

Sinningia sellovii (Mart.) Wiehler,
Selbyana 5(1): 72. 1978.
Sin.: *Gesneria sellovii* Mart.,
Rechsteineria sellovii (Mart.) Kuntze,
Corytholoma sellovii (Mart.) Kuntze,
Rechsteineria ramboi Hoehne
Ref.: Chautems (1993).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.
Bosque Húmedo, Yungas, Bosque
Serrano Chaqueño, 0–3000 m.
Dept.: CH, CO, LP, SC.
Muestra: M.A. Lewis 40431 (LPB, MO).

Sinningia sulcata (Rusby) Wiehler,
Selbyana 5(1): 72. 1978.
Sin.: *Gesneria sulcata* Rusby,
Rechsteineria sulcata (Rusby) Fritsch
Ref.: Foster (1958).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas,
Bosque Serrano Chaqueño, 1000–
3000 m.
Dept.: CH, CO, LP, SC.
Tipo y muestra: *M. Bang* 629 (HT: NY;
IT: GH, K, MO-1997258, PH, US),
S.G. Beck 9356 (LPB, US).

Sinningia warmingii (Hiern)
Chautems, Candollea 45: 386. 1990.
Sin.: *Gesneria rutila* var. *atrosanguinea*
Lindl., *Gesneria lindleyi* Hook.,
Corytholoma lindleyi (Hook.)
Decne., *Gesneria warmingii* Hiern,
Rechsteineria atrosanguinea (Lindl.)
Kuntze, *Corytholoma sceptrum*
var. *arenosa* Chodat & Hassl.,
Rechsteineria lindleyi (Hook.) Fritsch,
Rechsteineria multiflora Fritsch,
Rechsteineria stenantha Fritsch,
Rechsteineria weberbaueri Fritsch,
Rechsteineria microphylla Fritsch,
Rechsteineria peruviana Fritsch,
Corytholoma multiflorum (Fritsch)
Hassl., *Rechsteineria warmingii* (Hiern)
Hjelmq., *Rechsteineria lindleyi* var.
macrophylla Hoehne, *Rechsteineria*
schlickmannii Hoehne, *Corytholoma*
warmingii (Hiern) Toursark., *Sinningia*
claybergiana H.E. Moore
Ref.: Foster (1958).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, Bosque Semideciduo
Chiquitano, 0–1000 m.
Dept.: SC, TA.
Muestra: *T. Killeen* 1445 (F).

GOUPIACEAE Miers, Ann. Mag.
Nat. Hist., ser. 3 9: 292. 1862.
Por R. Liesner (MO); revisado por
S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M.
Jørgensen (MO).
1 género, 1 especie, 0 especies
endémicas.

Gouphia Aubl., Hist. Pl. Guiane 1:
295, pl. 116. 1775.
1 especie, 0 especies endémicas.

Gouphia glabra Aubl., Hist. Pl.
Guiane 1: 296, pl. 116. 1775.
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *L. Vargas et al.* 948 (F, MO,
NY, USZ).

GROSSULARIACEAE DC., Fl. Franç. (ed. 3) 4(2): 405. 1805.

Por M. Weigend (BONN); revisado por
S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M.
Jørgensen (MO).
1 género, 7 especies, 2 especies
endémicas.

Ribes L., Sp. Pl. 1: 200–202. 1753.
7 especies, 2 especies endémicas.

[Ribes albifolium Ruiz & Pav.], Fl.
Peruv. 3: 12, t. 232. 1802.
Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material
mal identificado de *R. boliviannum*.

Ribes boliviannum Jancz., Bull. Int.
Acad. Sci. Cracovie, Cl. Sci. Math.
1905: 759. 1905.
Ref.: Foster (1958), Weigend & Binder
(2001).
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,
Páramo Yungueño, 3000–4000 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *G. Mandon* 599 (LT:
G; ILT: BM, F, GH, P), *S.G. Beck*
11101 (LPB, M, MO).

Ribes brachybotrys (Wedd.) Jancz.,
Bull. Int. Acad. Sci. Cracovie, Cl.
Sci. Math. 1905: 759. 1905.
Sin.: *Ribes viscosum* var. *brachybotrys*
Wedd.
Ref.: Foster (1958), Weigend & Binder
(2001).
Arbusto. Nativa. Andes, Altiplano.
Yungas, Valles Secos, Puna Húmeda,
Bosque de *Polylepis*, 3000–4000 m.
Dept.: CO, LP, PO.
Muestra: *S.G. Beck* 8963 (LPB, M, MO).

Ribes catamarcanum Jancz., Bull.
Int. Acad. Sci. Cracovie, Cl. Sci.
Math. 1905: 762. 1905.
Ref.: Weigend & Binder (2001).
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,
Bosque Tucumano-Boliviano, 3000–
4500 m.
Dept.: CH, SC.

Muestra: *I.G. Vargas & A.F. Fuentes C.*
3048 (NY).

Ribes glandulosum Ruiz & Pav.,
Fl. Peruv. 3: 13, pl. 233. 1802.
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado de *R. brachybotrys*.

Ribes incarnatum Wedd., Chlor.
Andina 2: 215. 1857.
Ref.: Weigend & Binder (2001).
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,
Páramo Yungueño, 3500–4500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *S.G. Beck* 21531 (LPB, M).

Ribes pentlandii Britton, Mem.
Torrey Bot. Club 3(3): 26–27. 1893.
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958),
Weigend & Binder (2001), Ministerio de
Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).
Arbusto. Endémica. Andes. Valles
Secos, 3500–4000 m.
Dept.: LP.
Tipo y muestra: *M. Bang* 798 (LT: BM;
ILT: F, G, GH, MO, NY, NY, US,
US), *J.C. Solomon* 7454 (MO).

Ribes steinbachiorum Weigend &
Binder, Bot. Jahrb. Syst. 123(1):
124, f. 3, H–L. 2001.
Ref.: Weigend & Binder (2001).
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas,
Páramo Yungueño, 2500–4500 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *J. Steinbach* 5015 (HT:
NY; IT: G, GH, LPB, MO), *M.A.*
Lewis 881657 (LPB, MO).

Ribes sacheziense Jancz., Bull. Int.
Acad. Sci. Cracovie, Cl. Sci. Math.
1906: 8. 1906.
Ref.: Weigend & Binder (2001).
Arbusto. Nativa. Andes, Altiplano.
Valles Secos, Puna Húmeda, 3000–
4500 m.
Dept.: CO, LP.
Tipo y muestra: *A. Weberbauer* 1006
(HT: G; IT: B, F), *S.G. Beck* 14351
(LPB, M, MO).

GUNNERACEAE Meisn., Pl. Vasc.
Gen. 1: 345, 346, 2: 257. 1836–1843.
Por L. E. Mora-Osejo† (COL) y S.G.
Beck (LPB); revisado por M. Nee
(NY), P.M. Jørgensen (MO).
1 género, 9 especies, 1 especie
endémica.

Gunnera L., Syst. Nat. (ed. 12) 2:
587, 597. 1767.
9 especies, 1 especie endémica.

Gunnera annae Schindl., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 9: 124–125. 1911.
Ref.: Foster (1958), Macbride (1959c), Brako & Zarucchi (1993b), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–4000 m.
Dept.: LP, SC.
Muestra: *S.G. Beck 7787* (COL, LPB, OS).
Nom. Vern.: Quirisilla.

Gunnera apiculata Schindl., Pflanzenr. IV. 225(Heft 23): 121. 1905.
Sin.: *Gunnera chilensis* A. DC.
Ref.: Foster (1958), Schulenberg & Awbrey (1997), González et al. (1999), Zuloaga & Morrone (1999a), Serrano & Terán (1998 [2000]), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba, acuática. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 2000–3500 m.
Dept.: CH, LP, SC, TA.
Tipo y muestra: *G. Mandon 598* (HT: G; IT: K, NY, P, S), *J.C. Solomon 13092* (COL, LPB, MO).
Nota: Sinonimia de acuerdo a Mora-Osejo et al. (2011).
Nom. Vern.: Kirusilla.

Gunnera berteroii Phil., Anales Univ. Chile 714. 1872.
Ref.: Schindler (1905), Marticorena & Quezada (1985), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *J.C. Solomon 5175* (LPB, MO).

Gunnera boliviensis Morong ex Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 6: 33. 1896.
Ref.: Schindler (1905), Foster (1958), Biloni (1959).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 1000–3000, 3500–4000 m.
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.
Tipo y muestra: *M. Bang 1214* (HT: US; IT: BM, F, G, GH, K, NY), *S.G. Beck 7064* (COL, LPB, OS).
Nom. Vern.: Quirisilla.

Gunnera magellanica Lam., Encycl. 3: 61, t. 801, f. 2. 1789.
Sin.: *Misandra magellanica* (Lam.) J.F. Gmel.
Ref.: Foster (1958), Macbride (1959c), Mora-Osejo (1984), Marticorena & Quezada (1985), Jørgensen & Ulloa

Ulloa (1994), Mora-Osejo (1999a), Zuloaga & Morrone (1999a), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes, Altiplano. Yungas, Páramo Yungueño, Puna Húmeda, 3000–4000 m.
Dept.: CO, LP.
Muestra: *S.G. Beck 11847* (BOLV, COL, LPB, M, NY).

Gunnera margaretae Schindl., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 9: 125. 1911.
Ref.: Biloni (1959), Macbride (1959c), Brako & Zarucchi (1993b), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3500 m.
Dept.: LP, SC.

Muestra: *M.A. Lewis 881139* (LPB, MO).
Nota: Citado en Mora-Osejo et al. (2011), bajo *López-Jaramillo s.n.*

Gunnera peruviana J.F. Macbr., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11(1): 31–32. 1931.
Ref.: Macbride (1959c), Brako & Zarucchi (1993b), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 3500–4000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *J.C. Solomon & S.G. Beck 6648* (LPB, MO).

Gunnera pilosa Kunth, Nov. Gen. Sp. (quarto ed.) 2: 44. 1817.
Ref.: Schindler (1905), Foster (1958), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *G.H.H. Tate 717* (LPB, NY).

[Gunnera scabra Ruiz & Pav.], Fl. Peruv. 1: 29, t. 44, f. a. 1798.
Ref.: Foster (1958), López Vargas (1995), Saravia Miranda (1996), Mora-Osejo et al. (2011).
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *G. annae*.

Gunnera schindleri L.E. Mora, Mutisia 45: 5. 1978.
Ref.: Zuloaga & Morrone (1999a), Mora-Osejo et al. (2011).
Hierba. Nativa. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 1500–2000 m.
Dept.: CH, TA.
Tipo y muestra: *J. West 8324* (HT: GH; IT: LPB no localizado), *M. Serrano et al. 6897* (HSB, MO, S).

HAEMODORACEAE R. Br., Prodr. 299. 1810.

Por P.M. Jørgensen (MO); revisado por P.J.M. Maas (L), M. Nee (NY), S.G. Beck (LPB).
2 géneros, 2 especies, 0 especies endémicas.

Schiekia Meisn., Pl. Vasc. Gen. 2(12): 300. 1842.
1 especie, 0 especies endémicas.

Schiekia orinocensis (Kunth) Meisn., Pl. Vasc. Gen. 2(12): 300. 1842.
Sin.: *Wachendorfia orinocensis* Kunth, *Troschelia orinocensis* (Kunth) Klotzsch & M.R. Schomb., *Schiekia flavesrens* Maury
Ref.: Maas & Maas van de Kamer (1993), Killeen & Schulenberg (1998).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *E. Gutiérrez et al. 1098* (MO, USZ).
Infra: *Schiekia orinocensis* subsp. *orinocensis*

Xiphidium Aubl., Hist. Pl. Guiane 1: 33, pl. 11. 1775.
1 especie, 0 especies endémicas.

Xiphidium caeruleum Aubl., Hist. Pl. Guiane 1: 33, pl. 11. 1775.
Sin.: *Ixia xiphidium* Loefl., *Xiphidium coeruleum* Aubl., *Xiphidium floribundum* Sw., *Xiphidium albidum* Lam., *Xiphidium album* Willd., *Xiphidium rubrum* D. Don, *Xiphidium flockeanum* Miq., *Xiphidium giganteum* Lindl., *Xiphidium floribundum* var. *albiflorum* Hook., *Xiphidium floribundum* var. *caeruleum* (Aubl.) Hook., *Eccremis scabra* Kuntze
Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Maas & Maas van de Kamer (1993).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Muestra: *A. Araujo M. et al. 789* (CTES, HSB, LPB, MO, USZ).

HALORAGACEAE R. Br., Voy. Terra Austral. 2: 549. 1814.

Por S.G. Beck (LPB); revisado por M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).
2 géneros, 3 especies, 0 especies endémicas.