

**DENSCANTIA, NUEVO NOMBRE EN REEMPLAZO DE SCANDENTIA  
(RUBIACEAE-SPERMACOCEAE)**

ELSA L. CABRAL<sup>1</sup> & NÉLIDA M. BACIGALUPO<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y Agrimensura (UNNE), Instituto de Botánica del Nordeste, Casilla de Correo 209, 3400 Corrientes, Argentina. E-mail: ibone@espacio.com.ar

<sup>2</sup> Instituto de Botánica Darwinion, Casilla de Correo 22, B1642HYD, San Isidro, Buenos Aires, Argentina. E-mail: nbacigalupo@darwin.edu.ar

ABSTRACT: Cabral, E. L. & Bacigalupo, N. M. 2001. *Denscantia*, a new name for the invalid genus *Scandentia* (Rubiaceae-Spermacoceae). *Darwiniana* 39(3-4): 353. 2001.

A new name is proposed for the recently published, and invalid genus *Scandentia*.

Key words: Taxonomy, *Denscantia*, Rubiaceae, Spermacoceae, Brazil.

RESUMEN: Cabral, E. L. & Bacigalupo, N. M. 2001. *Denscantia*, nuevo nombre en reemplazo de *Scandentia* (Rubiaceae-Spermacoceae). *Darwiniana* 39(3-4): 353. 2001.

Se propone el nuevo nombre *Denscantia* en reemplazo del género *Scandentia*, inválidamente publicado.

Palabras clave: Taxonomía, *Denscantia*, Rubiaceae, Spermacoceae, Brasil.

En el número anterior de esta revista [Darwiniana 39(1-2): 29-41. 2001], describimos un género nuevo de Rubiaceas, *Scandentia*, perteneciente a la tribu Spermacoceae. Posteriormente, el Dr. D. J. F. Veldkamp nos llamó la atención sobre el nombre genérico seleccionado, ya que, de acuerdo con el art. 20.2 del Código Internacional de Nomenclatura Botánica (Regnum Veg. 138: 37. 2000), no debe usarse un carácter morfológico común para nominar un género. Por lo tanto se propone en reemplazo un anagrama de dicho nombre y se realizan las combinaciones correspondientes:

**DENSCANTIA** E.L. Cabral & Bacigalupo, nom. nov. *Scandentia* E. L. Cabral & Bacigalupo, Darwiniana 39(1-2): 30. 2001, nom. inval.

**Denscantia andreii** (E.L. Cabral & Bacigalupo) E.L. Cabral & Bacigalupo, comb. nov. *Scandentia andreii* E.L. Cabral & Bacigalupo, Darwiniana 39(1-2): 31, fig. 2., 2001, nom. inval.

**Denscantia cymosa** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo, comb. nov. *Spermacoce cymosa* Spreng., Syst. 1: 403.1825. *Borreria cymosa* (Spreng.) Cham. & Schltld., Linnaea 3: 323. 1828. *Scandentia cymosa* E.L. Cabral & Bacigalupo, Darwiniana 39(1-2): 34, fig. 3. 2001, nom. inval.

**Denscantia macrobracteata** (E.L. Cabral & Bacigalupo) E.L. Cabral & Bacigalupo, comb. nov. *Scandentia macrobracteata* E.L. Cabral & Bacigalupo, Darwiniana 39(1-2): 34, fig. 4. 2001, nom. inval.

**Denscantia monodon** (K. Schum.) E.L. Cabral & Bacigalupo, comb. nov. *Borreria monodon* K. Schum., in Martius, Fl. bras. 6 (6): 63. 1888. *Spermacoce monodon* (K. Schum.) Kuntze, Rev. gen. 3: 1233. 1898. *Scandentia monodon* (K. Schum.) E.L. Cabral & Bacigalupo, Darwiniana 39(1-2): 37, fig. 5. 2001, nom. inval.

Las autoras agradecen al Dr. Veldkamp el haberles señalado esta corrección.

*Original recibido el 9 de noviembre de 2001; aceptado el 12 de diciembre de 2001.*

<sup>3</sup>Miembro de la Carrera del Investigador, CONICET



