

Ranunculus sarmentosus Adams,
Nouv. Mém. Soc. Imp. Naturalistes
Moscou 9: 244. 1834.
Ref.: Lourteig (1956).
Hierba. Nativa. Andes, Altiplano.
Valles Secos, Puna Húmeda, 3500–
4000 m.
Dept.: CO, LP.
Muestra: *S.G. Beck 4178* (LPB, P).

**Ranunculus trichophyllus Chaix
ex Vill.**, Hist. Pl. Dauphiné 1: 335.
1786.
Ref.: Lourteig (1956), Foster (1958).
Hierba, acuática. Nativa. Altiplano. Puna
Húmeda, Puna Seca, 3500–5000 m.
Dept.: CO, LP, OR, PO.
Muestra: *S.G. Beck 2367* (LPB, M, P).

**Ranunculus uniflorus Phil. ex
Reiche**, Fl. Chile 1: 16. 1896.
Sin.: *Ranunculus bolivianus* Phil.,
Ranunculus arequipensis Ulbr.
Ref.: Lourteig (1956), Ruiz (2001).
Hierba. Nativa. Altiplano. Puna
Húmeda, Puna Seca, 3500–4500 m.
Dept.: CO, LP, OR.
Muestra: *M. Liberman 318* (LPB, P).
Infra: *Ranunculus uniflorus* fo.
bolivianus (Phil.) Lourteig

Thalictrum L., Sp. Pl. 1: 545. 1753.
5 especies, 1 especie endémica.

Thalictrum cincinnatum B. Boivin,
Rhodora 46(551): 398, f. 38a–b.
1944.
Sin.: *Thalictrum steinbachii* B. Boivin
Ref.: Lourteig (1956), Foster (1958).
Hierba. Endémica. Andes. Yungas,
2000–2500 m.
Dept.: CO.
Tipo y muestra: *J. Steinbach 9231*
(HT: GH; IT: BA, F, G, GH, K, LIL,
MO-974590, NY, PH, U), *J.R.I. Wood*
12487 (K, LPB).

Thalictrum decipiens B. Boivin,
Rhodora 46(551): 405, f. 43a–b.
1944.
Sin.: *Thalictrum macbrideanum* B.
Boivin
Ref.: Lourteig (1956), Foster (1958),
Saravia Miranda (1996), González
et al. (1999), Serrano & Terán (1998
[2000]).
Hierba, subarbusto. Nativa. Andes,
Altiplano. Yungas, Bosque
Tucumano-Boliviano, Valles Secos,
Puna Húmeda, 1500–4000 m.
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.
Muestra: *E.C. Vargas 476* (LPB, P).
Nom. Vern.: Taya-taya.

Thalictrum longistylum DC., Syst.
Nat. 1: 171. 1818 [1817].
Sin.: *Thalictrum rutidocarpum* DC.
Ref.: Lourteig (1956).
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Valles
Secos, 2500–3000 m.
Dept.: CO.
Muestra: *S.G. Beck 7455* (LPB, M, P).
Nom. Vern.: Pinco.

**Thalictrum podocarpum Kunth ex
DC.**, Syst. Nat. 1: 171. 1817.
Sin.: *Thalictrum refractum* B. Boivin
Ref.: Rusby (1893b), Lourteig (1956).
Hierba. Nativa. Andes, Altiplano.
Yungas, Puna Húmeda, 2500–4000 m.
Dept.: CO, LP.
Muestra: *T. Feuerer 9485* (LPB).

Thalictrum venturii B. Boivin,
Rhodora 46(551): 422, f. 71a–c.
1944.
Sin.: *Thalictrum inuncans* B. Boivin,
Thalictrum cardenasiense B. Boivin
Ref.: Lourteig (1956), Foster (1958),
González et al. (1999).
Hierba. Nativa. Andes, Altiplano.
Bosque Tucumano-Boliviano, Valles
Secos, Bosque de *Polylepis*, 2000–
4000 m.
Dept.: CO, SC, TA.
Muestra: *I. Hensen 1274* (BOLV, LPB).

RAPATEACEAE Dumort., Anal.
Fam. Pl. 60, 62. 1829.
Por P.E. Berry (MICH); revisado por
S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M.
Jørgensen (MO).
2 géneros, 2 especies, 0 especies
endémicas.

Cephalostemon R.H. Schomb.,
Rapatea 9. 1845.
1 especie, 0 especies endémicas.

[**Cephalostemon angustatus Malme**],
Ark. Bot. 26A(9): 11. 1934.
Ref.: Killen & Schulenberg (1998).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado de *C. microglochin*.

**Cephalostemon microglochin
Sandwith**, Kew Bull. 1929: 125.
1929.
Ref.: Killen & Schulenberg (1998).
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos
Cerrados, Sabanas Benianas del
Norte, 0–1000 m.
Dept.: SC.
Muestra: *T. Killen et al. 4700* (MO,
USZ).

Rapatea Aubl., Hist. Pl. Guiane 1:
305, pl. 118. 1775.
1 especie, 0 especies endémicas.

Rapatea spectabilis Pilg., Verh.
Bot. Vereins Prov. Brandenburg
47: 101. 1905.
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE.
Muestra: *W.R. Anderson et al. 11830* (F).

RESEDACEAE Martinov, Tekhno-
Bot. Slovar. 541. 1820.

Por P.M. Jørgensen (MO); revisado por
M. Nee (NY), S.G. Beck (LPB).
1 género, 1 especie, 0 especies endémicas.

Reseda L., Sp. Pl. 1: 448–450. 1753.
1 especie, 0 especies endémicas.

Reseda lutea L., Sp. Pl. 1: 449. 1753.
Ref.: Nee (1985).
Hierba. Adventicia. Andes. Valles
Secos, 3500–4000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *E. Asplund 562* (S).

RHAMNACEAE Juss., Gen. Pl.
376–377. 1789.

Por L. Cusato (BAA), R. Tortosa
(BAA), E. García (LPB) y R. Liesner
(MO); revisado por S.G. Beck (LPB),
M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).
13 géneros, 22 especies, 0 especies
endémicas.

Colletia Comm. ex Juss., Gen. Pl.
180. 1789.
1 especie, 0 especies endémicas.

Colletia spinosissima J.F. Gmel.,
Syst. Nat. 2: 408. 1791.
Sin.: *Colletia spinosa* Lam., *Colletia
weddelliana* Miers
Ref.: Rusby (1893b), García Estigarribia
(1993j), Tortosa (1995), González et al.
(1999), Serrano & Terán (1998 [2000]).
Arbusto. Nativa. Andes, Altiplano.
Valles Secos, Puna Húmeda, Bosque
de *Polylepis*, 2000–4000 m.
Dept.: CH, CO, LP, PO, SC, TA.
Muestra: *S.G. Beck 4110* (LPB, NY).
Nom. Vern.: Cruz-cruz, cruzquishka,
espinillo, sheque, tolqa.

Colubrina Rich. ex Brongn.,
Mém. Fam. Rhamnées 61–62, pl. 4,
f. 3. 1826.
2 especies, 0 especies endémicas.