

CONYZA ALBIDA (COMPOSITAE) EN ARGENTINA

POR LUIS ARIZA ESPINAR

SUMMARY

Conyza albida Willd. ex Sprengel is reinstated as the valid name for *C. bonariensis* var. *microcephala* (Cabr.) Cabr. The author states the reasons that uphold his point of view, including a list of selected specimens studied by him, as well as the more significant synonyms.

Conyza albida fue citada correctamente, por primera vez para el país, por Grisebach (1879), en base a especímenes procedentes de Córdoba y Tucumán. Posteriormente, se la incluyó en la sinonimia de *Erigeron bonariensis* L. (Cabrera, 1941) y más tarde, en la de *Conyza bonariensis* var. *microcephala* Cabr. (Cabrera, 1959). Si bien esta especie forma parte de un grupo de entidades afines bastante complicado—y que necesitaría para ser solucionado de estudios experimentales—, existen evidencias que permiten considerar a *C. albida* como entidad válida, a nivel específico, por las siguientes razones: a) se trata de una especie que forma rosetones de hojas en el período invernal, alcanzando su máximo desarrollo (hasta unos 2 m de altura) en el verano; b) tiene capítulos pequeños y numerosos, agrupados en una gran panoja piramidal; c) toda la planta está cubierta por pelos cortos e incurvados, pero manteniendo siempre (en vivo o disecada) su color verde. Además, es afín a *C. floribunda* H.B.K. en sus involucros pequeños, pero esta última se diferencia por sus brácteas glabras (o, a veces, con algunos pelitos aislados) y su menor altura (raramente sobrepasa 1.50 m). Por otro lado, *C. bonariensis* (L.) Cronq. —de la que ha sido considerada una variedad—, tiene capítulos dos veces más gruesos, en menor número y disposición distinta y su pubescencia,

formada por pelos más largos, es muy densa en las partes jóvenes, confiriéndole un color ceniciento o grisáceo; finalmente, su altura varía entre 0,50 y 1 m.

Por todo ello, considero como nombre válido para nuestra especie el siguiente:

Conyza albida Willd. ex Sprengel

Sprengel, *Syst. Veg.* 3: 512. 1826. - DC., *Prodr.* 5: 378. 1836. - Grisebach, *Symbolae* : 176. 1879. - Danin, *Candollea* 31(1): 107. 1976. - Danin, *Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh* 34(3): 403. 1976.

Conyza erigeroides DC., *Prodr.* 5: 378. 1836. (He visto un fototipo del Herb. De Candolle, en CORD, cuyos datos son: "Brasil, Bahía, leg. J. Lhotsky, abril 1831").

Erigeron bonariensis var. *microcephalus* Cabr., *Revista Museo La Plata* (N. S.) Bot. 4: 88, fig. 23. 1941.

Conyza bonariensis var. *microcephala* (Cabr.) Cabr., *Manual Flora alred. Buenos Aires* : 481. 1953. - Cabrera, *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7(3-4): 237. 1959. - Cabrera, en Burkart, *Fl. Illustr. Entre Ríos* 6: 224, fig. 117. 1974.

Conyza bonariensis var. *leiotheca* fma. *subleiotheca* Cuatr., *Webbia* 24: 227. 1969.

Conyza floribunda var. *subleiotheca* (Cuatr.) Marshall, *Watsonia* 9(4): 372. 1973. (Para más sinónimos ver: Guédès et Jovet, *Taxon* 24(2-3): 393-394. 1975).

*Material selecto examinado*¹

Prov. Catamarca: Dpto. El Alto: Sierra de Ancasti (Falda E); entre El Alto y el Dique de Coyogasta, A. T. Hunziker y C. Villamil 19377, 19-V-1967 (CORD). *Dpto. Pomán:* Sierra de Ámbato (falda occid.), Pomán, subiendo hacia el sistema de captación de agua, para el pueblo, A. T. Hunziker y L. Ariza 20254, 15-II-1970 (CORD).

Prov. Córdoba: Dpto. Capital: Ciudad de Córdoba, Kurtz 12200 (bis), XII-1902 (CORD). Recta Martinoli, inmediaciones de La Carolina, A. T. Hunziker 15078, 3-III-1960 (CORD). Parque Sarmiento, a orillas de acequia, Ariza 1857, 20-II-1964 (CORD). *Dpto. Ischilín:* Sierra de Copacabana, faldeos del NE, A. T. Hunziker 14781, 5-II-1960 (CORD). *Dpto. Pocho:* Sierra de Pocho, Falda O, ruta 20, después del último túnel, A. T. Hunziker y J. A. Caro 13470, 24-III-1958 (CORD). Cumbre de Gaspar falda O, Arroyo Albarracín, Ruta 20, A. T. Hunziker A. E. Cocucci y J. A. Caro 14006, 3-III-1959 (CORD). *Dpto. Punilla:* Entre Olaen y Pampa de San Luis, Casas Viejas, Kurtz 10520, 25/27-II-1899 (CORD). Estancia San Bernardo, A. T. Hunziker 12031, 29-III-1956 (CORD). *Dpto. Río Seco:*

¹ Corresponde solamente a la Flora del Centro de Argentina, para cuyos límites véase *Kurtziana* 8: 85. 1975.

La Pintada, unos 12 Km al N de Villa de María, A. T. Hunziker 12062, 3-V-1956 (CORD). *Dpto. Río Segundo*: Estación Experimental Manfredi (sin colector) N° 9, 4-VI-1974 (CORD). *Dpto. San Justo*: Camino a Miramar, unos 6 Km al norte de El Tío (inmed. prop. flia. Cabella) A. T. Hunziker 13386, 2-II-1957 (CORD). *Dpto. Sobremonte*: El Río, entre El Rodeito y San Carlos al N de Caminiaga, A. T. Hunziker 12145, 5-V-1956 (CORD).

Prov. La Rioja: *Dpto. Chilecito*: Chilecito, quinta del Hotel Fénix, Kurtz 14888, 3-I-1908 (CORD). *Dpto. Gob. Gordillo*: Sierra de los Llanos: Quebrada de Polco, a unos 6 Km al SE de Chemical, A. T. Hunziker y Di Fulvio 16965, 20-II-1964 (CORD). *Dpto. Sanagasta*: Cuesta de la Puerta de Piedra, (Cuesta de Sigú) Sierra Velasco, Hieronymus et Niederlein 127, 8/II-I-1879 (CORD).

Prov. San Luis: *Dpto. Lib. Gral. San Martín*: Bajo de Velis, Cuesta del Valle Mogote, Kurtz 8602, 23-II-1895 (CORD).

Distribución geográfica. — Especie austroamericana frecuente desde Córdoba hacia el norte argentino; en el área estudiada (Córdoba, San Luis, La Rioja, Catamarca) prefiere lugares húmedos, orillas de acequias y terrenos incultos. Como planta adventicia ha sido citada para el Viejo Mundo (España, Francia, Israel, Grecia, Gran Bretaña, etc.), según queda consignado en la bibliografía arriba citada.