

**Wissadula peredoi Krapov.,**

Bonplandia (Corrientes) 5(27): 261, 263–265, f. 2a, b. 1983.  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Seco Chaqueño, 500–1000 m.  
 Dept.: CO, SC.  
 Tipo y muestra: *A. Krapovickas & A. Schinini 31453* (HT: CTES; IT: F, G, K, LPB, MBM, MO-5943456, NY, SI), *A. Krapovickas & A. Schinini 31417* (CTES, G, LPB).

**[Wissadula periplocifolia (L.)**

**Griseb.]**, Cat. Pl. Cub. 25. 1866.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Nota: El registro se basa en material mal identificado de *W. grandifolia*.

**Wissadula setifera Krapov.,**

Bonplandia (Corrientes) 5(27): 258. 1983.  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *A. Krapovickas & A. Schinini 36434* (CTES, G, LPB, MO).

**Wissadula sordida Hochr.,** Annuaire

Conserv. Jard. Bot. Genève 6: 29. 1902.  
 Ref.: Fries (1908a), Foster (1958).  
 Hierba, subarbusto, arbusto. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Seco Chaqueño, Valles Secos, 500–3000 m.  
 Dept.: CH, LP, SC.  
 Tipo y muestra: *G. Mandon 822* (HT: G; IT: B destr., BM, C, F, G, GH, K, MO-04979506, NY, S; fotos: F ex MO, F ex G), *T. Killeen et al. 4193* (LPB, MO, TEX).

**[Wissadula stellata (Cav.) K.**

**Schum.]**, Fl. Bras. 12(3): 444. 1891.  
 Sin.: *Sida stellata* Cav.  
 Ref.: Fries (1908a), Foster (1958).  
 Nota: El registro se basa en material mal identificado de *W. sordida*.

**Wissadula subpeltata (Kuntze) R.E.**

**Fr.**, Kongl. Svenska Vetensk. Acad. Handl., n.s. 43(4): 56–58, pl. 5, f. 1–1a, pl. 6, f. 27, pl. 7, f. 15. 1908.  
 Sin.: *Abutilon amplissimum* var. *subpeltatum* Kuntze  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Valles Secos, 0–1500 m.  
 Dept.: CO, LP, SC.  
 Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (T: NY, US), *J.L. Luteyn & L.J. Dorr 13511* (BOLV, CTES, LPB, LSU, MO, NY, US, USZ).

**Wissadula wissadifolia (Griseb.)**

**Krapov.**, Bonplandia (Corrientes) 5(27): 257. 1983.  
 Sin.: *Abutilon wissadifolium* Griseb., *Wissadula grisebachii* R.E. Fr.  
 Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Serrano Chaqueño, 0–1500 m.  
 Dept.: CH, CO, SC, TA.  
 Muestra: *M.H. Nee 45932* (LPB, MO, NY).  
 Nom. Vern.: Guaisi mi, gueichi guasu.

**Woodianthus Krapov.**, Bonplandia (Corrientes) 21(2): 189–191, f. 1. 2012.

1 especie, 1 especie endémica.

**Woodianthus sotoi Krapov.,**

Bonplandia (Corrientes) 21(2): 189–191, f. 1. 2012.  
 Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Tipo: *J.R.I. Wood et al. 26097* (HT: LPB; IT: K, USZ).  
 Nota: Conocida solamente del tipo.

**MARANTACEAE R. Br.**, Voy. Terra Austral. 2: 575. 1814.

Por H. Kennedy (UCR); revisado por M. Nee (NY), S.G. Beck (LPB), P.M. Jørgensen (MO).  
 10 géneros, 59 especies, 4 especies endémicas.

**Calathea G. Mey.**, Prim. Fl.

Esseq. 6–7. 1818.  
 30 especies, 3 especies endémicas.

**Calathea altissima (Poepp. & Endl.)**

**Körn.**, Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 141. 1862.  
 Sin.: *Phrynium altissimum* Poepp. & Endl.  
 Ref.: Kennedy (2001).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: PA.  
 Muestra: *F.J. Fernández Casas & A. Susanna 8206* (MO).

**Calathea barbata Petersen**, Fl.

Bras. 3(3): 110. 1890.  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *A. Jardim & T. Killeen 1459* (MO, UCR, USZ).

**Calathea buchtienii Pax**, Repert.

Spec. Nov. Regni Veg. 7: 107. 1909.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
 Dept.: LP, SC.  
 Tipo y muestra: *O. Buchtien 1275* (IT: US), *J. Steinbach 7395* (GH, MO).

**Calathea capitata (Ruiz & Pav.)**

**Lindl.**, Sketch Veg. Swan R. pl. 1210. 1829.  
 Sin.: *Maranta capitata* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Foster (1958), Kennedy et al. (1988), Parker & Bailey (1991), Killeen & Schulenberg (1998).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
 Muestra: *A. Araujo M. et al. 1471* (LPB, MO).

**Calathea chrysoleuca (Poepp. & Endl.) Körn.**, Bull. Soc. Imp.

Naturalistes Moscou 35(1): 142. 1862.  
 Sin.: *Phrynium chrysoleucum* Poepp. & Endl.  
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *M. Garvizu et al. 324* (MO).

**[Calathea comosa (L. f.) Lindl.]**,

Bot. Reg. 14: t. 1210. 1828.  
 Sin.: *Maranta comosa* L. f.  
 Ref.: Costa et al. (2011).  
 Nota: El registro se basa en material mal identificado de *C. capitata*.

**Calathea crotalifera S. Watson**, Proc.

Amer. Acad. Arts 24: 86. 1889.  
 Sin.: *Calathea insignis* Petersen, *Calathea quadratipica* Woodson  
 Ref.: Kennedy et al. (1988), Parker & Bailey (1991), Lascurain Rangel (1995), Kennedy (2003).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
 Dept.: LP.  
 Nota: Citada por Parker & Bailey (1991), no se han podido localizar ejemplares de herbario, pero definitivamente se encuentra en Bolivia.

**Calathea gardneri Baker**, Bull.

Misc. Inform. Kew 1895: 18. 1895.  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *R. Guillén V. & R. Choré 3037* (AAU, F, K, MO, NY, UCR, USZ).

**Calathea lateralis (Ruiz & Pav.)**

**Lindl.**, Bot. Reg. 14: sub pl. 1210. 1829.

Sin.: *Maranta lateralis* Ruiz & Pav., *Phrynium laterale* (Ruiz & Pav.) Poepp. & Endl.

Ref.: Kennedy et al. (1988), Brako (1993h).

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

Dept.: LP, SC.

Muestra: *J.C. Solomon & L.K. Escobar 12499* (MO).

**[Calathea loeseneri J.F. Macbr.],**

Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11(2): 51. 1931.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).

Nota: El registro se basa en material mal identificado de *C. gardneri*.

**Calathea lutea (Aubl.) Schult.,**

Mant. 1: 8. 1822.

Sin.: *Maranta lutea* Aubl., *Maranta lutea* Lam., *Maranta cachibou* Jacq., *Maranta casupo* Jacq., *Calathea discolor* G. Mey., *Calathea cachibou* (Jacq.) Lindl. ex Horan., *Calathea magnifica* C.V. Morton & Skutch

Ref.: Parker & Bailey (1991).

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

Dept.: BE, SC.

Muestra: *M.H. Nee 50209* (NY, USZ).

**Calathea majestica (Linden) H.**

**Kenn.**, Canad. J. Bot. 64: 1325. 1986.

Sin.: *Maranta majestica* Linden, *Calathea gigas* Gagnep.

Ref.: Foster (1958).

Hierba. Cultivada. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, elevación desconocida.

Dept.: BE.

Muestra: *L.R.C. de Michel & S.G. Beck 1129* (LPB).

**Calathea mansonis Körn., Bull. Soc.**

Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 119. 1862.

Ref.: Foster (1958).

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

Dept.: LP, SC.

Muestra: *M. Bang 1660* (GH).

**Calathea marantina (Willd.**

**ex Körn.) K. Koch**, Allg. Gartenzeitung 25: 163. 1857.

Sin.: *Phrynium marantinum* Willd. ex Körn., *Calathea bracteosa* Rusby

Ref.: Foster (1958).

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

Dept.: BE, CO, LP, SC.

Muestra: *M.H. Nee et al. 55267* (LPB, MO, NY, USZ).

**[Calathea metallica Planch. &**

**Linden]**, Cat. Général 10: 2. 1855.

Ref.: Costa et al. (2011).

Nota: El registro se basa en material mal identificado de *C. peruviana*.

**Calathea micans (L. Mathieu)**

**Körn.**, Gartenflora 7: 87. 1858.

Sin.: *Phrynium pumilum* Klotzsch, *Maranta micans* L. Mathieu, *Phrynium micans* (L. Mathieu)

Klotzsch, *Calathea micans* var.

*robustior* Körn., *Phrynium pusillum*

K. Koch, *Maranta amabilis* Linden,

*Calathea micans* var. *amabilis*

(Linden) Petersen, *Calathea albicans*

Brongn. ex K. Schum., *Calathea*

*klugii* J.F. Macbr.

Ref.: Kennedy et al. (1988), Parker & Bailey (1991), Suárez & Galeano (1996), Alverson et al. (2000), Kennedy (2001).

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

Dept.: CO, LP, PA, SC.

Muestra: *A.F. Fuentes & V. Cardona 4150* (LPB, MO).

**Calathea nodosa Rusby, Bull. New**

York Bot. Gard. 4(14): 455. 1907.

Ref.: Foster (1958), Brako (1993h).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, 0–1500, 2000–2500 m.

Dept.: CO, LP, SC.

Tipo y muestra: *M. Bang 2569* (HT: NY; IT: US), *T.B. Croat 51278* (BOLV, LPB, MO).

**Calathea pachystachya (Poepp.**

**& Endl.) Körn.**, Bull. Soc. Imp.

Naturalistes Moscou 35(1): 142.

1862.

Sin.: *Phrynium pachystachyum* Poepp. & Endl., *Calathea sodiroi* Eggers,

*Calathea aberrans* Huber

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.

Dept.: BE, LP.

Muestra: *D.N. Smith et al. 13992* (LPB, MO).

**Calathea pavonii Körn., Bull. Soc.**

Imp. Naturalistes Moscou 35(1):

116. 1862.

Sin.: *Calathea tubispatha* Hook., *Calathea nigricans* Rusby, *Calathea rusbyi* Loes.

Ref.: Foster (1958), Brako (1993h).

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

Dept.: BE, LP, PA, SC.

Muestra: *A.F. Fuentes et al. 3540* (LPB, MO).

**Calathea pearcei Rusby, Mem.**

Torrey Bot. Club 6: 123. 1896.

Sin.: *Calathea divaricata* Rusby

Ref.: Foster (1958).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 1723A* (ST: BM, E, GH, M, MO-2034591, NY, PH, US; fotos: F), *H.H. Rusby 2233* (NY).

**Calathea peruviana Körn., Bull.**

Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 128. 1862.

Sin.: *Calathea exserta* Rusby

Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991).

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

Dept.: BE, CO, LP, SC.

Muestra: *A.F. Fuentes et al. 4033* (LPB, MO).

**Calathea poeppigiana Loes. ex H.**

**Kenn.**, Fl. Ecuador 32: 77. 1988.

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

Dept.: BE, LP.

Muestra: *R. Seidel 9037* (LPB, MO).

**Calathea polytricha Baker, Gard.**

Chron., ser. 3 16: 467. 1894.

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

Dept.: SC.

Muestra: *R.B. Foster 13656* (F).

**Calathea propinqua (Poepp. &**

**Endl.) Körn.**, Bull. Soc. Imp.

Naturalistes Moscou 35(1): 122. 1862.

Sin.: *Phrynium propinquum* Poepp. & Endl.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).

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

Dept.: LP, SC.

Muestra: *A. Araujo M. et al. 1651* (LPB, MO).

**[Calathea roseopicta (Linden)**

**Regel]**, Gartenflora 18: 97, t. 610. 1869.

Sin.: *Maranta roseopicta* Linden

Ref.: Parker & Bailey (1991).

Nota: El registro se basa en material mal identificado. Material previamente determinado como esta especie corresponde a una nueva especie de *Calathea*.

- Calathea sellowii** Körn., Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 120. 1862.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m. Dept.: SC.  
Muestra: *A. Jardim* & *C. Vriesendorp 1228* (USZ).  
Nota: Probablemente un sinónimo de *C. trifasciata*.
- Calathea sprucei** Rusby, Bull. New York Bot. Gard. 6(22): 495. 1910. Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m. Dept.: LP.  
Tipo: *R.S. Williams 608* (T: NY).  
Nota: Conocida solamente del tipo. Posiblemente un sinónimo de *C. micans* o *C. microcephala*.
- Calathea squarrosa** L. Andersson & H. Kenn., Nordic J. Bot. 6(4): 454. 1986.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, LP.  
Muestra: *A. Araujo M. et al. 932* (LPB, MO).
- Calathea stromanthifolia** Rusby, Bull. New York Bot. Gard. 4: 456. 1907.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Endémica. Región, tipo de vegetación y elevación desconocidas. Dept.: CO.  
Tipo: *M. Bang 2009* (T: NY).  
Nota: Conocida solamente del tipo.
- Calathea trifasciata** Körn., Gartenflora 7: 86. 1858.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m. Dept.: SC.  
Muestra: *A. Jardim 1952* (MO, UCR, USZ).
- Calathea variegata** (K. Koch) Linden ex Körn., Gartenflora 7: 88. 1858. Sin.: *Phrynium variegatum* K. Koch  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m. Dept.: LP.  
Muestra: *N. Helme 433* (no localizada).  
Nota: Identificación tentativa.
- Calathea villosa** Lindl., Edwards's Bot. Reg. 31: t. 14. 1845. Sin.: *Calathea hirsuta* Standl. Ref.: Kennedy (2003).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m. Dept.: SC.
- Muestra: *A. Jardim 1890* (MO, NY, UCR, USZ).
- Calathea whitei** Rusby, Mem. New York Bot. Gard. 7: 221. 1927. Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE.  
Tipo: *O.E. White 1904A* (T: GH, NY).  
Nota: Conocida solamente del tipo.
- Calathea zingiberina** Körn., Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35: 122. 1862. Ref.: Kennedy (2001).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, LP.  
Muestra: *T. Killeen 8207* (MO, USZ).
- Ctenanthe Eichler**, Abh. Königl. Akad. Wiss. Berlin 1884: 83. 1884. 3 especies, 0 especies endémicas.
- Ctenanthe amphiandina** L. Andersson, Fl. Ecuador 32: 179. 1988.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *M.H. Nee 39887* (LPB, MO, NY, USZ).
- Ctenanthe compressa** (A. Dietr.) Eichler, Abh. Königl. Akad. Wiss. Berlin 1882: 83. 1883. Sin.: *Maranta compressa* A. Dietr., *Calathea pilosa* Rusby  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: LP.  
Muestra: *R.S. Williams 354* (NY, US).  
Nota: Conocida en Bolivia solamente por el tipo de *Calathea pilosa*.
- Ctenanthe ericae** L. Andersson, Fl. Ecuador 32: 182. 1988.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: PA.  
Muestra: *F.J. Fernández Casas & A. Susanna 8383* (MO).
- Hylaeantho A.M.E. Jonker & Jonker**, Acta Bot. Neerl. 4(2): 175. 1955. 1 especie, 0 especies endémicas.
- Hylaeantho unilateralis** (Poepp. & Endl.) A.M.E. Jonker & Jonker, Acta Bot. Neerl. 4: 175. 1955. Sin.: *Myrosma uleana* Loes., *Thalia unilateralis* Poepp. & Endl., *Maranta unilateralis* (Poepp. & Endl.) D. Dietr., *Saranthe unilateralis* (Poepp. & Endl.) Eichler, *Myrosma hoffmannii* K. Schum., *Myrosma unilateralis* (Poepp. & Endl.) Schum., *Myrosma panamensis* Standl.  
Ref.: Kennedy et al. (1988), Parker & Bailey (1991), Killeen & Schulenberg (1998), Andersson (2001a), Costa et al. (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & R.B. Foster 70874* (MO).
- Ischnosiphon Körn.**, Nouv. Mém. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 11: 346–348. 1859. 5 especies, 0 especies endémicas.
- Ischnosiphon arouma** (Aubl.) Körn., Nouv. Mém. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 11: 348. 1859. Sin.: *Maranta arouma* Aubl., *Hymenocharis arouma* (Aubl.) Kuntze  
Ref.: Andersson (1977).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m. Dept.: BE, PA.  
Muestra: *G. Gonzáles 105* (GB, LPB, MO).
- [Ischnosiphon gracilis (Rudge) Körn.]**, Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 94. 1862. Sin.: *Maranta gracilis* Rudge  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *I. puberulus*.
- Ischnosiphon hirsutus** Petersen, Fl. Bras. 3(3): 135. 1890. Sin.: *Hymenocharis hirsuta* (Petersen) Kuntze, *Ischnosiphon stenophyllus* K. Schum., *Ischnosiphon ornatus* J.F. Macbr.  
Ref.: Andersson (1977), Brako (1993h), Costa et al. (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, PA.  
Muestra: *G. Bourdy 1887* (GB, LPB).
- Ischnosiphon lasiocoleus** Schum. ex Loes., Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 6: 279. 1915. Sin.: *Ischnosiphon lasiocoleus* var. *sphenophylloides* Loes., *Ischnosiphon bolivianus* Loes., *Ischnosiphon lasiocoleus* var. *bolivianoides* Loes.  
Ref.: Foster (1958), Andersson (1977), Suárez & Galeano (1996), Costa et al. (2011).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque

Húmedo, Bosque Semideciduo  
Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Muestra: *E.H.G. Ule 9249* (B, F, GH,  
HBG, MG, MO).

**Ischnosiphon leucophaeus (Poepp. & Endl.) Körn.**, Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 91–93. 1862.

Sin.: *Calathea leucophaea* Poepp. & Endl., *Maranta surinamensis* Miq., *Ischnosiphon leucophaeus* var. *riedelianus* Körn., *Ischnosiphon surinamensis* (Miq.) Körn., *Hymenocharis leucophaea* (Poepp. & Endl.) Kuntze, *Hymenocharis surinamensis* (Miq.) Kuntze, *Ischnosiphon argenteus* Moore, *Ischnosiphon baenitzii* Pax, *Ischnosiphon neotericus* J.F. Macbr.  
Ref.: Foster (1958), Andersson (1977), Brako (1993h), Killeen & Schulenberg (1998), Andersson (2001b).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *L. Cayola et al. 795* (LPB, MO, UBC).  
Infra: *Ischnosiphon leucophaeus* subsp. *leucophaeus*

**Ischnosiphon puberulus Loes.**, Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 6: 281. 1915.

Sin.: *Ischnosiphon gracilis* var. *scabra* Petersen, *Ischnosiphon verruculosus* J.F. Macbr., *Ischnosiphon puberulus* var. *scaber* (Petersen) L. Andersson, *Ischnosiphon puberulus* var. *verruculosus* (J.F. Macbr.) L. Andersson  
Ref.: Andersson (1977), Parker & Bailey (1991), Andersson (2001b), Costa et al. (2011).  
Hierba, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 17160* (LPB, MO).

**Koernickanthe L. Andersson**, Nordic J. Bot. 1(2): 240. 1981. 1 especie, 0 especies endémicas.

**Koernickanthe orbiculata (Körn.) L. Andersson**, Nordic J. Bot. 1(2): 241. 1981.

Sin.: *Maranta cyclophylla* K. Schum., *Maranta orbiculata* Körn., *Ischnosiphon orbiculatus* Körn., *Hymenocharis orbiculata* (Körn.) Kuntze, *Calathea cardenasii* Rusby  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque

Semideciduo Chiquitano, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–500, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, CH, SC.  
Muestra: *J. Guillén et al. 308* (GB, LPB, MO, USZ).

**Maranta L.**, Sp. Pl. 1: 2. 1753. 8 especies, 0 especies endémicas.

**[Maranta amazonica L. Andersson]**, Nordic J. Bot. 6(6): 752–754, f. 1D, 2E, 3B, 16B, 17. 1986.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. pohliana*. *M. amazonica* es del SE de Colombia y el NE de Perú.

**Maranta amplifolia K. Schum.**,

Pflanzenr. IV. 48(Heft 11): 128. 1902.  
Ref.: Foster (1958), Andersson (1986).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2201* (IT: BM, F, F, GH, K, MO, NY, NY, US), *R. Guillén V. et al. 1114* (MO, USZ).

**[Maranta arundinacea L.]**, Sp. Pl. 1: 2. 1753.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. amplifolia*.

**Maranta bracteosa Petersen ex Warm.**, Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Foren. Kjøbenhavn 1889: 333. 1889.

Nota: Esperada.

**Maranta humilis Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 4. 1775.

Sin.: *Saranthe urceolata* Petersen  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R.B. Foster 13668* (F).

**Maranta incrassata L. Andersson**, Nordic J. Bot. 6(6): 747–748, f. 13A, 14A. 1986.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.  
Dept.: CH, LP, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2122* (HT: NY; IT: G, K, MO, NY, US), *M. Jiménez 805* (COL, HSB, MO).

**Maranta pleiostachys K. Schum.**, Pflanzenr. IV, 48(Heft 11): 134. 1902.  
Sin.: *Calathea stenostachys* Rusby  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *R.N. Ledezma 907* (MO, USZ).

**Maranta pluriflora (Petersen) K. Schum.**, Pflanzenr. IV, 48(Heft 11): 135. 1902.  
Sin.: *Saranthe pluriflora* Petersen  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *J. Steinbach 7475* (GH, MO).

**Maranta pohliana Körn.**, Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 44. 1862.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & V. Roca 2860* (AAU, F, GB, K, MICH, MO, NY, SI, USZ).

**Maranta pycnostachys K. Schum.**, Pflanzenr. 4(Fam. 48): 134. 1902.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *A. Krapovickas & A. Schinini 31828* (MO).

**Maranta ruiziana Körn.**, Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 35(1): 45. 1862.  
Sin.: *Maranta dichotoma* Poepp. ex Körn.  
Ref.: Andersson (1986), Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & R. Choré 3069* (GB, MO, NY, USZ).

**Monotagma K. Schum.**, Pflanzenr. IV. 48(Heft 11): 166. 1902. 4 especies, 0 especies endémicas.

**Monotagma laxum (Poepp. & Endl.) Schum.**, Pflanzenr. 48(Heft 11): 168. 1902.  
Sin.: *Tillandsia pavonii* Mez, *Calathea laxa* Poepp. & Endl., *Maranta laxa* (Poepp. & Endl.) D. Dietr., *Ischnosiphon laxus* (Poepp. & Endl.) Körn., *Hymenocharis laxa* (Poepp. & Endl.) Kuntze, *Monotagma exannulatum* K. Schum.  
Ref.: Kennedy et al. (1988), Moraes R.

(1990), Hagberg (2001).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA.  
Muestra: *S.G. Beck 1478* (GB, LPB,  
M, MO).

**Monotagma nutans Hagberg & R.**

**Erikss.**, Phytotaxa 20: 22–23, f.  
4D. 2011.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 18545* (BOLV, GB,  
LPB, M).

**Monotagma plurispicatum (Körn.)**

**K. Schum.**, Pflanzenr. IV. 48(Heft  
11): 169. 1902.  
Sin.: *Monotagma guianense* (Körn.) K.  
Schum., *Ischnosiphon plurispicatus*  
Körn.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998),  
Hagberg (2001), Kennedy (2003).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, Bosque Semideciduo  
Chiquitano, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *R. Seidel et al. 8397* (BOLV,  
LPB, MO, USZ).  
Infra: *Monotagma plurispicatum* var.  
*plurispicatum*

**[Monotagma spicatum (Aubl.) J.F.**

**Macbr.]**, Publ. Field Mus. Nat.  
Hist., Bot. Ser. 11(1): 14. 1931.  
Sin.: *Maranta spicata* Aubl.,  
*Ischnosiphon parkeri* Körn.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material  
mal identificado.

**Monotagma tuberosum Hagberg**

**& R. Erikss.**, Phytotaxa 20: 23–  
24, f. 5B. 2011.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *G.T. Prance 8395* (INPA, NY).

**Myrosma L. f.**, Suppl. Pl. 8, 80.

1781 [1782].  
3 especies, 0 especies endémicas.

**Myrosma boliviana Loes.**, Notizbl.

Bot. Gart. Berlin–Dahlem 6: 270.  
1915.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Tipo: *E.H.G. Ule 9247* (T: B destr.,  
MO; fotos: F ex B, GH).  
Infra: *Myrosma boliviana* var. *acreana*  
Loes.

Nota: Conocida en Bolivia solamente  
del tipo.

**Myrosma cannifolia L. f.**, Suppl.

Pl. 80. 1781 [1782].  
Ref.: Andersson (2001c).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *F.J. Fernández Casas & A.  
Susanna 8292* (MO).

**Myrosma cuyabensis (Körn.) K.**

**Schum.**, Pflanzenr. IV 48(Heft  
11): 42. 1902.  
Sin.: *Maranta cuyabensis* Körn.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *A. Soto et al. 416* (LPB, MO,  
NY, UCR, USZ).

**Stromanthe Sond.**, Neue Allg.

Deutsche Garten- Blumenzeitung  
5: 225. 1849.  
3 especies, 1 especie endémica.

**Stromanthe angustifolia Rusby,**

Mem. Torrey Bot. Club 4(3): 266.  
1895.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo: *M. Bang 874* (HT: NY; IT: F, GH,  
MO, NY, US, US).  
Nota: Conocida solamente del tipo.

**Stromanthe boliviana K. Schum.,**

Pflanzenr. 4(48): 151. 1902.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba, arbusto. Nativa. Zonas Bajas,  
Andes. Bosque Húmedo, Bosque  
Semideciduo Chiquitano, Yungas,  
Bosque Tucumano-Boliviano, Valles  
Secos, 500–2000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.  
Tipo y muestra: *M. Bang 513* (ST: GH,  
MO, NY, NY, US, US), *A. Carretero  
et al. 1071* (HSB, MO, UBC).

**Stromanthe confusa K. Schum.,**

Pflanzenr. 4(48): 150. 1902.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Tipo: *O. Kuntze s.n.* (HT: B destr.?, IT:  
NY, US; fotos: F ex B, GH).  
Nota: Conocida en Bolivia solamente  
del tipo. Posiblemente un sinónimo de  
*S. boliviana*.

**[Stromanthe porteaana Griseb.]**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 4, 9: 185. 1858.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material  
mal identificado. Especie del Brasil  
(Espírito Santo y Bahía).

**[Stromanthe tonckat (Aubl.)**

**Eichler]**, Abh. Königl. Akad.  
Wiss. Berlin 1884: 80. 1884.  
Sin.: *Maranta tonckat* Aubl.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material  
mal identificado.

**Thalia L.**, Sp. Pl. 2: 1193. 1753.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Thalia geniculata L.**, Sp. Pl. 2:

1193. 1753.

Sin.: *Maranta geniculata* (L.) Lam.,  
*Maranta flexuosa* C. Presl, *Thalia  
erecta* Vell., *Thalia altissima*  
Klotzsch, *Thalia divaricata* Chapm.,  
*Thalia geniculata* var. *pubescens*  
Körn., *Thalia angustifolia* C. Wright  
ex Griseb., *Thalia coerulea* Ridl.,  
*Thalia welwitschii* Ridl., *Thalia  
geniculata* var. *villosa* Körn. ex K.  
Schum., *Thalia dipetala* Gagnep.,  
*Thalia trichocalyx* Gagnep., *Thalia  
geniculata* fo. *rheumoides* Shuey  
Ref.: Andersson (1981), Killeen &  
Schulenberg (1998), Andersson  
(2001d), Kennedy (2003).  
Hierba, acuática. Nativa. Zonas  
Bajas. Bosque Húmedo, Bosque  
Semideciduo Chiquitano, Sabanas  
Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *M.H. Nee et al. 55177* (LPB,  
MO, NY, USZ).

**MARCGRAVIACEAE Bercht. & J.**

**Presl**, Priir. Rostlin 218. 1820.

Por S. Dressler (FR); revisado por  
S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M.  
Jørgensen (MO).  
7 géneros, 18 especies, 0 especies  
endémicas.

**Marcgravia L.**, Sp. Pl. 1: 503. 1753.

7 especies, 0 especies endémicas.

**Marcgravia brownei (Triana & Planch.) Krug & Urb.**, Symb.

Antill. 1: 367. 1899.  
Sin.: *Marcgravia rectiflora* var.  
*brownei* Triana & Planch.  
Ref.: Utley (2001).  
Liana. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
2500 m.