99: 180. 1986.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2175* (CAS, GOET, K, LPB, NY, US).

Pachystachys spicata (Ruiz & Pav.) Wassh., Proc. Biol. Soc. Wash. 99: 175. 1986.
Sin.: *Justicia spicata* Ruiz & Pav., *Pachystachys riedeliana* Nees
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Parker & Bailey (1991), Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2170* (K, LPB, US).

Pranceacanthus Wassh.,
Brittonia 36(1): 1–7, f. 1–3. 1984.
1 especie, 0 especies endémicas.

Pranceacanthus coccinea Wassh.,
Brittonia 36(1): 1–7, f. 1–3. 1984.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *L. Vargas et al. 850* (F, LPB, US).

Pseuderanthemum Radlk.,
Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 13(2): 282. 1883.
1 especie, 0 especies endémicas.

Pseuderanthemum congestum (S. Moore) Wassh., Prodr. Fl. Matogrossensis, Ser. B 1: 3. 1998.
Sin.: *Eranthemum congestum* S. Moore, *Pseuderanthemum bolivianum* Britton ex Rusby
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Killeen & Schulenberg (1998),

Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
Dept.: BE, LP, SC.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2237* (CAS, GOET, K, LPB, US).

Pulchranthus V.M. Baum, Reveal & Nowicke, Syst. Bot. 8(2): 212. 1983.
1 especie, 0 especies endémicas.

Pulchranthus adenostachyus (Lindau) V.M. Baum, Reveal & Nowicke, Syst. Bot. 8(2): 215. 1983.
Sin.: *Odontonema adenostachyum* Lindau
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: CO, PA.
Muestra: *T. Killeen 4531* (LPB, MO, US).

Ruellia L., Sp. Pl. 2: 634–635. 1753.
30 especies, 6 especies endémicas.

Ruellia antiquorum Wassh. & J.R.I. Wood, Proc. Biol. Soc. Wash. 116(2): 269–271, f. 4A–C. 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarroel Segarra (2009).
Hierba. Endémica. Andes. Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 1000–2000 m.
Dept.: SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 9419* (HT: K; IT: LPB, US), *S.G. Beck 6769* (LPB, US).

[Ruellia bahiensis (Nees) Morong],
Ann. New York Acad. Sci. 7: 192. 1893.
Sin.: *Dipteracanthus bahiensis* Nees
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Ruellia beckii Wassh. & J.R.I. Wood, Proc. Biol. Soc. Wash. 116(2): 271–272, (f. 5A–D). 2003.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Liana. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.
Dept.: LP.
Tipo: *S.G. Beck 9298* (HT: US; IT: LPB).
Nota: Conocido solamente del tipo.

Ruellia beniana J.R.I. Wood, Kew Bull. 67: 259. 2012.
Subarbusto. Endémica. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE.
Tipo: *A.F. Fuentes C. 5520* (HT: LPB; IT: MO).
Nota: Conocido solamente del tipo.

Ruellia blechum L., Syst. Nat. (ed. 10) 2: 1120. 1759.

Sin.: *Barleria pyramidata* Lam., *Blechum brownei* Juss., *Blechum pyramidatum* (Lam.) Urb., *Blechum brownei* fo. *puberulum* Leonard
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Norte, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *S.G. Beck 2688* (LPB, NY, US).

Ruellia brachysiphon (Nees)

Benth. & Hook. f. ex Hiern, Nat. Pflanzenfam. 4, Abt. 3b: 310. 1895.
Sin.: *Dipteracanthus brachysiphon* Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood & E. Guzmán 17451* (K, LPB, US).

Ruellia brevifolia (Pohl) C. Ezcurra, Darwiniana 29: 278. 1989.

Sin.: *Ruellia ventricosa* Kunth, *Stephanophysum brevifolium* Pohl, *Stephanophysum ventricosum* (Kunth) Nees, *Ruellia amoena* Nees ex Rusby, *Ruellia serratitheca* Rusby, *Ruellia graecizans* Backer, *Stephanophysum macrandrum* Bremek.

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Parker & Bailey (1991), Killeen & Schulenberg (1998), González et al. (1999), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–1500 m.
Dept.: BE, CH, LP, PA, SC, TA.
Muestra: *M.H. Nee 49230* (LPB, MO, NY, US).

Ruellia bulbifera Lindau, Nat.

Pflanzenfam. IV(3b): 311. 1895.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.
Dept.: CH, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 12760* (K, LPB, US).

Ruellia ciliatiflora Hook., Bot.

Mag. 66: pl. 3718. 1840.

Sin.: *Ruellia lorentziana* Griseb.

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 0–1500 m.

Dept.: CH, SC, TA.

Muestra: *M. Cárdenas 4718* (LIL, US).**Ruellia dolichosiphon** Washh. &**J.R.I. Wood**, Proc. Biol. Soc.

Wash. 116(2): 273–274, 270, f. 4D–E. 2003.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Endémica. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: PA.

Tipo: *J. Balcázar S. et al. 2422* (HT: USZ).

Nota: Conocido solamente del tipo.

Ruellia erythropus (Nees) Lindau,

Nat. Pflanzenfam. 4(3b): 311. 1895.

Sin.: *Blechum tweedii* Nees,*Siphonacanthus erythropus* Nees,*Ruellia tweedii* (Nees) T. Anderson ex Morong & Britton, *Ruellia velascana* Lindau

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Sabanas Benianas del Sur, Bosque Serrano Chaqueño, 0–1000 m.

Dept.: BE, CH, SC, TA.

Muestra: *J.R.I. Wood 14175* (K, LPB, US).

Nom. Vern.: Cuetillo.

Ruellia filicalyx Lindau, Bull.

Herb. Boissier 3: 362. 1895.

Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Seco Chaqueño, 0–500 m.

Dept.: SC.

Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (IT: NY), *I.G. Vargas & E. Tapia 1042* (MO, NY, US, USZ).**Ruellia geminiflora** Kunth, Nov. Gen.

Sp. (quarto ed.) 2: 240. 1817 [1818].

Sin.: *Ruellia elliptica* Rusby, *Ruellia hypericifolia* Rusby

Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), González et al. (1999), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarreal Segarra (2009), Wood et al. (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–1500 m.

Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.

Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2182* (CAS, GOET, K, LPB, US).**Ruellia glischrocalyx** Lindau, Bull.

Herb. Boissier, sér. 2, 4: 321. 1904.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: PA.

Muestra: *J.C. Solomon 17106* (LPB, MO).**Ruellia gracilis** Rusby, Mem.

Torrey Bot. Club 6: 102. 1896.

Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 0–500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 1449* (HT: NY; IT: BM, GH, K, MO-1994693, NY, US), *A. Araujo M. et al. 1660* (LPB, MO).**Ruellia haenkeana** (Nees) Washh.,

Beitr. Biol. Pflanzen 63: 423. 1988.

Sin.: *Stemonacanthus willdenovianus* Nees, *Arrhoxystylum haenkeanum* Nees, *Stemonacanthus pearcei* Hook. f., *Ruellia euantha* Lindau, *Ruellia willdenoviana* (Nees) Lindau ex Rusby

Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2003b), Wasshausen & Wood (2004a).

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Páramo Yungueño, 0–2500 m.

Dept.: BE, CO, LP.

Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2145* (K, LPB, US).Infra: *Ruellia haenkeana* var.*haenkeana*, *Ruellia haenkeana* fo. *lutea* Washh. & J.R.I. Wood, *Ruellia haenkeana* fo. *purpurea* Washh. & J.R.I. Wood, *Ruellia haenkeana* var. *pilosa* Washh. & J.R.I. Wood**[Ruellia humboldtiana** (Nees)**Lindau]**, Bull. Herb. Boissier

3(8): 366. 1895.

Sin.: *Stemonacanthus humboldtianus* Nees

Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Ruellia hygrophila Mart., Flora

24(Beibl.): 65. 1841.

Sin.: *Ruellia chiquitensis* Baill.

Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque

Seco Chaqueño, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.

Dept.: BE, SC, TA.

Muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 15725* (K, LPB, US).**Ruellia inflata** Rich., Actes Soc.

Hist. Nat. Paris 1: 110. 1792.

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: CO, LP, PA.

Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2063* (LPB, US).**Ruellia jussieuoides** Schtdl. &**Cham.**, Linnaea 6: 370–371. 1831.Sin.: *Dipteracanthus puri* Nees, *Tacoanthus pearcei* (Benth.) Baill., *Ruellia puri* (Nees) Mart. ex B.D. Jacks., *Ruellia bangii* Rusby, *Ruellia lechleri* Britton ex Rusby, *Ruellia lechleri* var. *grandifolia* Britton ex Rusby

Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.

Dept.: BE, CO, LP, SC.

Muestra: *D.C. Wasshausen & R.K. Brummitt 2125* (K, LPB, US).**Ruellia longipedunculata** Lindau,

Bull. Herb. Boissier 3: 365. 1895.

Ref.: Foster (1958), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo Padilla & Villarreal Segarra (2009).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, Bosque Serrano Chaqueño, 500–1500, 2500–3000 m.

Dept.: CH, SC, TA.

Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: GH, NY, US; fotos: F), *J.R.I. Wood 13750* (K, LPB, US).**Ruellia macrosolen** Lillo ex C.**Ezcurra**, Syst. Bot. 14(3): 297. 1989.

Ref.: Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 0–1000 m.

Dept.: CH, SC, TA.

Muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder 16850* (K, LPB, US).

Nota: Muestras de CH no vistas.

Ruellia menthoides (Nees)**Hiern**, Vidensk. Meddel. Dansk

Naturhist. Foren. Kjøbenhavn 1877: 72. 1878.

Sin.: *Dipteracanthus menthoides* Nees

Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *R.C. Quevedo et al. 998* (MO,
US, USZ).

[*Ruellia morongii* Britton], Ann.
New York Acad. Sci. 7: 192. 1893.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado.

***Ruellia nitida* (Nees) Wash. &
J.R.I. Wood**, Proc. Biol. Soc.
Wash. 116(2): 269. 2003.
Sin.: *Arrhoxylum nitidum* Nees
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, PA, SC.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I.
Wood 2254* (K, LPB, US).

***Ruellia nobilis* (S. Moore) Lindau**,
Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 7:
67. 1909.
Sin.: *Salpingacanthus nobilis* S. Moore,
Ruellia herzogii Lindau
Ref.: Foster (1958), Wasshausen &
Wood (2004a).
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Semideciduo Chiquitano,
0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 17327* (K, LPB,
US).

[*Ruellia paniculata* L.], Sp. Pl. 2:
635. 1753.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado.

***Ruellia pearcei* Rusby**, Bull. New
York Bot. Gard. 4: 429. 1907.
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood
(2003b), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas
Bajas, Andes. Bosque Húmedo,
Yungas, 500–1500 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Tipo y muestra: *M. Bang 2056* (HT: NY;
IT: US), *D.C. Wasshausen & J.R.I.
Wood 2139* (CAS, GOET, LPB, US).

***Ruellia proxima* Lindau**, Bull.
Herb. Boissier 3: 365. 1895.
Sin.: *Ruellia thyrsochrysa* Lindau
Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey
(1991), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto, arbusto. Nativa.
Zonas Bajas. Bosque Húmedo,
0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA.

Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I.
Wood 2165* (CAS, K, LPB, US).

***Ruellia ruiziana* (Nees) Lindau**, Nat.
Pflanzenfam. IV(Abt. 3b): 311. 1895.
Sin.: *Stephanophysum ruizianum* Nees
Ref.: Foster (1958), Wasshausen &
Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Andes.
Yungas, Bosque Serrano Chaqueño,
1000–2000 m.
Dept.: CO, LP, SC.
Muestra: *M. Cárdenas 4357* (LIL, US).

***Ruellia saccata* Schmidt-Leb. & E.A.
Tripp**, Novon 19(4): 516. 2009.
Hierba. Endémica. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE.
Tipo: *A.N. Schmidt-Lebuhn 60* (HT:
LPB; IT: GOET, US).
Nota: Conocido solamente del tipo.

***Ruellia sanguinea* Griseb.**, Abh.
Königl. Ges. Wiss. Göttingen 24:
260. 1879.
Sin.: *Ruellia kuntzei* Lindau,
Arrhoxylum kuntzei (Lindau) Bremek.
Ref.: Foster (1958), Schulenberg
& Awbrey (1997), González et
al. (1999), Kessler et al. (2000b),
Serrano & Terán (1998 [2000]),
Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Andes.
Yungas, Bosque Serrano Chaqueño,
1000–2500 m.
Dept.: CH, CO, SC, TA.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2037*
(CAS, GOET, K, LPB, US).

[*Ruellia tarapotana* Lindau], Bull.
Herb. Boissier, sér. 2, 4: 318. 1904.
Ref.: Parker & Bailey (1991).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado.

[*Ruellia tuberosa* L.], Sp. Pl. 2:
635. 1753.
Ref.: Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado.

***Ruellia tweediana* Griseb.**, Abh.
Königl. Ges. Wiss. Göttingen 24:
259. 1879.
Sin.: *Ruellia coerulea* Morong
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Seco Chaqueño, Sabanas Benianas
del Sur, 0–1000 m.
Dept.: BE, CH, SC.
Muestra: *J.R.I. Wood & D.J. Goyder
16865* (K, LPB, US).

***Ruellia yurimaguensis* Lindau**, Bull.
Herb. Boissier, sér. 2, 4: 317. 1904.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas
Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA.
Muestra: *D.C. Wasshausen et al. 2087*
(K, LPB, US).

Sanchezia Ruiz & Pav., Fl. Peruv.
Prodr. 5, t. 32. 1794.
3 especies, 0 especies endémicas.

***Sanchezia oblonga* Ruiz & Pav.**, Fl.
Peruv. 1: 7, pl. 8, f. b. 1798.
Sin.: *Ancylogyne peruviana* DC.,
Sanchezia peruviana (DC.) Rusby
Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey
(1991), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto, arbusto. Nativa.
Andes. Yungas, 0–1500 m.
Dept.: LP, PA.
Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I.
Wood 2302* (LPB, US).

***Sanchezia parvibracteata* Sprague
& Hutch.**, Bull. Misc. Inform.
Kew 1908: 253–254. 1908.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Cultivada. 0–500 m.
Dept.: BE, CO, SC.
Muestra: *M.H. Nee 41089* (LPB, NY, US).

***Sanchezia putumayensis* Leonard**,
Contr. U.S. Natl. Herb. 31(1): 55,
f. 20. 1951.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *S.G. Beck et al. 19228* (LPB,
US).

***Schaueria* Nees**, Del. Sem. Hort.
Vratisl. 3. 1838.
1 especie, 0 especies endémicas.

***Schaueria azaleiflora* Rusby**, Mem.
New York Bot. Gard. 7: 365. 1927.
Ref.: Foster (1958), González et al.
(1999), Serrano & Terán (1998 [2000]),
Wasshausen & Wood (2004a), Arroyo
Padilla & Villarreal Segarra (2009).
Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas
Bajas, Andes. Bosque Seco
Chaqueño, Yungas, 0–2000 m.
Dept.: CH, LP, SC, TA.
Tipo y muestra: *O.E. White 990* (HT:
NY), *J.R.I. Wood 12593* (K, LPB,
MO, US).

***Staurogyne* Wall.**, Pl. Asiat. Rar.
2: 80. 1831.
1 especie, 0 especies endémicas.

- Staurogyne diantheroides Lindau**, Bull. Herb. Boissier 5(8): 645. 1897.
Sin.: *Lepidagathis justicioides* Britton ex Rusby
Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Killeen & Schulenberg (1998), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
Dept.: BE, LP, SC.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: GH, NY, US; fotos: F ex B), *J.R.I. Wood & D.C. Wasshausen 13836* (K, LPB, US).
- [Staurogyne spraguei Wassh.]**, Novon 2(2): 149. 1992.
Ref.: Killen & Schulenberg (1998).
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *S. diantheroides*.
- Stenandrium Nees**, Nat. Syst. Bot. 444. 1836.
4 especies, 1 especie endémica.
- [Stenandrium breviflorum Bridar.]**, Notas Mus. La Plata, Bot. 13(62): 82. 1948.
Ref.: Serrano & Terán (1998 [2000]).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Stenandrium dulce (Cav.) Nees**, Prodr. 11: 282. 1847.
Sin.: *Ruellia dulcis* Cav., *Stenandrium trinerve* Nees
Ref.: Foster (1958), Saravia Miranda (1996), González et al. (1999), López (2000), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a), Lara Rico & Huaylla (2009).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, Valles Secos, 1000–1500, 2000–3500 m.
Dept.: CH, CO, LP, PO, SC, TA.
Muestra: *S.G. Beck 6800* (LPB, US).
Nom. Vern.: Pampa rosita.
- Stenandrium mandioccanum Nees**, Nat. Syst. Bot. 444. 1836.
Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Yungas, Bosque Serrano Chaqueño, 0–1500 m.
Dept.: CH, LP, SC, TA.
Muestra: *J.R.I. Wood & E. Guzmán 17386* (K, LPB, US).
- Stenandrium pohlii Nees**, Fl. Bras. 9: 75. 1847.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Wood et al. (2011).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.
Dept.: SC.
Muestra: *J.R.I. Wood 17632* (K, LPB, US).
- Stenandrium villarroelii J.R.I. Wood**, Kew Bull. 67: 257. 2012.
Ref.: Mamani M. et al. (2010).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.
Dept.: SC.
Tipo: *J.R.I. Wood & D. Villarrol 25472* (HT: K; IT: LPB, UB, USZ).
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Stenostephanus Nees**, Fl. Bras. 9: 91. 1847.
9 especies, 7 especies endémicas.
- Stenostephanus cochabambensis Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 282. 1999.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.
Dept.: CO.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood & N.P. Ritter 9939* (HT: US; IT: K, LPB), *M. Kessler et al. 7101* (LPB, US).
- Stenostephanus crenulatus (Britton ex Rusby) Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 288. 1999.
Sin.: *Hansteinia crenulata* Britton ex Rusby
Ref.: Foster (1958), Wasshausen (1999), Wasshausen & Wood (2001), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *M. Bang 641* (LT: NY; ILT: F, GH, US; fotos: F), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2306* (LPB, US).
Infra: *Stenostephanus crenulatus* var. *longiflorus* Wassh. & J.R.I. Wood
- Stenostephanus davidsonii Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 285–288, f. 4, 6. 1999.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3000 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *C. Davidson 4973* (HT: LAM), *M.A. Lewis 39111* (LPB, MO, US).
- Stenostephanus krukoffii Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 282, f. 2, 5B. 1999.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Hierba. Endémica. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *B.A. Krukoff 10400* (HT: US; IT: A, MO, NY), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2210* (CAS, GOET, LPB, NY, US).
- Stenostephanus longistaminus (Ruiz & Pav.) V.M. Baum**, Brittonia 34(4): 433. 1982.
Sin.: *Justicia longistamina* Ruiz & Pav., *Stenostephanus bolivianus* Rusby
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *M. Cárdenas 1905* (K, NY).
Nota: Conocida en Bolivia solamente por la muestra citada.
- Stenostephanus lyman-smithii Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 281. 1999.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Tipo y muestra: *D.C. Wasshausen 2155* (HT: US; IT: LPB, US), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2195* (CAS, K, LPB, NY, US).
- Stenostephanus pyramidalis (Lindau) Wassh.**, Harvard Pap. Bot. 4(1): 288. 1999.
Sin.: *Habracanthus pyramidalis* Lindau
Ref.: Foster (1958), Wasshausen & Wood (2004a).
Hierba, subarbusto. Endémica. Andes. Páramo Yungueño, 2000–3000 m.
Dept.: CO, SC.
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.; IT: NY; fotos: F ex B), *J.R.I. Wood & M. Serrano 14872* (K, LPB, US).
- Stenostephanus spicatus Wassh. & J.R.I. Wood**, Harvard Pap. Bot. 6(2): 450, (f. 1A–E; 2A). 2001.
Ref.: Wasshausen & Wood (2004a), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.
Dept.: CO.

Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 12408*
(HT: K; IT: LPB, US), *J.R.I. Wood 13664* (K, LPB, US).

Stenostephanus tenellus **Wassh. & J.R.I. Wood**, Harvard Pap. Bot. 6(2): 450–452, (f. 1F–J, 2B). 2001. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: LP, SC.
Tipo y muestra: *J.R.I. Wood 16101* (HT: K; IT: LPB, US), *J.R.I. Wood 12210* (K, LPB, US).

Streblacanthus Kuntze, Revis. Gen. Pl. 1: 497. 1891. 1 especie, 0 especies endémicas.

Streblacanthus dubiosus (**Lindau**) **V.M. Baum**, Brittonia 34(4): 433. 1982. Sin.: *Odontonema dubiosum* Lindau, *Streblacanthus boliviensis* Lindau Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Kessler et al. (2000b), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, Campos Amazónicos, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP, PA, SC. Muestra: *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2263* (CAS, LPB, US).

Suessenguthia Merxm., Mitt. Bot. Staatssamml. München 6: 178. 1953. 5 especies, 3 especies endémicas.

Suessenguthia barthleniana **Schmidt-Leb.**, Candollea 58(1): 118–120, f. 10, 16. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m. Dept.: LP. Tipo y muestra: *A.N. Schmidt-Lebuhn 29* (HT: GOET; IT: LPB), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2140* (CAS, GOET, K, LPB, US).

Suessenguthia koessleri **Schmidt-Leb.**, Candollea 58(1): 126–127, f. 14, 16. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: PA. Tipo y muestra: *A.N. Schmidt-Lebuhn 50* (HT: GOET; IT: LPB), *D.C. Daly et al. 2038* (LPB, MO, NY, US).

Suessenguthia multisetosa (**Rusby**) **Wassh. & J.R.I. Wood**, Proc. Biol. Soc. Wash. 116(2): 269. 2003.

Sin.: *Ruellia multisetosa* Rusby Ref.: Foster (1958), Fuentes Claros (1998), Schmidt-Lebuhn (2003), Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto, arbolito. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m. Dept.: BE, LP, SC. Tipo y muestra: *O.E. White 437* (LT: NY; ILT: MO), *J.R.I. Wood 14978* (K, LPB, US).

Suessenguthia trochilophila **Merxm.**, Mitt. Bot. Staatssamml. München 6: 178. 1953.

Sin.: *Sanchezia leucerythra* Leonard & L.B. Sm., *Suessenguthia leucerythra* (Leonard & L.B. Sm.) Wassh. Ref.: Foster (1958), Schmidt-Lebuhn (2003), Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m. Dept.: BE, LP, PA. Tipo y muestra: *A. Niethammer 208* (HT: M), *S.G. Beck 13898* (LPB, US).

Suessenguthia wenzelii **Schmidt-Leb.**, Candollea 58(1): 112–114, f. 7, 15. 2003. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Arbusto, arbolito. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m. Dept.: BE. Tipo y muestra: *A.N. Schmidt-Lebuhn 63* (HT: GOET; IT: LPB), *D.C. Wasshausen & J.R.I. Wood 2157* (GOET, LPB, US). Nota: Esta especie podría ser un híbrido.

Tetramerium Nees, Bot. Voy. Sulphur 147–148, pl. 48. 1844 [1846]. 1 especie, 0 especies endémicas.

Tetramerium wasshausenii **T.F. Daniel**, Syst. Bot. Monogr. 12: 71–74, f. 39, 64–69. 1986. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, subarbusto. Nativa. Andes. Valles Secos, 1000–2000 m. Dept.: CO, LP, SC, TA. Muestra: *J.R.I. Wood 13620* (K, LPB, US).

Thunbergia Retz., Physiogr. Sölsk. Handl. 1(3): 163. 1776 [1780]. 4 especies, 0 especies endémicas.

Thunbergia alata **Bojer ex Sims**, Bot. Mag. 52: pl. 2591. 1825. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, trepadora. Naturalizada, cultivada. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–500, 1500–2000 m. Dept.: BE, LP, SC. Muestra: *S.G. Beck 21294* (LPB, US).

Thunbergia fragrans **Roxb.**, Pl. Coromandel 1(3): 47–48, pl. 67. 1795 [1796]. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, trepadora. Cultivada. 0–500 m. Dept.: PA. Muestra: *Fernández & A. Susanna 8351* (MO).

Thunbergia grandiflora **Roxb.**, Bot. Reg. 6: pl. 495. 1820. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Trepadora, arbolito. Cultivada. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m. Dept.: BE. Muestra: *S.G. Beck 5360* (LPB, MO).

Thunbergia laurifolia **Lindl.**, Gard. Chron. 1856: 260. 1856. Ref.: Wasshausen & Wood (2004a). Trepadora. Cultivada. Andes. Yungas, 1500–2000 m. Dept.: LP. Muestra: *J.R.I. Wood 8606* (K, LPB).

Thyrsacanthus Moric., Pl. Nouv. Amer. 9: 165. 1847. 1 especie, 0 especies endémicas.

Thyrsacanthus boliviensis (**Nees**) **A.L. Côrtes & Rapini**, Taxon 59(3): 967. 2010. Sin.: *Adhatoda orbigniana* Nees, *Drejera boliviensis* Nees, *Jacobinia caducifolia* Griseb., *Schaueria caduciflora* Griseb., *Jacobinia boliviensis* (Nees) Woodrow, *Anisacanthus caducifolius* (Griseb.) Lindau, *Anisacanthus caduciflorus* (Griseb.) Ariza, *Anisacanthus boliviensis* (Nees) Wassh. Ref.: Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Wasshausen & Wood (2004a). Hierba, arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Sabanas Benianas del Sur, Valles Secos, 0–2000 m. Dept.: CH, CO, SC, TA. Tipo y muestra: *d'Orbigny 786* (LT: G; ILT: GZU), *R.K. Brummitt et al. 19227* (K, LPB, US).