

EJEMPLARES TIPO DE ASTERACEAE (= COMPOSITAE) DE A. L. CABRERA

SUSANA E. FREIRE ¹ & LAURA IHARLEGUI ²

*Departamento Científico de Plantas Vasculares, Museo de La Plata, Paseo del Bosque s/n,
B1900FWA La Plata, Argentina. E-mail: herbario@museo.fcnym.unlp.edu.ar*

ABSTRACT: Freire, S. E. & Iharlegui, L. 2000. Types of Asteraceae (= Compositae) of A. L. Cabrera. *Darwiniana* 38(3-4): 307-364.

An inventory of types of Asteraceae described by A. L. Cabrera between 1931-1999 has been made. A total of 508 types (426 specific and 82 infraspecific names), which are mainly kept in the Museo de La Plata herbarium (LP), were analyzed. Taxa are arranged in alphabetical order, followed by bibliographical and label data; the last name assigned to each taxon is also given.

Key words: Types, Asteraceae, Compositae, Cabrera.

RESUMEN: Freire, S. E. & Iharlegui, L. 2000. Ejemplares tipo de Asteraceae (= Compositae) de A. L. Cabrera. *Darwiniana* 38(3-4): 307-364.

El presente trabajo representa un catálogo de los ejemplares tipo de 426 especies y 82 variedades de Asteraceae descriptas por A. L. Cabrera entre los años 1931 y 1999. Los taxones se presentan en orden alfabético. Para cada taxón se indica: diagnosis original, tipo nomenclatural, categoría del tipo, herbario, etiqueta original y nombre actualizado.

Palabras clave: Tipos, Asteraceae, Compositae, Cabrera.

INTRODUCCIÓN

A principios de nuestro siglo poco se conocía de la familia Asteraceae en América Austral. Sólo algunos autores habían comenzado el estudio de las Compuestas, entre ellos, J. Arechavaleta (1904, 1907) para Uruguay, Baker (1884) para Brasil y Stuckert (1906) con algunos breves trabajos para Argentina. En 1930, Angel L. Cabrera publica la primera contribución de envergadura al conocimiento científico de nuestras compuestas, "Compuestas Platenses, clave para la determinación de los géneros". Comienza así su extraordinaria labor sobre la sistemática de esta familia, especialmente de la América Austral (Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay, Perú, y Uruguay). Su extensa y valiosísima obra, representada por más de 250 trabajos y cerca de 850 entidades taxonómicas que llevan su sigla, es reconocida mundialmente y representa los pilares en los que se apoyan los estudios de las Asteraceae de Sud América.

El presente trabajo es un catálogo de 426 especies y 82 variedades de Asteraceae descriptas por A.L. Cabrera entre los años 1931 y 1999. La mayor parte de los ejemplares tipo de estos taxa se encuen-

tran depositados en el Departamento Científico de Plantas Vasculares (Herbario LP).

MATERIALES Y MÉTODOS

El presente catálogo se ha realizado sobre la base de la revisión de la obra completa del Dr. A. L. Cabrera (véase Darwiniana 37(3-4): VII-XIV, 1999 y la consulta del Index Kewensis y del Gray Herbarium Card Index.

Los taxones se presentan en orden alfabético y en cada caso se indica: cita de la diagnosis original y cita del tipo nomenclatural entre comillas. A continuación se detalla la categoría del tipo, extraída de la diagnosis (sólo se menciona el parátipo cuando ni el holotipo ni el isótipo han sido localizados) y la sigla del herbario en el que está depositado. Cuando en la diagnosis original están mencionados más de un herbario para el tipo, de acuerdo con Stafleu & Cowan (1976-1988) se designa como depositario del holotipo el herbario LP. Los datos de la etiqueta original están precedidos por una sigla que indica la categoría del tipo depositado en el herbario LP y un número, correspondiente al asignado en la colección de materiales tipo.

En el Apéndice 1 se listan los nombres que no han sido incluidos en el presente catálogo de tipos.

¹Miembro de la Carrera del Investigador, CONICET.

²Personal de Apoyo a la Investigación y Desarrollo, CONICET

ABREVIATURAS

- * , nuevo nombre o taxón descripto sobre la base de otro nombre previamente publicado (indicado entre paréntesis junto con el material original), para el cual Cabrera designó material tipo.
- !, ejemplar del que se ha transcripto la etiqueta.
- HC (Holotípico Cabrera)
- IC (Isotípico Cabrera)
- LC (Lectotípico Cabrera)
- SC (Sintípico Cabrera)
- ISC (Isosintípico Cabrera)
- PC (Parátípico Cabrera)
- NC, anotaciones de Cabrera sobre algunas características del material.
- =, nombre actualizado. Para los taxones presentes en la Argentina se ha seguido a Zuloaga & Morrone (1999) y para los presentes en Perú a Brako & Zarucchi (1993).
- Ref.: referencia bibliográfica de la sinonimia para los taxones no presentes en Argentina.
- Obs.: comentarios o aclaraciones de las autoras.

Las abreviaturas de las publicaciones periódicas se hicieron de acuerdo con el Botanico Periodicum Hunthianum (Lawrence et al., 1968) y las de las obras según Taxonomic Literature (Stafleu & Cowan, 1976-1988). Para las siglas de los herbarios se siguió el Index Herbariorum (Holmgren et al., 1990). Los nombres de los autores se abrevian según Authors of plant names (Brummitt & Powell, 1992).

Abrotanella diemii, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 275. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén, filo entre los ríos Colorado y Bravo, Puerto Blest, 1600 m s.m., leg. *J. Diem* 956”.

Holotípico: LP s/n!; Isotípico: SI.

HC1: Argentina, Neuquén, filo entre ríos Colorado y Bravo, Puerto Blest; 1600 m s.m.; 22-III-46; *J. Diem* 956.

Abrotanella trichoachaenia, Revista Chilena Hist. Nat. 38: 85. 1934.

“Chile. Magallanes: Ventisqueros del lago San Martín, 1.000 m s.m., leg. *A. Donat*, II-1933”.

Holotípico: BA; Isotípico: LP 69233!

IC2: Chile, Ventisqueros del lago San Martín; 1000 m s.m.; II-1933; *A. Donat* s/n.

Achyrocline rupestris, *Darwiniana* 9(1): 43. 1949.

“Argentina. Salta: Dep. San Antonio de los Cobres, Quebrada de Polvorilla, entre rocas a 4300 m s.m., leg. *A.L. Cabrera*, 8395, 2-II-1944”.

Holotípico: LP 52341!

HC3: Argentina, Salta, San Antonio de los Cobres, Quebrada de Polvorilla; 4300 m s.m., entre las rocas; 2-II-1944; *A.L. Cabrera* 8395.

Actinoseris stenophylla, Bol. Mus. Bot. Munic. (Curitiba) 15: 3. 1974.

“Brasil. Minas Gerais: Mun. Jaboticatuba, Serra do Cipó, Fda. Palacio, campo pedregoso, leg. *G. Hatschbach* 30061, 8-VIII-1972”.

Holotípico: LP s/n!

HC4: Brasil, Minas Gerais, Serra do Cipó, Fda. Palacio, Jaboticatuba; capítulos alvecentes, campo pedregoso; 8-VIII-1972; *G. Hatschbach* 30061.

Amboroa geminata, Bol. Soc. Argent. Bot. 6(2): 92. 1956.

“Bolivia, Dep. Santa Cruz, Provincia del Sará (actualmente Ichilo), Cerro del Amboro, entre las piedras de la playa del Isama, 1000 m s.m., leg. *J. Steinbach* 3202, 18-X-1916”.

Holotípico: LP 69860!

HC5: Bolivia, Cerro del Amboró entre las piedras de la playa del Isama. Provincia. del Sará, Santa Cruz, 1000 m s.m.; planta de 50-80 cm, flor blanca-lila, con estambres amarillos; 18-X-1916; *J. Steinbach* 3202.

Antennaria sleumeri, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(90): 74. 1957.

“Argentina. Salta: Dep. Santa Victoria, Toldos, vallecito a 2000-2100 m s.m., leg. *H. Sleumer*, 3891, 9-II-1953”.

Holotípico: LP 897556!

HC6: Argentina, Salta, Santa Victoria, Toldos; vallecito a 2000-2100 m s.m., fl. citr.; 9-II-1953; *H. Sleumer* 3891.

Aphylloclados ephedroides, *Darwiniana* 9(3-4): 370. 1951.

“Argentina. La Rioja: Dep. General Sarmiento. Vinchina, 1500 m s.m., leg. *G. Covas* 1229, 20-II-1941”.

Holotípico: LP 39557-A!; Isotípico: LP 39557-B.

HC7, IC8: Argentina, La Rioja, Vinchina; arbusto 3 m; 20-II-1941; G. Covas 1229.

Arnaldoa magnifica, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 39. 1962.

“Perú. Depto. Cajamarca. Prov. Celendín, Playa La Lina, ruta Celendín al río Marañón. 2000 m s.m., leg. A. López Miranda et A. Sagástegui 3372, 4-VI-1960”.

Holotipo: LP 909564!; Isótipo: LP 900621.

HC9, IC10: Perú, Cajamarca, Celendín, ruta Celendín-Río Marañón, La Lina; en ladera escarpada, fl. rojas, arbusto espinoso, 2000 m s.m.; 4-VI-1960; A. López M. & A. Sagástegui 3372.

= *Arnaldoa weberbaueri* (Muschl.) Ferreyra

Ascidioyne sanchezvegae, Hickenia 1(l): 2. 1976.

“Perú. Prov. Cajamarca; Depto. Cajamarca: entre Kumulca y El Tambo, ruta a Guagal, 3650 m s.m., leg. Isidoro Sánchez Vega 1236, 20-X-1973”.

Holotipo: LP s/n!; Isótipo: US.

HC11: Perú, Cajamarca, entre Kumulca y El Tambo, ruta a Guagal; hierba perenne, tallos decumbentes radicantes, fl. blancas, jalca graminiforme, 3650 m s.m.; 20-X-1973; I. Sánchez Vega 1236.

Aspilia aurantiaca Griseb. var. **vulcanica**, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 360. 1978.

“Prov. Jujuy. Dep. Tumbaya, Volcán, Chilcayo, 2200 m s.m., A.L. Cabrera et O.T. Solbrig 16895, III-1965”.

Holotipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC12, IC13: Argentina, Jujuy, Tumbaya, Volcán, Chilcayo, 2200 m s.m.; lígulas doradas; 4 a 6-III-1965; A.L. Cabrera & O.T. Solbrig 16895 con M.A. Torres & B. Vuilleumier.

NC: “Br. ex. 3.5 mm; Br. int. 5 mm”.

Aster argentinensis, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 73. 1941.

“Argentina, Buenos Aires: Sierra de la Ventana, Cerros, leg. A.L. Cabrera 5211, 25-IV-1939”.

Holotipo: LP 25680!

HC14: Argentina, Buenos Aires, Tornquist, Sierra de la Ventana, Cerros; 25-IV-1939; A.L. Cabrera 5211.

= *Noticastrum argentinense* (Cabrera) Cuatrec.

Aster patagonicus, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 74. 1971.

“Argentina. Santa Cruz: dpto. Güer Aike, río Coyle, C.M. Hicken et L. Hauman, Iter Patagonicum 992”.

Holotipo: SI; foto LP!

HC15: Argentina, Santa Cruz, río Coyle; año 1914; C.M. Hicken & L. Hauman, Iter Patagonicum 992.

Aster vahlii (Gaudich.) Hook. & Arn. var. **latifolius**, Revista Chilena Hist. Nat. 40: 226. 1936.

“Ñuble: Termas de Chillán, mallines a 2000 m s.m. leg. A.L. Cabrera, N° 3599, 4-II-1936”.

Holotipo: LP 2224!; Isótipo: LP 61106.

HC16, IC17: Chile, Cordillera de la Provincia de Ñuble: Termas de Chillán; Mallines, lígulas blancas, 2000 m s.m.; 4-II-36; A.L. Cabrera 3599.

= *Aster peteroanus* Phil.

Aylacophora deserticola, Bol. Soc. Argent. Bot. 4(4): 268. 1953.

“Argentina: Neuquén, Plaza Huincul, leg. A.L. Cabrera 11053, 4-XII-1952”.

Holotipo: LP 562212-A!; Isótipos: LP 562212-B,C.

HC18, IC19, 20: Argentina, Neuquén, Plaza Huincul; arbusto de 30 cm, fl. amarillas; 4-XII-1952; A.L. Cabrera 11053.

= *Nardophyllum deserticola* (Cabrera) G.L. Nesom.

Baccharis frenguelli, Darwiniana 16(1-2): 409, 1970.

“Argentina, Prov. Entre Ríos, Paraná, leg. A.L. Cabrera 6485”.

Holotipo: LP 38474-A!; Isótipo: 38474-B.

HC21, IC22: Argentina, Entre Ríos, Paraná, barrancas; 23-V-1940; A.L. Cabrera 6485.

Baccharis pedersenii, Darwiniana 16(1-2): 410. 1970.

“Argentina, Prov. Corrientes, Dep. Mburucuyá, Estancia Santa María, leg. T.M. Pedersen 2642, 18-III-1954”.

Holotipo: LP 891605!

HC23: Argentina, Corrientes, Mburucuyá, Estancia Santa María; High, dry, sandy, pastures; 18-III-1954; T.M. Pedersen 2642.

Obs.: En la etiqueta del holotípico figura como fecha de colección 18-III-1954. En la diagnosis original figura 18-III-1954. La diferencia se debe probablemente a un error de imprenta.

Baccharis rufescens Spreng. var. **ventanicola**, Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6: 119. 1963.

“Argentina. Prov. Buenos Aires: Sierra de la Ventana, leg. A.L. Cabrera 4451, 23-V-1938”.

Holotípico: LP 62266-A!; Isótropos: LP 19016, 62266-B.

HC24, IC25, 26: Argentina, Buenos Aires, Sierra de la Ventana, Tornquist; entre las rocas, en la entrada al Abra de la Ventana; 23-V-1938; A.L. Cabrera 4451.

= *Baccharis ventanicola* (Cabrera) Soria & Zardini

Belloa catamarcensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(2): 81. 1958.

“Argentina. Catamarca: Dep. Andalgalá, El Candado, leg. P. Jörgensen, 1878, 2-III-1917”.

Holotípico: LP 65568!; Isótropo: LP 66647.

HC27, IC28: Argentina, Catamarca, Andalgalá, El Candado; 2-III-1917; P. Jörgensen 1878.

= *Luciliocline catamarcensis* (Cabrera) Anderb. & S.E. Freire

Belloa lopezmirandae, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(2): 83. 1958.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Otuzco, Agallpampa, 3100 m s.m., leg. Arnaldo López Miranda, 0858, 22-V-1952”.

Holotípico: LP 561100!; Isótropos: HUT 1864, F, foto LP.

HC29, IC30: Perú, La Libertad, Otuzco, Agallpampa; 3100 m s.m., fl. bl.; 22-V-1952; A. López M. 0858.

= *Luciliocline lopezmirandae* (Cabrera) Anderb. & S.E. Freire

Carelia ramboi, Bol. Soc. Argent. Bot. 6(3-4): 240. 1957.

“Brasil, Rio Grande do Sul: in summo monte Sapucaia p. S. Leopoldo, leg. B. Rambo, 56943, 24-XI-1935”.

Holotípico: LP 890963!

HC31: Brasil, Río Grande do Sul, in summo monte Sapucaia p. S. Leopoldo; In rupestribus dumetosus, fl. albo; 24-XI-1955; B. Rambo SJ 56943.

Obs.: En la etiqueta del ejemplar tipo figura como fecha de colección año 1955, mientras que en la diagnosis original figura como año de colección 1935.

Chaetanthera acerosa (J. Rémy) Benth. & Hook. f. ex Griseb. var. **dasyarpa**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1: 112. 1937.

“Chile. Coquimbo: Quebrada del Toro, 3600 m s.m., leg. A.L. Cabrera, n° 3561, 20-I-1936”.

Holotípico: LP 6405!; Isótropos: LP 66402, 66400.

HC32, IC33, 34: Chile, Cordillera de la provincia de Coquimbo, Baños del Toro, Quebrada del Toro; 3600 m s.m., lígulas blancas; 20-I-1936; A.L. Cabrera 3561.

Obs.: El ejemplar LP 66400 lleva escrita la letra a detrás del número de colección.

Chaetanthera australis, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(3): 64. 1935.

“Río Negro: San Carlos de Bariloche. Arroyo Ñirico, en el cauce seco, arenoso-pedregoso del arroyo. leg. Burkart, n° 6599, 18-II-1934”.

Holotípico: BA 12390; Isótropo: LP 67042!

IC35: Argentina, Río Negro, Región del Nahuel Huapi, S.C. de Bariloche, arroyo Ñirico; en el cauce seco arenoso pedregoso del arroyo; 18-II-1934; A. Burkart 6599.

Chaetanthera elegans Phil. var. **pulchra**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1: 161. 1937.

“Argentina: Neuquén: Canchahuinganco, leg. A. Ragonese, nro. 310, 28-I-1935”.

Holotípico: LP 66857!

HC36: Argentina, Neuquén, Canchahuinganco, capítulos amarillos; 28-I-1935; A. Ragonese 310.

Chaetanthera leptcephala, Notas Mus. La Plata, Bot. 17(84): 78. 1954.

“Chile. Prov. Coquimbo, Dep. Ovalle, Quebrada del Toro. 20 km al este de Hurtado, Hacienda El Bosque, 1800 m s.m., leg. R. Wagenknecht, 18490, 30-XI-1939”.

Holotípico: LIL 109455, foto LP!

HC37: Chile, Coquimbo, Ovalle, Quebrada del Toro, 20 km east of Hurtado, Hacienda El Bosque; 1800 m s.m., sandy slopes, annual herb., 0.05 m, fl. white; 30-XI-1939; R. Wagenknecht 18490.

Chaetanthera stuebelii Hieron. var. **abbreviata**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1: 115. 1937.

“Argentina. Tucumán: Cumbres Calchaquíes, Callejones, 4200 m s.m., leg. *Castillón*, n° 3258, 27-XII-1913”.

Holótipo: LIL 16305; Isótipo: LP 66680!

IC38: Argentina, Tucumán, Cumbres Calchaquíes, Callejones; 4200 m s.m.; 27-XII-1913; *Castillón* 3258.

Chaetanthera stuebelii Hieron. var. **argentina**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1: 115. 1937.

“Argentina. Salta: La Laguna Seca, Cerro Cajón, 4280 m.; *Rodríguez*, n° 1331, 18-II-1914”.

Holótipo: LP (no localizado); Isótipos: LIL 76522, foto LP; BA 25547 (2 hojas), fotos LP!

IC39: Argentina, Salta: La Laguna Seca, Cerro Cajón; 4280 m s.m.; 18-II-1914; *D. Rodríguez* 1331.

Chaetanthera tenella Less. var. **taltalensis**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1: 192. 1937.

“Chile. Antofagasta: Taltal, 200 m s.m., leg. *E. Werdermann*, n° 815 (en parte), X-1925”

Holótipo: LP 67038!; Isótipos: GH, F, SI.

HC40 : Chile, Antofagasta, Taltal; 200 m s.m.; X-1925; *E. Werdermann* 815.

Chersodoma argentina, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 6(27): 345. 1946.

“Argentina. Tucumán: Lara 3200 m s.m., leg. *Rodríguez* 282, 27-I-1912; Tucumán: Dep. Tafí, Cumbre del Cajón, 3800 m s.m., leg. *R. Schreiter* 5649, 17-II-1927”.

Lectótipo (designado por M. O. Dillon & A. Sagástegui, 1996): *Rodríguez* 282 LP 59931!; Isolectótipo: SI.

LC41: Argentina, Tucumán, Lara; 3200 m s.m., faldas y cumbres; 0,80 m alt; 27-I-1912; s/leg. 282.

Obs: Si bien en la etiqueta no figura ningún colector, los demás datos de localidad, fecha y número de colección coinciden con los de la diagnosis.

Chevreulia diemii, Notas Mus. La Plata, Bot. 7(37): 114. 1942.

“Argentina. Neuquén: Cerro Curva, 1500 m s.m., leg. *J. Diem* n° 59, 18-II-1940”.

Holótipo: LP 66726!

HC42: Argentina, Neuquén, Cerro Curva; 1500 m s.m.; 18-II-1940; *J. Diem* 59.

Chiliophyllum andinum, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 193. 1959.

“Argentina. San Juan: Quebrada de Gualcamayo, entre Chepical y El Salto, leg. *A. Ruiz Leal et F. Roig*, 18960, 13-XII-1957”.

Holótipo: LP 18870!

HC43: Argentina, San Juan, Quebrada de Gualcamayo: entre Chepical y El Salto; rara, lígulas amarillas; 13-XII-1957; *Ruiz Leal & F. Roig* 18960.

Chiliotrichiopsis keideli, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 172. 1937.

“Argentina. Salta: Quebrada de la Quesera, 3550 m s.m., *J. Keidel*, 12-II-1932”.

Holótipo: LP 2149!; Isótipo: LP 60261.

HC44, IC45: Argentina, Salta, Quebrada de la Quesera, parte inferior; 3550 m s.m., arbusto 80 a 100 cm, escombros de falda, cuarcitas precámbricas; 12-II-1932; *J. Keidel* s/n.

Chiliotrichiopsis mendocina, Notas Mus. La Plata, Bot. 17(84): 73. 1954.

“Argentina, Mendoza: Quebrada Chacay, Cordillera del Tigre, 2200 m s.m., leg. *D.O. King* 333, 9-XII-1927”.

Holótipo: LP 561922!

HC46: Argentina, Mendoza, Queb. Chacay, Cord. del Tigre; 2200 m s.m.; 9-XII-27; *D.O. King* 333.

Chucoa ilicifolia, Bol. Soc. Argent. Bot. 6(1): 42. 1955.

“Perú. Dep. La Libertad, prov. Santiago Chuco, Angasmarca-Tulpo, 2930 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 1090, 19-VI-1954”.

Holótipo: LP 890371!

HC47: Perú, La Libertad, Stgo. Chuco, Angasmarca-Tulpo; 2930 m s.m., fl. amar.; 19-VI-1954; *A. López M. 1090*.

Chuquiraga calchaquina, Lilloa 6: 247. 1941.

“Argentina. Tucumán: Cuesta del río Blanco, Valle de Tafí, 2500 m s.m., leg. *R. Schreiter*, 29-V-1920”.

Holotipo: LP 63051!

HC48: Argentina, Tucumán, Cuesta del río Blanco, Valle de Tafí; 2500 m s.m., fl. anaranjada, arbusto de 80 cm; 29-V-1920; *Schreiter* s/n (*Museo de Historia Natural* 27/2816).

- Chuquiraga erinacea** D. Don f. **pulvinata**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 301. 1971.
“Argentina. Prov. Rio Negro: dpto. El Cuy, cerro Policía, A.L. Cabrera 18654, 13-XI-1967”.
Holótipo: LP s/n!
HC49: Argentina, Río Negro: cerro Policía; cojines; 13-XI-1967; A.L. Cabrera 18654.
= *Chuquiraga aurea* Skottsb.
- Cnicothamnus lorentzii** Griseb. var. **azafran**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(3): 55. 1935.
“Salta: Río Maíz Gordo, leg. A. Ragonese n° 334, 23-VII-1934”.
Holótipo: LP 61145!
HC50: Argentina, Salta, Río Maíz Gordo; arbusto de hermosos y grandes capítulos de color rojo azafrán, abundante; 23-VII-1934; A.E. Ragonese 334; n.v. “azafrán”.
= *Cnicothamnus azafran* (Cabrera) Cabrera.
- Conyza altoandina**, Bol. Soc. Argent. Bot. 14(4): 347. 1972.
“Argentina: Prov. Jujuy: Dep. Capital; entre León y Nevado de Chañi, Esquina leg. H.A. Fabris et al. 4132”.
Holótipo: LP s/n!
HC51: Argentina, Jujuy, Capital: entre León y Nevado de Chañi, Esquina; III-1963; H.A. Fabris 4132 con E. Cano & H. Tello.
= *Laennecia altoandina* (Cabrera) G.L. Nesom.
- Conyza boelckei**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 47. 1971.
“Argentina. Prov. Neuquén; dpto. Minas, ladera sobre el arroyo de las Yeguas, O. Boelcke 13696, 23-I-1970”.
Holótipo: BAA; Isótipo: LP s/n!
IC52: Argentina, Neuquén, Minas; ladera sobre el arroyo de las Yeguas; 23-I-1970; O. Boelcke 13696.
- Conyza catharinensis**, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 191. 1959.
“Brasil. Santa Catarina: Mun. Campo Alegre, fazenda de Ernesto Scheide, Campo Alegre, ca. 900 m s. m., leg. L.B. Smith et R. Klein, 7487, 9-XI-1956”.
Holótipo: LP 900192!
- HC53:** Brasil, Santa Catarina. Campo Alegre; lower campo fazenda of Ernesto Scheide; 900 m s.m.; 9-XI-1956; L.B. Smith & R. Klein 7487.
- ***Conyza floribunda**, Kunth var. **lacinata**, Rodriguesia 21-22(33-34): 119. 1959 (*Erigeron montevidense* Baker p.p., non Spreng.: “Arechavaleta 4057”, K, foto LP).
“Rio de Janeiro, leg. E. Pereira 4890, 18-V-1959”.
Holótipo: probablemente RB; isótipo: HB 11547, foto LP!
IC54: Brasil, Guanabara; 5-V-1959; E. Pereira 4890. Obs.: Baker (1882, 6(3): 30), cita para su *Erigeron montevidense* tres ejemplares: Sellow s/n (foto LP), Gilbert 1238 y Arechavaleta 4057 (foto LP). El primero de ellos se corresponde con *Erigeron blakei* Cabrera y el último con *Conyza floribunda* var. *lacinata*.
- Conyza glanduliflora**, Bol. Soc. Argent. Bot. 14(4): 349. 1972.
“Argentina: Prov. Jujuy: Dep. Capital, Termas de Reyes, leg. A.L. Cabrera et al. 13257”.
Holótipo: LP s/n!
HC55: Argentina, Jujuy: Termas de Reyes; 23-II-1959; A.L. Cabrera, H.A. Fabris & J.M. Marchionni 13257.
- Conyza magnimontana**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 42. 1971.
“Argentina. Prov. Río Negro, dpto. San Antonio, Sierra Grande, leg. B. Piccinini et A. Leguizamón 1451”.
Holótipo: BAB; Isótipo: LP s/n!
IC56: Argentina, Río Negro, San Antonio, Sierra Grande, Lat. 41° 38', Long. 65° 23', en el vallecito de la Gruta que llega hasta 440 m s.m.; 8-II-1969; B. Piccinini & A. Leguizamón 1451.
- Conyza oligantha**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 47. 1971.
“Argentina. Prov. Neuquén, dpto. Minas, curso inferior del arroyo Aguas Calientes, O. Boelcke 14407, 5-II-1970”.
Holótipo: BAA; Isótipo: LP s/n!
IC57: Argentina, Neuquén, Minas, curso inferior del arroyo Aguas Calientes; 5-II-1970; O. Boelcke 14407.

Conyzia reitziana, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 193. 1959.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Bom. Retiro, Bog, Fazenda Campo dos Padres, 1650 m s.m., leg. *L.B. Smith et R. Reitz*, 10421, 25-I-1957”.

Holótipo: LP 900225!

HC58: Brasil, Santa Catarina, Bom Retiro: Bog, Fazenda Campo dos Padres, Campo dos Padres; 1650 m s.m.; 25-I-1957; *L.B. Smith & Pe.R. Reitz* 10421.

Conyzia retirensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 196. 1959.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Bon. Retiro, Bog, Fazenda Campo dos Padres, 1650 m s.m., leg. *L.B. Smith et R. Reitz*, 10431, 25-I-1957”.

Holótipo: LP 900228!

HC59: Brasil, Santa Catarina, Bom Retiro: Bog, Fazenda Campo dos Padres; 1650 m s.m.; 25-I-1957; *L.B. Smith & Pe.R. Reitz* 10431.

Conyzia saltensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 14(4): 351. 1972.

“Argentina: Prov. Salta, Dep. Rosario de Lerma: Chorrillos, *A.L. Cabrera et al.* 22067.

Holótipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC60, IC61: Argentina, Salta: Rosario de Lerma, Chorrillos; 12-II-1972; *A.L. Cabrera* 22067 con *J. Frangi, A.M. de Frangi, R. Kiesling & E.M. Zardini*.

Coreopsis connata, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 27. 1962.

“Perú. Depto. Cajamarca, Prov. Celendín, La Tranca, 2600 m s.m., leg. *A. López et Sagástegui*, 3124, 22-V-1960”.

Holótipo: LP 909591!; Isótipo: HUT 3124, foto LP.

HC62, IC63: Perú, Cajamarca, Celendín, La Tranca; en ladera pedregosa, fl. amarillo anaranjado, subarbusto, 2600 m s.m.; 22-V-1960; *A. López & A. Sagástegui* 3124.

Culcitium oligocephalum, Darwiniana 9(1): 47. 1949.

“Argentina. Jujuy: dep. Valle Grande, Caspalá, cumbres a 5000 m s.m., leg. *A. Burkart et N.S. Troncoso*, 3-III-1940”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC64: Argentina, Jujuy, Caspalá; cumbres a 5000 m s.m., fl. amarilla verdosa; 3-III-1940; *A. Burkart & N.S. Troncoso* 11817.

= *Senecio keshua* Cabrera

Dasyphyllum hystrix (Wedd.) Cabrera var. **peruvianum**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 9(38): 52. 1959.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Santiago Chuco, alrededores de Santiago Chuco, 3100-3250 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 980, 8-VI-1953”.

Holótipo: LP 895654!; Isótipos: HUT, USM, foto LP.

HC65, IC66: Perú, Stgo. Chuco, La Libertad; 3100-3250 m s.m.; 8-VI-1953; *A. López M.* 980.

Dasyphyllum lanosum, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 9(38): 81. 1959.

“Brasil. Minas Geraes: Cipó. Serra da Mangabeira, leg. *Glaziou* 19571, 23-IV-1892”.

Holótipo: P, foto LP; Isótipo: C, LP s/n!, foto (Field Museum 22508 en LP 89509).

HC67, IC68: Brasil, Minas; *A. Glaziou* 19571.

Dasyphyllum reticulatum (DC.) Cabrera var. **robustum**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 9(38): 83. 1959.

“Brasil. Minas Geraes: Cons. Matta, leg. *A.C. Brade*, 13387, VI-1934”.

Holótipo: RB 27803, foto LP!

HC69: Brasil, Minas, Cons. Matta; arbusto 1 m, fl. alvas; VI-1934; *A.C. Brade* 13387.

Dyssodia lopez-mirandae, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 205. 1959.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Santiago Chuco, Chaichugo, 3160 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 1084, 18-VI-1954”.

Holótipo: LP 900898!; Isótipo: HUT 2330, foto LP.

HC70, IC71: Perú, La Libertad, Stgo. Chuco, Chaichugo; 3160 m s.m.; fl. amar.; 18-VI-1954; *A. López M.* 1084.

Obs.: De acuerdo con Strother (1969), esta especie correspondería al género *Schizotrichia*.

***Erigeron blakei**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 90. 1941. (*Erigeron montevidense* Baker p.p., non Spreng.: “Sellow s/n, B”).

“Argentina. Buenos Aires, Elizalde, leg. *A.L. Cabral* N° 1685, 22-III-1931”.

Holótipo: LP 60213!; Isótipo: LP 60492.

HC72, IC73: Argentina, Elizalde, cerca de La Plata; en las praderas, hierba anual; 22-III-1931; *A.L. Cabrera* 1685.

= *Conyzia blakei* (Cabrera) Cabrera

Erigeron bonariensis L. var. **angustifolius**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 88. 1941.

“Argentina. Chaco: Colonia Benítez, leg. *A.G. Schulz* n° 217, II-1932”.

Holótipo: LP 60214!; Isótipo: LP 60781.

HC74, IC75: Argentina, Chaco, Colonia Benítez; fl. blanquecina, hierba de 60 a 150 cm, terrenos cultivados, maleza muy abundante; II-1932; *A.G. Schulz* 217.

= *Conyzia bonariensis* var. *angustifolia* (Cabrera) Cabrera

Erigeron bonariensis L. var. **microcephalus**, Revisa Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 88. 1941.

“Argentina. Buenos Aires, Sierra de la Ventana, vertiente, leg. *A.L. Cabrera* n° 5160, 22-IV-1939”.

Holótipo: LP 25670!

HC76: Argentina, Buenos Aires, Tornquist: Sierra de la Ventana, vertiente; 22-IV-1939; *A.L. Cabrera* 5160.

= *Conyzia albida* Willd. ex Spreng.

Erigeron camposportoi, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 75. 1957.

“Brasil. Rio de Janeiro: Serra dos Órgãos, in silva, 1800 m s.m., leg. *A.L. Cabrera*, 12294, 12-VII-1956”.

Holótipo: LP 893160!; Isótipo: RB.

HC77: Brasil, Rio de Janeiro, Serra dos Órgãos; selva, 1800 m s.m.; 12-VII-1956; *A.L. Cabrera* 12294.

Erigeron catharinensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 75. 1957.

“Brasil. Santa Catarina: Campos dos Padres, Bom Retiro, 2000 m s.m., leg. *R. Reitz*, 2341, 15-II-1948”.

Holótipo: LP 893209!; Isótipo: HBR.

HC78: Brasil, S. Catarina, Campos dos Padres, Bom Retiro; 2000 m s.m., erva 0.5 m, fl. branca; 15-II-1948; *Pe.R. Reitz* 2341.

= *Erigeron maximus* (D. Don) DC.

Erigeron meyeri, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 198. 1959.

“Argentina. Chaco: Fontana, leg. *T. Meyer*, 2234, 10-V-1937”.

Holótipo: LP 57234! (ex herb. Schulz 2703).

HC79: Argentina, Chaco, Fontana, Resistencia; campo graminoso “espartillar”, fl. blanca, 30-40 cm, planta escasa; 10-V-1937; *T. Meyer* 2234.

Erigeron tucumanensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 196. 1959.

“Argentina. Tucumán: Dep. Chicligasta, Estancia Las Pavas, 2500 m s.m., leg. *S. Venturi*, 4745, 2-I-1927”.

Holótipo: LP 61130!

HC80: Argentina, Tucumán, Chicligasta, Estancia Las Pavas; 2500 m s.m., fl. amarilla; 2-I-1927; *S. Venturi* 4745.

Eupatorium amambayense, Candollea 48(1): 237. 1993.

“Paraguay. Amambay: In altiplanitie et declivibus Sierra de Amambay, 1907-1908, *Rojas & Hassler* 10089”.

Holótipo: G, foto LP!

HC81: Paraguay, In altiplanitie et declivibus “Sierra de Amambay”, Custos herbarii nostri T. Rojas leg. mens: jan.; *E. Hassler* 10089.

Eupatorium areniscophilum, Candollea 48(2): 516. 1993.

“Paraguay. Cordillera: A 4 km. al SW de Altos, s.f., *Molas*, *L. & D. Brunner* 968”.

Holótipo: PY, foto LP!

HC82: Paraguay, Cordillera, a 4 km SW de Altos, 25°17'S, 57°16'W; 280 m s.m., bosque alterado, área de rocas areniscas, sufrútice de 90 cm, fl. blancas; X-86; *L. Molas & D. Brunner* 968.

Eupatorium catharinense, Sellowia 15: 197. 1963.

“Santa Catarina: Serra do Oratorio, Bom Jardim, S. Joaquim, aparados da Serra, alt. 1400 m s.m., *R. Reitz* et *R. Klein* 8122, 12-I-1959”.

Holótipo: LP 905762!

HC83: Brasil, Santa Catarina, Serra do Oratorio, Bom Jardim, S. Joaquim, Aparados da Serra; 1400 m s.m., arbusto 1 m, flôr branca; 12-I-1959; *Reitz & Klein* 8122.

= *Neocabreria catharinensis* (Cabrera) R.M. King et H. Rob.

Ref: King & Robinson, 1978.

Eupatorium gnaphaloides, Candollea 48(2): 520. 1993.

“Paraguay. Guairá: Common in the campo, Villarrica, VII-1932, Jörgensen, P. 4105”.

Holótipo: LIL 306219, foto LP!

HC84: Paraguay, Common in the campo Villarrica; VII-1932; P. Jörgensen 4105.

Eupatorium huambutense, Revista Univ. (Cuzco) 33(87): 117. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco: Prov. Quispicanchi, Huambutío, 3000 m s.m. en laderas pedregosas, leg. C. Vargas, n° 1181, IV-1938”.

Holótipo: LP 59453!

HC85: Perú, Cuzco, Quispicanchi, Huambutío; laderas xerofitas, 3000 m s.m.; IV-1938; C. Vargas C. 1171.

Obs.: En la etiqueta se lee: “C. Vargas C., Nro. 1171, Typus !” y en la diagnosis “C. Vargas 1181”.

Eupatorium kleinii, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 187. 1959.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Mafra, Campo, 10 Km al oeste de Tingúí, en el camino a Mafra, 800 m s.m., leg. L.B. Smith et R. Klein, 10619, 2-II-1957”.

Holótipo: LP 18718!

HC86: Brasil, Santa Catarina. Mafra: Campo, 10 km. west of Tingúí on the road to Mafra; 800 m s.m.; 2-II-1957; L.B. Smith & R. Klein 10619.

= *Chromolaena kleinii* (Cabrera) R. M. King & H. Rob.

Ref.: King & Robinson, 1970.

Eupatorium laxicephalum, Sellowia 15: 196. 1963.

“Santa Catarina: Mun. Lauro Müller: Ruderal, lower and middle slopes of serra by Rio do Rastro, 20 km west of Lauro Müller, alt. 700-1000 m s.m., L.B. Smith et R. Klein 12341, 3-IV-1957”.

Holótipo: LP 18668!

HC87: Brasil, Santa Catarina. Lauro Müller, lower and middle slopes of serra by Rio do Rastro, 20 km west of Lauro Müller; ruderal, fl. white, 700-1000 m s.m.; 3-IV-1957; L.B. Smith & R. Klein 12341.

Eupatorium littorale, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 189. 1959.

“Brasil. Santa Catarina: Campo Massiambú, Palhoça, en restinga, leg. Reitz et Klein, 344, 12-III-1953”.

Holótipo: LP 893302!

HC88: Brasil, Santa Catarina, Campo Massiambú, Palhoça; restinga, arbusto 1 m, fl. roxa; 12-III-1953; Reitz & Klein 344.

= *Disynaphia littoralis* (Cabrera) R. M. King & H. Rob.

Ref.: King & Robinson, 1971a.

Eupatorium lobatifolium, Sellowia 15: 192. 1963.

“Santa Catarina: Estrada Dona Francisca, Joinville, 450 m s.m., R. Reitz et R. Klein 6672, 17-IV-1958”.

Holótipo: LP 901280!

HC89: Brasil, Santa Catarina, Estrada Dona Francisca, Joinville; orla da mata, 450 m s.m., erva fl. branca; 17-IV-1958; Reitz & Klein 6672.

= *Koanophyllum lobatifolia* (Cabrera) R. M. King & H. Rob.

Ref.: King & Robinson, 1974.

Eupatorium lopezmirandae, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 21. 1962.

“Perú. Depto. La Libertad, Prov. Huamachuco. Hacienda Cochabamba, 2750 m s.m., leg. A. López et A. Sagástegui, 2782, 26-VI-1958”.

Holótipo: LP 903286!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC90, IC91: Perú, La Libertad, Hda. Cochabamba, Huamachuco; en ladera, fl. azuladas, hierba, 2750 m s.m.; 26-VI-1958. A. López & A. Sagástegui 2782.

= *Cronquistianthus lopezmirandae* (Cabrera) R. M. King & H. Rob.

Eupatorium pintobambense, Revista Univ. (Cuzco) 33(87): 118. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco: Prov. Convención, alturas de Pintobamba, en el borde del bosque alto a 2700 m s.m., leg. C. Vargas, n° 3538, 4-VIII-1943”.

Holótipo: LP 59695!

HC92: Perú, Cuzco, Convención, alturas de Pintobamba; voluble, saliendo del bosque alto a 2600 m s.m.; 4-VIII-1943; C. Vargas C. 3538.

Eupatorium polystachyum DC. var. **subcordatum**,
Sellowia 15: 181. 1963.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Lajes: Campo, Morro Pinheiro Seco, 3 km east of Lajes, alt. 900-950 m s.m., *L.B. Smith et R. Klein 12224*, 1-III-1957”.

Holótipo: LP 18687!

HC93: Brasil, Santa Catarina, Lajes: Campo, Morro Pinheiro Seco, 3 km east of Lajes; 900-950 m s.m.; 16-III-1957; *L.B. Smith & R. Klein 12224*.

Obs.: En la diagnosis figura como fecha de colección 1-III-1957 y en la etiqueta 16-III-1957.

Eupatorium ramboi, Sellowia 15: 207. 1963.

“Santa Catarina: Mun. Campos Novos: Campo, Bog, 19-20 Km south of Campos Novos on the road to Anita Garibaldi, alt. 800-900 m s.m., *L.B. Smith et R. Klein 11969*, 1-III-1957”.

Holótipo: LP 900123!

HC94: Brasil, Santa Catarina, Campos Novos: Campo, Bog, 19-20 km south of Campos Novos on the road to Anita Garibaldi; 800-900 m s.m.; 1-III-1957; *L.B. Smith & R. Klein 11969*.

= *Barrosoa ramboi* (Cabrera) R.M. King & H. Rob.

Ref.: King & Robinson, 1971b.

***Eupatorium reitzii**, Sellowia 15: 191. 1963.
(*Synphyopappus reticulatus* Baker var. *vernicossus* (Sch. Bip.) Baker: In Brasilia meridionali).

“Santa Catarina: Estrada Dona Francisca. Joinville, 450 m s.m., *R. Reitz et R. Klein 6672*, 17-IV-1958”.

Holótipo: LP, no localizado.

Eupatorium rosengurtii, Flora Catarinense: 645. (1989). 1991.

“Brasil. Santa Catarina, São Francisco do Sul, orillas de bosque, *Bergalli et Rosengurt PE 3472* (03-XI-1938)”.

Holótipo: LP 60102!

HC95: Brasil, Sta. Catarina, São Francisco do Sul, orillas de bosque, arbustillo escaso; 3-XI-1938; *Bergalli & Rosengurt PE-3472*.

Eupatorium schininii, Darwiniana 20(3-4): 411. 1976.

“Argentina, Prov. Misiones: Depto. San Ignacio. Teyucuaré, Peñón Reina Victoria, leg. *A. Schinini 5604*, 25-IX-1972”.

Holótipo: CTES; Isótipo: LP s/n!

IC96: Argentina, Misiones, San Ignacio, Teyucuaré, Peñón Reina Victoria; flores rosadas, 1m; 25-IX-1972; *A. Schinini 5604*.

Franseria dentata, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 25. 1962.

“Perú. Depto. Arequipa, Prov. Caravelí, lomas del Puerto Lomas, 390 m s.m., en suelos arenosos, *N. Angulo, 2554*, 13-XI-1957”.

Holótipo: LP 903280!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC97, IC98: Perú, Arequipa, Caravelí, lomas del Puerto Lomas; suelos arenosos, fl. amarillentas, subarbusto, 390 m s.m.; 13-XI-1957; *N. Angulo 2554*.

= *Ambrosia dentata* (Cabrera) M. O. Dillon

Gamochaeta argentina, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 365. 1961.

“Argentina. Buenos Aires: Partido de Tornquist, estribaciones del Cerro de la Ventana, leg. *A.L. Cabrera, 5325*, 7-X-1939”.

Holótipo: LP 30128!

HC99: Argentina, Buenos Aires, Tornquist: Sierra de la Ventana, estribaciones del Cerro de la Ventana; 7-X-1939; *A.L. Cabrera 5325*.

Gamochaeta deserticola, Revista Invest. Agríc. 11(4): 405. 1957.

“Argentina. Salta: Incahuasi, leg. *A.G. Schulz, 2656*, I-1940”.

Holótipo: LP 57224!

HC100: Argentina, Salta, Incahuasi; junto a las vías, estación F. C. Estado; fl. blanquecina, planta rosetiforme 5-10 cm; I-1940; *A.G. Schulz 2656*.

NC: “aff. *chamissonis*”

Gamochaeta longipedicellata, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 330. 1974.

“Argentina: Jujuy, Depto. Cochinoca: Abra Pampa, cerro Huancar, *A.L. Cabrera et al. 15265*”.

Holótipo: LP s/n!

HC101: Argentina, Jujuy, Cochinoca, Abra Pampa, Cerro Huancar; 3500 m s.m., vegas; II-1963; *A.L. Cabrera 15265 con E. Ancibor, R.R. Ré, H. Tello & A. Torres*.

- Gamochaeta neuquensis**, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 372. 1961.
“Argentina. Neuquén: San Martín de los Andes, leg. A. Bridarolli, 2033, I-1941”.
Holótipo: LP 39109!
HC102: Argentina, Neuquén, San Martín de los Andes; I-1941; A. Bridarolli 2033.
- Gamochaeta rizinii**, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 377. 1961.
“Brasil. Estado Guanabara; Gavea, leg. C.T. Rizzini, 82, 10-III-1946”.
Holótipo: LP 77639!
HC103: Brasil, Gavea, D. Federal; ruderal; 10-III-1946; C. Rizzini 82.
- Gamochaeta spiciformis** (Sch. Bip.) Cabrera var. **subaffinis**, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 381. 1961.
“Argentina. Río Negro: Lago Nahuel Huapí, Cerro Catedral, leg. A.L. Cabrera, 11537”.
Holótipo: LP 898089!
HC104: Argentina, Río Negro, Lago Nahuel Huapí: Cerro Catedral; II-1954; A.L. Cabrera 11537.
= *Gamochaeta nivalis* (Phil.) Cabrera
- Gnaphalium burkartii**, Notas Mus. La Plata, Bot. 13(56): 10. 1948.
“Argentina. Prov. Jujuy: Santa Ana, leg. A. Burkart et N.S. Troncoso, 11776, 1-III-1940”.
Holótipo: LP 65569!
HC105: Argentina, Jujuy, Santa Ana; 3100 m s.m.; 1-III-1940; A. Burkart & N.S. Troncoso 11776.
= *Luciliocline burkartii* (Cabrera) Anderb. & S.E. Freire
- Gnaphalium jujuyense**, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 285. 1978.
“Argentina. Prov. Jujuy: Dep. Tilcara, Huacalera, Quebrada de la Huerta, A.L. Cabrera 12042, 25-II-1955”.
Holótipo: LP 898494!
HC106: Argentina, Jujuy, Huacalera, Quebrada de la Huerta; 25-II-1955; A.L. Cabrera 12042.
- Gnaphalium leucopeplum**, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 383. 1961.
“Argentina. Prov. Buenos Aires, Juancho, en dunas semifijas, leg. A.L. Cabrera, 2686, 11-I-1933”.
- Holótipo: LP 67377-A!; Isótipo: LP 67377-B.
HC107, IC108: Argentina, Buenos Aires, Juancho; dunas semifijas; 11-I-1933; A.L. Cabrera 2686.
- Gnaphalium platense**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 167. 1941.
“Argentina. Buenos Aires: Isla Santiago, leg. A.L. Cabrera n° 2223, 25-IX-1932”.
Holótipo: LP 60404-A!; Isótipo: LP 60404-B.
HC109, IC110: Argentina, Buenos Aires, Ribera del Río de La Plata, Isla Santiago; quinta abandonada, suelo arenoso; 25-IX-1932; A.L. Cabrera 2223.
= *Gamochaeta platensis* (Cabrera) Cabrera
- Gnaphalium punae**, Notas Mus. La Plata, Bot. 13(56): 7. 1948.
“Argentina. Prov. Salta, Dep. Poma, Quebrada de Cobres, 3600 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 8727, 13-II-1945”.
Holótipo: LP 54728!
- HC111**: Argentina, Salta, Poma, Quebrada de Cobres, 3600 m s.m.; 13-II-1945; A.L. Cabrera 8727.
= *Luciliocline subspicata* (Cabrera) Anderb. & S.E. Freire
- Gnaphalium santanicum**, Notas Mus. La Plata, Bot. 13(56): 12. 1948.
“Argentina. Prov. Jujuy: Santa Ana, leg. A. Burkart & N.S. Troncoso, 11762, 1-III-1940”.
Holótipo: LP 65576!
HC112: Argentina, Jujuy, Santa Ana; 3100 m s.m., praderas; 1-III-1940; A. Burkart y N. S. Troncoso 11762.
= *Luciliocline santanica* (Cabrera) Anderb. & S.E. Freire
- Gnaphalium subfalcatum**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 174. 1941.
“Argentina. Buenos Aires: Maciel, leg. A.L. Cabrera, n° 944, 12-X-1929”.
Holótipo: LP 60403!
HC113: Argentina, Buenos Aires, Maciel, cerca de Capital Federal; 12-X-1929; A.L. Cabrera 944.
= *Gamochaeta falcata* (Cabrera) Cabrera

- Gnaphalium yalaense**, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 284. 1978.
“Argentina. Prov. Jujuy, Dep. Capital: laguna de Yala, A.L. Cabrera et H.A. Fabris 17432, 12-I-1966”.
Holótipo: LP s/n!
HC114: Argentina, Jujuy, Capital, Lagunas de Yala; 12-I-1966; A.L. Cabrera & H.A. Fabris 17432.
- Gochnatia barrosii**, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(74): 46. 1950.
“Brasil. Minas Gerais: Intuiutaba, fazenda do Fundão, leg. A. Maceio, n° 1138, 28-VII-1948”.
Holótipo: LP74829!; Isótipo: RB 63885, US, MO.
HC115: Brasil, Minas Gerais, Intuiutaba, fazenda de Fundão; arbusto da mata e dos pastos, flores amarelo descoradas, aromáticas; 28-VII-1948; A. Maceio 1138.
- Gochnatia floribunda**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 125. 1971.
“Brasil. Minas Geraes: Cerro do Frio, leg. Gardner 4806, VIII-1840”
Holótipo: K, foto LP!; Isótipos: BM, FI, G, GH, NY, P, R, S, US, W.
HC116: Brasil, Minas Geraes, Cerro do Frio; VIII-40; Gardner 4806.
- Gochnatia hatschbachii**, Bol. Mus. Bot. Munic. (Curitiba) 15: 3. 1974.
“Brasil. Minas Gerais: Mun. Jaboticatuba, Serra do Cipó, leg. G. Hatschbach 29951, 6-VIII-1972”.
Holótipo: LP s/n!
HC117: Brasil, Minas Gerais, Jaboticatuba, Serra do Cipó; arbusto 2 m, capítulos creme, margens corrego, ma de campo; 6-VIII-1972; G. Hatschbach 29951.
- Gochnatia haumaniana**, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(74): 44. 1950.
“Paraguay. Pedro Juan Caballero, Sierra de Amambay, leg. T. Rojas, 6575, I-1934”.
Holótipo: LP 68976-A!; Isótipo: LP 68976-B.
HC118, IC119: Paraguay, Pedro Juan Caballero, Sierra de Amambay; campo lomadas, matas subfruticosas 0.8-1 m, flores blancas; I-1934; T. Rojas 6575.
- Gochnatia magna**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 147. 1971.
“Mexico. Estado de Tamaulipas, media milla al este de Nuevo Morelos, leg. J. Graham et M. C. Johnston 4485, 25-X-1959”.
Holótipo: MEXU, foto LP!; Isótipo: TEX.
- HC120**: Mexico, Tamaulipas, half mile east of Nuevo Morelos; *Neopringlea* and *Cordia* brush on clay loan. Frequent low tree here, corolle yellow; 25-X-1959; J. Graham & M.C. Johnston 4485.
- Gochnatia malmei**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(3): 61. 1935.
“Argentina. Misiones: Loreto, leg. G. Grüner, n° 334, 21-I-1932”.
Holótipo: LP 61143-A!; Isótipo: LP 61143-B.
HC121, IC122: Argentina, Misiones, Loreto; conjuntos arbóreos, orillas de arroyos, árbol 12 m; 21-I-1932; G. Grüner 334.
= *Gochnatia polymorpha* subsp. *ceanothifolia* (Less.) Cabrera
- Gochnatia palosanto**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(3): 62. 1935.
“Tucumán: Vipos, 786 m s.m., Dep. Trancas, leg. C. Schreiter, n° 85, 9-XI-1921”.
Holótipo: LP 60900-A!; Isótipo: LP 60900-B.
HC123, IC124: Argentina, Tucumán, Trancas, Vipos; 786 m s.m., arbólito de 3-4 m, fl. amarillo claro; 9-XI-1921; C. Schreiter 85.
- Gochnatia paniculata** (Less.) Cabrera var. **densicephala**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 86. 1971.
“Brasil, Río de Janeiro, leg. Glaziou 11072, XI-1879”.
Holótipo: K, foto LP!
HC125: Brasil, Rio de Janeiro, XI-1879; M. Glaziou 11072.
= *Gochnatia densicephala* (Cabrera) Sancho
Ref.: Sancho, 1999.
- Gochnatia paraguariensis**, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(74): 47. 1950.
“Paraguay. Concepción, orilla de montes. leg. T. Rojas, 2949, V-1917”.
Holótipo: LP 68982!; Isótipo: SI.

HC126: Paraguay, Concepción, Alto Paraguay, orillas de monte; fl. no abiertas, arbusto 2-3 m; V-1917; *T. Rojas* 2949.

Gochnatia patazina, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 28. 1971.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Pataz, entre Huayllillas y Tayabamba, 2350 m s.m., leg. A. López & A. Sagástegui, 3409, 21-V-1961”.

Holótipo: LP 929309!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC127, IC128: Perú, La Libertad, Pataz, Tayabamba, Huayllillas; 2350 m s.m., en ladera seca, rocosa, fl. amarillas, arbusto piloso; 21-V-1961; A. López & A. Sagástegui 3409.

Gochnatia polymorpha (Less.) Cabrera subsp. **floccosa**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 123. 1971.

“Brasil. Santa Catarina, Campo Novo, Mafra, R. Klein 3831, 11-XII-1962”.

Holótipo: LP s/n!

HC129: Brasil, Santa Catarina, Campo Novo, Mafra; 750 m s.m., orla de capão, arboreta 6 m alt, fl. verde-amarelada; 11-XII-1962; R. Klein 3831.

Gochnatia pulchra, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 106. 1971.

“Brasil. São Paulo: Ityrapina, leg. G. Gehrt, 28-IV-1923”.

Holótipo: LP 69120!; Isótipo: SP 8296.

HC130: Brasil, S. Paulo, Ityrapina; 28-IV-1923; G. Gehrt s/n (ex SP 8296).

Gochnatia ramboi, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 98. 1971.

“Brasil: Rio Grande do Sul: Palmeira, leg. B. Rambo 51961, 30-I-1952”.

Holótipo: LP 561522!; Isótipos: US, NY.

HC131: Brasil, Río Grande do Sul, Palmeira; in campestribus siccis dumetosis frutex usque 1.5 m; 30-I-1952; B. Rambo S.J. 51961.

Gochnatia suffrutescens, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 150. 1971.

“Brasil. Minas Gerais: Municipio São João del Rey, Serra do Lenheiro, campo na pedra, Mello Barreto 4744, 8-VII-1936”.

Holótipo: F 1008841, foto LP!

HC132: Brasil, São João del Rey, Serra do Lenheiro; campo na pedra, freqüência muito, fl. amarellada, arbusto; 8-VII-1936; Mello Barreto 4744 (ex Jardim Botânico de Belo Horizonte, 27115.)

Obs.: En la etiqueta se lee Jardim Botânico de Belo Horizonte, probablemente se corresponda con el BHMH ya que en éste último herbario se encuentran depositadas las colecciones de Mello Barreto.

Gochnatia vargasii, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12(66): 19. 1971.

“Perú. Dep. Apurímac, Prov. Abancay, bajando a C’onocc, 2150 m s.m., C. Vargas 16317, 14-V-1965”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipos: US, USM.

HC133: Perú, Apurímac, Abancay, bajando a C’onocc; 2150 m s.m., pedregales, arbusto 1.80 m; 14-V-1965; C. Vargas C. 16317.

Grindelia aegialitis, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 33: 234. 1931.

“Argentina. Buenos Aires: Miramar, Scala y Cabrerá, n° 14, 23 a 27-II-1930”.

Holótipo: LP 59843!; Isótipo: LP s/n.

HC134, IC135: Argentina, Buenos Aires, Miramar; en la base de los médanos sobre las barrancas de las costas 23/27-II-1930; Scala & A.L. Cabrera 14.

Grindelia puberula Hook. & Arn. var. **microcephala**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 33: 231. 1931.

“Argentina. Chaco: Las Palmas, leg. Jörgensen, n° 2927, 4-IX-1918”.

Holótipo: LP 59923!; Isótipo: MVM.

HC136: Argentina, Chaco, Las Palmas, La Fidelidad; rara, 50 cm, en mata, fl. amarillas; 4-IX-1918; Jörgensen 2927 (ex herb. Corn. Osten 14019)

= *Grindelia chacoënsis* A. Bartoli & Tortosa

Ref.: Bartoli & Tortosa, 1999.

Grindelia pygmaea, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 271. 1969.

“Argentina. Prov. Río Negro, Meseta de Somuncura, Laguna Raimunda, 1450 m s.m., en los alrededores de la laguna, leg. A. Ruiz Leal 25609, 20-XII-1967”.

Holótipo: LP s/n-A!; Isótipes: LP s/n-B, MERL.

HC137, IC138: Argentina, Río Negro: Meseta de Somuncura, Laguna Raimunda; 1450 m s.m., en alrededores de la laguna, frecuente, lígulas amarillas; 20-XII-1967; A. Ruiz Leal 25609.

Grindelia scorzonerifolia Hook. & Arn. var. **spathulata**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 33: 229. 1931.

“Argentina. Santa Fe: Mocoví, en los bañados, leg. Venturi, n° 42, 5-XI-1903”.

Holótipo: LP 60076!; Isótipes: SI, BAF, BA.

HC139: Argentina, Santa Fe, Reconquista, Mocoví; en los bañados, fl. amarilla; 5-XI-1903; S. Venturi 42.

= *Grindelia ragonesei* Cabrera

Gutierrezia leucantha, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 61. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Sierra de la Ventana, entre las peñas, leg. A.L. Cabrera, n° 4475, 23-V-1938”.

Holótipo: LP 60212!; Isótipes: LP 19483, 60354.

HC140, IC141, 142: Argentina, Buenos Aires, Sierra de la Ventana, Tornquist; entre las peñas, lígulas blancas; 23-V-1938; A.L. Cabrera 4475.

= *Gutierrezia gilliesii* Griseb.

Gutierrezia pulviniformis, Darwiniana 4(1): 135. 1940.

“Argentina. Mendoza: Cerro Nevado, Dep. San Rafael, leg. E. Carette, I-1916”.

Holótipo: MERL; Isótipo: LP 60369!

IC143: Argentina, Mendoza, San Rafael, p.Co. Nevado; I-1916; E. Carette s/n (ex herb. A. Ruiz Leal 2488)

Gutierrezia solbrigii, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 31. 1971.

“Argentina. Neuquén; dpto. Confluencia, Plaza Huincul, al E de la Barda Negra, A.L. Cabrera 11005”.

Holótipo: LP 562352!

HC144: Argentina, Neuquén, Plaza Huincul, al E. de la Barda Negra; lígulas blancas; 3-XII-1952; A.L. Cabrera 11005.

Gynoxis cochabambensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 14(71): 194. 1949.

“Bolivia. Dep. Cochabamba, Prov. Chaparé, Yanta-Aduana, 3200 m s.m., leg. J. Steinbach, 9813, 10-VI-1929”.

Holótipo: LP 60380!

HC145: Bolivia, Cochabamba, Chaparé, Yanta-Aduana; 3200 m s.m.; 10-VI-1929; J. Steinbach 9813.

Gynoxis fabrisii, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 332. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Depto. Valle Grande: Serranía de Calilegua, senda a Alto Calilegua, H.A. Fabris et al. 5338”.

Holótipo: LP s/n!

HC146: Argentina, Jujuy, Valle Grande, Serranía de Calilegua, senda a Alto Calilegua, 2500 m s.m., arbusto 2 m; 18-II-1964; H.A. Fabris 5338 con B. Schnack & J. Crisci.

Gynoxis tablaensis, Blumea 7(1): 197. 1952.

“Bäumchen an der Waldgrenze über Tablas, 3400 m s.m., Mai 1911, n. 2201, Bl. gelb”.

Holótipo: LP 898892!

HC147: Bolivia, Bäumchen an der Waldgrenze über Tablas; Blüte gelb; 3400 m s.m.; V-1911; Th. Herzog 2201.

Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas colecciónadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Gynoxis vargasiana, Revista Univ. (Cuzco) 33(87): 121. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco: Provincia de Calca, alrededores de Lares, 3200 m s.m., leg. C. Vargas, n° 3598, 30-VIII-1943”.

Holótipo: LP 60382!

HC148: Perú, Cuzco, Calca, alrededores de Lares; 3200 m s.m., voluble, junto al camino; 30-VIII-1943; C. Vargas C. 3598.

Haplopappus boliviensis, Blumea 7(1): 193. 1952.

“Liane an der Waldgrenze über Tablas, 3400 m s.m., Mai 1911, n. 2186, Bl. orange, nach Hyacinthen duftend”.

Holótipo: LP 898904!

HC149: Bolivia, Liane an der Waldgrenze über Tablas; 3400 m s.m., bl. orange, nach Hyacinthen duftend; typi duplum; V-1911; *Th. Herzog* 2186.

Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas coleccionadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Haplopappus ferreyrae, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 23. 1962.

“Perú. Depto. Lima, Prov. Huarochiri, Infiernillo, 3250 m s.m., leg. *Ramón Ferreyra*, 7714, 19-VI-1950”.

Holótipo: LP 560738!; Isótipes: LP 890860, USM.

HC150, IC151: Perú, Lima, Infiernillo, entre San Mateo y Rio Blanco; 3250 m s.m., sufruticosa 0,40-0,50 m, fl. amarillas; 19-VI-1950; *R. Ferreyra* 7714.

NC: “flores 18”.

Haplopappus glutinosus Cass. f. **spathulatus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 58. 1971.

“Argentina. Prov. Río Negro, Región del Lago Nahuel Huapi, Cerro Otto, A.L. Cabrera 5843, 3-II-1940”.

Holótipo: LP 32318!

HC152: Argentina, Rio Negro, Región del Lago Nahuel Huapi, cerro Otto; rocas; 3-II-1940; A.L. Cabrera 5843.

Haplopappus prunelloides (Poepp. ex Less.) DC. var. **lanatus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 56. 1971.

“Neuquén: Llaueuco, ruta 235, S. Schajovskoy 302, 12-XII-1969”.

Holótipo: LP s/n!

HC153: Argentina, Neuquén, Llaueuco, Ruta 235; 1400 m s.m.; 12-XII-1969; S. Schajovskoy 302.

= *Grindelia prunelloides* (Less.) A.Bártoli

Ref.: Bártoli & Tortosa, 1999.

Hieracium kieslingii, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 710. 1978.

“Argentina. Prov. Jujuy. Dep. Valle Grande, Alto Calilegua, Los Tolditos, leg. R. Kiesling, E. Ulibarri et A. G. López 1386, 30-XII-1977”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC154: Argentina, Jujuy, Valle Grande, Tolditos, entre Rio Jordán y Alto Calilegua; capítulos amarillos; 30-XII-1977; R. Kiesling, E. Ulibarri & A.G. López 1386.

Hieracium luteomontanum, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 709. 1978.

“Argentina. Prov. Jujuy. Dep. Valle Grande: Alto Calilegua, camino a Cerro Amarillo, leg. R. Kiesling, E. Ulibarri et A.G. López 1485, 2-I-1978”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC155: Argentina, Jujuy, Valle Grande: Alto Calilegua, camino a Cerro Amarillo; 2-I-1978; R. Kiesling, E. Ulibarri & A.G. López 1485.

Holocheilus fabrisii, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 11(50): 9. 1968.

“Argentina: Prov. Jujuy, Dep. Santa Bárbara, Cerro Centinela, 2650 m s.m., leg. H.A. Fabris 5145, II-1964”.

Holótipo: LP s/n!

HC156: Argentina, Jujuy, Santa Bárbara, Cerro Centinela; 2650 m s.m.; fl. blancas; 11-II-1964; H.A. Fabris 5145 con B. Schnack & J. Crisci.

Huarpea andina, Bol. Soc. Argent. Bot. 4(1-2): 129. 1951.

“Argentina: San Juan, Dep. Iglesia, entre Vega de Potrerillos y Vega de Chorrillos, 3500 m s.m., rara en la estepa graminosa de *Stipa speciosa* y *Stipa chrysophylla*, leg. Juan Hunziker y O. Caso, 4773, 14-III-1951”.

Holótipo: BAB; Isótipo: LP 303672!

IC157: Argentina, San Juan, Iglesia, entre Vega de Potrerillos y Vega de Chorrillos; rara en la estepa de *Stipa speciosa* y *S. chrysophylla*; 14-III-1951; J. Hunziker & O. Caso, 4773.

Hyaloseris andrade-limae Cristóbal & Cabrera, Hickenia 1(48): 255. 1982.

“Argentina, Santiago del Estero, Depto. Guasayán. Sierra de Guasayán, ruta 64, 70 km SW de Santiago del Estero, 10-V-1981, A. Krapovickas, C.L. Cristóbal, D. de Andrade-Lima & A. Schinini 37415”.

Holótipo: CTES; Isótipes: CORD, G, IPA, LIL, LP!, MO, NY, SI, US.

IC158: Argentina, Santiago del Estero, Guasayán, ruta 64, Sierra de Guasayán, 70 km SW de Sgo. del Estero; arbusto de ca. 1.50 m, muy ramoso, fl. rojas; 10-V-1981; A. Krapovickas, *C. L. Cristóbal, D. Andrade-Lima & A. Schinini 37415.*

Hypochaeris alba, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 196. 1937.

“Argentina. Corrientes: Paso de la Patria, leg. T. Meyer, n° 2116, 1-XI-1936”.

Holotipo: LP 60417!; Isótipo: BA.

HC159: Argentina, Corrientes, Paso de la Patria; en terrenos arenosos, fl. blanca; 1-XI-36; T. Meyer 2116.

Hypochaeris argentina, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 337. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Depto. Capital, Cerro de Zapla, leg. H.A. Fabris 8255”.

Holotipo: LP s/n!

HC160: Argentina, Jujuy, La Capital, Cerro de Zapla; 2110 m s.m.; 27-I-1971; H.A. Fabris 8255.

Hypochaeris caespitosa, Darwiniana 9(3-4): 376.

1951.

“Argentina. Córdoba: Sierra Chica, Los Cocos, leg. A.L. Cabrera, 6410, III-1940”.

Holotipo: LP 303465!

HC161: Argentina, Córdoba, Sierra Chica, Los Cocos, III-1940, A.L. Cabrera 6410.

Hypochaeris catharinensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(2-3):169. 1963.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Joaçaba, campos of Palmas, 55 Km west of Caçador, alt. 1000-1200 m s.m., leg. L.B. Smith et R. Klein, 11368, 18-II-1957”.

Holotipo: LP 18830!; Isótipo: US.

HC162: Brasil, Santa Catarina. Joaçaba, Campo, campos of Palmas, 55 km west of Caçador; 1000-1200 m s.m.; 18-II-1957; L.B. Smith & R. Klein 11368.

Hypochaeris grisebachii, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 194. 1937.

“Argentina. Buenos Aires: Elizalde, cerca de La Plata, en praderas vírgenes, leg. A.L. Cabrera, n° 1522, 15-XI-1930”.

Holotipo: LP 60416-A!; Isótipos: LP 60416-B, 9762.

HC163, IC164, 165: Argentina, Buenos Aires, Alrededores de La Plata, Elizalde; en praderas vírgenes; 15-XI-1930; A.L. Cabrera 1522.

Hypochaeris megapotamica, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 192. 1937.

“Argentina. Buenos Aires: Elizalde, cerca de La Plata, leg. A.L. Cabrera, n° 1523, 15-XI-1930”.

Holotipo: LP 60415-A!; Isótipos: LP 60415-B, 9763.

HC166, IC167, 168: Argentina, Buenos Aires, Elizalde; Praderas; 15-XI-30; A.L. Cabrera 1523.

Hypochaeris meyeniana (Walp.) Griseb. var. **brachylepis**, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 677. 1978.

“Jujuy: Dep. Yavi, alrededores de La Quiaca, T. Meyer et al. 21270”.

Holotipo: LP 908963!

HC169: Argentina, Jujuy, Yavi, 1 km al oeste de La Quiaca; 11-II-1960; T. Meyer, R. Cuezzo & R. Legname 21270.

Hypochaeris meyeniana (Walp.) Griseb. var. **eriolaenoides**, Revista Invest. Agric. 11(4): 410. 1957.

“Argentina: Jujuy, Sierra de Zenta, 4500 m s.m., leg. Budin, II-1931”.

Holotipo: LP 64962-A!; Isótipo: LP 64962-B.

HC170, IC171: Argentina, Jujuy, Sierra de Zenta, 4500 m s.m.; fl. amarilla; II-1931; Budin s/n.

= *Hypochaeris eriolaena* (Sch. Bip) Reiche

Hypochaeris meyeniana (Walp.) Griseb. var. **leucantha**, Revista Invest. Agric. 11(4): 410. 1957.

“Argentina: Jujuy, Dep. Yavi, Quebrada de Cajas, 4000 m s.m., leg. A.L. Cabrera 7837, 1-II-1943”.

Holotipo: LP 51311!

HC172: Argentina, Jujuy, Yaví, Quebrada de Cajas; 4000 m s.m.; cerros, fl. blanca; 1-II-1943; A.L. Cabrera 7837.

= *Hypochaeris echevariae* Hieron.

Hypochaeris pampasica, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 395. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Pellegrini, médanos, leg. A.L. Cabrera, n° 6947, 28-XI-1940”.

Holótipo: LP 39225; Isótipo: LP 60419!

HC173, IC174: Argentina, Buenos Aires, Pellegrini; médanos; 28-XI-1940; A.L. Cabrera 6947.

Hypochaeris parodii, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(2-3): 183. 1963.

“Argentina. Catamarca: Sierra de Ambato, Loma Larga, 1900 m s.m., leg. L.R. Parodi, 14267, II-1941”.

Holotipo: LP 43217!

HC175: Argentina, Catamaraca, S. Ambato, Loma Larga; región del Aliso, 1900 m s.m.; II- 1941; L.R. Parodi 14267.

Hypochaeris patagonica, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 289. 1969.

“Argentina. Prov. Santa Cruz, Santa Cruz, leg. C. Spegazzini, anno 1882”.

Holótipo: LP 68073!; Isótipo: LP s/n.

HC176, IC177: Argentina, Santa Cruz, Río Santa Cruz; año 1882; C. Spegazzini s/n.

Hypochaeris rosengurttii, Notas Mus. La Plata, Bot. 3(20): 150. 1938.

“Uruguay, Dep. Florida, Cerro Colorado, Estancia Santa Elvira, leg. B. Rosengurtt, n° 262, XII-1936”.

Holótipo: LP 60418!

HC178: Uruguay, Florida, Cerro Colorado, Estancia Sta. Elvira, Parcela del 1; XII-1936; s/leg. (Parcelas Experiment. 262).

Hypochaeris schizoglossa, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 44. 1962.

“Perú. Depto. La Libertad. Prov. Bolívar, arriba de Longotea. 3200 m s.m., leg. A López et A. Sagástegui, 3175, 27-V-1960”.

Holótipo: LP 909575!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC179, IC180: Perú, La Libertad, Bolívar, arriba de Longotea; 3200 m s.m., en ladera, fl. amarillas, hierba; 27-V-1960; A. López & A. Sagástegui 3175.

Hypochaeris tropicalis, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(2-3): 191. 1963.

“Paraguay. Paraguarí, Ybytymi, leg. J.E. Montes, 12991, 13-X-1952”.

Holótipo: LP 907236!; Isótipo: LP 907254.

HC181, IC182: Paraguay, Paraguarí, Ybytymi; herb. 0.30-0.40 m, fl. amar., hab. abra, campiña., lug. bajo, arenoso, pedregoso, escasa; 13-X-52; J.E. Montes 12991.

Hypochaeris tropicalis Cabrera var. **australis**, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(2-3): 194. 1963.

“Argentina. Corrientes, Dep. Mercedes Estancia ItáCabó, leg. T. M. Pedersen, 6129, 14-X-1961”.

Holótipo: LP s/n!

HC183: Argentina, Corrientes, Mercedes, Estancia ItáCabó; flowers yellow, stony grasslands; 14-X-1961; T.M. Pedersen 6129.

Hysterionica bakeri Hicken var. **aberrans**, Notas Prelim. Mus. La Plata 1: 325. 1932.

“Tucumán: Entre el pasto y las peñas del Cerro Bayo, Estancia Las Pavas (Departamento de Chicligasta), a 3400 m s.m., leg. Venturi, n° 3126, 13-III-1924”.

Holótipo: LP 2147!

HC184: Argentina, Tucumán, Chicligasta, Estancia Las Pavas, Cerro Bayo; 3400 m s.m.; fl. amarillas, entre las peñas 13-III-1924; S. Venturi 3126.

= *Hysterionica aberrans* (Cabrera) Cabrera

Hysterionica pulchella, Notas Prelim. Mus. La Plata 1: 323. 1932.

“Catamarca. Hoyada, leg.?, 2-I-1897”.

Holótipo: LP 61355!

HC185: Argentina, Catamarca, La Hoyada; 2-I-1897; leg. ?

Hysterionica pulvinata, Notas Mus. La Plata, Bot. 11(53): 353. 1946.

“Argentina: Córdoba, Pampa de Achala, alrededores del Hotel La Posta, 2200 m s.m., leg. A.T. Hunziker 6427, 13/14-XII-1945”.

Holótipo: LP 63682!

HC186: Argentina, Córdoba, Pampa de Achala, alred. Hotel La Posta; 2200 m s.m., frecuente junto al camino, fl. liguladas blancas; 13/14-XII-1945; A.T. Hunziker 6427.

= *Hysterionica dianthifolia* (Griseb.) Cabrera var. *pulvinata* (Cabrera) Ariza

Isostigma cordobense, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 202. 1959.

“Argentina. Córdoba, Dep. Ischilin, Sierras al este de Deán Funes, leg. *M. Sayago*, 701, IV-1951”.

Holótipo: LP 894533!

HC187: Argentina, Córdoba, Ischilin, Sierras al este de D. Funes; IV-1951; *M. Sayago* 701.

Leucheria papillosa, Revista Sudamer. Bot. 3(3): 57. 1936.

“Argentina. Río Negro: Lago Nahuel Huapí, Cerro López, 1500 m s.m., leg. *A.L. Cabrera y M.M. Job*, no. 339, 15-I-1935”.

Holótipo: LP 6034 !; Isótipo: LP 75265.

HC188, IC189: Argentina, Río Negro, Lago Nahuel Huapí, Cerro López; 1500 m s.m., suelo árido; 15-I-1935; *A.L. Cabrera & M.M. Job* 339.

Leucheria diemii, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 288. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén, Parque Nacional del Nahuel Huapí, filo y planicie al sur del Cerro Fía, 1700 m s.m., leg. *J. Diem* 3311, 27-III-1966”.

Holótipo: LP s/n!

HC190: Argentina, Neuquén, Parque Nac. Nahuel Huapí, filo y planicie al sud del Cerro Fía; 1700 m s.m.; en terreno pedregoso y húmedo, fl. blancas-rosadas; 27-III-1966; *J. Diem* 3311.

Liabellum humile, Notas Mus. La Plata, Bot. 17(84): 78. 1954.

“Argentina. Jujuy: Dep. Tilcara, Río Estancia Vieja, cerca de Abra Mayo, 3300 m s.m., leg. *E. Petersen et J. P. Hjerling*, 45, 21-III-1952”.

Holótipo: LIL; Isótipo: LP 894770!

IC191: Argentina, Jujuy, Tilcara, Río Est. Vieja; 3300 m s.m.; 21-III-1952; *E. Petersen & J. P. Hjerling* 45.

= *Microliabum humile* (Cabrera) Cabrera

Liabum candidum Griseb. var. **glanduliferum**, Bol. Soc. Argent. Bot. 2(2): 96. 1947.

“Argentina. San Luis Estancia Grande, *F. Pastore* 124”.

Holótipo: LP 60323!; Isótipo: SI.

HC192: Argentina, San Luis, Estancia Grande; 16-I-1911; *F. Pastore* 124.

= *Microliabum candidum* (Griseb.) H. Rob.

Ref.: Cabrera, Freire & Ariza 1999.

Liabum cardenasii, Notas Mus. La Plata, Bot. 14(71): 191. 1949.

“Bolivia. Cochabamba, camino a Chimoré, 2200 m s.m., leg. *Martín Cárdenas*, 784, III-1940”.

Holótipo: LP 60353!

HC193: Bolivia, Cochabamba, road to Chimoré; 2200 m s.m., on bushy begining of mountain wet forest, shrub 1m, flowers white; III-1940; *M. Cárdenas* 784.

Liabum eremophilum, Bol. Soc. Argent. Bot. 2(2): 96. 1947.

“Argentina. Salta: Sierra del Cajón, El Alisal, 2800 m s.m., *D. Rodríguez* 1294, 17-I-1914”.

Holótipo: LP 62389-A!; Isótipos: LP 62389-B, 5276.

HC194, IC195, 196: Argentina, Salta, Sierra del Ca-jón, El Alisal; 2800 m s.m., capítulos anaranjados; 17-I-1914; *D. Rodríguez* 1294.

= *Microliabum eremophilum* (Cabrera) H. Rob.

Ref.: Cabrera, Freire & Ariza 1999.

Liabum herrerae, Revista Univ. (Cuzco) 33(87): 119. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco, Provincia de Urubamba, entre Yuncapata y Puyupatamarca, 3200 m s.m., en el borde de pequeños bosques, leg. *C. Vargas*, n° 2761, 29-III-1942”.

Holótipo: LP 60335!; Isótipo: F, foto LP (Field Museum 49215).

HC197, IC198: Perú, Urubamba, between Yuncaipata and Puyupatamarca; 3200 m s.m., bordering small forest, stem slender, about 3-4 m; 29-III-1942; *C. Vargas* C. 2761.

= *Munnozia herrerae* (Cabrera) H. Rob. & Brettell

Liabum tovarii, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 29. 1962.

“Perú. Depto. y Prov. Huancavelica, Mejorada entre Izcuchaca y Acoria, valle del Mantaro, en monte Pluvial, 2900 m s.m., leg. *Oscar Tovar*, 998, 7-IV-1952”.

Holótipo: LP 561643!

= *Ferreyranthus vernonioides* (Muschl.) H. Rob. & Brettell

HC199: Perú, Huancavelica, Mejorada entre Izcuchaca y Acoria, valle del Mantaro; 2900 m s.m., monte pluvial, rocoso, arbusto de 0.30-0.90 m, fl. amarillas; 7-IV-1952; *O. Tovar* 998.

Llerasia beckii, *Hickenia* 1(53): 281. 1982.

“Bolivia. Depto. La Paz, Prov. Nor. Yungas: camino de La Paz a Coroico a 72 Km de La Paz, 3.050-3.150 m s.m. Ceja de la montaña, bosque coriáceo en zona muy nebulosa. Leg. *St.G. Beck* N°1846, 28-VII-1979”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC200: Bolivia, La Paz, Nor. Yungas, La Paz 72 Km hacia Coroico; 3.050-3150 m s.m.(500 m s.m. después de la cumbre) ceja de la montaña, bosque coriáceo en zona nebulosa de nubes, arbusto 3-5 m, fl. amarilla; 28-VII-1979; *St.G. Beck* 1846.

Lophopappus berberidifolius, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5(1-2): 48. 1953.

“Perú. Dep. Huancavelica, Sachahuacta, 7 Km. al SO. de Conaica, en bosque pluvial, 3500 m s.m., leg. *Oscar Tovar*, 961, 4-VI-1952”.

Holótipo: LP 561661!; Isótipo: USM 40588, foto LP.

HC201, IC202: Perú, Huancavelica, Sachahuacta, a 7 Km. S.O. de Conaica; 3500 m s.m., bosque pluvial, arbusto de 0.60-1.10 m, fl. blanquecinas, n.v. “Anchu-pichana”; 4-IV-1952; *O. Tovar* 961.

Obs.: En la diagnosis dice 4-VI-1952 y en la etiqueta 4-IV-1952.

Lophopappus peruvianus, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5(1-2): 50. 1953.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, cerca de Aquia, en monte rígido a 3300 m s.m., leg. *Emma Cerrate*, 1552, 13-V-1952”.

Holótipo: LP 561878!; Isótipo: USM 37184, foto LP.

HC203, IC204: Perú, Ancash, Bolognesi, cerca a Aquia; 3300 m s.m., monte rígido, arbusto de 1.50-2 m, fl. blanquecinas; 13-V-1952; *E. Cerrate* 1552.

Luciliopsis argentina, *Darwiniana* 9(1): 41. 1949.

“Argentina. Jujuy: El Aguilar, vegas a 4300 m s.m., leg. *A.L. Cabrera*, 9239, 14-I-1948. (Planta masculina).- Tucumán: Dep. Tafí, Peñas Azules, Casa de Piedra, San José, 3150 m s.m. leg. *R. Schreiter*, 6990, XII-1931 (Planta femenina)”.

Sintipos: planta masculina BAB, planta femenina LIL. Isosintipos: LP 75473! en la misma cartulina se encuentra el ejemplar masculino y el femenino.

ISC205: planta masculina: Argentina, Jujuy, El Aguilar; vegas a 4300 m s.m.; 14-I-1948; *A.L. Cabrera* 9239; planta femenina: Argentina, Tucumán, Tafí, Peñas Azules, Casa de Piedra, San José; 3150 m s.m.; XII-1931; *R. Schreiter* 6990.

= *Cuatrecasiella argentina* (Cabrera) H. Rob.

Macrachaenium gracile Hook. f. var. **radiatum**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 326. 1971.

“Argentina, prov. Río Negro; dpto. Bariloche, Lago Nahuel Huapí, Laguna Frías, cerro Riggi, *A.L. Cabrera* 6048, 10-II-1940”.

Holótipo: LP 33465-A!; Isótipo: LP 33465-B.

HC206, IC207: Argentina, Río Negro, Lago Nahuel Huapí: Laguna Frías, Cerro Riggi; 1400 m s.m.; 10-II-1940; *A.L. Cabrera* 6048.

Micropsis australis, Notas Mus. La Plata, Bot. 3(20): 147. 1938.

“Buenos Aires, partido de Patagones, in arenosis prope Salina de Piedra, leg. *L.R. Miccio Peralta*, n° 32, 16-X-1937”.

Holótipo: LP 66838!

HC208: Argentina, Buenos Aires, Patagones, Médano Carmody, cerca de la Salina de Piedra; montículos arenosos; 16-X-37; *L.R. Miccio* 32.

Mikania jujuyensis, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 105. 1978.

“Argentina. Prov. Jujuy: Lagunas de Yala, *A.L. Cabrera et al.* 21287; II-1971”.

Holótipo: LP s/n!

HC209: Argentina, Jujuy, Capital, Lagunas de Yala; fl. blanca; 12/14-II-1971; *A.L. Cabrera* 21287, *J. Frangi*, *A.M. de Frangi*, *A.M. Gayoso*, *R. Kiesling* & *E.M. Zardini*.

Mikania kleiniana, *Sellowia* 15: 236. 1963.

“Santa Catarina: Mun. Lajes: Campo, Morro Pinheiro Seco, 3 km east of Lajes, alt. 900-950 m s.m., *L.B. Smith et R. Klein* 12214, 16-III-1957”.

Holótipo: LP 18691!

HC210: Brasil, Santa Catarina, Lajes, Campo, Morro Pinheiro Seco, 3 km east of Lajes; 900-950 m s.m.; 16-III-1957; *L.B. Smith & R. Klein* 12214.

Mikania latisquama, *Sellowia* 15: 241. 1963.

“Santa Catarina: Morro Spitzkopf Blumenau, tópo de morro, alt. 950 m s.m., *R. Klein* 2436, 11-III-1960”.

Holótipo: LP 908638!

HC211: Brasil, Santa Catarina, Blumenau, Morro Spitzkopf, 950 m s.m., tópo de morro, liana, fl. branca; 11-III-1960; *R. Klein* 2436.

Mikania marinii, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5(1-2): 37. 1953.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Calca, Manto, Lares, en borde de bosque a 2400 m s.m., leg. *F. Marin*, 2360, VIII-1950”.

Holótipo: LP 560679!

HC212: Perú, Calca, Manto, Lares; 2400 m s.m., borde de bosque, trepador; VIII-1950; *Marin* 2360.

Mikania parodii, *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 4(16): 46. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: San Clemente del Tuyú, leg. *A.L. Cabrera*, n° 4941, 30-I-1939”.

Holótipo: LP 590521; Isótipo: LP 22377.

HC213, IC214: Argentina, Buenos Aires, General Lavalle, San Clemente; juncetum; 30-I-1939; *A.L. Cabrera* 4941.

Moquinia argentina, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 1(3): 56. 1935.

“Chaco: Colonia Benítez, leg. *A.G. Schulz*, n° 173, II-1931”.

Holótipo: LP 68981-A!; Isótipo: LP 68981-B.

HC215, IC216: Argentina, Chaco, Col. Benítez; hierba de 1-1.40 m, planta escasa, crece por manchones tupidos de 2 a 3 m diámetro, cepa muy abundante, borde montes, en flor, fl. blanca, I/II-1931; *A.G. Schulz* 173.

= *Gochnatia argentina* (*Cabrera*) *Cabrera*

***Mutisia acuminata** Ruiz & Pav. var. **bicolor**, *Opera Lilloana* 13: 63. 1965. (*M. viciifolia* var. *bicolor* Domke ex Cuatrec.)

“Perú. Dep. Arequipa, ribera del Río Chulucanas, leg. *N. Angulo* 1794, 4-VIII-1952”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipos: LP 895414, HUT, foto LP.

HC217, IC218, 219: Perú, Arequipa, ribera del río Chulucanas; voluble, fl. amarillas; 4-VIII-1952; *N. Angulo* 1794.

Obs.: Cabrera (1965) menciona en la sinonimia de *Mutisia acuminata* var. *bicolor* a *M. bicolor* Cuatrec. (nom. nud.).

Mutisia arequipensis, *Opera Lilloana* 13: 171. 1966.

“Perú. dep. Arequipa, 3900-4000 m s.m., *A. Weberbauer* 6857”.

Holótipo: GH 10647, foto LP!; Isótipos: US, USM 32948, fotos LP.

HC220, IC221: Perú, Arequipa; 3900-4000 m s.m.; 10-X-1961; *A. Weberbauer* 6857.

Mutisia burkartii, *Darwiniana* 20(1-2): 210. 1976.

“Argentina, Prov. Neuquén, Nuco Pehuén, 25 Km al W de Loncopué, 1850 m s.m. leg. *M. Gentili* 215, 15-II-1974”.

Holótipo: LP s/n!

HC222: Argentina, Neuquén, Nuco Pehuén, 25 km. al W de Loncopué; 1850 m s.m., junto a *M. tridens*, *M. oligodon*, *M. linearifolia* y *M. decurrens*, fl. rosa; 15-II-1974; *M. Gentili* 215.

Mutisia castellanosii, *Notas Prelim. Mus. La Plata* 1: 329. 1932.

“San Luis: Sierras de San Luis, Canutal, leg. *A. Castellanos*, 19-XII-1929”.

Holótipo: BA 29/479; Isótipo: LP 63608!

IC223: Argentina, San Luis, Sierras de San Luis, Canutal; 19-XII-29; *Castellanos* s/n, (*Ex Herb. Mus. Buenos Aires* 29/479).

= *Mutisia retrorsa* var. *castellanosii* (*Cabrera*) *Cabrera*

Mutisia friesiana, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 13(56): 19. 1948.

“Argentina. Salta, Departamento de Poma, Quebrada de Cobres, 3500 m s.m., leg. *A.L. Cabrera* 8716, 13-II-1945”.

Holótipo: LP 54778!

HC224: Argentina, Salta, Poma, Quebrada de Cobres; 3500 m s.m., enredadera, capítulos naranja; 13-II-1945; *A.L. Cabrera* 8716.

Mutisia hieronymi, *Notas Prelim. Mus. La Plata* 3(1): 167. 1934.

“Ecuador. En bosques subandinos, entre Cuyujuá y Baeza, leg. *A. Sodiro*, II-1905”.

Holótipo: BAF, foto LP!

HC225: Ecuador, Crescit in silv. suband. Cuyujuá-Baeza; II-905; *A. Sodiro S. J. s/n.*

Mutisia kurtzii R. E. Fr. var. **pinnata**, Opera Lilloana 13: 105. 1965.

“Argentina. Prov. Jujuy: Dep. Capital: entre León y Nevado de Chañi: las Cuevas, 3000 m s.m., *H.A. Fabris 4088*”.

Holótipo: LP s/n!

HC226: Argentina, Jujuy, Capital, entre León y Nevado de Chañi, Las Cuevas; 3000 m s.m.; III-1963; *H.A. Fabris 4088* con *E. Cano & H. Tello*.

Mutisia ledifolia Wedd. f. **dentata**, Opera Lilloana 13: 136. 1965.

“Jujuy. Dep. Tumbaya, subida a Tascal, *A.L. Cabrera 15130*”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipo: GH.

HC227: Argentina, Jujuy, Purmamarca, subida a Tascal; 3000-3400 m s.m., lígulas blancas; 15-II-1963; *A.L. Cabrera 15130* con *E. Ancibor, R.R. Re, H. Tello y A. Torres*.

Obs.: Existe una diferencia entre la diagnosis y la etiqueta de colección con respecto a la cita del Departamento. En la diagnosis dice Tumbaya, mientras que en la etiqueta dice Purmamarca.

= *Mutisia ledifolia* Wedd.

Mutisia mandoniana, Opera Lilloana 13: 163 1965.

“Bolivia. Prov. de Larecaja: inter Sorata et Lacatia, leg. *G. Mandon 8*”.

Holótipo: NY; Isótipo: F, P (foto LP!), S.

IC228: Bolivia, Larecaja, viciniis Sorata via ad Lacatia; 3400 m s.m.; *G. Mandon 8*.

Mutisia mathewssii Hook. & Arn. var. **anomala**, Opera Lilloana 13: 117. 1965.

“Perú. Dep. Ayacucho, Prov. Lucanas, Nasca-Puquio road above Nasca, 3500 m s.m., *P.C. Hutchinson 1244*”.

Holótipo: UC, foto LP!; Isótipos: F, G, K, M, NY, S (foto LP), US, USM.

HC229, IC230: Perú, Ayacucho, Lucanas, Nasca-Puquio road above Nasca (west side of pass), 3500 m s.m., vine, petals orange to brick red; 9-IX-1957; *P.C. Hutchinson 1244*.

Mutisia microcephala, Notas Prelim. Mus. La Plata 3(1): 168. 1934.

“Ecuador. Bosques subandinos entre Cuyujuá y Baeza, leg. *A. Sodiro, II-1905*”.

Holótipo: BAF, foto LP!

HC231: Ecuador, Crescit in silv. suband. Cuyujuá-Baeza; II-905; *A. Sodiro S. J. s/n.*

Mutisia saltensis, Darwiniana 9(3-4): 373. 1951.

“Argentina. Salta: Dep. Orán, Cerro Santa Bárbara, leg. *Carmelich, Devoto et Rial Alberti, 190, XI-1937*”.

Holótipo: LP 72443!; Isótipo: LP 896921.

HC232, IC233: Argentina, Salta, Cerro Santa Bárbara; XI-1937; *Carmelich, Devoto & R. Alberti 190*.

NC: “Parecida a *M. cochabambensis* Hieron. pero tallos no alados y hojas no sagitadas”.

Mutisia vicia Koster var. **glabra**, Opera Lilloana 13: 66. 1965.

“Bolivia. De. Cochabamba: Pocona, 2500 m s.m., leg. *J. Steinbach 8705*”.

Holótipo: UC, foto LP!; Isótipo: S, foto LP.

HC234, IC235: Bolivia, Cochabamba, Pocona; 2500 m s.m.; 12-XI-1928; *J. Steinbach 8705*.

Mutisia wurdackii, Opera Lilloana 13: 43. 1965.

“Departamento de Amazonas, Provincia de Bongará: Montane high rainforest 2-4 km west-southwest (245°) of Pomacocha, elev. 2200-2400 m s.m., *J.J. Wurdack N° 840, 16 June 1962*”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipos: US, USM 33030, foto LP.

HC236, IC237: Perú, Amazonas, Bongará, Montane high rainforest 2-4 Km west-southwest (245°) of Pomacocha; 2200-2400 m s.m., vine climbing 3-8 m, occasional at forest edge, rays orange-red, disc pale orange, anthers black; 16-VI-1962; *J.J. Wurdack 840*.

Nassauvia abbreviata Hook. & Arn. var. **robusta**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 357. 1971.

“Argentina, prov. Chubut, Cañadón Grande, vuelta del Senguer, leg. *A.L. Cabrera 39*”.

Holótipo: LP 75005!

HC238: Argentina, Chubut, Cañadón Grande, vuelta del Senguer; 12-II-27; *A.L. Cabrera 39*.

=*Nassauvia aculeata* (Less.) Poepp. & Endl. var. *robusta* (Cabrera) Cabrera

Nassauvia argyrophylla, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(22): 160. 1939.

“Argentina. Chubut: Río Corcovado, Compañía Nofocahuel, leg. N. Illin, n° 254, III-1901”.

Holótipo: LP 63052!; Isótipo: BAF.

HC239: Argentina, Chubut, Región del Río Corcovado, 71 ° Long. Greenw., 43 ° Lat. S. Rio Corcovado; 1/15-III-1901; N. Illin 254.

Nassauvia hillii, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(22): 161. 1939.

“Argentina. Neuquén: Pulmarí, 1000 m s.m., leg. F.H. Comber, n° 356, 2-I-1926”.

Holótipo: K, foto LP; Isótipo: LP 63053!

HC240, IC241: Argentina, Neuquén, Pulmarí; 1000 m s.m.; perenne en rocas cerca de Piedra Gaucho, hojas verdes, fl. blancas; 2-I-1926; H.F. Comber 356.

Nassauvia maeviae, Darwiniana 24(1-4): 367. 1982.

“Argentina. Santa Cruz: Depto. Güer Aike, laguna La Leona. 51° 31' S, 69° 47' W. Suelo gredoso y pedregoso con dominancia en la parte alta de *Lepidophyllum cupressiforme* y *Frankenia microphylla*. Leg. Maevia N. Correa et al. (T.B.P.A. 269), 7-XII-1975”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC242: Argentina, Santa Cruz, Güer Aike, laguna La Leona. 51° 31' S, 69° 47' W; suelo gredoso y pedregoso, con dominancia en la parte alta de *Nardophyllum cupressiforme* y *Frankenia microphylla*; 7-XII-75; Correa, Arroyo, Boelcke, Gómez Sosa & G. Martínez (T.B. P. A. 269).

Obs.: En la etiqueta se lee erróneamente *Nardophyllum cupressiforme* en lugar de *Lepidophyllum cupressiforme*.

Nassauvia pulcherrima, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(22): 157. 1939.

“Argentina. Río Negro: Parque Nacional del Nahuel Huapí, Cerro Catedral Norte, 1900 m s.m., leg. J.J. Neumeyer”.

Holótipo: LP 63054!

HC243: Argentina, Río Negro, Cerro Catedral Norte, Nahuel Huapí; 1800 m s.m.; J.J. Neumeyer s/n.

Nassauvia ruizii, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(22): 162. 1939.

“Argentina. Mendoza: Rincones del Cerro Morado, 3700 m s.m., Dep. Tunuyán, leg. A. Ruiz Leal, n° 3183, 21-III-1935”.

Holótipo: LP 63050!

HC244: Mendoza, Tunuyán, in sabalosis graníticas pr. loco Rincones del Co. Morado dicto, 3700 m s.m.; ligulis albis; 21-III-1935; A. Ruiz Leal 3183.

Nassauvia sublobata, Darwiniana 24(1-4): 323. 1982.

“Argentina. Prov. Neuquén: Cordón del Chapelco, nacientes del arroyo Chapelco Grande, 1900 m s.m., en lugares húmedos próximos a mallines de la margen norte del pequeño lago La Kika, leg. Mario y Patricia Gentili 754, 23-I-1979”.

Holótipo: SI; Isótipos: BAB, LP!

IC245: Argentina, Neuquén, Cordón del Chapelco-Nacientes, Aº Chapelco Grande; 1900 m s.m., en el Distrito Altoandino Austral, en lugares húmedos próximos a mallines de la margen N del pequeño lago La Kika; 23-I-1979, M. & P. Gentili 754.

Noticastrum argenteum, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 326. 1974.

“Argentina: Prov. Córdoba, Los Gigantes, A.L. Cabrera et al. 18785”.

Holótipo: LP s/n!

HC246: Argentina, Córdoba, Los Gigantes; 1900 m s.m.; 2-I-1968; A.L. Cabrera 18785, con A.M. Deferrari, J. Frangi, T.M. Marrone & B. Petriella.

Noticastrum jujuyense, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 328. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Dep. Capital, Lagunas de Yala, A.L. Cabrera et R. Kiesling 20153”.

Holótipo: LP s/n!

HC247: Argentina, Jujuy, Capital, Lagunas de Yala; 2000-2500 m s.m., ladera seca, fl. blanca; 4-XII-1969; A.L. Cabrera & R. Kiesling 20153.

Onoseris brasiliensis, Bol. Mus. Bot. Munic. (Curitiba) 19: 1. 1975.

“Brasil. Mato Grosso. Mun. Rondonopolis, Serra da Petroliva, em paredões de arenito. Leg. G. Hatschbach 34719, 23-VII-1974”.

Holótipo: LP s/n!

HC248: Brasil, Mato Grosso, Rondonopolis, Serra da Petroliva; paredões de arenito, rara, planta até 1.20 m, capítulos amarelos, ligulas lilaz; 23-VII-1974; G. Hatschbach 34719.

Ophryosporus burkartii, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(1): 114. 1973.

“Argentina. Prov. Jujuy: Dep. Valle Grande, Caspalá, leg. A. Burkart et N.S. Troncoso 11736 Holótipo: LP 59112!; Isótipo: SI.

HC249: Argentina, Jujuy, Caspalá; 3200 m s.m., subarbusto, flor blanca; 1-III-1940; A. Burkart & N.S. Troncoso 11736.

Ophryosporus organensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 74. 1957.

“Brasil. Rio de Janeiro: Serra dos Orgãos, silva ca. 1600 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 12269, 12-VII-1956”.

Holótipo: LP 892995!; Isótipo: RB.

HC250: Brasil, Río de Janeiro, Serra dos Orgãos; 1600 m s.m., selva, arbusto apoyante; 12-VII-1956; A.L. Cabrera 12269.

Paleipappus patagonicus, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 273. 1969.

“Argentina. Prov. Chubut, Río Chico, leg. C. Ameghino, anno 1900”.

Holótipo: LP s/n!

HC251: Chubut, Rio Chico; Aut. 1900; C. Ameghino.

= *Nardophyllum patagonicum* (Cabrera) G.L. Nesom.

Pamphalea araucariophila, Notas Mus. La Plata, Bot. 16(82): 232. 1953.

“Brasil. Rio Grande do Sul: cerca de São Francisco de Paula, en bosque de araucarias húmedo y sombrío, leg. B. Rambo, 49335, 18-XII-1950”.

Holótipo: LP 561530!

HC252: Brasil, Río Grande do Sul, Taimbesinho p. S. Frsco. de Paula; in araucarieto umbroso, humido; 18-XII-1950; B. Rambo S.J. 49335.

Pamphalea missionum, Notas Mus. La Plata, Bot. 16(82): 235. 1953.

“Argentina. Misiones: Dep. Candelaria, Loreto, leg. J.E. Montes, 2515, 2-IX-1946”.

Holótipo: LP 73743!

HC253: Argentina, Misiones, Candelaria, Loreto; hierba an., 0.10-0.35 m, fl. bcas.; abra campestre, lug. bajo húmedo; 2-IX-1946; J.E. Montes 2515.

Pamphalea ramboi, Notas Mus. La Plata, Bot. 16(82): 229. 1953.

“Brasil. Río Grande do Sul: Taimbesinho, prope São Francisco de Paula, in subpaludosis turfosis graminosis, leg. B. Rambo 49420, 18-XII-1950”.

Holótipo: LP 303451!; Isótipos: LP 561529, 907008.

HC254, IC255, 256: Brasil, Río Grande do Sul, Taimbesinho, p. S. Frsco. de Paula; in subpaludosis turfosis graminosis, flore albo; 18-XII-1950; B. Rambo 49420.

Pamphalea smithii, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 200. 1959.

“Brasil. Santa Catarina: Mun. Bom Retiro, Bog. Fazenda Campo dos Padres, 1650 m s.m., leg. L.B. Smith et R. Reitz, 10417, 25-I-1957”.

Holótipo: LP 900224!

HC257: Brasil, Santa Catarina. Bom Retiro, Bog, Fazenda Campo dos Padres, 1650 m s.m.; 25-I-1957; L.B. Smith & Pe.R. Reitz 10417.

Perezia abbiattii, Darwiniana 9(1): 52. 1949.

“Argentina. Salta: Dep. Poma, Abra del Gallo, en el camino de San Antonio de los Cobres a Santa Rosa de Pastos Grandes, 4650 m s.m., bajo matas de *Festuca ortophylla*, leg. A.L. Cabrera, 9059, 10-II-1946”.

Holótipo: LP 57957!

HC258: Argentina, Salta, Poma, Abra del Gallo; 4650 m s.m., bajo los “iros”, fl. azules; 10-II-1946; A.L. Cabrera 9059.

= *Perezia ciliosa* (Phil.) Reiche

Perezia burkartii, Darwiniana 9(1): 55. 1949.

“Argentina. Jujuy: Dep. Valle Grande, Santa Ana, cerros a 3500 m s.m., leg. A. Burkart et N.S. Troncoso 11705, 1-III-1940”.

Holótipo: SI; Isótipo: LP 76704!

IC259: Argentina, Jujuy, Santa Ana; cerros altos a 3500 m s.m., fl. azul intenso; 1-III-1940; A. Burkart & N.S. Troncoso 11705.

= *Perezia coerulescens* Wedd.

Perezia catharinensis, Flora Catarinense: 117. 1973.

“Brasil: Santa Catarina, Mun. Caçador, Rio do Bugre, clareira da mata; 800 m s.m., flor branca; R.M. Klein 3439 (7-XII-1962)”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipo: HBR.

HC260: Brasil, Santa Catarina, Rio do Bugre, Caçador clareira em imbuial; 800 m s.m., erva 1m, flor branca; 7-XII-1962; R. Klein 3439.

Perezia ciliosa (Phil.) Reiche var. **dentata**, Revista Invest. Agric. 11(4): 409. 1957.

“Argentina. Jujuy, Dep. Humahuaca, Mina Aguilar, 4650 m s.m., leg. Cabrera 9216, 13-I-1948”.

Holótipo: LP s/n (no localizado).

= *Perezia ciliosa* (Phil.) Reiche

Obs.: Cabrera cita en la diagnosis original como depósito del tipo de la variedad el herbario LP y posteriormente (1978) el herbario BAB. Sin embargo el ejemplar no ha podido ser localizado en estos herbarios como así tampoco en otros herbarios posibles como BA, BAA y BACP.

Perezia hunzikeri, Bol. Soc. Argent. Bot. 3(3): 161. 1950.

“Argentina. La Rioja: Dep. General Sarmiento, El Zanjón 4000 m s.m. leg. A. Krapovickas et J. Hunziker, 5823, 6-II-1949”.

Holótipo: BAB, foto LP!; Isótipo: LP 78325.

HC261, IC262: Argentina, La Rioja, G. Sarmiento (Cordillera), El Zanjón, cerca del refugio; 4000 m s.m.; 6-II-1949; A. Krapovickas & J. Hunziker 5823.

= *Perezia purpurata* Wedd.

Perezia keshua, Darwiniana 9(1): 59. 1949.

“Argentina. Jujuy: Dep. Susques, quebrada próxima a Susques, 3700 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 8759, 14-II-1945”.

Holótipo: LP 54762!

HC263: Argentina, Jujuy, quebrada próxima a Susques; fl. azul, 3700 m s.m.; 14-II-1945; A.L. Cabrera 8759.

= *Perezia purpurata* Wedd.

Perezia volcanensis, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 660. 1978.

“Argentina. Prov. Jujuy, Depto. Tumbaya, Est. Volcán, leg. L. Castillón 7020, II-1920”.

Holótipo: LIL 76987, foto LP!

HC264: Argentina, Jujuy, Tumbaya, Volcán; II-1920; Castillón 8155.

Obs.: La diferencia en el número de colector entre la descripción original (*Castillón 7020*) y el material de LIL (*Castillón 8155*) se debe según el Dr. Cabrera, a un error de la publicación o de la etiqueta. Es poco probable que Castillón haya colectado en II-1920 dos ejemplares de la misma especie con una diferencia de más de 1000 números entre ambos. Además la iconografía de la diagnóstica original se corresponde exactamente con el material de herbario.

Piptocarpha graciellae, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 71. 1957.

“Brasil. Río de Janeiro: Serra dos Orgãos, selva a 1700 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 12285, 13-VII-1956”.

Holótipo: LP 893083!; Isótipo: RB.

HC265: Brasil, Rio de Janeiro, Serra dos Orgãos; selva, 1700 m s.m., “Candelero”, árbol de 6-8 m; 13-VII-1956; A.L. Cabrera 12285.

Piptocarpha megaphylla, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 72. 1957.

“Brasil. Espírito Santo: Est. Pedro Palácios, Boa Vista, leg. Jair Vieira, 30, 1950”.

Holótipo: LP 302400!; Isótipo: RB 71162.

HC266: Brasil, Esp. Santo, Est. Pedro Palácios, Boa Vista; año 1950; J. Vieira 30, (obs. Cipó).

Piptocarpha organensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 72. 1957.

“Brasil. Estado do Rio de Janeiro: Serra dos Orgãos, Campo das Antas, 2000 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 12262, 13-VII-1956”.

Holótipo: LP 892890!; Isótipo: RB.

HC267: Brasil, Rio de Janeiro, Serra dos Orgãos, Campo das Antas: 2000 m s.m., arbólito; 13-VII-1956; A.L. Cabrera 12262.

Piptocarpha paraensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 73. 1957.

“Brasil. Pará: Río Tapajoz, Pimentel, leg. A. Ducke, 21-VIII-1923”.

Holótipo: LP 302413!; Isótipo: RB 18449.

HC268: Brasil, Pará, Rio Tapajoz, Pimentel; 21-VIII-1923; A. Ducke s/n.

= *Piptocarpha poeppigiana* (DC.) Baker

- Piptocarpha reitziana**, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 73, 1957.
“Brasil. Santa Catarina: Ibirama, Capoeira, 100 m s.m., leg. R. Klein, 594, 20-X-1953”.
Holótipo: LP 896525!; Isótipo: HBR.
HC269: Brasil, Santa Catarina, Ibirama, Capoeira; 100 m s.m., liana, fl. branca; 20-X-1953; R. Klein 594.
- Podocoma spegazzinii**, Notas Prelim. Mus. La Plata 1: 327. 1932.
“Salta: Pampa Grande, leg. C. Spegazzini, I-1897”.
Holótipo: LP s/n! (LPS 101); Isótipos: LP 61142 (LPS 101).
HC270, IC271: Argentina, Salta, Pampa Grande; I-1897; C. Spegazzini s/n (LPS 101).
- Porophyllum eremophilum**, Darwiniana 9(1): 45. 1949.
“Argentina. Jujuy: Dep. Yaví, Cerro Pumahuasi, 3700 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 9463, 28-I-1948”.
Holótipo: BAB 69909; Isótipo: LP 76703!
IC272: Jujuy, Cerro Pumahuasi; fl. amarillenta; 28-I-1948; A.L. Cabrera 9463.
= *Porophyllum obscurum* (Spreng.) DC.
- Psilocarphus globiferus** (Bertero ex DC.) Speg. var. **minima**, Revista Chilena Hist. Nat. 40: 231. 1936.
“Limache, Cerro Cruz, leg. G. Looser, N°2069, 12-X-1931”.
Holótipo: LP 66898!; Isótipo: probablemente herb. G. Looser, G.
HC273: Chile, Santiago de Chile, Limache, Cerro Cruz; 12-X-1931; G. Looser 2069.
= *Psilocarphus tenellus* Nutt. var. *globiferus* (Bertero ex DC.) Morefield
Ref.: Morefield, 1992.
- Pterocaulon niveum** Cabrera & A.M. Ragonese, Darwiniana 21(2-4): 249. 1978.
“Australia. Western Australia: Mount Amherst, leg. C.A. Gardner 10206, 13-V-1951”.
Holótipo: PERTH 01182986, foto LP!; Isótipo: SI.
HC274: Australia, Western Australia, Mount Amherst; 13-V-1951; C.A. Gardner 10206.
- Senecio acarinus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 210. 1955.
“Perú. Dep. Arequipa, Prov. Caravelí, Lomas de Pongo (Acarí), en pedregales a 500 m s.m., leg. M.O. Velarde Nuñez, 1506, 22-VII-1948”.
Holótipo: LP 560934!; Isótipo: LP 77788.
- HC275, IC276**: Perú, Arequipa, Caravelí, Lomas de Pongo (Acarí); 500 m s.m., cabezuelas amarillas, algo frecuente entre pedregales; 22-VII-1948; M.O. Velarde Nuñez 1506.
- Senecio achalensis**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 92. 1935.
“Córdoba: Sierra Achala, al pie de los Gigantes, leg. G. Hieronymus, 5-XII-1878”.
Holótipo: B, foto LP 5323; Isótipo: LP 64394!
- HC277, IC278**: Argentina, Córdoba, Sierra de Achala, al pie de los Gigantes; 5-XII-1878; G. Hieronymus s/n.
- Senecio acuminatissimus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 233. 1955.
“Bolivia. Nordiyungas, Unduavi, 3150 m s.m., leg. O. Buchtien, 9119, X-1931”.
Holótipo: MO 1297401, foto LP!
HC279: Bolivia, Unduavi, Nordiyungas; 3150 m s.m.; año 1931; O. Buchtien 9119.
- Senecio adrianicus**, Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo, 13(1-2): 8. 1966-67.
“Argentina. Prov. Mendoza, Dep. Luján, Pampa de La Polcura, leg. A. Ruiz Leal 22029, I-1962”.
Holótipo: LP s/n!
- HC280**: Argentina, Mendoza, Luján, Pampa de La Polcura; capítulos amarillos, rara; 27/29-I-1962; Ruiz Leal 22029.
- Senecio alloeoiphyllus** O. Hoffm. var. **glaberrimus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 203. 1971.
“Argentina, Santa Cruz; dpto. Lago Argentino, Lago Viedma, Dr. Witte 48”.
Holótipo: LP 64891!
- HC281**: Argentina, Santa Cruz, Lago Viedma; planta alpina, hojas enteras, tridentadas y 5-dentadas; I-1916; Witte 48.

Senecio alniphilus, Darwiniana 26 (1-4): 175. 1985.

“Bolivia, Depto. Tarija, Prov. O’Connor. Tarija, 71 Km. hacia Entre Ríos. Abra de Pinos 2200 m s.m., Bosque montano, estacionalmente húmedo de *Alnus jorullensis* y *Podocarpus parlatorei*. Leg. St.G. Beck et M. Liberman 9655, 22-X-1983”.

Holótipo: SI, foto LP!; Isótipo: LPB.

HC282: Bolivia, La Paz.Tarija, O’Connor,Tarija, 71 Km hacia Entre Ríos, Abra de Pinos; 2200 m s.m., bosque montano, de *Alnus jorullensis* y *Podocarpus parlatorei*, hierba perenne, 1.2 m, fl. amarilla; 22-X-1983 ; St.G. Beck & M. Liberman 9655.

Senecio altoandinus, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 72. 1951.

“Argentina Jujuy: Dep. Humahuaca, Mina Aguilar, ripiales a 4650 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 9205, 13-I-1948”.

Holótipo: LP 77238!

HC283: Argentina, Jujuy, Mina Aguilar; 4650 m s.m.; 13-I-1948; A.L. Cabrera 9205.

Senecio ambatensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 45. 1966.

“Argentina. Catamarca: Dep. Ambato, Cerro El Manchado, 3500 m s.m., leg. R. Golbach 463, 17-I-1959”.

Holótipo: LP(no localizado); Isótipo: LIL 454499, foto LP!

IC284: Argentina, Catamarca, Ambato, Cerro El Manchado; 3500 m s.m.; 17-I-1959; R. Golbach 463.

Senecio ancashinus, Bol. Soc. Peruana Bot. 2(1-4): 24. 1951.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, entre Tallenga y Pachapaque, 3400-3600 m s.m., leg. Ramón Ferreyra 7471, 17-V-1950”.

Holótipo: LP 303497!

HC285: Perú, Ancash, Bolognesi, entre Tallenga y Pachapaque; 3400-3600 m s.m., arbusto 1.50-2 m, fl. amarillas, muy escaso; 17-V-1950; R. Ferreyra 7471.

Senecio anconquiae, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 72. 1939.

“Argentina. Tucumán: Dep. Chicligasta, Estancia Santa Rosa; 3900 m s.m., entre las piedras ; leg. S. Venturi 3167, 14-III-1924”.

Holótipo: LP 64411!; Isótipo: LP 5765

HC286, IC287: Argentina,Tucumán, Chicligasta, Estancia Santa Rosa; 3900 m s.m., entre piedras; 14-III-24; S. Venturi 3167.

NC.: “Radiado.Tomentoso. Aquenios glabros. Hojas recortadas”.

Senecio anconquiae Cabrera f. **discoideus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 74. 1939.

“Argentina. Tucumán: Las Lagunas del Negrito, Dep. Tafí, 4300 m s.m., leg. Schreiter, n° 4258, 6-IV-1926”.

Holótipo: LP 64415!

HC288: Argentina, Tucumán, Tafí, Las Lagunas del Negrito; 6-IV-1926; Schreiter 4258.

= *Senecio anconquiae* Cabrera

Senecio antofagastanus, Lilloa 15: 373. 1949.

“Chile. Antofagasta: Cerro Moreno, leg. E. Barros, 1322, 28-IX-1941”.

Holótipo: LP 57140!

HC289: Chile, Antofagasta, Cerro Moreno; 28-IX-1941; E. Barros 1322.

Senecio apensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 243. 1957.

“Paraguay. In regione calcarea cursus superioris fluminis Apa, leg. E. Hassler, 11022, II-1913”.

Holótipo: LP 890882!

HC290: Paraguay, In regione calcarea cursus superioris fluminis Apa; 1912-13; E. Hassler 11022.

Senecio apolobambensis, Hickenia 2(4): 14. 1984.

“Bolivia, Dpto. La Paz, Prov. F. Tamayo, Ulla-Ulla, estribaciones de la cordillera de Apolobamba, ladera pedregosa a 4700 m s.m., leg. X. Menhofner 1082, 3-IV-1982”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC291: Bolivia, La Paz.Tamayo, Ulla-Ulla, estribaciones de la cordillera de Apolobamba; ladera pedregosa a 4700 m s.m., arbusto de 50 cm, fl. amarillas; 3-IV-1982; X. Menhofner 1082.

Senecio aquaniger Cabrera & Zardini, Bol. Soc. Argent. Bot. 16(4): 377. 1975.

“Argentina. Prov. San Juan, Depto. Iglesia, quebrada del Agua Negra, 3500 m s.m., leg. A.L. Cabrera, E.M. Zardini, N. Deginani et F.O. Zuloaga 24459, 18-I-1974”.

Holótipo: LP s/n!

HC292: Argentina, San Juan, Iglesia, Quebrada del Agua Negra; 3500 m s.m.; 18-I-1974; *A.L. Cabrera con E.M. Zardini, N. Deginani & F.O. Zuloaga* 24459.

= *Senecio pogonias* Cabrera

Senecio aquilaris, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 74. 1950.

“Argentina. Jujuy: Dep. Huamahuaca, Mina Aguilar, 4850 m s.m., leg. *A.L. Cabrera* 9251, 14-I-1948”.

Holótipo: LP 77240!

HC293: Argentina, Jujuy, Mina Aguilar; 4850 m s.m.; 14-I-1948; *A.L. Cabrera* 9251.

Senecio argophyllumoides Griseb. var. *rupestris*, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 92. 1935.

“Catamarca: entre Chuculo y Reales Blancos, 4500 m s.m., Dep. Tinogasta, leg. *Schreiter*, 2-II-1930”.

Holótipo: LP 64529!; Isótipo: LIL.

HC294: Argentina, Catamarca, Tinogasta, Chuculo a Reales Blancos; 4500 m s.m., planta de 0.40 m; 2-II-1930; *Schreiter* 6101.

Senecio arnoldii, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 203. 1955.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Trujillo, Lomas de Virú, 500 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 0383, 3-IX-1949”.

Holótipo: LP 560705!; Isótipo: HUT 1092, fotos LP.

HC295, IC296: Perú, La Libertad, Trujillo, Lomas de Virú; 500 m s.m., fl. am.; 3-IX-1949; *A. López M.* 0383.

Senecio asplundii, Darwiniana 10(4): 598. 1954.

“Perú. Dep. Huánuco, Prov. Huánuco: Carpish, 2600 m s.m., leg. *E. Asplund*, 13127, 16-VIII-1940”.

Holótipo: S; Isótipo: LP 893504!

IC297: Perú, Huánuco, Carpish; 2600 m s.m., liana, flower light, olivaceous green; 16-VIII-1940; *E. Asplund* 13127.

= *Pentacalia asplundii* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio australandinus, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 197. 1971.

“Argentina. Prov. Santa Cruz; dpto. Lago Buenos Aires, Meseta del Lago Buenos Aires, Puesto Lebrun, 1500 m s.m., *A. Ruiz Leal* 26479, 24-XII-1968”.

Holótipo: LP s/n!

HC298: Argentina, Santa Cruz, Meseta del Lago Buenos Aires, Puesto Lebrun; 1500 m s.m., cojines subdensos; 24-XII-1968; *Ruiz Leal* 26479.

Senecio barbareae, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 334. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Depto. Humahuaca, Mina Aguilar, 4900 m s.m., leg. *A. L. Cabrera, J. Crisci et R. Kiesling* 19842, 19-II-1969”.

Holotipo: LP s/n!

HC299: Argentina, Jujuy, Mina Aguilar, Abra Aguilar; 4900 m s.m.; 19-II-1969; *A.L. Cabrera, J. Crisci & R. Kiesling* 19842.

Senecio barrosianus, Lilloa 15: 108. 1949.

“Chile. Talca: Curicó, cordillera de Lomas Blancas, leg. *E. Barros*, 214 et 478, 1-II-1928”.

Sintipos: LP 62969!

SC300: Chile, Curicó, Cordillera de Lomas Blancas; 1-II-1928; *E. Barros* 214, *ibid.* *E. Barros* 478.

Obs.: Ambos sintipos, *Barros* 214 y 478 están montados en la misma cartulina con etiquetas idénticas en todos los datos, menos en los números de colección.

Senecio beckii, Hickenia 2(4): 15. 1984.

“Bolivia. Depto. La Paz, Prov. Nor Yungas, La Paz 65 km hacia Coroico, 2700 m s.m. Bosque temporalmente nebuloso en zona de nubes, leg. *St.G. Beck* N° 1822, 28-VII-1979”.

Holótipo: SI, foto LP!

HC301: Bolivia, La Paz, Nor Yungas, La Paz 65 km hacia Coroico, 50 ° NW; 2700 m s.m., bosque temporalmente nebuloso en zona de nubes, fl. blancas, escandente, frutos; 28-VII-1979; *St.G. Beck* 1822.

Senecio boelckei, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 198. 1971.

“Argentina. Prov. Río Negro; Parque Nacional del Nahuel Huapí, faldeo cerro Meta, 1750 m s.m., leg. *O. Boelcke* 1817, 12-I-1946”.

Holótipo: LP 73633!

HC302: Argentina, Río Negro, Parque Nac. Nahuel Huapí, Faldeo Cerro Meta; 1750 m s.m.; 12-I-1946; *O. Boelcke* 1817.

Senecio braidei, *Brittonia* 7(2): 61. 1950.

“Brazil: Rio de Janeiro, Serra dos Orgaos, Pedra Assú, 2000 m s.m., leg. A.C. Braide 16506, 31-VII-1940”.

Holótipo: LP 65453!; Isótipo: RB 43289.

HC303: Brasil, Rio de Janeiro, Serra dos Orgaos, Pedra Assú; 2000 m s.m., subarbusto 2-3 m, fl. amarelas; 31-VII-1940; A.C. Braide 16506.

Senecio bravensis, *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. 4(16): 300. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Sierra La Brava, leg. C.M. Hicken, n° 659, 4-XII-1930”.

Holótipo: LP 64596!; Isótipo: SI.

HC304: Argentina, Buenos Aires, Sierra La Brava; 4-XII-1930; C.M. Hicken 659.

Senecio burkartii, *Notas Prelim. Mus. La Plata* 3(1): 111. 1934.

“Tucumán: sierras Calchaquíes, La Puerta, 4000 m s.m., raro entre grandes rocas en lugar abrigado y húmedo, leg. A. Burkart, n° 5223, 30-I-1933”.

Holótipo: LP 64605!; Isótipo: SI.

HC305: Argentina, Tucumán, sierras Calchaquíes, La Puerta; 4000 m s.m., raro entre grandes rocas, en lugar abrigado, frío y húmedo, fl. amarilla; 30-I-1933; A. Burkart 5223.

Senecio cajamarquillensis, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5(1-2): 39. 1953.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Bolívar, Nevado de Cajamarquilla, leg. R. Ferreyra, 1310, 12-IX-1946”.

Holótipo: LP 75201!; Isótipo: MO.

HC306: Perú, La Libertad, Bolívar, Nevado de Cajamarquilla; arbusto, fl. amarilla; 12-IX-1946; R. Ferreyra 1310.

Senecio cajonensis, *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. 10(44): 27. 1966.

“Argentina: Provincia de Catamarca, Sierra del Ca-jón, Negro Ara, Bolsa, 4600 m s.m., leg. L. Castillón 3334, 17-I-1914”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipo: LIL.

HC307: Argentina, Catamarca, Cajón, Negro Ara-Bolsa; 4600 m s.m.; 17-I-1914; L. Castillón 3334.

Senecio calachaquensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 18(89): 227. 1955.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Huarochirí, Calachaca, cerca a la primera cumbre entre Santiago de Anchucaya y Tuctucocha, en monte rígido a 3900 m s.m., leg. Emma Cerrate, 1886, 14-V-1953”.

Holótipo: LP 894622!; Isótipo: MO.

HC308: Perú, Lima, Huarochirí, Calachaca, cerca a la primera cumbre entre Stgo. de Anchucaya y Tuctucocha; 3900 m s.m., monte rígido, hierba 0.50 m, fl. amarillo claro; 14-V-1953; E. Cerrate 1886.

Senecio calcensis Cabrera & Zardini, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 16(4): 380. 1975.

“Perú. Depto. Cuzco, Prov. Calca, Pisac, 3400 m s.m., leg. F. Marin 607, III-1946”.

Holótipo: LP 302760!

HC309: Perú, Cuzco, Calca, Pisac; 3400 m s.m., praderas con arbustos; III-1946; Marin 607.

Senecio calchaquinus, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 4(21): 74. 1939.

“Argentina. Tucumán: Dep. Tafí, El Pelado, Cum-bres Calchaquíes, 4500 m s.m., leg. Castillón, 4-II-1914”.

Holótipo: LP 64608!

HC310: Argentina, Tucumán, Tafí, El Pelado, Cum-bres Calchaquíes; 4500 m s.m., fl. amarilla; 4-II-914; Castillón s/n (LIL 9777).

Senecio campanulatus Sch. Bip. ex Klatt var. *glabrescens*, *Blumea* 7(1): 198 1952.

“Spreizend im feuchten Gebüsch über Incacorral, 2500 m s.m., Juni 1911, n. 2189, Bl. crème”.

Holótipo: LP 899004!

HC311: Bolivia, Spreizend im feuchten Gebusch über Incacorral; 2500 m s.m., Bl. crème; VI-1911; Th. Herzog 2189.

= *Lasiocephalus campanulatus* (Sch. Bip. ex Klatt) Cuatrec.

Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colecc-tor esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas coleccionadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio campanulatus Sch. Bip. ex Klatt var. *lanosissimus*, Darwiniana 10(4): 549. 1954.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Calca, Pueblo de Lares, leg. *F. Marin 2143*, V-1950”.

Holótipo: LP 302775!

HC312: Perú, Calca, Pueblo de Lares; 3220 m s.m., lugares abiertos sufrítice trepador; V-1950; *Marin 2143*.

= *Lasiocephalus campanulatus* (Sch. Bip. ex Klatt) Cuatrec.

Senecio canchahuinganquensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 76. 1939.

Argentina. Neuquén: entre Canchahuinganco y Las Máquinas, leg. *A. Ragoneze*, n° 340, I-1935”.

Holótipo: LP 64612!

HC313: Argentina, Neuquén, entre Canchahuinganco y Las Máquinas; capítulos amarillos; I-1935; *A. Ragoneze 340*.

Senecio cantensis, Darwiniana 10(4): 549. 1954.

“Perú. Dep. Lima: Canta, 2500 m s.m., leg. *O. Velarde Nuñez 1022*, 23-V-1948”.

Holótipo: LP 75197-A!; Isótipes: LP 75197-B, C.

HC314, IC315, 316: Perú, Lima, Canta; 2500-2600 m s.m., frecuente; 23-V-1948; *O. Velarde Nuñez 1022*.

Senecio caparaensis, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 223. 1957.

“Brasil. Minas Gerais: Serra do Caparaó, encostado do Pico do Cristal, leg. *A.C. Brade*, 17008, 24-IX-1941”.

Holótipo: LP 890370!; Isótipo: RB 45910.

HC317: Brasil, Río de Janeiro, Minas Gerais, Serra do Caparaó, encostado do Pico do Cristal; 24-IX-1941; *A.C. Brade 17008*.

Senecio catamarcensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 79. 1939.

“Argentina. Catamarca: Andgalá, El Candado, leg. *Jörgensen*, 16-II-1916”.

Holótipo: LP 64626!

HC318: Argentina, Catamarca, Andgalá, El Candado; planta de 0.70 m, fl. amarilla; 16-II-1916; *Jörgensen s/n. (LIL 8152)*.

Senecio catharinensis, Brittonia 7(2): 62. 1950.

“Brazil. Santa Catharina: Nova Teutonia, leg. *Fritz Plaumann*, 584, 13-VIII-1944”.

Holótipo: RB 53785, foto LP!

HC319: Brasil, Santa Catarina, Nova Teutonia; 13-VIII-1944; *F. Plaumann 584*.

Senecio cerberoanus J. Rémy var. *lanatus*, Lilloa 15: 432. 1949.

“Chile. Coquimbo: Herradura, leg. *C. et I. Skottsberg*, 1059, 27-IX-1917”.

Holótipo: GB, foto LP!

HC320: Chile, Coquimbo, Herradura, sand; 27-IX-1917; *C. & I. Skottsberg 1059*.

Senecio cerratei, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 201. 1955.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Huarochirí, alrededores de Santiago de Anchaca, al NW. de Huarochirí, en monte bajo a 3600 m s.m., leg. *Emma Cerrate*, 1916, 15-V-1953”.

Holótipo: LP 894621!

HC321: Perú, Lima, Huarochirí, alrededores de Santiago de Anchaca, al N.O. de Huarochirí; 3600 m s.m., monte bajo, sufruticosa, fl. amarillas; 15-V-1953; *E. Cerrate 1916*.

Senecio chaenocephalus, Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 192. 1944.

“Bolivia. Departamento de Santa Cruz, Provincia de Cercado, inmediaciones de Santa Cruz de la Sierra, 450 m s.m., leg. *J. Steinbach*, n° 2705, 24-VIII-1916”.

Holótipo: LP 64645!

HC322: Bolivia, Santa Cruz, Cercado, inmediaciones de Santa Cruz de la Sierra; 450 m s.m.; 24-VIII-1916; *J. Steinbach 2705*.

Senecio chilensis Less. var. *argophyllus* (Phil.) Cabrera f. *discoideus*, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 391. 1936.

“Argentina. Neuquén: Laguna Malbarco Tapia, leg. *A. Ragoneze*, n° 274, 23-I-1935”.

Holótipo: LP 63314!

HC323: Argentina, Neuquén, Laguna Malbarco Tapia; capítulos amarillos; 23-I-1935; *A. Ragoneze 274*.

Senecio chillanensis, Lilloa 15: 471. 1949.

“Chile. Ñuble: Termas de Chillán, 1800 m s.m., leg. A.L. Cabrera, 3624, 5-II-1936”.

Holótipo: LP 63322!

HC324: Chile, Ñuble, Termas de Chillán; 1800 m s.m., orilla de un torrente; 5-II-1936; A.L. Cabrera 3624.

Senecio chiquianensis, Bol. Soc. Peruana Bot. 2(1-4): 26. 1951.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, Huancar, arriba de Chiquián, 3880 m s.m., leg. Ramón Ferreyra 7572, 19-V-1950”.

Holótipo: LP 303503!; Isótipo: F.

HC325: Perú, Ancash, Bolognesi, Huancar, arriba de Chiquián; 3800-3880 m s.m., hábitat pedregoso, arcilloso, fl. amarillas; 19-V-1950; R. Ferreyra 7572.

Senecio chiquianensis Cabrera var. **dentatus**, Bol. Soc. Peruana Bot. 2(1-4): 29. 1951.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, alrededores de Chiquián, 3500 m s.m., leg. Ramón Ferreyra 6201, 5-VIII-1949”.

Holótipo: LP 77178!; Isótipo: F.

HC326: Perú, Ancash, Bolognesi, alrededores de Chiquián; 3500-3600 m s.m., hábitat pedregoso, arbusto de 1.20 m, fl. amarillas; 5-VIII-1949; R. Ferreyra 6201.

Senecio chiribogae, Darwiniana 10(4): 553. 1954.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Santiago de Chuco, Canramaca (entre Santiago Chuco y Cachicadán), 2950 m s.m., leg. A. López Miranda, 1001, 9-VI-1953”.

Holótipo: LP 895576-A!; Isótipos: LP 895576-B, HUT 1970, fotos LP.

HC327, IC328, 329: Perú, La Libertad, Stgo. Chuco, Canramaca (entre Stgo. Chuco y Cachicadán); 2950 m s.m., fl. amarillas; 9-VI-1953; López Miranda 1001.

Senecio chulumanicus, Hickenia 2(4): 17. 1984.

“Bolivia, Depto. La Paz, Prov. Sud Yungas, Chulumani ca. 5 km. hacia Irupana, entrando por la propiedad del Sr. Portugal. 1850 m s.m. leg. St. G. Beck N° 4875, 3-X-1981”.

Holótipo: SI, foto LP!; Isótipo: LPB.

HC330: Bolivia, La Paz, Sud Yungas, Chulumani ca.

5 km. hacia Irupana, entrando por la propiedad del Sr. Portugal; 1850 m s.m., restos de bosques montanos semideciduos, hierba trepando, apoyándose bajo árboles hasta de 3.5 m; 30-X-1981; St.G. Beck 4875.

Obs.: En la etiqueta se lee 30-X-1981 y en la diagnosis original 3-X-1981.

Senecio cisplatinus, Brittonia 7(2): 71. 1950.

“Uruguay: Rivera: Tranqueras, leg. J. Arechavaleta, XI-1899”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipo: LPS 10678 en LP.

HC331, IC332: Uruguay, campos arenosos de Tranqueras; XI-1899; Arechavaleta s/n.

Senecio cohabambensis, Blumea 7(1): 201. 1952.

“An sonnigen Schieferfelsen im Llavetal bei Cochabamba, 3700 m s.m., Mai 1911, n. 2093”.

Holótipo: L; Isótipos: LP 77093, 898932!, S.

IC333, 334: Bolivia, An sonnigen Schieferfelsen im Slavethal bei Cochabamba; 3700 m s.m.; V-1911; Th. Herzog 2093.

Obs.1: En la etiqueta del isótipo se lee “Slavethal” y en la diagnosis original se lee “Llavetal”.

Obs.2: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas colecciónadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio comarapensis, Darwiniana 10(4): 599. 1954.

“Bolivia. Dep. Santa Cruz, Comarapa, Yungas de San Mateo, 2900 m s.m., leg. J. Steinbach, 8519, 25-X-1928”.

Holótipo: LIL 91764, foto LP!; Isótipos: MO, S.

HC335: Bolivia, Santa Cruz, Comarapa, Yungas de San Mateo; 2900 m s.m.; 25-X-1928; J. Steinbach 8519.

Senecio comberi, Kew Bull. 5: 198. 1938.

“Argentina. Neuquén: San Martín de los Andes, 900 m s.m., H.F. Comber 788, 15 Nov. 1926”.

Holótipo: K, foto LP!

HC336: Argentina, Neuquén, San Martín de los Andes, Andes Expeditions 38°-41°; 3000 ft, sub shrubby perennial straggling among other plants in sunny places, fl. orange, leaves silvery; 15-XI-26; Comber 788.

***Senecio condimentarius**, Darwiniana 10(4): 554. 1954. (*Senecio rhizocephalus* A. Gray ex Wedd., non Turcz.)

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi: Aquia, alrededores de la Laguna Huamanhueque, en pedregales cerca de los bosques de *Polyplepis*, 4100 m s.m.; leg. *Emma Cerrate*, 1572, 13-V-1952”.

Holótipo: LP 561850!; Isótipo: LP 894604.

HC337, IC338: Perú. Ancash, Bolognesi, Aquia; alrededores de la Laguna Huamanhueque; 4100 m s.m.; aplicado al suelo, fl. amarillas, pedregal, cerca al bosque de *Polyplepis*, n.v. “atogash”; 13-V-1952; *E. Cerrate 1572*.

***Senecio confertissimus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 391. 1936. (*Senecio poeppigii* var. *condensatus* Reiche: “C. Reiche, S”)

“Argentina. Nuequén: Cordillera del Viento, leg. *A.E. Ragonese*, n° 93, 16-I-1935”.

Holótipo: LP 64202!

HC339: Argentina, Neuquén, Cordillera del Viento; en la cumbre, capítulos amarillos; 16-I-1935; *A. Ragonese 93*.

= *Senecio depressus* Hook. & Arn.

Senecio corcovadensis, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 223. 1971.

“Argentina, prov. Chubut; dpto. Futaleufú, Corcovado, *N. Illín*, aest. 1901”.

Holótipo: LP 73245!; Isótipo: LP s/n.

HC340, IC341: Argentina, Chubut, Corcovado, aest. 1901; *N. Illín s/n*.

Senecio cosñipatense, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 236. 1955.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Paucartambo, Valle de Cosñipata, Janamayo, 2200 m s.m., leg. *O. Velarde Núñez*, 1179, 3-VII-1948”.

Holótipo: LP 77811!

HC342: Perú, Cuzco, Paucartambo, Valle de Cosñipata, Janamayo; 2200 m s.m., cabezuelas amarillas, algo frecuentes; 3-VII-1948; *O. Velarde 1179*.

Senecio covasii, Lilloa 15: 276. 1949.

Argentina. Mendoza: San Rafael, Calmuco, 2400 m s.m., leg. *G. Covas*, 435, 14-II-1942”.

Holótipo: LP 75356!

HC343: Argentina, Mendoza, San Rafael, Calmuco; 2400 m s.m., en el alto Valle, capítulos amarillos; 14-II-1942; *G. Covas 435*.

Senecio covuncensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 277. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén, Covunco Centro, leg. *R. Maldonado 720*, 4-IV-1941”.

Holótipo: LP 65074!; Isótipo: LP 44828

HC344, IC345: Argentina, Neuquén, Covunco Centro; a orillas de una acequia en la montaña, planta de 0.50 m, fl. amarillo crema, n.v. “contrapuna”, usada para los cólicos; 4-IV-1941; *R. Maldonado 720*.

Senecio coymolachensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 5(1-2): 39. 1953.

“Perú. Dep. Cajamarca, Paso de Coymolache, encima de Hualgayoc, 4000-4100 m s.m., *A. Weberbauer 3977*”.

Holótipo: MOL; Isótipo: LP s/n!

IC346: Perú, Cajamarca, Paso de Coymolache, encima de Hualgayoc; 4000-4100 m s.m., yerba vivaz, fl. amarillas; *A. Weberbauer 3977*.

Senecio crassiflorus (Poir.) DC. var. *subceratophyllum*, Brittonia 7(2): 68. 1950.

“Brasil: Rio Grande do Sul: São Leopoldo, leg. *B. Rambo, 1758*, X-1934”.

Holótipo: LP 61446!

HC347: Brasil, Rio Grande do Sul, São Leopoldo; in campo; 3-X-1934; *B. Rambo 1758*.

Senecio cremnicola, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 393. 1936.

“Argentina. La Rioja: Sierra Famatina, camino a La Mejicana, 4000 m s.m., leg. *L.R. Parodi*, n° 7906, 5-II-1927”.

Holótipo: P; Isótipo: LP 64685!

IC348: Argentina, La Rioja, Sierra de Famatina camino a la Mejicana; 4000 m s.m., en grietas húmedas; 5-II-1927; *L.R. Parodi 7906*.

Senecio cryptocephalus, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 78. 1950.

“Argentina. Santa Cruz: Cerro Corona, Estancia El Rincón, Lago Belgrano, 1500 m s.m., leg. *R.A. Spegazzini, 180*; 23-XII-1940”.

Holótipo: BAB, foto LP; Isótipo: LP 77078!

HC349, IC350: Argentina, Santa Cruz, Cerro Corona, Estancia “El Rincón”, Lago Belgrano; sobre cuesta de cerro, 1500 m s.m.; 23-XII-1940; *R.A. Spegazzini* 180.

Senecio cuatrecasasii, Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 194. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco, Provincia de Calca: Totora, entre arbustos de *Barnadesia*, 3650 m s.m., leg. *C. Vargas*, 4045, 9-I-1944”.

Holótipo: LP 64694!

HC351: Perú. Calca, Totora; 3650 m s.m., entre arbustos de *Barnadesia*, 1.50 m; 9-I-1944; *C. Vargas* C. 4045.

Senecio cuzcoensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 196. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco, Provincia de Pancastambo: Pillahuata, 2800 m s.m., voluble en bosques ralos, leg. *C. Vargas*, 1908, 18-VI-1940”.

Holótipo: LP 64716!

HC352: Perú. Pancastambo, Pillahuata; 2800 m s.m., voluble en bosques ralos, 18-VI-1940; *C. Vargas* C. 1908.

= *Pentacalia oronocensis* (DC.) Cuatrec.

Senecio cylindrocephalus, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 82. 1939.

“Argentina. Tucumán: Alto del Tío, Valle de Amaicha, Dep. Tafí, 2900 m s.m., leg. *Castillón*, 30-I-1913”.

Holótipo: LP 64718!

HC353: Argentina, Tucumán, Tafí, Alto del Tío, Valle de Amaicha; 2900 m s.m., planta 0.30 m., fl. amarillas; 30-I-1913; *Castillón* s/n. (LIL 9774).

Senecio delicatulus Cabrera & Zardini, Hickenia 1(37): 203. 1979.

“Argentina. Prov. Catamarca: Chucula, leg. *A. Castellanos* 2-II-1830”.

Holótipo: LP 65011!

HC354: Argentina, Catamarca, Chucula; 2-II-1930; *A. Castellanos*, BA 30/672.

Obs.: En la diagnosis el año de recolección figura como 1830 y en la etiqueta 1930.

Senecio diaguita, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 94. 1935.

“La Rioja: Cuesta de Miranda, 2500 m s.m., leg. *Hayward*, n° 144, 22-VI-1933”.

Holótipo: LP 64753!

HC355: Argentina, La Rioja, Cuesta de Miranda, 2500 m s.m.; 22-VI-1933; *Hayward* 144.

Senecio diclinus Wedd. var. **glabriusculus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 96. 1935.

“La Rioja: en las cercanías del Potrerillo, lado del Poniente del Cerro Famatina, leg. *G. Hieronymus et G. Niederlein*, n° 698, 14-II-1879”.

Holótipo: B (probablemente destruido), foto LP 5349!; Lectótipo: LP 59679 (designado por Dillon & Sagástegui, 1996); Isolectótipo: CORD.

HC356, LC357: Argentina, La Rioja, en las cercanías del Potrerillo, lado del Poniente del cerro Famatina; 14-II-1879; *Hieronymus & Niederlein* 698.

= *Chersodoma glabriuscula* (Cabrera) M.O. Dillon & Sagást.

Senecio diemii, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 10(44): 25. 1966.

“Argentina: Neuquén, Parque Nacional Nahuel Huapí, nacimientos del río Estacada (este) en faldeos hacia el filo que conduce al cerro Viola, 1600-1700 m s.m., leg. *J. Diem* 3114, 28-II-1963”.

Holótipo: LP s/n!

HC358: Argentina, Neuquén, Parque Nacional Nahuel Huapí, nacimientos del río Estacada (este) en faldeos hacia el filo que conduce al cerro Viola; 1600-1700 m s.m., en partes algo húmedas, no muy escaso; 28-II-1963; *Diem* 3114.

Senecio divaricoides, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 250. 1971.

“Neuquén; dpto. Minas, camino de Andacollo a Las Ovejas, 5-II-1963, *M. Dimitri, Correa Luna et Amorín*”.

Holótipo: LP s/n!; Isótipo: DPN (Dirección de Parques Nacionales) 5042.

HC359: Argentina, Neuquén. Camino de Andacollo a Las Ovejas, 5-II-1963, *M. Dimitri, Correa Luna & Amorín* s/n, Ex herb. Parques Nacionales 5042.

Senecio divisorius, Darwiniana 10(4): 601. 1954.

“Perú. Dep. Huánuco, Prov. Huánuco, cerca de La Divisoria, 1500 m s.m., leg. Erik Asplund, 12604, 28-VII-1940”.

Holótipo: S; Isótipo: LP 893511!

IC360: Perú, Huánuco, near La Divisoria; 1500 m s.m., forest; 28-VII-1940; E. Asplund, 12604.

= *Pentacalia divisoria* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio elquiensis, Lilloa 15: 416. 1949.

“Chile. Coquimbo: Rivadavia, 800 m s.m., leg. E. Werdermann, 99, XI-1923”.

Holótipo: SI; Isótipos: GH, LP 72950!

IC361: Chile, Coquimbo, Rivadavia, 800 m s.m.; XI-1923; E. Werdermann 99.

Senecio emmae, Bol. Soc. Argent. Bot. 5(1-2): 41. 1953.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, Sulin, cerca de Chiquián, en monte tupido a 3950 m s.m., leg. Emma Cerrate, 1423, 30-IV-1952”.

Holótipo: LP 674866!

HC362: Perú, Ancash, Bolognesi, Sulin, cerca de Chiquián, en monte tupido a 3950 m s.m., sufruticosa 040 m, fl. amarillas; 30-IV-1952; E. Cerrate 1423.

Senecio espinosae, Lilloa 15: 157. 1949.

“Chile. Talca: Curicó, Teno, La Montaña, 2500 m s.m., leg. E. Barros, 3816, 17-I-1945”.

Holótipo: LP 54916!

HC363: Chile, Teno, La Montaña; 2500 m s.m.; 17-I-1945; E. Barros 3816.

Senecio fabrisii, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 47. 1966.

“Argentina. Catamarca: Belén, leg. A.L. Cabrera 1107, 24-II-1929”.

Holótipo: LP 65122!; Isótipo: LP 5767.

HC364, IC365: Argentina, Catamarca, Belén; Ce-rros; 24-II-1929; A.L. Cabrera 1107.

Senecio famatinensis, Notas. Mus. La Plata, Bot. 1(4): 97. 1935.

“La Rioja: Cuesta del Tocino, Sierra Famatina, leg. G. Hieronymus et G. Niederlein, 684, 11-II-1879”.

Holotipo: B; Isótipo: LP 64461!

IC366: Argentina, La Rioja, Cuesta del Tocino, Sie-rra Famatina; 11-II-1879; *Hieronymus* & *Niederlein* 684.

Senecio fastigiaticephalus, Brittonia 7(2): 62. 1950.

“Brazil: São Paulo: Campos de Jordão, leg. L. Lanstyack, IV-1937”.

Holótipo: RB 33214, foto LP; Isótipo: LP 65465!

HC367, IC368: Brasil, São Paulo, Campos de Jordão; IV-1937; L. Lanstyack s/n., (ex Herb. Jard. Bot. Rio Janeiro 33214).

Senecio ferreyrae, Notas. Mus. La Plata, Bot. 15(75): 80. 1950.

“Perú. Departamento de Ancash, provincia de Bolognesi, Chiquián, 3800-3840 m s.m., leg. Ra-món Ferreyra, 5765, 15-IV-1949”.

Holótipo: LP 77637!

HC369: Perú, Ancash, Bolognesi, Chiquián; 3800-3840 m s.m., arbusto 70-80 cm, fl. amarillas; 15-IV-1949; R. Ferreyra 5765.

Senecio ferruglii, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 279. 1969.

“Argentina. Prov. Chubut, al N-NW del Lago Musters, alrededores del puesto de B. Crespo, leg. E. Ferruglio, I-1940”.

Holótipo: LP 906309!

HC370: Argentina, Chubut, al NNW del Lago Musters; alrededores del puesto de B. Crespo; 800-900 m s.m.; 15-I-1940; E. Ferruglio s/n.

Senecio fiebrigianus, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 31. 1962.

“Bolivia. Chiquiaca, leg. K. Fiebrig, 3517, 5-II-1904”.

Holótipo: G, foto LP!

HC371: Bolivia, Chiquiaca; 5-II-1904; K. Fiebrig 3517.

= *Senecio clivicola* Wedd. var. *clivicola*

Senecio flagellifolius, Lilloa 5: 101. 1939.

“Tafí: El Lamedero, 2100 m s.m., leg. M. Lillo, n° 8674, 1-XII-1908”.

Holótipo: LIL; Isótipo: LP 64463!

IC372: Argentina, Tucumán, Tafí, El Lamedero; ba-rancas a 2100 m s.m.; 1-XII-1908; M. Lillo 8674.

Senecio friesii, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(1): 19. 1935.

“Argentina. Jujuy: Humahuaca, leg. *De Carles*, 1915”.

Holótipo: BA; Isótipo: LP 64470!

IC373: Argentina. Jujuy, Humahuaca; primavera 1915; *De Carles s/n*.

Senecio gamolepis, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 222. 1955.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Huarochiri, Casapalca, 4200 m s.m., leg. *E. Asplund*, 11418, 5-VI-1940”.

Holótipo: S; Isótipo: LP 898075!

IC374: Perú, Lima, Huarochiri, Casapalca; 4200 m s.m., dry slopes; 5-VI-1940; *E. Asplund* 11418.

Senecio ganganensis, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 261. 1971.

“Argentina, prov. Chubut; entre Gan Gan y Talapaga, leg. *A. Ruiz Leal* 25761”.

Holótipo: LP s/n!

HC375: Argentina, Chubut, entre Gan Gan y Talapaga; 1300 m s.m., abundante y común; 31-XII-967; *Ruiz Leal* 25761.

NC.: “De *S. desideratus* por menos segmentos; De *S. subulatus* por segmentos curvos, etc”.

Senecio garaventai, Lilloa 15: 323. 1949.

“Chile. Valparaíso: Limache, Cerro de la Campana, 1600 m s.m., leg. *A. Garaventa*, 1405, 19-II-1928”.

Holótipo: LP 73151!

HC376: Chile, Valparaíso, Cerro de la Campana; 1600 m s.m.; 19-II-1928; *A. Garaventa* 1405 (*Herb. Loosermanum, Santiago de Chile*, 4618).

Senecio gilliessii Hook. & Arn. var. **dasycarpus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 183. 1971.

“Argentina. Prov. Chubut, Carrenleufú, III-1900, leg. *N. Illín*”.

Holótipo: LP s/n! (LPS 10068); Isótipo: LP 72949.

HC377, IC378: Argentina, Chubut, Carrenleufú; 1-III-1900; *N. Illín s/n*.

Senecio graciellae, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 221. 1957.

“Brasil. Espírito Santo: Municipio de Castelo, Forno Grande, 1200 m s.m., leg. A.C. Brade, 19779, 12-V-1949”.

Holótipo: LP 892594!; Isótipo: RB.

HC379: Brasil, Espírito Santo, Castelo, Forno Grande; 1200 m s.m., subarbusto 1-1.30 m, fl. amariñas; 12-V-1949; A.C. Brade 19779 (*Herb. 67037*).

Senecio grandjotii, Lilloa 15: 223. 1949.

“Chile, Santiago: Mocho, Volcán Maipó, Laguna del Diamante, 3350 m s.m., leg. Grandjot, 2714, II-1937”.

Holótipo: LP 65378!

HC380: Chile, Santiago, Mocho, Volcán Maipó, Laguna del Diamante; 3350 m s.m.; II-1937; *Grandjot* 2714.

Senecio graveolens Wedd. var. **psiloachaenius**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 395. 1936.

“Argentina. La Rioja: Cueva de Pérez, Sierra Famatina, leg. *G. Hieronymus et G. Niederlein*, n° 412, I-1879”.

Holótipo: B; Isótipo: LP 63708!

IC381: Argentina, La Rioja, Sierra Famatina, Cueva de Pérez; 26/28-I-1879; *Hieronymus & Niederlein* 412.

= *Senecio nutans* Sch. Bip.

Senecio grisebachii Baker var. **anomalus**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 319. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Baradero, leg. *A. Burkart*, n° 8475, 19-XI-1937”.

Holótipo: LP 64505!

HC382: Argentina, Buenos Aires, Baradero; 19-XI-1937; *A. Burkart* 8475.

Senecio grisebachii Baker var. **leptotus**, Brittonia 7(2): 70. 1950.

“Argentina. Buenos Aires: Delta del Paraná, Río Carabelas, leg. *A.L. Cabrera*, 2632, XII-1932”.

Holótipo: LP 61544!

HC383: Argentina, Buenos Aires, Delta del Paraná, Río Carabelas; 2-XII-1932; *A.L. Cabrera* 2632.

Senecio grisebachii Baker var. **pseudovernonioides**, Brittonia 7(2): 70. 1950.

“Brazil: Paraná: Serrinha, leg. *P. Dusén*, 7238, 21-XI-1908”.

Holótipo: S, foto LP!; Isótipo: US.

HC384: Brasil, Paraná, Serrinha; 840 m s.m., in campo; 21-XI-1908; *P. Dusén* 7238.

Senecio grisebachii Baker var. **schyzotus**, Brittonia 7(2): 70. 1950.

“Argentina. Buenos Aires. La Plata, leg. *A.L. Cabrera* 6589, 4-XI-1940”.

Holótipo: LP 39320; Isótipo: LP 61540!

HC385, IC386: Argentina, Buenos Aires, La Plata, Terreno baldío en 58, 4-XI-1940; *A. L. Cabrera* 6589.

Senecio grisebachii Baker var. **subincanus**, Brittonia 7(2): 70. 1950.

“Argentina: Buenos Aires: Tandil, Sierra de las Animas, leg. *A.L. Cabrera* 6807, 21-XI-1940”.

Holótipo: LP 37626-A!; Isótipos: LP 37626-B, 61546.

HC387, IC388, 389: Argentina, Buenos Aires, Tandil, Sierra de las Animas; 21-XI-1940; *A.L. Cabrera* 6807.

Senecio grüneri, Notas Prelim. Mus. La Plata 3(1): 116. 1934.

“Misiones: Loreto, en campos pedregosos, leg. *G. Grüner*, n° 1169, 5-IX-1932”.

Holótipo: LP 64502!

HC390: Argentina, Misiones, Loreto; en campos pedregosos, entre arbustos, 1.5 m alt, corola lutea; 5-IX-1932; *G. Grüner* 1169.

= *Senecio trichocodon* Baker

Senecio gunckelii, Lilloa 15: 408. 1949.

“Chile. Santiago: El Volcán, 1500 m s.m., leg. *A.L. Cabrera*, 3458, 29-XII-1935”.

Holótipo: LP 75352-A!; Isótipos: LP 5486, 75352-B.

HC391, IC392, 393: Chile, Santiago, El Volcán, 1500 m s.m., lígulas cortísimas; 29-XII-35; *A.L. Cabrera* 3458.

Senecio haloragis J. Rémy var. **glandulosus**, Lilloa 15: 373. 1949.

“Chile. Talca: Vichuquén, leg. *Barros*, 341, 17-X-1938”.

Holótipo: LP 57218!; Isótipo: LP 63753.

HC394, IC395: Chile, Curicó, Vichuquén, 17-X-1938; *E. Barros* 341”

Senecio hastatifolius, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 231. 1955.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Calca, Pisac-Linli, 3700 m s.m., leg. *F. Marin*, 2037, III-1950”.

Holótipo: LP 302757-A!; Isótipo: LP 302757-B.

HC396, IC397: Perú. Calca, Písac- Linli; 3700 m s.m., apoyada en arbustos de *Baccharis*; III-1950; *Marin* 2037.

Senecio hatschbachii, Bol. Mus. Bot. Munic. (Curitiba) 15: 1. 1974.

“Brasil. Minas Gerais: Mun. Sto. Antonio do Itambé, Pico Itambé, 1800 m s.m., leg. *G. Hatschbach* 30116, 9-VIII-1971”.

Holótipo: LP s/n!

HC398: Brasil, Minas Gerais, S. Antonio do Itambé, Pico Itambé; 1800 m s.m., ereta, capítulos creme, até 1.50 m; 9-VIII-1971; *G. Hatschbach* 30116.

Senecio helgae, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 336. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Depto. Rinconada, Mina Pirquitas, 4300 m s.m. leg. *Helga Schwabe et al.* 937, 1-III-1964”.

Holótipo: LP s/n!

HC399: Argentina, Jujuy, Rinconada, Mina Pirquitas; 4300 m s.m., rastrera, fl. amarilla, mimetismo en suelo arenoso-pedregoso; 1-III-1964; *Schwabe, Ancibor & Vizzinis* 937.

Senecio herrerae, Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 199. 1944.

“Perú. Departamento del Cuzco: Colinas de Saxahuamán, 3500 m s.m., leg. *F.L. Herrera*, n° 3567, IV-1932”.

Holótipo: LP 64498; Isótipo: LP 64499!

HC400, IC401: Perú, Cuzco, Colinas del Saxahuamán; 3500 m s.m., n.v. “huira-huira”; IV-1932; *F.L. Herrera* 3567.

Senecio herzogii, Blumea 7(1): 202. 1952.

“Hab.: Kletternd im Bergwald bei Choquetanga Grande, 3300 m s.m., Okt. 1911, n. 2145”.

Holótipo: L; Isótipo: LP 898996!

IC402: Bolivia, Kletternd im Bergwald bei Choquetanga Grande; 3300 m s.m.; X-1911; *Th. Herzog* 2415.

Obs. 1: En la etiqueta se lee *Herzog 2415* y no *2145* como se lee en la diagnosis original.

Obs. 2: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas colecciónadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio hilairianus, Flora Catarinense: 202. 1975.

“Brasil: Santa Catarina, A. de Saint Hilaire 1392 (1816 a 1821)”.

Holótipo: P, fotos LP!; Isótipo: P, foto LP.

HC403: Brasil, Sainte-Catherine; 1816 a 1821; A. de Saint-Hilaire 1392.

Senecio hjertingii, Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo. 13(1-2): 10. 1966-67.

“Argentina. Prov. Mendoza: Refugio Militar General Alvarado, entre Ruta 40 y Laguna Diamante, 2300 m s.m., leg. T.W. Böcher, J.P. Hjerting et K. Rahn 2055, 3-I-1956.”

Holótipo: LP 895702!

HC404: Argentina, Mendoza, Ref. Militar Grl. Alvarado, betw. Ruta 40 and Lag. Diamante; 2300 m s.m.; 3-I-1956; T.W. Böcher, J.P. Hjerting & K. Rahn 2055.

Senecio hoehnei, Brittonia 7(2): 74. 1950.

“Brazil: Paraná: Serrinha, leg. P. Dusén, 6941, 22-X-1908”.

Holótipo: S, foto LP!; Isótipes: US 1281082, LIL 65917.

HC405: Brasil, Serrinha; 22-X-1908; P. Dusén 6941.

Senecio huaguilicus, Cabrera & Zardini, Bol. Soc. Argent. Bot. 16(4): 38. 1975.

“Perú. Depto. La Libertad. Prov. Huamachuco, Jalca de Huaguil, 3950 m s.m., leg. A. López Miranda et A. Sagástegui 2732, 24-VI-1958”.

Holótipo: LP 903281!; Isótipo: HUT 2732 (2 hojas), fotos LP.

HC406, IC407: Perú, La Libertad, Huamachuco, Jalca de Huaguil, 3950 m s.m., en las laderas, arbusto pequeño, fl. amarilla; 24-VI-1958; A. López M. & A. Sagástegui 2732.

Senecio huamaliensis, Darwiniana 10(4): 596. 1954.

“Perú. Dep. Huánuco, Prov. Huamalíes, cerros al sudoeste de Monzón, 2500-2900 m s.m., leg. A. Weberbauer, 3409”.

Holótipo: MOL; Isótipes: LP 895926, LP s/n!

IC408, 409: Perú, Huánuco, Huamalíes, Cerros al SW de Monzón; 2500-2900 m s.m., monte bajo, siempre verde, arbusto trepador; A. Weberbauer 3409.

= *Pentacalia huamaliensis* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio huitrinicus, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 268. 1971.

“Argentina, prov. Neuquén; camino a Balsa Huitrin, 800 m s.m., leg. A. Ruiz Leal 26730”.

Holótipo: LP s/n!

HC410: Argentina, Neuquén, camino a Balsa Huitrin; 800 m s.m., abundante, capítulos blancos; 19-XI-1969; Ruiz Leal 26730.

Senecio icoglossus DC. var. **gigantophyllus**, Brittonia 7(2): 59. 1950.

“Brazil: Minas Geraes: Caldas, leg. H. Mosén, 600, 20-X-1873”.

Holótipo: S, foto LP!; Isótipo: S, foto LP.

HC411: Brasil, Minas Geraes, Caldas; 20-X-1873; H. Mosén 600.

Senecio icoglossus DC. var. **splendens**, Brittonia 7(2): 59. 1950.

“Argentina. Entre Ríos: Dep. Federación, km. 75, leg. J.R. Baez, 5-IX-1934”.

Holótipo: LP 65596-A!; Isótipo: LP 65596-B.

HC412, IC413: Argentina, Entre Ríos, Federación, km. 75, F.C.N.E. Arg.; lígulas lilas y blancas, abunda junto a las vías férreas; 5-IX-1934; J.R. Baez s/n.

Senecio incognitus, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 313. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Bahía Blanca, calles, leg. A.L. Cabrera n° 6658, 6-XI-1940”.

Holótipo: LP 36760; Isótipo: LP 64487!

HC414, IC415: Argentina, Buenos Aires, Bahía Blanca; calles; 6-XI-1940; A.L. Cabrera 6658.

= *Senecio madagascariensis* Poir.

Senecio infernalis, Bol. Soc. Peruana, Bot. 2(1-4): 26. 1951.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Huarochirí, Infiernillo, entre San Mateo y Río Blanco, 3300-3350 m s.m., leg. Ramón Ferreyra 7007, 25-III-1950”.

Holótipo: LP 303496!; Isótipo: F.

HC416: Perú, Lima, Huarochirí, Infiernillo, entre San Mateo y Río Blanco; 3300-3350 m s.m., hábitat pedregoso, faldeo de cerro, arbusto, fl. amarillas; 25-III-1950; *R. Ferreyra* 7007.

Senecio infimus, Darwiniana 10(4): 557. 1954.

“Argentina. Prov. Jujuy, Dep. Valle Grande: Santa Ana, 3100 m s.m., en praderas, leg. *A. Burkart et N.S. Troncoso*, 11778, 1-III-1940”.

Holótipo: LP 65153!; Isótipo: SI.

HC417: Argentina, Jujuy, Santa Ana; 3100 m s.m., en praderas, disco amarillo, lígulas blancas y rojas; 1-III-1940; *A. Burkart & N.S. Troncoso* 11778.

Senecio jaffuelii, Lilloa 15: 242. 1949.

“Chile. Santiago: Cordillera de Las Condes, 3000-3500 m s.m., leg. *F. Jaffuel*, 829, II-1931”.

Holótipo: GH 12147, foto LP!

HC418: Chile, Noreste de Santiago, Cordillera de Las Condes; 3000-3500 m s.m.; II-1921; *F. Jaffuel* 829.

Obs.: En la diagnosis se lee 1931 y en la etiqueta 1921.

Senecio jilesii, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 191. 1955.

“Chile. Prov. Coquimbo, Dep. Ovalle, Serón, 1400 m s.m., leg. *Carlos Jiles*, 2359, 8-III-1953”.

Holótipo: LP 898057-A!; Isótipo: LP 898057-B.

HC419, IC420: Chile, Coquimbo, Ovalle, Serón; 1400 m s.m.; 8-III-1953; *C. Jiles P.* 2359.

Senecio jobii, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 90. 1939.

“Argentina. Neuquén: fuentes del Río Caleufú, 2100 m s.m. leg. *S. Roth*, 1896”.

Holótipo: LP 64481!; Isótipo: LP 5609.

HC421, IC422: Argentina, Neuquén, Codillera. Fuentes del Río Caleufú; 2100 m s.m.; año 1896; *S. Roth* s/n.

Senecio johnstonianus, Lilloa 15: 398. 1949.

“Chile. Atacama: Dep. Copiapó, Quebrada de Paipote, 2000 m s.m. leg. *E. Werdermann*, 451, X-1927”.

Holótipo: LP 63364!; Isótipos: SI (foto LP), GH, LIL (foto LP).

HC423, IC424: Chile, Atacama, Copiapó, Quebrada Paipote; 2000 m s.m.; X-1927; *E. Werdermann* 451.

Senecio jujuyensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 49. 1966.

“Argentina. Jujuy: Dep. Humahuaca, Mina Aguilar, 4200 m s.m., leg. *A.L. Cabrera* 15471, 23-II-1963”.

Holótipo: LP s/n!

HC425: Argentina, Jujuy, Humahuaca, Mina Aguilar; 4200 m s.m.; 23-II-1963; *A.L. Cabrera* 15471 con *E. Ancibor*, *R.R. Ré*, *H. Tello* & *A. Torres*.

Senecio jungioides, Darwiniana 10(4): 558. 1954.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Otuzco: Chilte, Hacienda Llaguén, 3050 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 0633, 2-VI-1951”.

Holótipo: LP 562197!; Isótipos: LP 561108, HUT 1564, foto LP.

HC426, IC427, 428: Perú, La Libertad, Otuzco, Chilte, Hacienda Llaguén; 3050 m s.m., arbusto de 1.2 m, fl. blancas; 2-VI-1951; *A. López* 633.

Senecio killipii, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 85. 1950.

“Perú. Departamento de Huancavelica, provincia de Tayacaja, Hacienda Huari, 3700-4300 m s.m., leg. *Octavio Velarde*, 2033; 10-VIII-1949”.

Holótipo: LP 77638!

HC429: Perú, Huancavelica, Tayacaja, Hda. Huari; 3700-4300 m s.m., poco frecuente, entre rocas, 0.30 cm alt, cabezuelas de fl. amarillas, hojas blancas; 10-VIII-949; *O. Velarde* 2033.

Senecio kosterae, Blumea 7(1): 201. 1952.

“Hab: An steinigen Abhängen zwischen Uyati und Totora, 2600 m s.m., April 1911, n. 2040.”

Holótipo: L; Isótipos: LP 77095, 89893!, S.

IC430, 431: Bolivia, An steinigen Abhängen zwischen Uyajti und Totora; 2600 m s.m.; IV-1911; *Th. Herzog* 2040.

Obs. 1: En la etiqueta se lee Uyati y en la etiqueta Uyajti.

Obs. 2: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas colecciónadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio krapovickasii, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 87. 1950.

“Argentina. La Rioja: Sierra de Famatina, El Montey, en “iruchal” de *Festuca eriostoma*, 4300 m s.m., leg. *Antonio Krapovickas*, 6309, 5-IV-1949”.

Holótipo: BAB; Isótipo: LP 77075!

IC432: Argentina, La Rioja, Sierra de Famatina, El Montey; en “iruchal” de *Festuca eriostoma*; 4300 m s.m.; 5-IV-1949; *A. Krapovickas* 6309.

Senecio kuhlmannii, Brittonia 7(2): 64. 1950.

“Brazil: Rio de Janeiro: Santa Magdalena, Alto do Desengano, 1400 m s.m., leg. *Santos Lima et Brade*, IV-1934”.

Holótipo: LP 176608!; Isótipo: RB 27966.

HC433: Brasil, Rio de Janeiro, Magdalena, Alto do Desengano; 1400 m s.m., fl. amarelas; IV-1934; *Santos Lima & Brade s/n*.

Senecio kunturinus, Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 202. 1944.

“Argentina. Salta: La Laguna Seca, Cerro del Cajón, arenales a 4280 m s.m., leg. *D. Rodríguez*, n° 1362, 16-II-1914”.

Holótipo: LP 64473!; Isótipo: LP 64474.

HC434, IC435: Argentina, Salta, La Laguna Seca, Cerro del Cajón; 4280 m s.m.; 16-II-1914; *D. Rodríguez* 1362.

Obs.: Existe un ejemplar LP 5730 que coincide en todos los datos con el ejemplar tipo excepto en fecha de colección, localidad y m.s.m. En la etiqueta se lee 11-II-914, Sierra del Cajón, 4250 mts. y lleva escrito Typus.

Senecio lanosissimus, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 102. 1935.

“La Rioja: en las barrancas entre Las Cuevas y Los Berros, Sierra Famatina, leg. *G. Hieronymus et G. Niederlein*, n° 510, 4-II-1879”.

Holótipo: B, foto LP 5427; Isótipo: LP 63159!

HC436, IC437: Argentina, La Rioja, Sierra Famatina, en las barrancas entre Las Cuevas y Los Berros; flores amarillas; 4-II-1879; *Hieronymus & Niederlein* 510.

Senecio larecajensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 32. 1962.

“Bolivia. Prov. Larecaja, viciniis Sorata, inter Coocoo et Turibaque, in praeruptis Reg. Alp., leg. *G. Mandon*, 137, 6-XI-1860”.

Holótipo: K, foto LP!; Isótipo: P, foto LP.

HC438, IC439: Bolivia, Larecaja, viciniis Sorata, inter Coocoo et Turibaque, in praeruptis Reg. Alpina; año 1860; *G. Mandon* 137.

Senecio leuceria, Blumea 7(1): 202, 1952.

“An einem sonnigen Felsgrat bei Comarapa, 2400 m s.m., April 1911, n. 1908”.

Holótipo: L; Isótipo: LP 898994!

IC440: Bolivia, An einem sonnigen Felsgrat bei Comarapa; 2400 m s.m.; IV-1911; *Th. Herzog* 1908.

Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta especie fue descripta sobre la base de las plantas colecionadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio lilloi, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 399. 1936.

“Argentina. La Rioja: Vega en la Punta de la Sierra, entre el Jagüel y las Cortaderas, leg. *G. Hieronymus et G. Niederlein*, n° 333, 28-II-1879”.

Holótipo: B; Isótipo: LP 63153!

IC441: Argentina, La Rioja, Vega en la Punta de la Sierra, entre el Jagüel y las Cortaderas; 28-II-1879; *G. Hieronymus & G. Niederlein* 333.

Senecio linariifolius Poepp. ex DC. var. **subtomentosus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 271. 1971.

“Argentina, prov. Río Negro, Bariloche, leg. *A.L. Cabrera et M. M. Job* 34”.

Holótipo: LP 63147!; Isótipo: LP 5644.

HC442, IC443: Argentina, Río Negro, Región del Nahuel Huapí, Bariloche, costa del lago; 5-I-1935; *A.L. Cabrera & M.M. Job* 34.

NC: “afín a *S. linariifolius* Poepp., *S. hirthi* Phil., *S. aclonetus* Phil., *S. paucidentatus* Phil.”.

***Senecio lithostaurus**, Lilloa 15: 244. 1949. (*Senecio remyanus* f. *eradiatus* Kuntze: Kuntze I-1892, NY).

“Argentina. Mendoza: Dep. San Carlos, Quebrada del Paso de la Cruz de Piedra, leg. *A. Ruiz Leal*, 7271, 20-I-1941”.

Holótipo: LP 64109!

HC444: Argentina, Mendoza, San Carlos, Quebrada del Paso de la Cruz de Piedra; 2100-3200 m s.m., muy abundante; 20-I-1941(*Ex Herb. A. Ruiz Leal, 7271*).

Senecio loayzanus, Hickenia 2(4): 19. 1984.

“Bolivia. Depto. La Paz, Prov. Loayza; a 40 Km SSE en línea recta desde la Paz. De La Paz 77 km hacia Sapahaqui, 3550 m s.m., ladera con bosque arbustivo abierto. Leg. *St.G. Beck N° 6055*, 18-I-1981”.

Holotipo: SI, foto LP!

HC445: Bolivia, La Paz. Loayza, a 40 Km SSE en línea recta desde la Paz, 77 km hacia Sapahaqui; 3550 m s.m., ladera con bosque arbustivo abierto; 18-I-1981; *St.G. Beck 6055*.

Senecio lomincola, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 195. 1955.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Chancay, Lomas de Lachay, 700 m s.m., leg. *O. Velarde Núñez, 2247*, X-1949”.

Holotipo: LP 77799!

HC446: Perú, Lima, Chancay, Lomas de Lachay; 700 m s.m., cabezuelas de fl. amarillas, arbusto de 80 cm alt, poco frecuente; X-1949; *O. Velarde 2247*.

Senecio looseri, Lilloa 15: 152. 1949.

“Argentina. Mendoza: Entre Las Cuevas y El Cristo, leg. *A.E. Ragonese, 238*, II-1934”.

Holotipo: LP 64244!

HC447: Argentina, Mendoza, entre Las Cuevas y El Cristo, II-1934; *A.E. Ragonese 238*.

Senecio lopez-guillenii, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 90. 1950.

“Perú. Departamento Huancavelica, provincia de Tayacaja, Hacienda Huari, 3700-4300 m s.m., leg. *Octavio Velarde, 2063*, 10-VIII-1949”.

Holotipo: LP 077724!

HC448: Perú, Huancavelica, Tayacaja, Hda. Huari; 3700-4300 m s.m., cabezuelas de fl. amarillas, brácteas del involucro con bordes rojizos, algo frecuente entre rocas; 10-VIII-1949; *O. Velarde 2063*.

Senecio lopez-mirandae, Bol. Soc. Argent. Bot. 5(1-2): 43. 1953.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Otuzco, Salpo, en laderas abiertas a 3400-3500 m s.m., leg. *A. López Miranda, 0461*, 21-VII-1950”.

Holotipo: LP 561117!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC449, IC450: Perú, La Libertad, Otuzco, Salpo; 3400-3500 m s.m., fl. am.; 21-VI-1950; *A. López M. 0461*.

Obs.: En la diagnosis original dice “VII-1950” y en la etiqueta se lee “VI-1950”.

Senecio lorentzii Griseb. var. **latifolius**, Lilloa 5: 88. 1939.

“Tafí: Loma del Diablo, 2900 m s.m., leg. *D. Rodríguez, n° 490*, 7-IV-1912”.

Holotipo: LIL 7313, foto LP!

HC451: Argentina, Tucumán, Lomas del Diablo; 2900 m s.m., laderas, fl. amarillas, 1m alt; 7-IV-912; leg? N°490.

= *Senecio lorentzii* Griseb.

Senecio lorentzii Griseb. var. **radiatus**, Lilloa 5: 87. 1939.

“Tafí: Valle de Tafí, leg. *C. Bruch, n° 2035*, 1908”.

Holotipo: LP 63141!; Isótipo: LP 5500.

HC452, IC453: Argentina, Tucumán, Valle de Tafí; año 1908; *C. Bruch 2035*.

= *Senecio lorentzii* Griseb.

Senecio maculatus, Lilloa 5: 80. 1939.

“Tafí: Lagunas del Negrito, 4300 m s.m., leg. *Schreiter, n° 4235*, 6-IV-1926”.

Holotipo: LP 63135!; Isótipo: LIL 7339.

HC454: Argentina, Tucumán, Tafí, Lagunas del Negrito; 4000 m s.m., fl. amarillentas; 6-IV-1926; *Schreiter 4235*.

Senecio maeviae, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 266. 1971.

“Argentina, prov. Neuquén; dpto. Pehuenches, Río Barrancas, *A.L. Cabrera 18731*”.

Holotipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC455, IC456: Argentina, Neuquén, Rio Barrancas; 20-XI-1967; *A.L. Cabrera 18731*.

Senecio mangensis Cabrera & Zardini, Hickenia 1(37): 205. 1979.

“Argentina. Prov. Mendoza: Arroyo Las Mangas, 1900 m s.m., leg. *E. Carette 21*, I/1921”.

Holotipo: SI, foto LP!; Isótipo: LP s/n.

HC457, IC458: Argentina, Mendoza, Arroyo Las Mangas; 1850 m s.m.; I-1921; *E. Carette 21*.

Senecio mapuche, Lilloa 15: 164. 1949.

“Chile. Santiago: Cerro del Roble, 1800 m s.m., leg. A. Garaventa, 11-I-1932”.

Holótipo: LP 63410!

HC459: Chile, Santiago de Chile, Cerro Roble; 1800 m s.m.; 11-I-1932; A. Garaventa s/n (*Herbarium Looserianum* 4627).

Senecio marinii, Darwiniana 10(4): 590. 1954.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Convención, Amaybamba, 1800 m s.m., leg. F. Marin 1789, X-1949”.

Holótipo: LP 77169!

HC460: Perú, Cuzco, Convención, Amaybamba; 1800 m s.m., borde de bosque, subtrepadora; X-1949; Marin 1789.

= *Pentacalia marinii* (Cabrera) Cuatrec.

***Senecio mattfeldianus**, Brittonia 7(2): 59. 1950.
(*Senecio sagittifolius* Arechav., non Baker).

“Uruguay: Bañado de Pando, leg. Cabrera y Legrand, 2679, 8-XI-1947.

Holótipo: LP 71792-A!; Isótipos: LP s/n-B-D, MVM.

HC461, IC462-464: Uruguay, Bañado de Pando; bañados ácidos; 8-XI-1947; Cabrera & Legrand 2679.

Senecio melanopotamicus, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 310. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Patagones, barrancas, leg. A.L. Cabrera, n° 4791, 5-XII-1938”.

Holótipo: LP 63132!; Isótipos: LP 024585-A,B.

HC465, IC466, 467: Argentina, Buenos Aires, Patagones, barrancas; 5-XII-1938; A.L. Cabrera 4791.

Senecio melloi, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 92. 1950.

“Brasil. Santa Catarina, perto da Costa da Serra Geral, leg. E. Ule, 1773, IV-1891”.

Holótipo: RB 44310, foto LP!

HC468: Brasil, Santa Catarina, perto da Costa da Serra Geral; IV-1891; E. Ule 1773.

= *Senecio subnemoralis* Dusén

Ref.: Cabrera, 1957.

Senecio microcephalus Phil. var. **angustifolius**, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 94. 1939.

“Argentina. Río Negro; Camino de Bariloche a Nirihuau, leg. A.L. Cabrera y M.M. Job, n° 363, 16-I-1935”.

Holótipo: LP 64328!; Isótipos: LP 5643, 5487, 64329.

HC469, IC470-472: Argentina, Río Negro, Lago Nahuel Huapí, Camino a Nirihuau; arbusto 2 m, valles desérticos; 16-I-1935; A.L. Cabrera & M.M. Job 363.

***Senecio missionum**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(1): 24. 1935. (*Senecio peregrinus* Griseb. p.p.: “Quad plantam paraguaryensem, Balansa 931”).

“Argentina. Misiones: Loreto, leg. G. Grüner 1150-A, 19-VIII-1933”.

Holótipo: LP 63118-A!; Isótipos: LP 5483, 63118-B.

HC473, IC474, 475: Argentina, Misiones, Loreto; rozadas, sitios húmedos, hierba perenne 3-3.5 m, fl. áureas; 19-VIII-1934; G. Grüner 1150-A.

= *Senecio pluricephalus* Cabrera

Obs.: En la etiqueta se lee 1934 y en la diagnosis 1933

Senecio mollendoensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 35. 1962.

“Perú. Mollendo, leg. R.S. Williams, 2529, 5-VIII-1901”.

Holótipo: K, foto LP!

IC476: Perú, Near Mollendo; 2000 m s.m.; 5-VIII-1901; R.S. Williams 2529.

Senecio munnozii, Darwiniana 10(4): 562. 1954.

“Chile. Prov. Coquimbo, Dep. Illapel, Fundo Queleú, cerca de Cuncumén, Salamanca, en la encierra de Tanquillay, leg. Ernesto Moller, 10-IX-1953”.

Holótipo: LP 674954!

HC477: Chile. Fundo Queleú, cerca de Cuncumén, Salamanca, en la encierra de Tanquillay; 0.30 m, fl. amarillas; 10-IX-1953; E. Moller s/n.

Senecio mustersii Spieg. var. **dentatus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 251. 1971.

“Argentina. Río Negro: dpto. 9 de julio, meseta de Somuncura, 1400 m s.m. A. Ruiz Leal 25971”.

Holótipo: LP s/n!

HC478: Argentina, Río Negro, meseta de Somuncura; 1400 m s.m., en coironal con cojines, muy raro; 7-IV-968; *Ruiz Leal 25971.*

Senecio neuquensis, Kew Bull. 5: 198. 1938.

“Argentina. Neuquén: Zapala district, *H.F. Comber 1261*, 1925-1927”.

Holótipo: K, foto LP.

HC479: Argentina, Neuquén, Zapala district, Andes Expeditions 38°-41° S ; 1925-1927; *H. F. Comber 1261.*

= *Senecio triodon* Phil. var. *neuquensis* (Cabrera) Cabrera

Senecio niederleinii, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 104. 1935.

“La Rioja: en las cercanías del Potrerillo, lado del poniente del Cerro Famatina, leg. *G. Hieronymus et G. Niederlein*, n° 692, 14-II-1879”.

Holótipo: B, foto LP; Isótipo: LP 63182!

HC480, IC481: Argentina, La Rioja, en las cercanías del Potrerillo, lado del poniente del Cerro Famatina; 14-II-1879; *Hieronymus & Niederlein 692.*

Senecio odonellii, Darwiniana 10(4): 564. 1954.

“Argentina. Prov. Mendoza, Dep. Luján: Cancha de Esquí, 3000 m s.m., leg. *A. R. Cuezzo et A. Say, 2551*, 3-II-1950”.

Holótipo: LIL; Isótipo: LP 896019!

IC482: Mendoza, Luján, Cancha de Esquí; 3000 m s.m.; 3-II-1950; *A. Cuezzo & A. Say 2551.*

Senecio okopanus, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 36. 1962.

“Perú. Depto. Arequipa, Prov. Caravelí, Lomas de Chaparra, cerca de Chala, 400-500 m s.m., leg. *R. Ferreyra, 11975*, 14-X-1956”.

Holótipo: LP 895424!

HC483: Perú, Arequipa, Caravelí, Lomas de Chaparra, cerca a Chala; 400-500 m s.m., falda arcillosa, hierba de fl. amarillas; 14-X-1956; *R. Ferreyra 11975.*

Senecio organensis Casar. f. *albiflorus*, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 175. 1957.

“Brasil. Rio de Janeiro: Serra dos Orgãos, Cachoeira do Rancho Frío, 1400 m s.m., leg. *A.C. Brade, 16468*, 24-VII-1940”.

Holótipo: LP 65457!; Isótipo: RB 43284.

HC484: Brasil, Río de Janeiro, Serra dos Orgãos, Cachoeira do Rancho Frío; 1400 m s.m., erva, fl. alva; 24-VII-1940; *A. Brade 16468.*

Senecio ostenii Mattf. var. *balaenicus*, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 251. 1957.

“Uruguay. Maldonado: Punta Ballenas, leg. *A.L. Cabrera, 10404*, 10-XI-1947”.

Holótipo: LP 71788!; Isótipo: LP s/n.

HC485, IC486: Uruguay, Maldonado, Punta Ballenas; entre las rocas de la Punta; 10-XI-47; *A.L. Cabrera 10404.*

Senecio otuscensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 5(1-2): 43. 1953.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Otuzco, Agallpampa, 3100 m s.m., leg. *A. López Miranda, 0481*, 22-VI-1950”.

Holótipo: LP 561114-A!; Isótipos: LP 561114-B, HUT, foto LP.

HC487, IC488, 489: Perú, La Libertad, Otuzco, Agallpampa; 3100 m s.m., fl. am.; 22-VI-1950; *A. López Miranda 0481.*

Senecio pampeanus, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 303. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Pellegrini, médanos fijos, leg. *A.L. Cabrera, n° 6963*, 29-XI-1940”.

Holótipo: LP 39237!; Isótipo: LP 64421.

HC490, IC491: Argentina, Buenos Aires, Pellegrini, médanos fijos; 29-XI-1940; *A.L. Cabrera 6963.*

Senecio pampeanus Cabrera f. *serratus*, Darwiniana 26: 171. 1985.

“Bolivia, Tarija, ruta Tarija a Villa Montes, *A. Krapovickas et al. 18934*”.

Holótipo: CTES 00954, foto LP; Isótipos: LP s/n!, LIL.

HC492, IC493: Bolivia, Tarija, Ruta Tarija, Villa Montes, 35 km E de Tarija; 2300 m s.m., fl. amarilla, 1m alt; 20-V-1971; *A. Krapovickas, L.A. Mroginski & A. Fernández 18934.*

Senecio panticallensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 12(55): 157. 1947.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Urubamba, Peñas, hacia Panticalla, entre arbustos a 3400 m s.m., leg. *César Vargas n° 4406*, 24-VII-1944”.

Holótipo: LP 65339!

HC494: Perú. Urubamba, Peñas, hacia Panticalla; entre arbustos junto al camino a 3400 m s.m., subarbustiva y voluble; 24-VII-1944; *Vargas 4406*.

Senecio parodii, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(1): 28. 1935.

“Argentina. Río Negro: Lago Nahuel Huapí, Puerto Blest, en pantanos con *Fitzroya patagonica*, leg. *A. Burkart, n° 6364, 6-II-1934*”.

Holótipo: LP 63232!; Isótipo: LP 63233.

HC495, IC496: Argentina, Río Negro, Lago Nahuel Huapí. Puerto Blest; en pantanos entre *Fitzroya patagonica*, lígulas anaranjadas, hermafroditas iguales; 6-II-1934; *A. Burkart 6364*.

Senecio parvocapitatus, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 212. 1955.

“Perú. Dep. Cuzco, Prov. Paruro, alturas de Yaurisque, 3600 m s.m., leg. *César Vargas, 8279, 23-VII-1949*”.

Holótipo: LP 77761!

HC497: Perú, Cuzco, Paruro, alturas de Yaurisque; 3600 m s.m., taludes, arbusto de 0.80 m; 23-VII-1949; *Vargas 8279*.

Senecio pascoensis, *Darwiniana* 10(4): 566. 1954.

“Perú. Dep. Junín, Prov. Cerro: Cerro de Pasco, 4300 m s.m., leg. *Erik Asplund, 11749, 19-VI-1940*”.

Holótipo: S; Isótipo: LP 893512!

IC498: Perú, Junín, Cerro, Cerro Pasco; 4300 m s.m., muddy shore; 19-VI-1940; *E. Asplund 11749*.

Senecio pentapterus, *Hickenia* 1(53): 284. 1982.

“Bolivia. Depto. Santa Cruz. Prov. Valle Grande: Valle Grande, 2000 m s.m., leg. *M. Cárdenas 5296*”.

Holótipo: LIL 533337, foto LP!

HC499: Bolivia, Santa Cruz, Valle Grande; 2000 m s.m., at the shade of the bushes, 1 m alt, fl. yellow; III-55; *Cárdenas 5296*.

Senecio perezii, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 281. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén, La Bomba, leg. *R. Pérez Moreau, 9-II-1941*”.

Holótipo: LP 906199!; Isótipo: BA 45486.

HC500: Argentina, Neuquén, La Bomba; 9-II-1941; *Pérez Moreau s/n (ex BA 45486)*.

Senecio perezii Cabrera f. *integerrima*, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 283. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén: entre Zapala y Puente Fortín 1º de Mayo, Laguna Blanca, leg. *R. Pérez Moreau, 17-II-1941*”.

Holótipo: LP(no localizado); Isótipo: BA 45513 (2 hojas), fotos LP!

IC501: Argentina, Neuquén, entre Zapala y Puente Fortín 1º de Mayo, Laguna Blanca; 17-II-1941; *Pérez Moreau s/n*.

Senecio petiolinocrassatus Cabrera & Zardini, Bol. Soc. Argent. Bot. 16(4): 383. 1975.

“Perú. Depto. Cajamarca, Prov. Hualgayoc: Tahona, entre Bambamarca y Hualgayoc, 2900-3000 m s.m., leg. *R. Ferreyra 8518, 16-VIII-1952*”.

Holótipo: LP 894619!

HC502: Perú, Cajamarca, Hualgayoc, Tahona, entre Bambamarca y Hualgayoc; 2900-3000 m s.m., monte bajo, arbusto, fl. amarillas; 16-VIII-1952; *R. Ferreyra 8518*.

Senecio phylloleptus Cuatrec. var. *pectinatus*, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 224. 1955.

“Bolivia. Dep. Oruro, Prov. Cercado, Oruro, 3750 m s.m., leg. *E. Asplund, 3200, 29-III-1921*”.

Holótipo: S, foto LP!

HC503: Bolivia, Oruro, Cercado; 3750 m s.m.; 29-III-1921; *E. Asplund 3200*.

Senecio pinachensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 284. 1969.

“Argentina. Prov. Neuquén, Dep. Picunches, Pino Hachado, leg. *A.L. Cabrera et J. Crisci 19114, 14-II-1968*”.

Holótipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC504, IC505: Argentina, Neuquén, Pino Hachado; 14-II-1968; *A.L. Cabrera & J. Crisci 19114*.

Senecio pinnatus Poir. var. *simplicifolius*, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 96. 1939.

“Argentina. Buenos Aires: entre Tolosa y Ensenada, cerca de La Plata, leg. *A.L. Cabrera, n° 1536, 28-XI-1930*”.

Holótipo: LP 64437!

HC506: Argentina, Buenos Aires, entre Tolosa y Ensenada cerca de La Plata; praderas saladas, lígulas amarillas; 28-XI-1930; *A.L. Cabrera* 1536.

NC: “16-20, c.8 hojas 4-5 cm., de *S. mendocinus* Phil. por hojas más largas y may. núm. brácteas”.

***Senecio planiflorus**, Lilloa 15: 388. 1949. (*Senecio sinuatinobus* DC. var. *litoralis* DC., non *Senecio litoralis* Poepp. ex DC. pro syn.: “in Chili, Poepp.!, ad Concon, Gay”).

“Chile. Aconcagua: Punta de Quintero, leg. *Poeppig*, 231”.

Holótipo: GH, foto LP!

HC507: Chile; In rupib. promotor, Punta de Quintero; septbr. flor; *Poeppig* 231.

Senecio poeppigii Hook. & Arn. var. **discoideus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 192. 1971.

“Argentina, prov. Neuquén, dpto. Lácar, cerro Chapelco, *A.L. Cabrera* 19729, 27-I-1969”.

Holótipo: LP s/n!

HC508: Argentina, Neuquén, cerro Chapelco; 27-I-1969; *A.L. Cabrera* 19729.

Senecio pseudalmeidae, Lilloa 15: 180. 1949.

“Chile. Antofagasta: Taltal, 300 m s.m., leg. *E. Werdermann* 851, X-1925”.

Holótipo: LP!; Isótipos: SI, GH, LIL.

HC509: Chile, Antofagasta, Taltal; 300 m s.m.; X-1925; *E. Werdermann* 851.

Senecio pseudaspericaulis, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 210. 1971.

“Argentina, Prov. Neuquén, dpto. Ñorquín, Copahue, *A. Ruiz Leal et F. Roig*, 22429”.

Holótipo: LP s/n!

HC510: Argentina, Neuquén. Copahue; 1970 m s.m., frecuente en laderas al pie de rocas, lígulas amarillas; 13-I-963; *A. Ruiz Leal & F. Roig* 22429.

Senecio pseuderuroides, Lilloa 15: 476. 1949.

“Chile. Santiago: Dep. Melipilla, Las Vizcachas, a 10 Km. de la Dormida, en laderas rocosas, bastante común cerca de las cimas, 1880 m s.m., leg. *J.L. Morrison*, 16734, 6-XII-1938”.

Holótipo: SI, foto LP!; Isótipo: GH.

HC511: Chile, Santiago, Melipilla, Las Vizcachas, ca. 10 Km. from Dormida; 1880 m s.m., rocky slopes, quite common near summits; bush 0.5 m alt, fl. yellow; 6-XII-1938; *J.L. Morrison* 16734.

Senecio pseudopohlii, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 238 1957.

“Brasil. Minas Geraes: Gamba, Ouro Preto, leg. *Mendes Magalhães*, 1006, 11-I-1942, (JBBH)”.

Holótipo: PAMG (no localizado); Isótipo: LP 892498!

IC512: Brasil, Minas Geraes, Gamba, Ouro Preto; 1000 m s.m., fl. violácea, herbáceas, rochas ferruginosas; 11-I-1942; *Mendes Magalhães* 1006 (ex Jardim Botânico de Belo Horizonte 38954).

Obs.: Cabrera menciona el herbario del Jardim Botânico de Belo Horizonte (JBBH). Probablemente se corresponda con el PAMG ya que en éste último se encuentran depositadas las colecciones de M. Magalhães.

Senecio pseudostigophlebius, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 245. 1959.

“Brasil. Río de Janeiro; Itatiaia, leg. *Glaziou*, 4867, 4-VI-1871”.

Holótipo: C (no localizado); Isótipo: B, P (2 hojas), fotos LP!, R.

IC513: Brasil, Rio de Janeiro, Itatiaia; 4-VI-1871; *Glaziou* 4867.

Senecio pulchrifolius, Bol. Soc. Peruana Bot. 2(1-4): 23. 1951.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Lima, lomas de Atocono, 250-500 m s.m., leg. *M. O. Velarde Nuñez* 277, 28-VIII-1946”.

Holótipo: LP 75199-A!; Isótipo: LP 75199-B.

HC514, IC515: Perú, Lima, lomas de Atocono; 200-300 m s.m., frecuente, 80 cm alt; 28-VIII-1946; *M.O. Velarde Nuñez* 277.

= *Senecio abadianus* DC.

Senecio punae, Notas Mus. La Plata, Bot. 13(56): 16. 1948.

“Argentina. Provincia de Salta, Dep. San Antonio de los Cobres, Alta Quebrada de Polvorillas, 4500 m s.m., leg. *A.L. Cabrera*, N° 8636, 11-II-1945”.

Holótipo: LP 54874; Isótipo: LP 65069!

HC516, IC517: Argentina, Salta, San Antonio de los Cobres, Alta Quebrada de Polvorillas; 4500 m s.m.; 11-II-1945; A.L. Cabrera 8636.

Senecio quequensis, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 295. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Quequén, dunas, leg. A.L. Cabrera, n° 1284, 2-I-1930”.

Holótipo: LP 33376-A!; Isótipo: LP 33376-B.

HC518, IC519: Argentina, Buenos Aires, Quequén; en los médanos; 2-I-1930; A.L. Cabrera 1284.

Senecio quinquelepis, Hickenia 2(4): 20. 1984.

“Bolivia, Depto. Tarija, Prov. Mendez: Camataqui, 2500 m s.m., K. Fiebrig 3062, II-1904”.

Holótipo: K, foto LP!, Isótipo: G, MO, S; foto Field Mus. N° 15721 ex B.

HC520: Bolivia, Camataqui; 2500 m s.m.; II-1904; K. Fiebrig 3062.

Senecio ragonesei, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 98. 1939.

“Argentina. Mendoza: Camino a Potrerillos, Minas de Cacheuta, leg. A.E. Ragonese, n° 106, 20-XI-1933”.

Holótipo: LP 63301!; Isótipo: LP s/n.

HC521, IC522: Argentina, Mendoza, Camino a Potrerillos, Minas de Cacheuta; abundante en un río seco, capítulos amarillos; 20-XI-1933; A.E. Ragonese 106.

Senecio rahmeri Phil. var. **sericeus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 106. 1935.

“La Rioja: en las cercanías de la Pampa Guaca-chica, Sierra Famatina, leg. G. Hieronymus et G. Niederlein, n° 863, 13-II-1879”.

Holótipo: B; Isótipo: LP 63300!

IC523: Argentina, La Rioja, en las cercanías de la Pampa Guaca-chica, Sierra Famatina; 13-II-1879; Hieronymus & Niederlein 863.

Senecio ramboanus, Darwiniana 10(4): 568. 1954.

“Brasil. Río Grande do Sul: Taimbesinho, prope São Francisco de Paula, in araucario aperto humido, leg. B. Rambo, 54512, 13-XI-1953”.

Holótipo: LP 89561!

HC524: Brasil, Río Grande do Sul, Taimbesinho, S. Fr. de Paula; in araucario aperto humido; 13-XI-1953; B. Rambo S. J. 54512.

Senecio reicheanus, Lilloa 15: 403. 1949.

“Chile. Tarapacá: Dep. Tarapacá, Cordillera del Cerro Japu, 3600 m s.m., leg. E. Werdermann, 1104, III-1926”.

Holótipo: LP 73293!; Isótipos: GH, SI.

HC525: Chile, Tarapacá, Cordillera del Cerro Japu, 3600 m s.m.; III-1926; E. Werdermann 1104.

Senecio reitzianus, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 15: 241. 1957.

“Brasil. Santa Catarina: Dunas de Lagoa, leg. P. João A. Rohr, 609, 6-XI-1946”.

Holótipo: LIL 203929, foto LP!

HC526: Brasil, Ilha de Santa Catarina, Dunas de Lagoa; 6-XI-1946; P.J.A. Rohr 609.

Senecio repollensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 286. 1969.

“Argentina. Neuquén: Dep. Lacar, Estancia Meliquina, Cerro Repollo, leg. Zulma Rúgolo et E. Agrasar 547, 12-I-1965”.

Holótipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC527, IC528: Argentina, Neuquén, Lacar, Est. Meliquina, Cerro Repollo; 12-II-1965; Z. Rúgolo & E. Agrasar 547.

Obs.: En la diagnosis original dice “12-I-1965” y en la etiqueta se lee 12-II-1965.

***Senecio retanensis**, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 100. 1939. (*Senecio sectilis* Griseb. var. *radiatus* Griseb.: Hieronymus 321, G)

“Argentina. San Luis: Cerro Retana, Sierra de San Luis, leg. M.A. Vignati, n° 270, I-1934”.

Holótipo: 63292!; Isótipos: LP 5653-A,B.

HC529, IC530, 531: Argentina, San Luis, Cerro Retana, Sierra de San Luis; I-1934; M.A. Vignati 270.

Senecio riojanus, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(4): 106. 1935.

“La Rioja: Las Cortaderas, entre el Peñón y El Jaguel, Cordillera de La Rioja, leg. G. Hieronymus et G. Niederlein, n° 252, 23-II-1879”.

Holótipo: B; Isótipo: LP 63288!

IC532: Argentina, Cordilleras de La Rioja, Las Cortaderas, entre el Peñón y El Jaguel; 23-II-1879; Hieronymus & Niederlein 252.

Senecio riojanus Cabrera var. **radiatus**, Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 265. 1971.

“Argentina, prov. Neuquén; dpto. Zapala, Cerro Lotena, leg. A.L. Cabrera 11023, 3-XII-1952”.

Holótipo: LP 562218-A!; Isótipo: LP 562218-B.

HC533, IC 534: Argentina, Neuquén, Cerro Lotena; 900 m s.m., arbusto de 20-30 cm, capítulos amarillos; 3-XII-1952; A.L. Cabrera 11023.

Senecio roripifolius, Lilloa 5: 77. 1939.

“Tafí: Cerro Muñoz, 3900 m s.m., leg. M. Lillo, n° 7421, 27-I-1908”.

Holótipo: LP 63284!; Isótipo: LIL.

HC535: Argentina, Tucumán, Tafí, Cerro Muñoz; 3900 m s.m., prados, flor amarilla; 27-I-1908; M. Lillo 7421.

Senecio rufohirsutus, Darwiniana 10(4): 585. 1954.

“Perú. Playapampa, 2700 m s.m., leg. J.F. Macbride, 4876, VI-1923”.

Holótipo: MO 905721, foto LP!

HC536: Perú, Playapampa; 9000 ft, liana of wet rocky montaña, yellow; 16/24-VI-1923; J.F. Macbride 4876.

= *Pentacalia rufohirsuta* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio ruiz-lealii, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 99. 1950.

“Argentina. Mendoza: departamento de San Carlos, Estancia Llaucha, Arroyo de los Gauchos, 3200 m s.m., leg. Adrian Ruiz Leal, 11750, 16-I-1949”.

Holótipo: LP 77234!

HC537: Argentina, Mendoza, San Carlos, Estancia Llaucha, Arroyo de los Gauchos; 3200 m s.m., planta carnosa, capítulos amarillos; 16-I-949; Herbario Ruiz Leal 11750.

Senecio sanagastae, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 51. 1966.

“Argentina. La Rioja: Dep. Sanagasta, Quebrada de los Sauces, leg. A.P. Rodrigo 3151, 13-VIII-1942.”

Holótipo: LP 64968-A!; Isótipes: LP 44981, 64968-B.

HC538, IC539, 540: Argentina, La Rioja, Sanagasta, Quebrada de los Sauces; fl. amarilla; 13-VIII-1942; A.P. Rodrigo 3151.

Senecio sandwithii, Darwiniana 4(1): 138. 1940.

“Argentina. Neuquén: Chos Malal, leg. H.F. Comber, n° 203, 22-XI-1925”.

Holótipo: K, foto LP!

HC541: Argentina, Neuquén, Chos Malal, Andes Expedition 38° 41°S.; 2000 ft, semi herbaceous perennial forming small tufts in dry clay and stone region, leaves fleshy, glaucous fl. dull yellow; 22-XI-1925; H.F. Comber 203.

Senecio saucensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 53. 1966.

“Argentina. La Rioja. Dique Los Sauces, 1100 m s.m., leg. L.R. Parodi 14836, 16-II-1944”.

Holótipo: LP 52819!

HC542: Argentina, La Rioja, Dique Los Sauces; 1100 m s.m., arbusto, común en la formación rupestre; 16-II-1944; L.R. Parodi 14836.

Senecio schreiteri, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 103, 1939.

“Argentina. Tucumán: Tiopunco, Dep. Tafí, 1700 m s.m., leg. Schreiter, n° 5654, 7-II-1927”.

Holótipo: LP 63273!

HC543: Argentina, Tucumán, Tiopunco, Tafí; 1700 m s.m., en los arenales, fl. rosado claro, n.v. “Juan del campo”; 7-II-1927; Schreiter 5654.

Senecio sipocruncus Cabrera & Zardini, Bol. Soc. Argent. Bot. 16 (4): 386. 1975.

“Perú. Depto. Ancash, Prov. Bolognesi: Ocros, 3200 m s.m., leg. E. Cerrate et G. Vilcapoma 5894, 1-VII-1974”.

Holótipo: LP s/n!

HC544: Perú, Ancash, Bolognesi, Ocros; 3200 m s.m., sub-arbusto, monte bajo, fl. amarillas, n.v. “sipocruncu”; 1-VII-1974; E. Cerrate & G. Vilcapoma 5894.

Senecio skottsbergii, Bol. Soc. Argent. Bot. 2(4): 271. 1949.

“Argentina. Chubut: Lago Blanco, leg. J. Koslowsky, 1903-04”.

Holótipo: LP 64805!

HC545: Argentina, Chubut, Lago Blanco; verano-1903-04; J. Koslowsky s/n (12292).

- Senecio skottsbergii** Cabrera var. **anomalus**, Lilloa 15: 139. 1949.
“Chile. Rio Aysen: camino internacional al este de Puerto Aysen, leg. A. Pirion, 3387, 1934”.
Holótipo: GH, foto LP!
HC546: Chile, Terr. Aysen: International Highway east of Puerto Aysen, ca. lat 45° 30'S; achenes glabrous, discoid, outer fl. tubular, very short, a whith long exerted style, jan. 19-III-1934; A. Pirion 3387.
- Senecio smithianus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 104. 1950.
“Perú. Departamento de Arequipa, provincia de Caravelí, Lomas de Pongo. Acari, 470-700 m s.m., leg. Octavio Velarde, 527, 3-VIII-1947”.
Holótipo: LP 77723!; Isótipo: LP s/n.
HC547, IC548: Perú, Arequipa, Caravelí, Lomas de Pongo, Acarí; 470-700 m s.m., algo frecuente, hojas carnosas y glaucas, cabezuelas de fl. amarillas; 3-VIII-1947; O. Velarde 527.
- Senecio smithioides**, Hickenia 2(4): 21. 1984.
“Bolivia. Depto. La Paz, Prov. Nor. Yungas, 3915 m s.m., leg. St. G. Beck 2836, 9-II-1980”.
Holótipo: SI, foto LP!
HC549: Bolivia, La Paz, Nor Yungas; 3915 m s.m., hierba 2 m, fl. liguladas blancas; 9-II-1980; St. G. Beck 2836.
- Senecio socompae**, Darwiniana 10(4): 571. 1954.
“Chile. Prov. Antofagasta, Dep. El Loa, Manturaqui, al pie SW. del Volcán Socoma, 3500 m s.m., leg. W. Biese, 2501, 5-III-1947”.
Holótipo: LIL 211867, foto LP!
HC550: Chile, Antofagasta, El Loa, Manturaqui, al pie SW del Volcán Socoma; 3500 m s.m., abundante, fl. amarilla; 5-III-1947; W. Biese 2501.
- Senecio sorianoi**, Fl. Patágonica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 216. 1971.
“Argentina, prov. Neuquén; dpto. Chos Malal, cerro de la Virgen, A.L. Cabrera 18720, 19-XI-1967”.
Holótipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.
HC551, IC552: Argentina. Neuquén, Chos Malal, cerro de la Virgen; 19-XI-1967; A.L. Cabrera 18720.
- Senecio spegazzinii**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 404. 1936.
“Argentina. Salta: Nevado de Cachi, 4000 m s.m., leg. C. Spegazzini, I-1897”.
Holótipo: LP s/n (LPS 1756-A!); Isótipos: LP 63257 (LPS 1756-B), LP 63258 (LPS 1756- C).
HC553, IC554, 555: Argentina, Salta, Cerro de Cachi; in pratis alpinis, 4000-4500 m s.m.; I-1897; C. Spegazzini (LPS 1756).
- Senecio steparius**, Darwiniana 4(1): 136. 1940.
“Argentina. Neuquén: Zapala, leg. H. F. Comber, n° 117, 4-XI-1925”.
Holótipo: K; Isótipo: LP 75361!
IC556: Argentina, Neuquén, Zapala; 4-XI-1925; H.F. Comber 117.
- Senecio stylotrichus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 107. 1950.
“Bolivia. Departamento de Santa Cruz: Cerro Hosana, 1300 m s.m., en barrancas húmedas, leg. José Steinbach, 3363, 11-VIII-1917”.
Holótipo: LIL 65961, foto LP!; Isótipo: LIL 65962, foto LP.
HC557, IC558: Bolivia, Santa Cruz, Cerro Hosana, barrancas húmedas; 1300 m s.m., 1-1.5 m alt, fl. amarillos, sépalos bordados con violeta; 11-VIII-1917; J. Steinbach 3363 (LIL 65962).
- Senecio subarnicoides**, Arch. Jard. Bot. Río de Janeiro 15: 212. 1957.
“Brasil. Rio Grande do Sul: Cambará, pr. S. Fr. de Paula, in turfosis paludosis, leg. B. Rambo, 36355, II-1948 (Typus: PACA); Bom Jesus, Aparados, in silvula, leg. B. Rambo, 32410 ½, 28-II-1946 (LP)”.
Holótipo: PACA (no localizado); Parátipo: LP 890937!
PC559: Brasil, Rio Grande do Sul, Bom Jesus, Aparados. in silvula; 28-II-1946; B. Rambo 32413 ½”.
Obs.: En la diagnosis dice 32410 ½ y en la etiqueta se lee 32413 ½.
- Senecio subpubescens**, Lilloa 15: 194. 1949.
“Argentina. Neuquén: Cerro Colorado, leg. J. Diem, 18”.
Holótipo: LP 64171!

HC560: Argentina, Neuquén, Nahuel Huapi, Cerro Colorado; 1600 m s.m.; *J. Diem* 18.

Senecio sulinicus, Bol. Soc. Argent. Bot. 5(1-2): 45. 1953.

“Perú. Dep. Ancash, Prov. Bolognesi, Sulín, cerca de Chiquián en monte rígido a 3950 m s.m., leg. *Emma Cerrate*, 1425, 30-IV-1952”.

Holótipo: LP 674865!

HC561: Perú, Ancash, Bolognesi, Sulín, cerca de Chiquián; 3950 m s.m., monte rígido, sufruticosa, fl. amarillas; 30-IV-1952; *E. Cerrate* 1425.

Senecio tablensis, Blumea 7(1): 203. 1952.

“Liane and der Waldgrenze über Tablas, 3400 m s.m., Mai 1911, n. 2204”.

Holótipo: L; Isótipo: LP 899000!

IC562: Bolivia, Liane and der Waldgrenze über Tablas, 3400 m s.m., Blötter fleischig, Bl. gelb.; V-1911; *Th. Herzog* 2204”.

Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas coleccionadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio tacorensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 38. 1962.

“Perú. Tacora, leg. *R. Pearce*, IX-1865”.

Holótipo: K, foto LP!

HC563: Perú, Andes Tacora; 14-1500 ft, bush 1-2 ft, yellow; IX-1865; *R. Pearce* s/n.

Senecio tafiensis, Lilloa 5: 103. 1939.

“Tafí: Valle de Tafí, leg. *C. Bruch*, 1908”.

Holótipo: LP 29630!; Isótipo: LP 29631.

HC564, IC565: Argentina, Tucumán, Valle de Tafí; año 1908; *C. Bruch* s/n.

= *Senecio hieronymi* Griseb.

Senecio tandilensis, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 4(16): 305. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Tandil, Cerro de las Ánimas, leg. *A.L. Cabrera*, n° 6824, 21-XI-1940”.

Holótipo: LP 37628; Isótipo: LP 64438!

HC566, IC567: Argentina, Buenos Aires, Tandil, Cerro de las Ánimas; 21-XI-1940; *A.L. Cabrera* 6824.

Senecio tarapotensis, Darwiniana 10(4): 589. 1954.

“Perú. Dep. Loreto: Tarapoto, leg. *R. Spruce* 4811, 1855-56”.

Holótipo: C, foto LP (Field Mus. 28409); Isótipo: G, foto LP!

HC568, IC569: Perú, prope Tarapoto; 1855-6; *R. Spruce* 4811.

= *Pentacalia tarapotensis* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio tarijensis, Hickenia 2(4): 23. 1984.

“Bolivia. Depto. Tarija, Acueducto, 9 km al W de Tarija, leg. *A. Krapovickas, L. A. Mrojinski et A. Fernández* 18850, 18-V-1971”.

Holótipo: LP s/n!

HC570: Bolivia, Tarija, Acueducto, 9 km al W de Tarija; fl. amarilla; 18-V-1971; *A. Krapovickas, L.A. Mrojinski & A. Fernández* 18850.

Senecio tilcarensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(4): 55. 1966.

“Argentina. Jujuy: Dep. Tilcara, Casa Colorada, La Aguadita, 3100 m s.m., leg. *A.L. Cabrera et P. Hernández* 13958, 2-III-1961”.

Holótipo: LP 906621!; Isótipo: LP 906636.

HC571, IC572: Argentina, Jujuy, Tilcara, Casa Colorada, La Aguadita; 3300 m s.m.; 2-III-1961; *A.L. Cabrera & P. Hernández* 13958.

Obs.: En etiqueta se lee 3300 m s.m. (corregido con tinta).

Senecio tingoensis Cabrera & Zardini, Bol. Soc. Argent. Bot. 16(4): 387. 1975.

“Perú. Depto. La Libertad, Prov. Pataz: Tingo (La Sábana-Huayllillas), 3100 m s.m., leg. *A. López y A. Sagástegui* 3531, 23-V-1961”.

Holótipo: LP 929317!; Isótipo: HUT, foto LP.

HC573, IC574: Perú, La Libertad, Pataz, Tingo (La Sábana-Huayllillas); 3100 m s.m., borde de camino, subarbusto voluble, fl. amarillas; 23-V-1961; *A. López & A. Sagástegui* 3531.

Senecio tocomarensis Cabrera & Zardini, Hickenia 1(37): 207. 1979.

“Argentina, Prov. Salta. Dep. Los Andes: Angosto de Tocomar, leg. *A.L. Cabrera et al.* 22535, 27-II-1972”.

Holótipo: LP s/n!, Isótipo: SI.

HC575: Argentina, Salta, Los Andes, Angosto de Tocomar, 4300 m s.m.; 27-II-1972; *A.L. Cabrerá, J. Frangi, A.M. Frangi, R. Kiesling & E. M. Zardini* 22535.

Senecio toledoii, *Brittonia* 7(2): 57. 1950.

“Brazil: São Paulo: Campos de Bocaina, Alto da B. Vista, leg. *A. Lofgren*, 2442, 18-IV-1894”.

Holótipo: LP 73046!; Isótipo: SP 16980.

HC576: Brasil, São Paulo, Campos de Bocaina, Alto da B. Vista; 18-IV-1894; *A. Lofgren* 2442 (*SP 16980*).

Senecio toroanus, *Darwiniana* 10(4): 573. 1954.

“Argentina. Prov. Mendoza, Dep. Las Heras: Quebrada del Toro, El Centinela, 2000 m s.m., leg. *A. Cuezzo et B. Balegno*, 2001, 25-I-1950”.

Holótipo: LIL; Isótipo: LP 896018!

IC577: Argentina, Mendoza, Las Heras, Quebrada del Toro, El Centinela; 2000 m s.m., arbusto semileñoso, fl. amarilla; 25-I-1950; *A. Cuezzo & B. Balegno* 2001.

Senecio tovarii, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 18(89): 198. 1955.

“Perú. Dep. Lima, arriba de Surco, 2000 m s.m., leg. *R. Ferreyra*, 6056, 20-V-1949”.

Holótipo: LP 77181!

HC578: Perú, Lima, arriba de Surco; 2000 m s.m., herb 30-40 cm, fl. amarilla; 20-V-1949; *R. Ferreyra* 6056.

Senecio trafulensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 4(21): 106. 1939.

“Argentina. Neuquén: Lago Traful, leg. *A.L. Cabrera y M.M. Job*, n° 395, 17-I-1935”.

Holótipo: LP 5645!; Isótipo: LP s/n.

HC579, IC580: Argentina, Neuquén, Región del Lago Nahuel Huapí, Lago Traful; 17-I-1935; *A.L. Cabrera & M.M. Job* 395.

Senecio tropicalis, *Rodriguésia* 21-22(33-34): 144. 1959.

“Rio de Janeiro. Restinga de Jacarepaguá, leg. *E. Pereira* 4039, 28-VII-1958”.

Holótipo: probablemente en RB; Isótipo: HB 6830, foto LP!

HC581: Brasil, Rio de Janeiro, DF, Restinga de Jacarepaguá; trepadora, epífita, carnosa, fl. alvas, na mata da en costa; 28-VII-58; *E. Pereira* 4039.

Senecio truxillensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 18(89): 199. 1955.

“Perú. Dep. La Libertad, Prov. Trujillo, Cerro Campana, 550 m s.m., leg. *A. López Miranda*, 0175, 14-VIII-1948”.

Holótipo: LP 562195!; Isótipos: HUT, US, foto LP.

HC582, IC583: Perú, La Libertad, Trujillo, Cerro Campana; 550 m s.m., fl. amarillas; 14-VIII-1948; *López Miranda* 0175.

Senecio tucumanensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 4(21): 109. 1939.

“Argentina. Tucumán: Peña de la Flora, Cerro del Cajón, Distrito de Colalao del Valle, 3700 m s.m., leg. *Schreiter*, n° 5642, 19-II-1927”.

Holótipo: LP s/n!

HC584: Argentina, Tucumán, Tafí, Peña de la Flora, Cerro del Cajón, Distrito de Colalao del Valle, 3700 m s.m., fl. amarilla; 19-II-1927; *Schreiter* 5642.

Senecio urubambensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 9(45): 204. 1944.

“Perú. Departamento de Cuzco. Provincia de Urubamba, Machupicchu, 2040 m s.m. voluble en laderas y límite de matorrales, leg. *C. Vargas*, n° 2185, IX-1941”.

Holótipo: LP s/n!

HC585: Perú, Urubamba, Machupicchu; 2040 m s.m., voluble en laderas y límite de matorrales; IX-1941; *Vargas* 2185.

= *Pentacalia urubambensis* (Cabrera) Cuatrec.

Senecio uruguayensis, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 9(45): 207. 1944.

“Uruguay. Campos arcilloso-arenosos de Tacuarembó y Tranqueras, leg. *J. Arechavaleta*”.

Holótipo: LP 65081!; Isótipos: LP s/n-A,B.

HC586, IC587, 588: Uruguay, Tacuarembó y Tranqueras; campos arcilloso-arenosos, forma matas o arbustitos de medio a un metro alt; noviembre; *Arechavaleta* s/n.

= *Senecio leptolobus* DC.

Ref.: Cabrera, 1957.

Senecio vanillodorosus, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 18(89): 238. 1955.

“Perú. Dep. Cajamarca, Cungat, Macash, Celendín,

- quebrada cerca de Cungat, 1260 m s.m., leg. C.A. Ridoutt, 0512, 7-VI-1948".
Holótipo: LP 77751!; Isótipos: LP 893476, HUT, foto LP.
- HC589, IC590, 591:** Perú, Cajamarca, Cungat, Macash, Celendín, quebrada cerca de Cungat; 1260 m s.m., gredos-rocoso, arbusto, fl. amarillas, fragancia semejante a la vainilla; 7-VI-1948; C.A. Ridoutt 0512.
- Senecio vargasii,** Notas Mus. La Plata, Bot. 9(45): 225. 1944.
"Perú. Departamento de Cuzco. Provincia de Convención, alrededores de Amaibamba, 1700 m s.m., leg. C. Vargas, n° 3481, 28-VII-1943".
Holótipo: LP s/n!
HC592: Perú, Cuzco, Convención, alrededores de Amaibamba; 1700 m s.m., arbustitos hasta 1.50 m; 28-VII-1943, Vargas 3481.
- Senecio varvarensis,** Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 7: 249. 1971.
"Argentina, prov. Neuquén, Varvarco Campos, O. Boelcke 13999, 28-I-1970".
Holótipo: BAA; Isótipo: LP!
IC593: Argentina, Neuquén, Minas, Varvarco, Campos; ladera pedregosa, cap. amarillos; 28-I-1970; O. Boelcke 13999.
- Senecio vegetus** (Wedd.) Cabrera var. **lobatus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 222. 1955.
"Bolivia. Dep. La Paz, Prov. Ingavi, Miriquiri, 4200 m s.m., leg. E. Asplund, 2866, 10-III-1921 (Typus: S). Prov. Larecaja, cerca de Sorata, leg. G. Mandon, 108, IV-1860 (S)".
Holótipo: S (no localizado); Parátipo: S, foto LP!
PC594: Bolivia, Larecaja, vicin. Sorata, ad lacum Juriguana, prope Anilaya, Ancumpampa, prope Ancohuma; in graminosis arenosis, reg. alpina, 3800 -5000 m s.m.; IV-1860; G. Mandon 108.
= *Senecio vegetus* (Wedd.) Cabrera
Ref.: Cabrera, 1985.
- Senecio velardei,** Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 109. 1950.
"Perú. Departamento de Lima: provincia de Canta, Canta, 2500-2600 m s.m., leg. Octavio Velarde, 1024, 23-V-1948".
Holótipo: LP 75198-A!; Isótipos: LP 75198-B, 904558.
HC595, IC596, 597: Perú, Lima, Canta; 2500-2600 m s.m., algo frecuente; 23-V-1948, M.O. Velarde Nuñez 1024.
- Senecio ventanensis,** Notas Prelim. Mus. La Plata 3(1): 120. 1934.
"Buenos Aires: Pigüé, en el Cerro Curumalan, leg. A. Burkart, n° 4817, 10-XI-1932".
Holótipo: SI; Isótipo: LP 64436!
- IC598:** Argentina, Buenos Aires, Pigüé F.C.S., Cerro Curumalan; subarbusto 1m; 10-XI-1932; A. Burkart 4817.
- Senecio vervoortii,** Darwiniana 10(4): 575. 1954.
"Argentina. Prov. Catamarca, Dep. Tinogasta, entre Lorohuasi y El Algarrobal, 2250 m s.m., leg. F. Vervoort, 3126, 19-III-1951".
Holótipo: LIL; Isótipo: LP 895927!
- IC599:** Argentina, Catamarca, Tinogasta, entre Lorohuasi y El Algarrobal, 2250 m s.m.; 19-III-1951; F. Vervoort 3126.
- Senecio violifolius,** Darwiniana 10(4): 577. 1954.
"Perú. Dep. Lima, prov. Yauyos: Huacracocha, a 17 km de Tupe, 4400 m s.m., leg. E. Cerrate et O. Tovar, 1222, 22-I-1952".
Holótipo: LP 560824!
HC600: Perú, Lima, Yauyos, Huacracocha, a 17 Km. de Tupe; 4400 m s.m., puna, debajo de rocas, hierba, fl. amarillas; 22-I-1952; E. Cerrate & O. Tovar 1222.
- Senecio viridilacus,** Blumea 7(1): 199. 1952.
"An felsigen Stellen eines Graskopfes am Kamm der Laguna Verde bei Comarapa, 2600 m s.m., April 1911, n. 1943".
Holótipo: L; Isótipos: LP 77094, 898890!, S.
- IC601, 602:** Bolivia, An felsigen Stellen eines Graskopfes am Kamm der Laguna Verde bei Comarapa; IV-1911; 2600 m s.m., Th. Herzog 1943.
Obs.: Si bien en la diagnosis no se menciona el colector esta variedad fue descripta sobre la base de las plantas colecciónadas por Herzog (Cabrera, 1952).

Senecio volckmannii Phil. var. **lejocarpus**, Notas Mus. La Plata, Bot. 1(10): 406. 1936.

“Argentina. San Juan: Quebrada de Conconta, Las Vicuñitas, Dep. Iglesia, leg. R. Pérez Moreau, n° 121, 3-I-1930”.

Holótipo: BA. 30/198; Isótipo: LP 64816! ex BA 30/198.

IC603: Argentina, San Juan, Quebrada de Conconta, Las Vicuñitas, cerca de Portezuelo; en matitas de hasta 30 cm, entre piedras, cap. amarillos; 3-I-1930; R. Pérez Moreau 121.

Senecio yalae, Bol. Soc. Argent. Bot. 11(1): 57. 1966.

“Argentina. Jujuy: Capital, Lagunas de Yala, 2000 m s.m., leg. A.L. Cabrera 14368, 10-V-1962”.

Holótipo: LP 41965!; Isótipo: LP 41979.

HC604, IC605: Argentina, Jujuy, Capital, Lagunas de Yala; 2000 m s.m.; 10-V-1962; A.L. Cabrera con E. Ancibor, A. Chichi, E. D'Antoni, M. Ferrario & E. Pinola 14368.

Senecio yalusay, Notas Mus. La Plata, Bot. 15(75): 112. 1950.

“Perú. Departamento de Junin, provincia de Jauja: Chaca. a 5 Km de Comas, 3200 m s.m., leg. C. Ochoa, 542, 8-VII-1948”.

Holótipo: LP 75191!

HC606: Perú, Junin, Jauja, Chaca. a 5 Km de Comas; 3200 m s.m., quebrada cerrada y húmeda, escasa, 1.5-2 m, fl. amarillas; 8-VII-1948; Ochoa 542.

Senecio yauyensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(89): 205. 1955.

“Perú. Dep. Lima, Prov. Yauyos, Chiclla, cerro frente a Tupe, 3750 m s.m., en monte rígido, leg. Emma Cerrate et Oscar Tovar, 1140, 10-I-1952”.

Holótipo: LP 560811!; Isótipo USM.

HC607: Perú, Lima, Yauyos, Chiclla, cerro frente a Tupe; 3750 m s.m., en monte rígido, arbusto 1-1.50 m, fl. amarillas; 10-I-1952; E. Cerrate & O. Tovar 1140.

Senecio zapalae, Notas Mus. La Plata, Bot. 4(21): 111. 1939.

“Argentina. Neuquén: Zapala, leg. A. Ragoneze, n° 37, 8-I-1935”.

Holótipo: LP s/n!

HC608: Argentina, Neuquén, Zapala; en terreno sa-

lobre, capítulos amarillos; 8-I-1935; A. Ragoneze 37.

Senecio zongoensis, Darwiniana 26(1-4): 128. 1985.

“Bolivia. Depto. La Paz, Prov. Murillo: 32 km después de La Cumbre, bajando por el valle de Zongo 2000-2200 m. s.m. Desvío al pueblo de Zongo, bosque húmedo en ladera al lado del río. St. G. Beck 2180. 20-VIII-1929”.

Holótipo: LPB, foto LP!

HC609: Bolivia, La Paz, Murillo, 32 km después de La Cumbre, bajando por el valle de Zongo; 2000-2200 m s.m., desvío al pueblo de Zongo, bosque húmedo en ladera al lado del río, hierba 2m, fl. amarillo-blanquecinas; 20-VIII-1929; St.G. Beck 2180.

Soliva macrocephala, Notas Mus. La Plata, Bot. 14(70): 137. 1949.

“Argentina. Buenos Aires: Isla Santiago, leg. A.L. Cabrera, 2219, 25-IX-1932”.

Holótipo: LP 75382!

HC610: Argentina, Buenos Aires, Isla Santiago; en una quinta abandonada, terreno arenoso; 25-IX-1932; A.L. Cabrera 2219.

Soliva neglecta, Notas Mus. La Plata, Bot. 14(70): 128. 1949.

“Argentina. Jujuy Santa Ana, en praderas a 3100 m s.m., leg. A. Burkart et N.S. Troncoso, 11665, 29-II-1940”.

Holótipo: LP 75381!; Isótipo: SI.

HC611: Argentina, Jujuy, Santa Ana; a 3100 m s.m., praderas; 29-II-1940; A. Burkart & N.S. Troncoso 11665.

= *Soliva sessilis* Ruiz & Pav.

Stevia carapariensis Cabrera & Vittet, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 8(35): 188. 1954.

“Salta: Quebrada del Río Caraparí, Dep. Orán, leg. A.L. Cabrera n° 4200”.

Holótipo: LP s/n!

HC612: Argentina, Salta, Orán, Quebrada del Río Caraparí; 15-VII-1937; A.L. Cabrera 4200.

Stevia catharinensis, Sellowia 15: 157. 1963.

“Santa Catarina: Mun. Chapecó: Rocky barren, 9 km west of Campo Erê, alt. 900-1000 m s.m., L.B. Smith et R. Klein 11534, 20-II-1957”.

Holótipo: LP 18788!

HC613: Brasil, Santa Catarina, Chapecó, Rocky barren, 9 km west of Campo Erê; alt. 900-1000 m s.m.; 20-II-1957; *L.B. Smith & R. Klein 11534.*

Stevia centinelae, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 319. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, Depto. Santa Bárbara, Cerro Centinela, 2650 m s.m., leg. *H.A. Fabris et al. 5136*, 11-II-1964”.

Holotipo: LP s/n!

HC614: Argentina, Jujuy, Santa Bárbara, Cerro Centinela; 2650 m s.m.; fl. blancas; 11-II-1964; *H.A. Fabris 5136 con B. Schnack & J. Crisci.*

Stevia crassicephala, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 320. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, depto. Capital: Lagunas de Yala, 2000 m s.m., leg. *A.L. Cabrera et J. Frangi 20619*, 15-II-1970”.

Holotipo: LP s/n-A!; Isotipo: LP s/n-B.

HC615, IC616: Argentina, Jujuy, Capital: Lagunas de Yala; 2000-2500 m s.m., fl. blancas; 15-II-1970; *A.L. Cabrera & J. Frangi 20619.*

Stevia fiebrigii Hieron. var. **jujuiensis**, Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 62. 1978.

“Jujuy. Dep. Ledesma: Abra de las Cañas, *E.R. de la Sota 4432*, 17-III-1966”.

Holotipo: LP s/n!

HC617: Argentina, Jujuy, Ledesma, Abra de las Cañas; 1700 m s.m., fl. lilas; 17-III-1966; *E.R. de la Sota 4432.*

Stevia jujuyensis, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 322. 1974.

“Argentina, Prov. Jujuy, depto. Capital: El Cucho, 1300 m s.m., leg. *E.R. de la Sota 4242*, 8-III-1966”.

Holotipo: LP s/n!

HC618: Argentina, Jujuy, Capital, El Cucho, alrededores; 1300 m s.m., fl. blancas; 8-III-1966; *E.R. de la Sota 4242.*

Stevia okadae, Hickenia 1(3): 13. 1976.

“Argentina. Prov. Salta, Depto. Santa Victoria, Lizoite, 3400 m s.m., en las barrancas del río, leg. *K. Okada 5863*, 23-IV-1974”.

Holotipo: LP s/n!

HC619: Argentina. Salta, Santa Victoria, Lizoite, 15 km del cruce con ruta 5, 22° 12' S, 65° 10' W; 3400 m s.m., en las barrancas del río; 23-IV-74; *K. Okada 5863.*

Obs.: En la etiqueta figuran como leg. las siguientes iniciales EB+ KO.

Stevia satureiifolia (Lam.) Sch. Bip. var. **ventanensis**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot, 4(16): 30. 1941.

“Argentina. Buenos Aires: Sierra de la Ventana, leg. *A.L. Cabrera, n° 4457*, 24-V-1938:”

Holotipo: LP 19513; Isotipo: LP 58963!

HC620, IC621: Argentina, Buenos Aires, Tornquist, Sierra de la Ventana; rara en las laderas; 24-V-1938; *A.L. Cabrera 4457.*

Stevia spathulata, Candollea 48(2): 520. 1993.

“Paraguay. Caaguazú: “in regione fluminis Yhú, in campo sicco”, X-1905, *Hassler, E. 9537*”.

Holotipo: G, foto LP!

HC622: Paraguay, Caaguazú, in regione fluminis Yhú, in campo sicco; suffrutex 0.3-0.4 m, flor lilacinus; X-1905; *E. Hassler 9537.*

Stevia yalae, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(4): 324. 1974.

“Argentina: Prov. Jujuy, depto. Capital: quebrada de Yala, leg. *A.L. Cabrera et H.A. Fabris 19952*, 17-IV-1969”.

Holotipo: LP s/n!

HC623: Argentina, Jujuy, Quebrada de Yala; fl. blancas; 17-IV-1969; *A.L. Cabrera & H.A. Fabris 19952.*

Symphyopappus angustifolius, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 191. 1959.

“Brasil. Minas Geraes: Sierra Caraza, leg. *J. Chebataroff, 6618*”.

Holotipo: LP 679454!

HC624: Brasil, Mina Geraes, Sierra Caraza; *J. Chebataroff 6618.*

Tagetes argentina, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 187. 1937.

“Argentina. Córdoba: Pampa de Achala, 2200 m s.m., leg. *A.P. Rodrigo, n° 477*, II-1936”.

Holotipo: LP 5158!; Isotipo: LP 60874.

HC625, IC626: Argentina, Córdoba, Pampa de Achala; 2200 m s.m., praderas, fl. blanca; 1-II-1936; A.P. Rodrigo 477.

Tagetes biflora, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 189. 1937.

“Argentina. Mendoza: San Rafael, leg. A. Burkart, n° 1922, 9-IV-1928”.

Holótipo: LP 60873!

HC627: Argentina, Mendoza, San Rafael; yuyo no muy abundante; 9-IV-1928; A. Burkart 1922.

Tagetes laxa, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 189. 1937.

“Argentina. Tucumán: La Queñoa, 2600 m s.m., leg. D. Rodríguez, n° 420, 13-III-1912”.

Holótipo: LP 60872!; Isótipo: LP 902095.

HC628, IC629: Argentina, Tucumán, La Queñoa; 2600 m s.m.; laderas, fl. amarillas; 13-III-1912; D. Rodríguez 420.

Tagetes perezii, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 186. 1937.

“Argentina. San Juan: Cordillera de Colangüil, Quebrada del Salto, leg. R. Pérez-Moreau, 17-I-1930”.

Holótipo: BA 30/227; Isótipo: LP 70572!

IC630: Argentina, San Juan, Quebrada Salto; caps. amarillos, n. v.”Chinchigüe”; 17-I-1930, R. Pérez Moreau 258.

Tagetes rupestris, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 185. 1937.

“Argentina. Tucumán: La Cueva, 2100 m s.m., leg. D. Rodríguez, n° 474, 5-IV-1912”.

Holótipo: LP 63675!

HC631: Argentina, Tucumán, La Cueva; 2100 m s.m., hierba de 0.8 m, fl. amarillas; 5-IV-1912; D. Rodríguez 474.

Tessaria integrifolia Ruiz & Pav. var. **polyandra**, Lilloa 4: 189. 1939

“Argentina. Chaco: Colonia Benítez, leg. A.G. Schulz, n° 163, II-1931”.

Holótipo: LP 60895-A!; Isótipo: LP 60895-B.

HC632, IC633: Argentina, Chaco, Colonia Benítez; árbol de 3-6 m, fl. lila, borde de ríos, muy abundante en islas del Paraná; II-1931; A.G. Schulz 163.

= *Tessaria integrifolia* var. *ambigua* (DC.) S.E. Freire

Tessaria zamalloae, Not. Mus. La Plata, Bot. 19(92): 201. 1959.

“Perú. Dep. Cuzco: Urubamba, 3870 m s.m., leg. Horacio Zamalloa, 1007, III-1956”.

Holótipo: LP 900585!

HC634: Perú, Urubamba; 3870 m s.m.; III-1956; H. Zamalloa D. 1007.

= *Pluchea zamalloae* (Cabrera) H. Rob & Cuatrec.

Trichocline boeckeri, Bol. Soc. Argent. Bot. 15(1): 122. 1973.

“Argentina. Prov. Mendoza: Ruta 40, km. 512, 1575 m s.m., leg. T.W. Böcher, J.P. Hjerting et K. Rahn 1551, 9-XII-1955”.

Holótipo: LP 895711!

HC635: Argentina, Mendoza, Ruta 40, km 512, 36° 2-3' lat. S.; 1575 m s.m.; 9-XII-1955; T. W. Böcher, J.P. Hjerting & K. Rahn 1551.

Trichocline catharinensis Cabrera var. **catharinensis**, Flora Catarinense: 44. 1973.

“Brasil: S. Catarina: Caçador, Fazenda Carneiros, L.B. Smith et P.R. Reitz 9041 (22-XII-1956)”.

Holótipo: LP 900235!; Isótipo: US.

HC636: Brasil, Santa Catarina, Caçador, Fazenda Carneiros, north east of Caçador; 950-1100 m s.m.; 22-XII-1956; L.B. Smith & P.R. Reitz 9041.

Trichocline catharinensis Cabrera var. **discolor**, Flora Catarinense: 48. 1973.

“Brasil: S. Catarina: Garuva, Morro do Campo Alegre, campo, 1300 m s.m., fl. amarelas, Reitz & Klein 10068 (7-X-1960)”.

Holótipo: LP!; Isótipo: HBR.

HC637: Brasil, Santa Catarina, Morro do Campo Alegre; 1300 m s.m., campo erva, flor amarela; 7-X-1960; Reitz & Klein 10068.

Trichocline macrorhiza, Darwiniana 9(1): 51. 1949.

“Argentina. Jujuy: Dep. Tumbaya, Volcán, Cerro Bola Loma, leg. ?, n° 33, 21-VII-1948”.

Holótipo: BAB 72482, foto LP!

HC638: Argentina, Jujuy, Volcán, Cerro Bola Loma; n.v. “ampabají”; 21-VII-1948; leg. ? 33(BAB 72482).

- Trixis eryngioides**, Bol. Soc. Argent. Bot. 7(3-4): 196. 1959.
“Brasil. Santa Catarina: Mun. Bom Retiro, Fazenda Campo dos Padres, 1650 m s.m., leg. *L.B. Smith et R. Klein*, 7777, XI-1956”.
Holótipo: LP 896408!
HC639: Brasil, Santa Catarina, Mun. Bom Retiro, Fazenda Campo dos Padres; 1650 m s.m.; 17/XI-1956; *L.B. Smith & R. Klein* 7777.
= *Perezia eryngioides* (Cabrera) Crisci & Martic.
Ref.: Crisci & Marticorena, 1978.
- Trixis missionum**, Notas Mus. La Plata, Bot. 19(92): 208. 1959.
“Argentina. Misiones: Cataratas del Iguazú. leg. *J.H. Hunziker*, 852, 18-VII-1945”.
Holótipo: LP 57047!
HC640: Argentina, Misiones, Iguazú, Cataratas del Iguazú, cerca arroyo, ca. 3 m alt y 2.5 cm. diáám.; 18-VII-1945; *J.H. Hunziker* 852.
= *Trixis praestans* (Vell.) Cabrera
- Trixis ragonesei**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1(2): 64. 1936.
“Jujuy: Sierra Centinela, Dep. Santa Bárbara, leg. *A.E. Ragonese* n° 328, 25-VII-1934”.
Holótipo: LP 61144-A!; Isótipo: LP 61144-B.
HC641, IC642: Argentina, Salta, Sierra Centinela; escaso, capítulos amarillos; 25-VII-1934; *A.E. Ragonese* 328.
= *Trixis proustioides* Hieron.
Obs.: Si bien en la etiqueta se lee Salta, la Sierra Centinela se encuentra en la provincia de Jujuy.
- Trixis sagasteguii**, Bol. Soc. Argent. Bot. 10(1): 42. 1962.
“Perú. Depto. La Libertad, Prov. Bolívar, Catal, ruta Río Marañón-Longotea, 2000 m s.m., leg. *López et A. Sagástegui*, 3163, 26-V-1960”.
Holótipo: LP 909593!; Isótipos: HUT, USM, foto LP.
HC643, IC644: Perú, La Libertad, Bolívar, Catal, ruta Río Marañón-Longotea; 2000 m s.m., fl. amarillas, arbusto; 26-V-1960; *A. López & A. Sagástegui* 3163.
- Trixis schulzii**, Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 1(2): 44. 1936.
“Chaco: Colonia Benítez, leg. *A.G. Schulz*, n° 132, XI-1930”.
Holótipo: LP 70801-A!; Isótipo: LP 70801-B.
HC645, IC646: Argentina, Chaco, Colonia Benítez; hierba de 100 a 200 cm, poco abundante, fl. blanca; XI,XII-1930; *A.G. Schulz* 132.
= *Holocheilus schulzii* (Cabrera) Cabrera
- Verbesina caleifolia**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(88): 59. 1955.
“Paraguay. Cabecera Aquidabán, Sierra de Amambay, leg. *T. Rojas*, 6358, IX-1933”.
Holótipo: LP 69924!
HC647: Paraguay, Cabecera Aquidabán, Sierra de Amambay; IX-1933; *T. Rojas* 6358.
- Verbesina nelidae**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(88): 61. 1955.
“Argentina. Jujuy: Valle Grande, 1500 m s.m., leg. *A. Burkart et N.S. Troncoso*, 11477, 26-II-1940”.
Holótipo: LP 69612!; Isótipo: SI.
HC648: Argentina, Jujuy, Valle Grande; 1500 m s.m., mata alta, capítulo blanquecino; 26-II-1940; *A. Burkart & N.S. Troncoso* 11477.
= *Verbesina macrophylla* (Cass.) S. F. Blake var. *nelidae* (Cabrera) Olsen
- Verbesina saltensis**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(88): 64. 1955.
“Argentina. Salta: Dep. Guachipas, Pampa Grande, Quebrada de Martiarena, Río Grande, 1600 m s.m., leg. *A.T. Hunziker*, 1830, 2-V-1942”.
Holótipo: LP 52174!
- HC649**: Argentina, Salta, Guachipas. Pampa Grande, Quebrada de Martiarena, Río Grande; 1600 m s.m., poco frecuente; 2-V-1942; *A.T. Hunziker* 1830.
- Verbesina tovarii**, Notas Mus. La Plata, Bot. 18(88): 67. 1955.
“Perú. Dep. Huancavelica, Moteca, a 4 km de Conaica, en monte pluvial a 3400-3450 m s.m., leg. *O. Tovar*, 977, 6-IV-1952”.
Holótipo: LP 561642!

HC650: Perú, Huancavelica, Moteca, a 4 km de Conaica; en monte pluvial; 3400-3450 m s.m., arbusto de 0.60-1.20 m, fl. amarillas; 6-IV-1952; *O. Tovar* 977.

Vernonia catharinensis, *Sellowia* 13: 180. 1961.

“Pinhal da Companhia, Lauro Müller-Urussanga, Pinhal, alt. 300 m s.m., *Reitz et Klein* 8715, 21-III-1959”.

Holótipo: LP 906049!

HC651: Brasil, Santa Catarina, Pinhal da Companhia, Lauro Müller-Urussanga; 300 m s.m., erva 1.5 m, fl. roxeada; 21-III-1959; *Reitz & Klein* 8715.

Vernonia chaquensis, *Darwiniana* 6(3): 358. 1944.

“Argentina. Territorio del Chaco: Colonia Benítez, *A.G. Schulz* 13, II-1930”.

Holótipo: LP 000858!; Isótipo: LP 58550.

HC652, IC653: Argentina, Chaco, Colonia Benítez; terrenos bajos y poco abundante, hierba de 0.70-1.50 m, fl. morada, n.v. “pichana”; II-1930; *A.G. Schulz* 13.

Vernonia correntina Cabrera & Cristóbal, *Hickenia* 1(24): 129. 1978.

“Argentina. Prov. Corrientes, Dpto. Curuzú-Cuatiá, Ruta 14, 8 km. al N. de Curuzú-Cuatiá, en lomada de tierra removida, leg. *A. Schinini y O. Ahumada* 13895, 8-I-1977”.

Holótipo: CTES 20518, foto LP!; Isótipo: SI.

HC654: Argentina, Corrientes, Curuzú Cuatiá, 8 km N de Curuzú Cuatiá, Ruta 14; en lomada de tierra removida; fl. morada; 8-I-1977; *A. Schinini & O. Ahumada* 13895.

Vernonia exigua, *Sellowia* 13: 166. 1961.

“Morro do Iquererim, Campo Alegre, alt. 1300 m s.m., *Reitz et Klein* 6476, 5-II-1958”.

Holótipo: LP 901301!

HC655: Brasil, Santa Catarina, Morro do Iquererim, Campo Alegre; 1300 m s.m., erva, fl. roxa; 5-II-1958; *Reitz & Klein* 6476.

Vernonia glabrata Less. var. **angustifolia**, *Darwiniana* 6(3): 317. 1944.

“Argentina. Misiones: Garupá, *Rodríguez* 85, 19-II-1930”.

Holótipo: LP 58474!; Isótipos: LP 12554, SI.

HC656, IC657: Argentina, Misiones, Garupá; fl. violeta; 19-II-1930; *Rodríguez* 85.

= *Vernonia glabrata* Less.

Vernonia hystricosa Cabrera & Dematteis, *Candollea* 54:103. 1999.

“Paraguay. Cordillera: Tobaty, 2-III-1975, *Schinini, A. 10908*”.

Holótipo: CTES 14127, foto LP!; Isótipo: F, G, SI.

HC658: Paraguay, Cordillera, Tobay, Orilla del camino; flores moradas; 22-III-1975; *A. Schinini 10908*.

Vernonia leonensis, *Candollea* 54:105. 1999.

“Paraguay. Chaco: Cerro León, desde lomada al S hasta meseta central, 18-V-1988, *Charpin, A. & L. Ramella* 21749.

Holótipo: G; Isótipo: SI, foto LP!.

HC659: Paraguay, Chaco, Cerro León, desde lomada al S (campamento) hasta meseta central; 450 – 720 m s.m.; 18-V-1988, *Charpin, A. & L. Ramella AC 21749*.

Vernonia lipoensis, *Darwiniana* 18(3-4): 418. 1974.

“Argentina. Prov. Salta, Depto. Santa Victoria, de Lipeo a Baritú, a 3 km de Lipeo, leg. *L.A. Marmol, A.R. Cuezzo (h) y A.R. Cuezzo 9311*, 17-IX-1972”.

Holótipo: LIL 514887, foto LP!

HC660: Argentina, Salta, Sta. Victoria, de Lipeo a Baritú, pasando 3 km de Lipeo; 1460 m s.m., arbolito de ± 4 m. de alt., fl. blanca; 17-IX-1972; Ing. *L.A. Marmol, A.R. Cuezzo (h) & A.R. Cuezzo 9311*.

Vernonia nebulosum, *Darwiniana* 18(3-4): 416. 1974.

“Argentina. Prov. Jujuy, Depto. Ledesma, Abra de Cañas, *A.L. Cabrera et al. 23971*, 8-XI-1973”.

Holótipo: LP s/n-A!; Isótipo: LP s/n-B.

HC661, IC662: Argentina, Jujuy, Ledesma, camino a Valle Grande, Abra de Cañas; 7-XI-1973; *A.L. Cabrera con R. Kiesling & E.M. Zardini, 23971*

Obs.: En la etiqueta se lee 7-XI-1973 y en la diagnosis 8-XI-1973.

Vernonia novarae, *Hickenia* 2(54): 255. 1997.

“Argentina. Prov. Salta. Dpto. Santa Victoria: Parque Nacional Baritú, faldeo al E de la Sierra del Porongal, entre Quebrada La Gateada y Quebrada Seca, 1400-1800 m s.m., 20-IX-1990, *L.J. Novara 9993*”.

Holótipo: MCNS, foto LP!; Isótipos: MCNS, SI, foto LP.

HC663, IC664: Argentina, Salta, Santa Victoria: Parque Nacional Baritú, faldeo al E de la Sa. del Porongal, entre Quebr. La Gateada y Quebr. Seca; 1400-1800 m s.m., Yungas pisos basal y medio del bosque montano deciduo, sufrútice 1 m, fl. blancas; 20-IX-1990; *L.J. Novara* 9993.

Vernonia parodii, Darwiniana 5: 187. 1941.

“Argentina. Chaco: Villa Angela, leg. *P. Boffa*, n° 1039, II-1940”.

Holótipo: LP 58858!; Isótipo: LP 32085.

HC665, IC666: Argentina, Chaco, Villa Angela; II-1940; *P. Boffa* 1039.

Vernonia profusa Cabrera & Dematteis, Candollea 54:105. 1999.

“Paraguay. Amambay: Alrededores de P.J. Caballero, 22° 34' S. 55° 44' W, 13-III-1996, *Schinini, A., S. Ferrucci & A.M. González* 30440”.

Holótipo: CTES 259305, foto LP!; Isótipos: G, LP, TEX.

HC667: Paraguay, Amambay, alrededores de P.J. Caballero, 22° 34' S. 55° 44' W; en cerrado con suelo rojo no estructurado, flores violetas; 13-III-1996; *A. Schinini, S. Ferrucci & A.M. González* 30440.

Vernonia reitziana, Sellowia 13: 160. 1961.

“Morro do Iquererim, Campo, alt. 1300 m s.m., *Reitz et Klein* 6449, 5-II-1958”.

Holótipo: LP 901155!

HC668: Brasil, Santa Catarina, Morro do Iquererim, Campo Alegre; campo, 1300 m s.m., flor roxa; 5-II-1958; *Reitz & Klein* 6449.

***Vernonia remotiflora** Rich. var. **aristifera**, Darwiniana 6: 326. 1944. (*Vernonia setososquamosa* Hieron. p.p.: “Lorentz et Hieronymus 1205, CORD”).

“Argentina. Salta: Dep. Orán, Campo Grande, *S. Venturi* 5534, 23-XI-1927”.

Holótipo: SI, foto LP!; Isótipos: SI, LIL.

HC669: Argentina, Salta, Orán, Campo Grande; 600 m s.m., terreno limpio, fl. morada; 23-XI-1927; *S. Venturi* 5534.

Vernonia rojasii, Darwiniana 4(1): 133. 1940.

“Paraguay. Chaco Paraguayo: Puerto Casado, campo bajo, leg. *T. Rojas*, n° 2212, XII-1916”.

Holótipo: LP 58868!

HC670: Paraguay, Chaco Paraguayo, Puerto Casado, campo bajo, subfruticosa 0.5 -0.6 m, fl. rosa-morada; XII-1916; *T. Rojas* 2212.

Vernonia schulziana, Darwiniana 6(3): 361. 1944.

“Argentina. Chaco: Colonia Benítez, *A.G. Schulz* 3757, I-1943”.

Holótipo: LP 58663-A!; Isótipo: LP 58663-B.

HC671, IC672: Argentina, Chaco, Colonia Benítez; campos altos, arbusto 50-90 cm, fl. azul, planta muy escasa; I-1943; *A.G. Schulz* 3757.

Vernonia spicata, Darwiniana 18(3-4): 414. 1974.

“Argentina. Prov. Misiones, Depto. San Ignacio, Puerto España, leg. *Schwarz* 5394, 12-I-1948”.

Holótipo: LIL 233372, foto LP!

HC673: Argentina, Misiones, San Ignacio, Puerto España; 0.40 m, fl. violácea; 12-I-48; *G. Schwarz* 5394.

Vernonia teyucuarensis, Darwiniana 28(1-4): 187. 1987.

“Argentina. Prov. Misiones, Depto. San Ignacio: Teyucuaré, En campos arenosos con *Elionurus*. Erecta 1 a 1,50 m de altura, flores lilas, brácteas purpúreas. leg. *A. Schinini*, 14-II-1980, N° 19870”.

Holótipo: SI, foto LP!; Isótipo: CTES.

HC674: Argentina, Misiones, San Ignacio, Teyucuaré; en campos arenosos con *Elionurus*, erecta 1-1.5 m, fl. lilas, brácteas purpúreas; 14-II-1980; *A. Schinini* 19870.

Wedelia saltensis, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 180. 1937.

“Argentina. Salta: Metán, leg. *A.L. Cabrera*, n° 3113, 7-VI-1933”.

Holótipo: LP 60871-A!; Isótipo: LP 60871-B.

HC675, IC676: Argentina, Salta, Metán; 7-VI-1933; *A.L. Cabrera* 3113.

Wulfia debilis, Notas Mus. La Plata, Bot. 2(16): 178. 1937.

“Argentina. Salta: Cerro San Bernardo, leg. *A.L. Cabrera*, n° 3017, 27-V-1933”.

- Holótipo: LP 4995 !; Isótipos: LP 70137-A,B.
- HC677, IC678, 679:** Argentina, Salta, Capital, Cerro San Bernardo; capítulos amarillos; 27-V-1933; A.L. Cabrera 3017.
- = *Hymenostephium debile* (Cabrera) Cabrera

BIBLIOGRAFÍA

- Arechavaleta, J. 1904. Nueva contribución al conocimiento de la flora del Uruguay. *Anales Mus. Hist. Nat. Montevideo*. Ser. 2, 1: 5-16.
- . 1907. Compuestas. Flora Uruguaya. *Anales Mus. Nac. Montevideo*. 6: 88-481.
- Baker, J. G. 1884. Compositae, en C. F. Martius (ed.), *Fl. Bras.* 6(2): 1-442; 6(3): 1-398.
- Bártoli, A. & Tortosa, R. D. 1999. Novedades en *Grindelia* (Asteraceae: Astereae). *Hickenia* 3: 1-4.
- Brako, L. & Zarucchi, J. L. (eds.). 1993. Catálogo de las Angiospermas del Perú. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 45: 103-189.
- Cabrera, A. L. 1930. Compuestas platenses. Clave para la determinación de los géneros. *Revista Centro Estud. Agron.* 139 y 140, 61 pp.
- . 1952. Plantae a Th. Herzogio in itinere eius Boliviensi altero annis 1910 et 1911 collectae. *Blumea* 7: 194-205.
- . 1955. Notas sobre los Senecio sudamericanos. *Notas Mus. La Plata, Bot.* 18: 191-240.
- . 1957. El género *Senecio* (Compositae) en Brasil, Paraguay y Uruguay. *Arch. Jard. Bot. Río de Janeiro* 15: 163-269.
- . 1978. Compositae, en A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(10): 1-726.
- . 1985. El género *Senecio* (Compositae) en Bolivia. *Darwiniana* 26: 79-217.
- , Freire, S. E. & Ariza Espinar, L. 1999. Liabeae, en A. T. Hunziker (ed.). *Flora Fanerogámica Argentina* 62: 165-170.
- Crisci, J. & Marticorena, C. 1978. Transfer of the brazilian *Trixis eryngioides* to *Perezia* (Compositae, Mutisieae). *J. Arnold Arbor.* 59: 352-359.
- Dillon M. O. & Sagástegui, A. 1996. Revision of dioecious genus *Chersodoma* Phil. (Senecioneae, Asteraceae), including a new species and status change. *Brittonia* 48: 582-604.
- King, R. M & Robinson, H. 1970. Studies in the Eupatoriaie (Compositae). XXIX. The genus *Chromolaena*. *Phytologia* 20: 196-209.
- & —. 1971a. Studies in the Eupatoriaie (Asteraceae). LVII. The genus *Disynaphia*. *Phytologia* 22: 123-125.
- & —. 1971b. Studies in the Eupatoriaie (Compositae). XXXIV. A new genus, *Barrosoa*. *Phytologia* 21: 26-27.
- & —. 1974. Studies in the Eupatoriaie (Compositae). CXXX. Notes on *Campuloclinium*, *Koanophyllum*, *Mikania*, and *Symphyopappus*. *Phytologia* 29: 123-129.
- & —. 1978. Studies in the Eupatoriaie (Asteraceae). CLXX. Additions to the genus *Neocabreria*. *Phytologia* 38: 425.
- Morefield, J. D. 1992. Notes on the status of *Psilocarpus berteri* (Asteraceae: Inuleae). *Madroño*. 39: 155-157.
- Sancho, G. 1999. Novedades taxonómicas en *Gochnatia* (Asteraceae, Mutisieae). *Novon* 9: 557-561.
- Strother, J. L. 1969. Systematics of *Dyssodia* Cavanilles (Compositae: Tageteae). *Univ. Calif. Publ. Bot.* 48: 1-88.
- Stuckert, T. 1906. Géneros de la familia de las Compuestas. *Anales Mus. Nac. Buenos Aires* 13: 303-309.
- Zuloaga, F. & Morrone, O. (eds.). 1999. Catálogo de las Plantas Vasculares de la República Argentina II. Acanthaceae-Euphorbiaceae (Dicotyledoneae). Familia Asteraceae: 99-353. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 74.

AGRADECIMIENTOS

Deseamos agradecer muy especialmente a los curadores de los herbarios B, BA, BAA, BAB, BAF, BM, C, CORD, CTES, F, G, GB, GH, HB, HBR, K, L, LIL, LPB, M, MCNS, MO, MOL, NY, P, PACA, PERTH, PY, R, RB, S, SI, SP, TEX, UC, US y W, el envío de las fotografías de los holótipos y al personal de la Biblioteca del Instituto Darwinion por facilitarnos gran parte de las diagnósticos.

Original recibido el 23 de diciembre de 1999; aceptado el 27 de abril de 2000.

Apéndice 1.- Lista de los nombres no incluidos en el presente catálogo de tipos.

- Chaetanthera flabellifolia** nov. nom. para *Pachylaena elegans* Phil. (*non Chaetanthera elegans* Phil.)
- Chaetanthera niederleinii** Hieron. ex Cabrera *pro syn.* de *Chaetanthera dioica* (J. Rémy) B.L. Rob.
- Chaetanthera planiseta** nov. nom. para *Oriastrum pusillum* Poepp. & Endl. (*non Chaetanthera pusilla* (D. Don) Hook. & Arn.)
- Chaetanthera spathulifolia** nov. nom. para *Carmelita spathulata* Phil. (*non Chaetanthera spathulata* Poepp. ex Less.)
- Conyza punensis** nov. nom. para *Erygeron cinerascens* Sch. Bip. ex Wedd. (*non Conyza cinerascens* Wall.)
- Conyza serrana** nov. nom. para *Erygeron platensis* Speg. (*non Conyza platensis* Spreng.)
- Erechtites gardneriana** nov. nom. para *Senecio valerianifolius* Gardner (*non Erechtites valerianifolius* (Wolf) DC.)
- Erigeron flagellifolius** nov. nom. para *Conyza linifolia* Phil. (*non Erigeron linifolius* Willd.)
- Erigeron gardneri** nov. nom. para *Conyza rivularis* Gardner (*non Erigeron rivularis* Spreng.)
- Eupatorium agricardium** nov. nom. para *Heterocondylus reitzii* R.M. King & H. Rob (*non Eupatorium reitzii* Cabrera)
- Eupatorium charpinii** nov. nom. para *Eupatorium ferrugineum* Gardner (*non Labill.*)
- Eupatorium hickenii** Cabrera & Vittet nov. nom. para *Eupatorium betoniciforme* (DC.) Baker f. *alternifolium* Hicken, *non E. alternifolium* Sch. Bip. ex Baker.
- Eupatorium kingii** nov. nom. para *Macropodina reitzii* R.M. King & H. Rob (*non Eupatorium reitzii* Cabrera)
- Eupatorium rosmarinaceum** nov. nom. para *Eupatorium stevifolium* DC. var. *rosmarinifolia* Baker (*non Labill.*)
- Eupatorium subintegerrimum** Malme var. *aliciae*, nov. nom. et nov. stat. para *Malmeanthus catharinensis* King & H. Rob. (*non Eupatorium catharinense* Cabrera)
- Gamochaeta nivalis** nov. nom. para *Gnaphalium niveum* Phil. (*non Ten.*)
- Gamochaeta munnozii** nov. nom. para *Gnaphalium serpyllifolium* J. Rémy (*non Bergius*)
- Gnaphalium philippii** nov. nom. para *Gnaphalium fastigiatum* Phil. (*non Thunb.*)
- Gnaphalium viridescens** nov. nom. para *Merope virescens* Wedd. (*non Gnaphalium virescens* (Less.) Kuntze)
- Gochnatia brasiliensis** nov. nom. para *Conyzella racemosa* Spreng. (*non Gochnatia racemosa* Phil.)
- Gochnatia rusbyana** nov. nom. para *Moquinia boliviiana* Rusby (*non Gochnatia boliviiana* S.F. Blake)
- Grindelia ragonesei** nov. nom. para *Grindelia scorzonerifolia* Hook. & Arn. var. *spathulata* Cabrera (*non Grindelia scorzonerifolia* Biv. ex Link)
- Helenium atacamensis** nov. nom. para *Cephalophora litoralis* Phil. (*non Helenium litorale* Kuntze)
- Helenium longiaristatum** nov. nom. para *Cephalophora setigera* Phil. (*non Helenium setigerum* Britton & Robinson)
- Hyalis argentea** D. Don. ex Hook. & Arn. var. *latisquama* nov. nom. para *Hyalis argentea* D. Don. ex Hook. & Arn. var. β Hook. & Arn.
- Hypochaeris eremophila** nov. nom. para *Achyrophorus meyenianus* var. *ciliatus* Wedd. = *Distoecha taraxacoides* Phil. (*non Hypochaeris ciliata* Makino)
- Lepidophyllum tola** nov. nom. para *Dolichogyne lepidophylla* Wedd.
- Lophopappus blakei** nov. nom. para *Proustia cuneata* S.F. Blake (*non Lophopappus cuneatus* R.E. Fr.)
- Nassauvia looseri** nov. nom. para *Panargyrum heterophyllum* Phil. (*non Nassauvia heterophylla* Albov.)

- Pseudogynoxys benthamii** nov. nom. para *Senecio benthamii* Baker (*non* Griseb.)
- Senecio auritifolius** nov. nom. para *Senecio auritus* Wawra (*non* Willd.)
- Senecio calceiflorus** nov. nom. para *Senecio albiflorus* Phil. (*non* Sch. Bip.)
- Senecio carnifolius** nov. nom. para *Senecio shultzii* Wedd. (*non* Hochst. ex A. Rich.)
- Senecio cernuiflorus** nov. nom. para *Senecio cernuus* Phil. (*non* A. Gray)
- Senecio deserticola** nov. nom. para *Senecio eremophilus* Phil. (*non* Rich.)
- Senecio disparifolius** nov. nom. para *Senecio diversifolius* Phil. (*non* Wall.)
- Senecio hirtus** nov. nom. para *Senecio crispus* Phil. (*non* Thunb.)
- Senecio hollermayerii** nov. nom. para *Senecio vulcanicus* Phil. (*non* Boiss.)
- Senecio keshua** nov. nom. para *Culcitium oligocephalum* Cabrera (*non* *Senecio oligocephalum* DC.)
- Senecio leucopeplus** nov. nom. para *Senecio candolleanus* Hook. & Arn. (*non* Wall.)
- Senecio mesembrynus** nov. nom. para *Senecio backeri* Reiche (*non* Elliott)
- Senecio oreinus** nov. nom. para *Senecio andicola* Phil. (*non* Turcz.)
- Senecio pluricephalus** nov. nom. para *Senecio myriocephalus* Baker (*non* Sch. Bip.)
- Senecio pogonias** nov. nom. para *Senecio barbatus* D. Don ex Hook & Arn. (*non* DC.)
- Senecio psammoecus** nov. nom. para *Senecio psammophilus* Phil. (*non* Griseb.)
- Senecio santacrucensis** nov. nom. para *Culcitium sessile* Speg. (*non* *Senecio sessile* Thunb.)
- Senecio weddellii** nov. nom. para *Senecio erosus* Wedd. (*non* L.f.)
- Vernonia ramellae** nov. nom. et nov. stat. para *Vernonia sessilifolia* Less. var. *auriculata* Chodat (*non* *Vernonia auriculata* Griseb.)