

REIVINDICACION

El Dr. Leon Croizat, del Arnold Arboretum, en "New Combinations and Notes under *Echinofossulocactus*" (Cactus and Succ. Journ., XIV, 1942, pp. 111-112), incluye las descripciones de dos nuevas especies de dicho género, las cuales en realidad son meras versiones latinas abreviadas de las especies descritas por la Profesora Helia Bravo en "Las Cactáceas de México" (Publ. Univ. Nac. Méx., 1937, pp. 400 y 404) con los nombres de *Stenocactus Lexarzai* y *S. Bustamantei*. La razón que alega el autor para suprimir el nombre de H. Bravo a continuación de los específicos, que por otro lado conserva, es la falta de descripciones latinas de las especies, las cuales por ese hecho no serían válidas, de acuerdo con las reglas del Código Internacional de Nomenclatura Botánica, elaboradas en el Congreso de Amsterdam (1935).

Ahora bien, debe ser aclarado aquí, no como justificación, que no es necesaria, a pesar de los pomposos Códigos Botánicos, que la obra "Las Cactáceas de México" fué preparada durante los años anteriores a 1935, estuvo en prensa los años de 35 y 36 y finalmente apareció en los primeros días del año de 1937. La autora no tuvo conocimiento en ese tiempo de las resoluciones del Congreso de Amsterdam.

Por otro lado, parece natural pensar que cuando se presentare un caso de desconocimiento involuntario de las reglas de un Código, lo más apropiado debería ser notificar al autor para que subsanase "motu proprio" su falta de adaptación a las normas legales, antes de eliminar su nombre del lugar que le corresponde.

Damos a continuación la versión latina completa de las diagnosis originales de la Prof. H. Bravo.

Stenocactus Lexarzai H. Bravo, sp. nov.

Fere globosus, 8-10 cm. altus, 10-12 cm. crassus; caule prorsus spinis abdito; costis 40-50, parce undulatis, tenuibus; aculeis radialibus

plerumque 8, interdum 10, 8-13 mm. longis, acicularibus, albis, in utrumque areolae latus horizontaliter porrectis, valde cauli junctis et unius areolae proximae innexis; centralibus 4, in apice caulibus albidis et conniventibus, deinde superior latus complanatusque, transverse striatus, usque ad 6.5 cm. longus, laterales parce radialibus crassiores, albidi, apice nigricantes, usque ad 2 cm. longi; flore 3 cm. longo, segmentis perianthi linearibus, abrupte acuminatis, rosei diluti coloris, fere albis, stria media violacea vel dilute rubescente, exsaturatoris coloris in exterioribus segmentis.

Habitat: in Estado de Hidalgo, prope Real del Monte.

(H. Bravo.—Las Cact. de Méx., 1937, p. 400, fig. 208).

Stenocactus Bustamantei H. Bravo, sp. nov.

Globosus 10 cm. crassus, caule fere innexis spinis abdito; costis circa 35; aculeis radialibus 8-9, 10-15 mm. longis, albidis, horizontaliter porrectis et unius areolae alterius innexis; centralibus 3, superior longior 3-5 cm., valde complanatus latusque, transverse striatus, laterales parce radialibus crassiores, apice nigricantes; flore 2-2.5 cm. longo, segmentis perianthi latis, acuminatis, alia atro-violacea marginibus albis, alia albida, stria media lata et violacea; fructum non vidi.

Habitat: in Estado de Hidalgo.

(H. Bravo.—Las Cact. de Méx., 1937, p. 404, fig. 210).

Haremos notar finalmente que, si como cree haber demostrado el Dr. L. Croizat (*Echinofossulocactus* or *Stenocactus*; Cactus and Succ. Journ., XIV, 1942, pp. 69-71), el nombre genérico correcto de estas plantas es *Echinofossulocactus*, las especies de H. Bravo pasarán a ser:

Echinofossulocactus Lexarzai (H. Bravo) Croizat.

Echinofossulocactus Bustamantei (H. Bravo) Croizat.

F. M.