

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.

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

Goupia 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. bolivianum*.

Ribes bolivianum 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 sucheziense 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.