

**Tectaria Cav.**, Anales Hist. Nat. 1(2): 115. 1799.  
9 especies, 0 especies endémicas.

**Tectaria antioquoiana (Baker) C. Chr.**, Index Filic., Suppl. 3, 177. 1934.  
Sin.: *Nephrodium antioquoianum* Baker, *Aspidium buchtienii* Rosenst., *Tectaria buchtienii* (Rosenst.) Maxon  
Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler 8540* (LPB, UC).

**Tectaria brauniana (H. Karst.) C. Chr.**, Index Filic., Suppl. 3, 177. 1934.  
Sin.: *Aspidium braunianum* H. Karst.  
Ref.: Tryon & Stolze (1991).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. et al. 7771* (BOLV, CTES, HSB, LPB, MO, UC, USZ).

**Tectaria draconoptera (D.C. Eaton) Copel.**, Philipp. J. Sci. 2C: 410. 1907.  
Sin.: *Aspidium draconopterum* D.C. Eaton, *Polypodium draconopterum* (D.C. Eaton) Hook., *Phegopteris draconopterum* (D.C. Eaton) Shimek  
Ref.: Labiak & Prado (2007).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *M. Kessler 11195* (LPB, UC).

**Tectaria incisa Cav.**, Descr. Pl. 249. 1802.  
Sin.: *Aspidium martinicense* Spreng., *Nephrodium andinum* Baker, *Nephrodium macrophyllum* var. *viviparum* Jenman, *Tectaria martinicensis* (Spreng.) Copel., *Tectaria andina* (Baker) C. Chr.  
Ref.: Foster (1958), Tryon & Stolze (1991), Killeen & Schulenberg (1998), Kessler et al. (1999a), Kessler et al. (2000b).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *A. Acebey 77* (LPB, UC).  
Infra: *Tectaria incisa* fo. *incisa*, *Tectaria incisa* fo. *vivipara* (Jenman) C.V. Morton

**Tectaria jimenezii M. Kessler & A.R. Sm.**, Brittonia 59(2): 195. 2007.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Tipo y muestra: *I. Jiménez 2638* (HT: UC; IT: LPB), *M. Kessler 10942* (LPB, UC).

**Tectaria lizarzaburui (Sodirol) C. Chr.**, Index Filic., Suppl. 3, 181. 1934.  
Sin.: *Nephrodium lizarzaburui* Sodirol, *Aspidium lizarzaburui* (Sodirol) C. Chr.  
Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *M. Kessler 11443* (LPB, UC).

**Tectaria pilosa (Fée) R.C. Moran**, Novon 2(2): 138. 1992.  
Sin.: *Cardiochlaena pilosa* Fée, *Nephrodium macrophyllum* var. *pilosum* (Fée) Jenman, *Tectaria incisa* var. *pilosa* (Fée) C.V. Morton  
Ref.: Tryon & Stolze (1991), Kessler et al. (1999a), Smith et al. (1999), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *D. Eberhardt 141* (GOET, LPB, UC).

**Tectaria plantaginea (Jacq.) Maxon**, Contr. U.S. Natl. Herb. 10: 494. 1908.  
Sin.: *Polypodium plantagineum* Jacq.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *A. Acebey 588* (LPB, UC).

**Tectaria sodiroi (Baker) Maxon**, Proc. Biol. Soc. Wash. 43: 88. 1930.  
Sin.: *Nephrodium sodiroi* Baker, *Aspidium sodiroi* (Baker) Hieron.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *A. Portugal 599* (LPB, UC).

**Triplophyllum Holttum**, Kew Bull. 41(2): 239. 1986.  
3 especies, 0 especies endémicas.

**Triplophyllum boliviense J. Prado & R.C. Moran**, Brittonia 60(2): 106. 2008.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Tipo y muestra: *I. Jiménez 1947* (HT: NY; IT: GOET, LPB), *J.C. Solomon 17108* (LPB, MO).

**Triplophyllum funestum (Kunze) Holttum**, Kew Bull. 41(2): 255. 1986.  
Sin.: *Aspidium funestum* Kunze, *Nephrodium funestum* (Kunze) Hook., *Dryopteris funesta* (Kunze) Hieron., *Dryopteris protensa* var. *funesta* (Kunze) C. Chr., *Thelypteris funesta* (Kunze) Alston, *Ctenitis protensa* var. *funesta* (Kunze) Proctor, *Triplophyllum acutilobum* Holttum  
Ref.: Tryon & Stolze (1991), Killeen & Schulenberg (1998), Prado & Moran (2008).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *I. Jiménez 2022* (GOET, LPB, NY).

**Triplophyllum perpilosum (Holttum) J. Prado & R.C. Moran**, Brittonia 60(2): 126. 2008.  
Sin.: *Triplophyllum funestum* var. *perpilosum* Holttum  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *L. Arroyo P. et al. 705* (MO, USZ).

**THELYPTERIDACEAE Ching ex Pic. Serm.**, Webbia 24: 709. 1970.  
Por M. Kessler (Z); revisado por R.C. Moran (NY), I. Jiménez (LPB), S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).  
2 géneros, 97 especies, 16 especies endémicas.

**Macrothelypteris (H. Itô) Ching**, Acta Phytotax. Sin. 8(4): 308–309. 1963.  
1 especie, 0 especies endémicas.

**Macrothelypteris torresiana (Gaudich.) Ching**, Acta Phytotax. Sin. 8(4): 310. 1963.  
Sin.: *Polystichum torresianum* Gaudich., *Aspidium uliginosum* Kunze, *Dryopteris uliginosa* (Kunze) C. Chr., *Thelypteris torresiana* (Gaudich.) Alston  
Ref.: Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Kessler et al. (2000b), Sundue (2011).  
Hierba. Naturalizada. Zonas Bajas, Andes. 0–2000 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *L. Arroyo P. et al. 2510* (K, MA, MO, NY, UC, USZ).

**Thelypteris Schmidel**, Icon. Pl. 3, 45–48, t. 11, 13. 1763.  
96 especies, 16 especies endémicas.  
Nota: Se conocen 20 especies aún no descritas de Bolivia.

**Thelypteris abrupta (Desv.)**

**Proctor**, Rhodora 61(732): 305–306. 1959 [1960].

Sin.: *Polypodium abruptum* Desv.,  
*Goniopteris pyramidata* Fée,  
*Dryopteris pyramidata* (Fée) Maxon  
Ref.: Smith (1992), Kessler et al.  
(2000b), Sundue (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 12415* (LPB,  
MO, UC).

**Thelypteris achalensis (Hieron.)**

**Abbiatti**, Darwiniana 13: 566. 1964.

Sin.: *Aspidium achalense* Hieron.,  
*Aspidium siambonense* Hieron.,  
*Dryopteris achalensis* (Hieron.)  
C. Chr., *Dryopteris siambonensis*  
(Hieron.) C. Chr., *Nephrodium*  
*achalense* (Hieron.) Hicken,  
*Nephrodium siambonense* (Hieron.)  
Hicken, *Nephrodium argentinum*  
var. *major* Hicken, *Thelypteris*  
*siambonensis* (Hieron.) Hieron.  
Ref.: Ponce (1987).

Hierba. Nativa. Andes. Bosque  
Tucumano-Boliviano, 2000–2500 m.  
Dept.: CH, TA.  
Muestra: *M. Kessler et al. 4781* (LPB,  
UC).

**Thelypteris amphioxypteris**

**(Sodirol) A.R. Sm.**, Fl. Ecuador  
18: 17. 1983.

Sin.: *Nephrodium amphioxypteris*  
Sodirol

Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–  
2000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *D. Eberhardt et al. 420* (LPB,  
UC).

**Thelypteris ancyriothrix**

**(Rosenst.) A.R. Sm.**, Fl. Ecuador  
18: 140. 1983.

Sin.: *Dryopteris ancyriothrix* Rosenst.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. 4368* (GOET,  
LPB, MO, UC).

**Thelypteris andicola A.R. Sm.**,

Fieldiana, Bot., n.s. 29: 16. 1992.  
Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
(1999).

Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Páramo  
Yungueño, 2500–4000 m.  
Dept.: CH, CO, LP.  
Muestra: *S.G. Beck 4176A* (LPB, UC).

**Thelypteris angustifolia (Willd.)**

**Proctor**, Bull. Inst. Jamaica, Sci.  
Ser. 5: 57. 1953.

Sin.: *Polypodium salicifolium* Vahl,  
*Meniscium angustifolium* Willd.,  
*Dryopteris angustifolia* (Willd.) Urb.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.

Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2054*  
(LPB, MO).

**Thelypteris arborescens (Humb. &**

**Bonpl. ex Willd.) C.V. Morton**,  
Contr. U.S. Natl. Herb. 38: 50.

1967.

Sin.: *Meniscium arborescens* Humb. &  
Bonpl. ex Willd., *Phegopteris mollis*  
Mett., *Dryopteris permollis* Maxon &  
C.V. Morton

Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *F. Miranda & A.F. Fuentes C.*  
*147* (LPB, MO, UC).

**Thelypteris arcana (Maxon & C.V.**

**Morton) C.V. Morton**, Contr.  
U.S. Natl. Herb. 38: 42. 1967.

Sin.: *Dryopteris arcana* Maxon & C.V.  
Morton  
Ref.: Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *C.R. Sperling & S.R. King*  
*5518* (LPB, MO).

**[Thelypteris argentina (Hieron.)**

**Abbiatti**], Revista Mus. La Plata,  
Secc. Bot. 9(36–37): 19. 1958.

Ref.: Foster (1958), Ponce (1987),  
González et al. (1999).

Nota: El registro se basa en material  
mal identificado.

**Thelypteris aspidioides (Willd.)**

**R.M. Tryon**, Rhodora 69(777): 5.  
1967.

Sin.: *Ceterach aspidioides* Willd.,  
*Dryopteris aspidioides* (Willd.) C.  
Chr., *Dryopteris aspidioides* var.  
*subhastata* C. Chr.

Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
Killeen & Schulenberg (1998),  
Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *M. Kessler et al. 8502* (LPB,  
UC).

**Thelypteris aymarae A.R. Sm. &**  
**M. Kessler**, Brittonia 60(1): 49.  
2008.

Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
1500–3500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *I. Jiménez & S.*  
*Gallegos 943* (HT: UC; IT: LPB), *I.*  
*Jiménez 1869* (GOET, LPB, MO, UC).

**Thelypteris balbisii (Spreng.)**

**Ching**, Bull. Fan Mem. Inst. Biol.,  
Bot. 10: 250. 1941.

Sin.: *Polypodium balbisii* Spreng  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *L. Cayola et al. 925* (LPB,  
MO, UC).

**Thelypteris biformata (Rosenst.)**

**R.M. Tryon**, Rhodora 69(777): 5.  
1967.

Sin.: *Dryopteris biformata* Rosenst.  
Ref.: Kessler et al. (2000b).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *M. Kessler et al. 10854* (LPB,  
UC).

**Thelypteris biolleyi (Christ)**

**Proctor**, Bull. Inst. Jamaica, Sci.  
Ser. 5: 58. 1953.

Sin.: *Nephrodium nemorale* Sodirol,  
*Aspidium biolleyi* Christ, *Dryopteris*  
*asterothrix* Rosenst., *Thelypteris*  
*nemoralis* (Sodirol) R.M. Tryon,  
*Thelypteris sodiroi* C.F. Reed,  
*Goniopteris biolleyi* (Christ) Pic. Serm.  
Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *M. Kessler et al. 10344* (LPB,  
UC).

**Thelypteris brausei (Hieron.)**

**Alston**, J. Wash. Acad. Sci. 48:  
233. 1958.

Sin.: *Dryopteris brausei* Hieron.  
Ref.: Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–  
4000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *J.P. Schmitt 231* (LPB, UC).

**Thelypteris buchtienii A.R. Sm.,**

Univ. Calif. Publ. Bot. 76: 10. 1980.  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 500–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 258* (HT: GH; IT: UC, US), *H.H. Rusby 426* (BM, G, NY).

**Thelypteris canadasii (Sodirol)**

**Alston**, J. Wash. Acad. Sci. 48: 234. 1958.  
Sin.: *Nephrodium canadasii* Sodirol, *Nephrodium macradenium* Sodirol, *Dryopteris canadasii* (Sodirol) C. Chr., *Dryopteris andina* C.V. Morton, *Thelypteris andina* (C.V. Morton) C.V. Morton  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (1999a).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 17536* (LPB, MO, UC).

**Thelypteris caucaensis (Hieron.)**

**Alston**, J. Wash. Acad. Sci. 48: 233. 1958.  
Sin.: *Nephrodium caucaense* Hieron., *Dryopteris millei* C. Chr., *Thelypteris millei* (C. Chr.) C.F. Reed  
Ref.: Smith (1992), Kessler et al. (1999a).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–4000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler et al. 6834* (LPB, UC).

**Thelypteris chaparensis A.R. Sm.**

**& M. Kessler**, Brittonia 60(1): 51. 2008.  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: CO.  
Tipo y muestra: *M. Kessler 6774* (HT: LPB; IT: UC), *M. Kessler 6736* (LPB, UC).

**Thelypteris cheilanthoides (Kunze)**

**Proctor**, Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5: 58. 1953.  
Sin.: *Aspidium cheilanthoides* Kunze, *Lastrea cheilanthoides* (Kunze) T. Moore, *Nephrodium resinosofoetidum* Hook., *Dryopteris pterifolia* (Mett. ex Kuhn) Kuntze, *Dryopteris resinosofoetida* (Hook.) Kuntze, *Dryopteris cheilanthoides* (Kunze) C. Chr., *Dryopteris cheilanthoides* var. *resinosofoetida* (Hook.) C. Chr., *Thelypteris resinosofoetida*

(Hook.) Ching, *Dryopteris densa* Maxon, *Thelypteris cheilanthoides* var. *resinosofoetida* (Hook.) Proctor, *Thelypteris densa* (Maxon) R.M. Tryon, *Amauropelta cheilanthoides* (Kunze) Á. Löve & D. Löve  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–2500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 13257* (LPB, UC).

**Thelypteris chrysodioides (Fée)**

**C.V. Morton**, Contr. U.S. Natl. Herb. 38: 51. 1967.  
Sin.: *Meniscium chrysodioides* Fée, *Dryopteris chrysodioides* (Fée) Maxon & C.V. Morton, *Dryopteris chrysodioides* var. *goyazensis* Maxon & C.V. Morton  
Ref.: Smith (1992), Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, SC.  
Muestra: *S. Eissing 220* (UC).  
Infra: *Thelypteris chrysodioides* var. *goyazensis* (Maxon & C.V. Morton) C.V. Morton

**Thelypteris cinerea (Sodirol) A.R.**

**Sm.**, Phytologia 34: 233. 1976.  
Sin.: *Nephrodium cinereum* Sodirol  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2195* (LPB, MO).

**Thelypteris clivalis A.R. Sm.,**

Fieldiana, Bot., n.s. 29: 45. 1992.  
Sin.: *Dryopteris oligophylla* var. *aequatorialis* C. Chr., *Thelypteris grandis* var. *aequatorialis* (C. Chr.) A.R. Sm.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2635* (LPB, MO).

**Thelypteris comptula A.R. Sm.,**

Fieldiana, Bot., n.s. 29: 23. 1992.  
Ref.: Kessler et al. (1999a).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler et al. 8449* (LPB, UC).

**Thelypteris concinna (Willd.)**

**Ching**, Bull. Fan Mem. Inst. Biol., Bot. 10: 251. 1941.  
Sin.: *Polypodium concinnum* Willd., *Dryopteris concinna* (Willd.) Kuntze, *Amauropelta concinna* (Willd.) Pic. Sern.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (2000b), Arroyo Padilla et al. (2009), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.  
Dept.: CH, CO, SC.  
Muestra: *M. Kessler et al. 8596* (LPB, UC).

**Thelypteris conspersa (Schrad.)**

**A.R. Sm.**, Univ. Calif. Publ. Bot. 59: 60. 1971.  
Sin.: *Nephrodium conspersum* Schrad., *Dryopteris bangii* C. Chr., *Thelypteris bangii* (C. Chr.) R.M. Tryon  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Valles Secos, 0–500, 1000–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *J.R. Abbott 16773* (UC, USZ).

**Thelypteris corazonensis (Baker)**

**A.R. Sm.**, Fl. Ecuador 18: 38. 1983.  
Sin.: *Nephrodium corazonense* Baker, *Dryopteris corazonensis* (Baker) C. Chr.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *I. Jiménez 741* (LPB).

**Thelypteris decurtata (Kunze) de**

**la Sota**, Lilloa 36(1): 65. 1983.  
Sin.: *Athyrium decurtatum* (Kunze) C. Presl, *Asplenium decurtatum* Kunze, *Athyrium decurtatum* (Kunze) Fée  
Hierba. Nativa. Región desconocida. Tipo de vegetación desconocida, 1000–1500 m.  
Dept.: TA.  
Muestra: *H. Huaylla et al. 1781* (HSB, MO, UC).  
Infra: *Thelypteris decurtata* subsp. *decurtata*

**Thelypteris decussata (L.) Proctor,**

Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5: 59. 1953.  
Sin.: *Polypodium decussatum* L., *Glaphyopteris decussata* (L.) Fée, *Dryopteris decussata* (L.) Urb., *Dryopteris mapiriensis* Rosenst., *Dryopteris tatei* Maxon & C.V. Morton, *Thelypteris tatei* (Maxon &

C.V. Morton) C.V. Morton  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1980),  
 Smith (1992), Smith et al. (1999).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
 Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon 9583* (LPB,  
 MO, UC).  
 Infra: *Thelypteris decussata* var.  
*decussata*, *Thelypteris decussata*  
 var. *brasiliensis* (C. Chr.) A.R. Sm.,  
*Thelypteris decussata* var. *mapiariensis*  
 (Rosenst.) A.R. Sm., *Thelypteris*  
*decussata* var. *velutina* (Sodirol) A.R.  
 Sm.

**Thelypteris deflexa (C. Presl) R.M.  
 Tryon**, *Rhodora* 69(777): 5. 1967.  
 Sin.: *Nephrodium deflexum* C.  
 Presl, *Dryopteris lindigii* C. Chr.,  
*Dryopteris assurgens* Maxon,  
*Amauropelta deflexa* (C. Presl)  
 Á. Löve & D. Löve, *Thelypteris*  
*assurgens* (Maxon) R.M. Tryon  
 Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
 (1999), Kessler et al. (2000b), Sundue  
 (2011).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque  
 Tucumano-Boliviano, 2000–3000 m.  
 Dept.: CO, LP, SC.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 5238* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris demissa A.R. Sm.**,  
*Fieldiana, Bot.*, n.s. 29: 21. 1992.  
 Ref.: Smith et al. (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–  
 3500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 9534* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris dentata (Forssk.) E.P.  
 St. John**, *Amer. Fern J.* 26(2): 44.  
 1936.  
 Sin.: *Polypodium dentatum* Forssk.,  
*Polypodium molle* Jacq., *Dryopteris*  
*mollis* (Sw.) Hieron., *Dryopteris*  
*dentata* (Forssk.) C. Chr., *Cyclosorus*  
*dentatus* (Forssk.) Ching, *Christella*  
*dentata* (Forssk.) Brownsey & Jermy  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1971),  
 Smith (1992), Sundue (2011).  
 Hierba. Naturalizada. Zonas Bajas,  
 Andes. Bosque Húmedo, Yungas,  
 0–1500 m.  
 Dept.: CO, SC.  
 Muestra: *L. Cayola et al. 809* (LPB,  
 MO, UC).

**Thelypteris eggertii (Hieron.)  
 C.F. Reed**, *Phytologia* 17(4): 274.  
 1968.  
 Sin.: *Nephrodium eggertii* Hieron.,  
*Dryopteris eggertii* (Hieron.) C. Chr.,

*Goniopteris eggertii* (Hieron.) Alston  
 Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
 (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
 1500 m.  
 Dept.: CO.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 8038* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris ensiformis (C. Chr.)  
 R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6.  
 1967.  
 Sin.: *Dryopteris ensiformis* C. Chr.  
 Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
 (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
 1500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *J.R.I. Wood 16435* (LPB, UC).

**Thelypteris euchlora (Sodirol) C.F.  
 Reed**, *Phytologia* 17(4): 275. 1968.  
 Sin.: *Polypodium euchlorum* Sodirol,  
*Dryopteris euchlora* (Sodirol) C.  
 Chr., *Dryopteris herzogii* Rosenst.,  
*Thelypteris herzogii* (Rosenst.) R.M.  
 Tryon  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
 Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
 3500 m.  
 Dept.: CO, LP, SC.  
 Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2462*  
 (LPB, MO).

**Thelypteris exuta A.R. Sm.**, Fl.  
 Ecuador 18: 44. 1983.  
 Ref.: Smith et al. (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–  
 2000 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 11266* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris falcata (Liebm.) R.M.  
 Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6. 1967.  
 Sin.: *Meniscium falcatum* Liebm.,  
*Meniscium jurgensenii* Fée,  
*Dryopteris jurgensenii* (Fée) Maxon  
 & C.V. Morton  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
 Arroyo Padilla et al. (2009).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
 Bosque Húmedo, Yungas, Bosque  
 Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.  
 Dept.: LP, SC.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 11197* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris fasciola A.R. Sm. &  
 M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 51.  
 2008.  
 Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
 3000–3500 m.  
 Dept.: LP.

Tipo: *I. Jiménez 1781* (HT: UC; IT:  
 GOET, LPB).

Nota: Conocido solamente del tipo.

**Thelypteris fayorum A.R. Sm. &  
 M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 53.  
 2008.  
 Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
 2000–2500 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo: *A. Fay & L.E. Fay 2206* (HT:  
 LPB; IT: MO).  
 Nota: Conocido solamente del tipo.

**Thelypteris funkii (Mett.) Alston**,  
*J. Wash. Acad. Sci.* 48: 233. 1958.  
 Sin.: *Aspidium funkii* Mett.  
 Ref.: Smith et al. (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–  
 3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 12011* (LPB,  
 UC).

**Thelypteris furva (C.V. Morton)  
 R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6.  
 1977.  
 Sin.: *Dryopteris furva* C.V. Morton  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–  
 3000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *K. Graf 968* (LPB, UC).

**Thelypteris gardneriana (Baker)  
 C.F. Reed**, *Phytologia* 17(4): 278.  
 1968.  
 Sin.: *Nephrodium gardnerianum*  
 Baker, *Dryopteris densiloba* C. Chr.,  
*Dryopteris supralineata* Rosenst.,  
*Steiropteris gardneriana* (Baker) Pic.  
 Serm.  
 Ref.: Smith (1992), Kessler et al.  
 (1999a), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–  
 2500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2817*  
 (LPB, MO).

**Thelypteris glandulosolanosa  
 (C. Chr.) R.M. Tryon**, *Rhodora*  
 69(777): 6. 1967.  
 Sin.: *Dryopteris glandulosolanosa* C. Chr.  
 Ref.: Smith (1992).  
 Hierba. Nativa. Andes. Altiplano.  
 Yungas, Bosque de *Polylepsis*, 2500–  
 4000 m.  
 Dept.: CH, CO, LP, PO, SC.  
 Muestra: *E. Fernández T. et al. 433*  
 (BOLV, LPB, MO).

**Thelypteris grandis A.R. Sm.**,  
*Univ. Calif. Publ. Bot.* 59: 96.  
 1971.  
 Sin.: *Aspidium abruptum* Kunze,

- Lastrea abrupta* C. Presl, *Nephrodium kunzeanum* Hook., *Dryopteris oligophylla* var. *kunzeana* (Hook.) C. Chr.  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Kessler et al. (2000b), Arroyo Padilla et al. (2009).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2500 m. Dept.: BE, CO, LP, SC, TA.  
 Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2811* (LPB, MO).  
 Infra: *Thelypteris grandis* var. *kunzeana* (Hook.) A.R. Sm.
- Thelypteris hispidula (Decne.) C.F. Reed**, *Phytologia* 17(4): 283. 1968.  
 Sin.: *Aspidium hispidulum* Decne., *Nephrodium quadrangulare* Fée, *Dryopteris parasitica* var. *glanduligera* Rosenst., *Dryopteris quadrangularis* (Fée) Alston, *Thelypteris quadrangularis* (Fée) Schelpe, *Christella hispidula* (Decne.) Holttum  
 Ref.: Smith (1971), Smith (1992), Schulenberg & Awbrey (1997), Killeen & Schulenberg (1998), Kessler et al. (1999a), Kessler et al. (2000b), Serrano & Terán (1998 [2000]), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–3000 m. Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.  
 Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2269* (LPB, MO).
- Thelypteris inaequilateralis A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 53. 2008.  
 Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m. Dept.: BE.  
 Tipo y muestra: *J.C. Solomon 13887* (HT: UC; IT: LPB, MO), *A. Fay & L. Fay 2031* (LPB, MO).
- Thelypteris interrupta (Willd.) K. Iwats.**, *J. Jap. Bot.* 38(10): 314. 1963.  
 Sin.: *Pteris interrupta* Willd., *Polypodium tottum* Thunb., *Aspidium gongyloides* Schkuhr, *Cyclosorus gongyloides* (Schkuhr) Link, *Dryopteris gongyloides* (Schkuhr) Kuntze, *Thelypteris gongyloides* (Schkuhr) Kuntze ex Small, *Thelypteris totta* (Thunb.) Schelpe  
 Ref.: Beck (1984), Smith (1992), Killeen & Schulenberg (1998), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–1500 m. Dept.: BE, CH, SC.  
 Muestra: *R. Seidel 701* (LPB, UC).
- Thelypteris jamesonii (Hook.) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6. 1967.  
 Sin.: *Nephrodium jamesonii* Hook., *Dryopteris macrotis* var. *nephrodioides* Rosenst., *Dryopteris jamesonii* (Hook.) C. Chr., *Dryopteris nephrodioides* var. *glandulosa* C. Chr. & Rosenst., *Dryopteris warmingii* C. Chr.  
 Ref.: Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Kessler et al. (2000b), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP, SC.  
 Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2808* (LPB, MO).
- Thelypteris juruensis (C. Chr.) R.M. Tryon & D.S. Conant**, *Acta Amazon.* 5: 33. 1975.  
 Sin.: *Dryopteris juruensis* C. Chr., *Goniopteris juruensis* (C. Chr.) Brade  
 Ref.: Smith (1992).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m. Dept.: BE, LP, PA.  
 Muestra: *S.G. Beck 16463* (LPB).
- Thelypteris lancea A.R. Sm.**, *Fieldiana, Bot.*, n.s. 3: 74. 1992.  
 Ref.: Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP, SC.  
 Muestra: *M.H. Nee & M. Saldias 35982* (LPB, MO, NY, UC).
- Thelypteris leoniae A.R. Sm.**, *Fieldiana, Bot.*, n.s. 29: 18. 1992.  
 Ref.: Smith (1992).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m. Dept.: LP.  
 Muestra: *I. Jiménez 1841* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris leprieurii (Hook.) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6. 1967.  
 Sin.: *Nephrodium leprieurii* Hook., *Dryopteris leprieurii* (Hook.) Kuntze, *Steiropteris leprieurii* (Hook.) Pic. Serm.  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1980), Smith (1992), Kessler et al. (1999a).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP.  
 Muestra: *M. Kessler et al. 9936* (LPB, UC).  
 Infra: *Thelypteris leprieurii* var. *leprieurii*, *Thelypteris leprieurii* var. *glandifera* A.R. Sm.
- Thelypteris linkiana (C. Presl) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 6. 1967.  
 Sin.: *Gymnogramma diplazioides* Desv., *Gymnogramma polypodioides* Link, *Grammitis linkiana* C. Presl, *Dryopteris diplazioides* (Desv.) Urb., *Dryopteris linkiana* (C. Presl) Maxon, *Thelypteris diplazioides* (Desv.) Proctor, *Amauropelta diplazioides* (Desv.) Pic. Serm.  
 Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Triana-Moreno & Murillo Aldana (2005), Sundue (2011).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–3500 m. Dept.: BE, CO, LP, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 8761* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris longipilosa (Sodirol) C.F. Reed**, *Phytologia* 17(4): 290. 1968.  
 Sin.: *Nephrodium longipilosum* Sodirol  
 Ref.: Smith et al. (1999).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–3000 m. Dept.: LP.  
 Muestra: *M. Kessler 12012* (LPB, UC).
- Thelypteris lugubriformis (Rosenst.) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 7. 1967.  
 Sin.: *Dryopteris lugubriformis* Rosenst.  
 Ref.: Smith (1992).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1000 m. Dept.: LP.  
 Muestra: *I. Jiménez 1901* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris lumbricoides A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 54. 2008.  
 Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m. Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *M. Kessler 11942* (HT: UC; IT: LPB), *I. Jiménez 1901* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris maddiense A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 54. 2008.  
 Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m. Dept.: LP.  
 Tipo: *A.F. Fuentes C. et al. 5077* (HT: LPB; IT: GOET, MO, UC).  
 Nota: Conocido solamente del tipo.

**Thelypteris maxoniana A.R. Sm.**,  
Fieldiana, Bot., n.s. 29: 71. 1992.  
Sin.: *Dryopteris desvauxii* fo.  
*glandulosa* Maxon & C.V. Morton,  
*Thelypteris longifolia* fo. *glandulosa*  
(Maxon & C.V. Morton) C.V. Morton  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler 3702* (LPB, UC).

**Thelypteris membranacea (Mett.)  
R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 7.  
1967.  
Sin.: *Phegopteris membranacea*  
Mett., *Nephrodium lechleri* Hieron.,  
*Dryopteris lechleri* (Hieron.) C. Chr.  
Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
(1999), Labiak & Prado (2007).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–  
1000 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *M. Kessler et al. 8293* (LPB,  
UC).

**Thelypteris minima A.R. Sm. &  
M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 55.  
2008.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1500–  
2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo: *A.F. Fuentes C. & C. Aldana*  
*6512* (HT: UC; IT: LPB, MO).  
Nota: Conocida en Bolivia solamente  
del tipo.

**Thelypteris nephelium A.R. Sm.  
& M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 57.  
2008.  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
2500–3000 m.  
Dept.: CO.  
Tipo: *I. Jiménez 1631* (HT: UC; IT:  
GOET, LPB).  
Nota: Conocido solamente del tipo.

**Thelypteris nitens (Desv.) R.M.  
Tryon**, *Rhodora* 69(777): 7. 1967.  
Sin.: *Polypodium nitens* Desv.,  
*Dryopteris multiformis* C. Chr.,  
*Dryopteris nitens* (Desv.) C. Chr.,  
*Lastrea nitens* (Desv.) Copel.,  
*Thelypteris multiformis* (C. Chr.) C.F.  
Reed  
Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 3500–  
4000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *T. Feuerer 6369* (F, UC).

**Thelypteris nubicola de la Sota**,  
*Darwiniana* 18: 225, pl. 4, 8b.  
1973.  
Ref.: Smith et al. (1999), Kessler et al.

(2000b), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Bosque  
Tucumano-Boliviano, 1500–2500 m.  
Dept.: CH, SC.  
Muestra: *I. Jiménez 2385* (LPB, UC).

**Thelypteris oligocarpa (Humb. &  
Bonpl. ex Willd.) Ching**, Bull.  
Fan Mem. Inst. Biol., Bot. 10: 253.  
1941.  
Sin.: *Polypodium oligocarpum* Humb.  
& Bonpl. ex Willd., *Aspidium*  
*oligocarpum* var. *crassistipitatum*  
Hieron., *Dryopteris oligocarpa*  
(Humb. & Bonpl. ex Willd.) Kuntze,  
*Dryopteris stenophylla* (Sodirol) C.  
Chr., *Aspidium navarrese* Christ,  
*Dryopteris columbiana* C. Chr.,  
*Dryopteris rivulariformis* Rosenst.,  
*Dryopteris lomatosora* Copel.,  
*Thelypteris lomatosora* (Copel.) C.F.  
Reed, *Thelypteris rivulariformis*  
(Rosenst.) C.F. Reed, *Thelypteris*  
*oligocarpa* var. *crassistipitata*  
(Hieron.) C.F. Reed, *Amauropelta*  
*oligocarpa* (Humb. & Bonpl. ex  
Willd.) Pic. Serm.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
Ponce (1998), Kessler et al. (2000b),  
Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–  
2500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 8832* (LPB, MO).

**Thelypteris opposita (Vahl) Ching**,  
Bull. Fan Mem. Inst. Biol., Bot.  
10: 253. 1941.  
Sin.: *Polypodium oppositum* Vahl,  
*Aspidium conterminum* Willd.,  
*Aspidium rivulorum* (Raddi) Link,  
*Aspidium coarctatum* Kunze,  
*Dryopteris contermina* (Willd.)  
Kuntze, *Dryopteris opposita* (Vahl)  
Urb., *Dryopteris coarctata* (Kunze)  
C. Chr., *Dryopteris rivulorum* (Raddi)  
Hieron., *Dryopteris leucothrix* C.  
Chr., *Dryopteris leucothrix* var.  
*glanduligera* C. Chr. & Rosenst.,  
*Thelypteris coarctata* (Kunze) R.M.  
Tryon, *Thelypteris contermina*  
(Willd.) C.F. Reed, *Amauropelta*  
*opposita* (Vahl) Pic. Serm.,  
*Amauropelta rivulorum* (Raddi) Pic.  
Serm., *Thelypteris leucothrix* (C.  
Chr.) R.M. Tryon  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992),  
Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2631*  
(LPB, MO).

**Thelypteris opulenta (Kaulf.)  
Fosberg**, *Smithsonian Contr. Bot.*  
8: 3–6. 1972.  
Sin.: *Aspidium opulentum* Kaulf.,  
*Aspidium extensum* Blume,  
*Dryopteris extensa* (Blume) Kuntze,  
*Thelypteris extensa* (Blume) C.V.  
Morton, *Amphineuron opulentum*  
(Kaulf.) Holttum  
Ref.: Smith et al. (1999), Labiak &  
Prado (2007).  
Hierba. Naturalizada. Zonas Bajas,  
Andes. Bosque Húmedo, Yungas,  
0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *I. Jiménez 1983* (GOET, LPB,  
UC).

**Thelypteris pachyrhachis (Kunze  
ex Mett.) Ching**, Bull. Fan Mem.  
Inst. Biol., Bot. 10: 253. 1941.  
Sin.: *Aspidium pachyrhachis* Kunze ex  
Mett., *Dryopteris pachyrachis* (Kunze  
ex Mett.) Kuntze, *Nephrodium*  
*crassipes* Sodirol, *Dryopteris*  
*vattuonei* Hicken, *Thelypteris*  
*vattuonei* (Hicken) Abbiatti,  
*Thelypteris catamarcensis* de la Sota  
Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al.  
(1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque  
Tucumano-Boliviano, 1000–3000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, TA.  
Muestra: *I. Jiménez & M. Serrano 2395*  
(GOET, LPB, UC).

**Thelypteris parva A.R. Sm. & M.  
Kessler**, *Brittonia* 60(1): 57. 2008.  
Ref.: Sundue (2011).  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas,  
1000–2000 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *Mic.S. Foster 79-156*  
(HT: UC), *C.R. Sperling et al. 5429*  
(MO).

**Thelypteris patens (Sw.) Small**,  
*Ferns S. E. States* 243–245, 475.  
1938.  
Sin.: *Polypodium patens* Sw.,  
*Aspidium stipulare* Willd., *Aspidium*  
*macrorum* Kaulf., *Dryopteris patens*  
(Sw.) Kuntze  
Ref.: Foster (1958), Smith (1971),  
Smith (1992), Kessler et al. (2000b),  
Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, SC.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2399*  
(LPB, MO).  
Infra: *Thelypteris patens* var. *patens*

**Thelypteris pavoniana (Klotzsch)**

**R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 7. 1967.

Sin.: *Polypodium pavonianum* Klotzsch, *Polypodium crossii* Baker, *Dryopteris pavoniana* (Klotzsch) C. Chr., *Dryopteris pavoniana* var. *contracta* Hieron.

Ref.: Foster (1958), Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–4000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler et al. 10530* (LPB, UC).

**Thelypteris pelludia A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 58. 2008.

Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *M. Kessler 12030* (HT: UC; IT: LPB), *J.C. Solomon 15344* (LPB, MO, UC).

**[Thelypteris peruviana (Rosenst.) R.M. Tryon]**, *Rhodora* 69(777): 7. 1967.

Ref.: Smith (1992).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Thelypteris phacelothrix (C.**

**Chr. & Rosenst.) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69(777): 7. 1967.

Sin.: *Dryopteris phacelothrix* C. Chr. & Rosenst.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 2709* (IT: UC), *J.C. Solomon et al. 18952* (LPB, MO, UC).

**Thelypteris pilonensis A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 58. 2008.

Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: BE.  
Tipo: *A. Fay & L.E. Fay 2047* (HT: MO; IT: LPB).  
Nota: Conocido solamente del tipo.

**Thelypteris pilosohispida (Hook.) Alston**, *J. Wash. Acad. Sci.* 48: 233. 1958.

Sin.: *Nephrodium pilosohispidum* Hook., *Nephrodium retrorsum* Sodiro, *Dryopteris retrorsa* (Sodiro) C. Chr., *Dryopteris pilosohispida* (Hook.) C. Chr., *Dryopteris dumetorum* Maxon, *Thelypteris dumetorum* (Maxon)

R.M. Tryon, *Thelypteris retrorsa* (Sodiro) A.R. Sm.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2533* (MO, UC).

**Thelypteris pilosula (Klotzsch & H. Karst. ex Mett.) R.M. Tryon**, *Rhodora* 69: 7. 1967.

Sin.: *Aspidium pilosulum* Klotzsch & H. Karst. ex Mett., *Dryopteris pilosula* (Klotzsch & H. Karst. ex Mett.) Hieron., *Dryopteris rimbachii* Rosenst., *Dryopteris macbridei* C. Chr. & Maxon, *Thelypteris macbridei* (C. Chr. & Maxon) R.M. Tryon, *Amauropelta pilosula* (Klotzsch & H. Karst. ex Mett.) Á. Löve & D. Löve  
Ref.: Smith (1992), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 1500–3500 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC.  
Muestra: *M.A. Lewis 35075* (LPB, MO, UC).

**Thelypteris pinnatifida A.R. Sm.**, *Fl. Ecuador* 18: 110. 1983.

Ref.: Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *R.S. Williams 1247A* (NY).

**Thelypteris poiteana (Bory)**

**Proctor**, *Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5*: 63. 1953.  
Sin.: *Polypodium crenatum* Sw., *Lastrea poiteana* Bory, *Dryopteris poiteana* (Bory) Urb., *Goniopteris poiteana* (Bory) Ching  
Ref.: Smith et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler et al. 10852* (LPB, UC).

**Thelypteris ptarmiciformis (C. Chr. & Rosenst. ex Rosenst.) C.F. Reed**, *Phytologia* 17: 307. 1968.

Sin.: *Dryopteris ptarmiciformis* C. Chr. & Rosenst. ex Rosenst.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Dept.: CO.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 3435* (IT: UC, US), *O. Buchtien 2236* (UC).

**Thelypteris pusilla (Mett.) Ching**, *Bull. Fan Mem. Inst. Biol., Bot.* 10: 254. 1941.

Sin.: *Aspidium pusillum* Mett., *Dryopteris pusilla* (Mett.) Kuntze  
Ref.: Smith (1992), Kessler et al. (1999a).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M.A. Lewis 881753* (LPB, MO, UC).

**Thelypteris resinifera (Desv.) Proctor**, *Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5*: 63. 1953.

Sin.: *Polypodium resiniferum* Desv.  
Ref.: Schulenberg & Awbrey (1997), Kessler et al. (2000b).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Kessler 8452* (LPB, UC).

**Thelypteris rivularioides (Fée) Abbiatti**, *Revista Mus. La Plata* 9(36–37): 19. 1958.

Sin.: *Aspidium rivularioides* Fée, *Aspidium arechavaletae* Hieron., *Aspidium pseudomontanum* Hieron., *Nephrodium pseudothelypteris* Rosenst., *Nephrodium pseudothelypteris* var. *crenatum* Rosenst., *Dryopteris pseudothelypteris* (Rosenst.) C. Chr., *Dryopteris rivularioides* (Fée) C. Chr., *Dryopteris rivularioides* var. *arechavaletae* (Hieron.) C. Chr., *Dryopteris rivularioides* var. *pseudothelypteris* (Rosenst.) Osten & Herter, *Lastrea rivularioides* (Fée) Copel., *Thelypteris rivularioides* var. *arechavaletae* (Hieron.) Abbiatti, *Thelypteris rivularioides* var. *pseudomontana* (Hieron.) Abbiatti  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *R.S. Williams 1305* (UC).

**Thelypteris rosulata A.R. Sm. & M. Kessler**, *Brittonia* 60(1): 60. 2008.

Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *S.G. Beck 7629* (HT: LPB), *S.G. Beck 21397* (LPB, UC).

**Thelypteris rudis (Kunze) Proctor**, *Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5*: 64. 1953.

Sin.: *Polypodium rude* Kunze,

- Dryopteris nervosa* (Klotzsch) C. Chr., *Dryopteris rudis* (Kunze) C. Chr., *Dryopteris boqueronensis* Hieron., *Dryopteris engelii* Hieron., *Dryopteris rusbyi* C. Chr., *Dryopteris rusbyi* var. *major* Rosenst., *Lastrea rudis* (Kunze) Copel., *Amauropelta rudis* (Kunze) Pic. Serm.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Kessler et al. (1999a), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *I. Jiménez 1468* (LPB, UC).
- Thelypteris rufa (Poir.) A.R. Sm.**, Fl. Ecuador 18: 77. 1983.  
Sin.: *Polypodium rufum* Poir., *Dryopteris rufa* (Poir.) C. Chr., *Dryopteris subandina* C. Chr. & Rosenst., *Dryopteris limaensis* Copel., *Thelypteris subandina* (C. Chr. & Rosenst.) R.M. Tryon, *Thelypteris limaensis* (Copel.) C.F. Reed  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 2000–3500 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 17427* (MO).
- Thelypteris salzmännii (Fée) C.V. Morton**, Los Angeles County Mus. Contr. Sci. 35: 7. 1960.  
Sin.: *Meniscium salzmännii* Fée, *Dryopteris salzmännii* (Fée) Maxon & C.V. Morton  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2820* (LPB, MO).
- Thelypteris sapechoana A.R. Sm. & M. Kessler**, Brittonia 60(1): 60. 2008.  
Hierba. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo: *A. Acebey 104* (HT: UC; IT: LPB).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Thelypteris schizotis (Hook.) M. Kessler & A.R. Sm.**, Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 127: 1272. 2014.  
Sin.: *Nephrodium schizotis* Hook., *Thelypteris patens* var. *smithiana* Ponce  
Ref.: Smith (1971), Smith (1992), Schulenberg & Awbrey (1997).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, SC.  
Muestra: *A. Fay & L.E. Fay 2107* (LPB, MO).
- Thelypteris schunkei A.R. Sm.**, Fieldiana, Bot., n.s. 29: 63. 1992.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *R. Seidel 9039* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris serrata (Cav.) Alston**, Bull. Misc. Inform. Kew 1932(7): 309. 1932.  
Sin.: *Meniscium serratum* Cav., *Dryopteris serrata* (Cav.) C. Chr.  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.C. Daly & M.J. Balick 2110* (LPB, NY).
- Thelypteris standleyi (Maxon & C.V. Morton) R.M. Tryon**, Rhodora 69(777): 8. 1967.  
Sin.: *Dryopteris standleyi* Maxon & C.V. Morton  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Muestra: *O. Buchtien 228* (G).  
Nota: El estatus taxonómico no está claro.
- Thelypteris stephanii A.R. Sm. & M. Kessler**, Brittonia 60(1): 61. 2008.  
Ref.: Sundue (2011).  
Hierba. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Tipo y muestra: *M. Kessler 12288* (HT: UC; IT: GOET, LPB), *M. Kessler 11067* (LPB, UC).
- Thelypteris tamandarei (Rosenst.) Ponce**, Novon 8(3): 277. 1998.  
Sin.: *Dryopteris tamandarei* Rosenst.  
Ref.: Smith et al. (1999), Kessler et al. (2000b).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Muestra: *D. Eberhardt et al. 247* (LPB, UC).
- Thelypteris tetragona (Sw.) Small**, Ferns S. E. States 256. 1938.  
Sin.: *Polypodium tetragonum* Sw., *Goniopteris tetragona* (Sw.) C. Presl, *Dryopteris tetragona* (Sw.) Urb.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *S. Eissing 451* (LPB, UC).
- Thelypteris thomsonii (Jenman) Proctor**, Bull. Inst. Jamaica, Sci. Ser. 5: 65. 1953.  
Sin.: *Polypodium thomsonii* Jenman, *Dryopteris thomsonii* (Jenman) C. Chr., *Dryopteris stuebelii* Hieron., *Dryopteris boliviensis* C.V. Morton, *Thelypteris boliviensis* (C.V. Morton) C.V. Morton, *Amauropelta thomsonii* (Jenman) Pic. Serm.  
Ref.: Kessler et al. (1999a), Smith et al. (1999), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 17337* (LPB, MO, UC).
- Thelypteris tristis (Kunze) R.M. Tryon**, Rhodora 69(777): 8. 1967.  
Sin.: *Polypodium triste* Kunze, *Dryopteris tristis* (Kunze) Kuntze, *Dryopteris tristis* var. *auriculata* C. Chr. & Rosenst., *Goniopteris tristis* (Kunze) Brade  
Ref.: Foster (1958), Smith (1992), Sundue (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CH, LP, PA, SC.  
Muestra: *M. Kessler et al. 12277* (LPB, UC).
- Thelypteris tryonorum A.R. Sm.**, Fieldiana, Bot., n.s. 29: 62. 1992.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *I. Jiménez 2521* (LPB, UC).
- Thelypteris yungensis A.R. Sm. & M. Kessler**, Brittonia 60(1): 61. 2008.  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1500–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *M. Kessler 7008* (HT: UC; IT: LPB), *M. Kessler 12090* (LPB, UC).

**WOODSIACEAE Herter**, Revista Sudamer. Bot. 9: 14. 1949.  
Por M. Kessler (Z); revisado por R.C. Moran (NY), I. Jiménez (LPB), S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).  
5 géneros, 35 especies, 5 especies endémicas.