

DE NEOGÆIS
Spigeliis (Strychnaceæ)
SPARSÆ NOTULÆ, 13

Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS

FONTQUERIA 55(12): 63-66
MADRID, 06-IX-2002

FONTQUERIA is a series of botanical publications without administrative affiliation. It publishes original works in Botany, particularly those that are of interest to the editors. Its publications are in any language, the only limitation being the ability of the team of editors.

Acredited with the *International Association for Plant Taxonomy* for the purpose of registration or new non-fungal plant names.

PRODUCTION

| | |
|----------------------|--|
| Database consultant: | Guillermo GONZÁLEZ GARCÍA |
| Typesetting: | Ambrosio VALTAJEROS POBAR, Ulpiano SOUTO MANDELOS |
| Screen operators: | Samuel FARENA SUBENULLS, Emilio NESTARES SANTAINÉS |
| Preprinting: | Sonja MALDÍ RESTREPO, Demetrio ONCALA VILLARRASO |

DISTRIBUTION

Postal distribution: contact the editor
Mail for electronic distribution: Fontqueria@yahoo.com

EDITOR

Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS. Madrid (MA)

JOINT EDITORS

Ramón MORALES VALVERDE (German texts)
Miguel PINTO DA SILVA e MENEZES DE SEQUEIRA (Portuguese texts)
Antonio M. REGUEIRO y GONZÁLEZ-BARROS. Madrid (English texts)
Francisco Javier SÁNCHEZ GARCÍA. Cáceres (Latin texts)

EDITING CONSULTANTS for this fascicle

Francisco Javier FUERTES AGUILAR. Madrid (MA)
José María MONTSERRAT MARTÍ. Barcelona (BC)

DE NEOGÆIS *Spigeliis* (*Strychnaceæ*) SPARSÆ NOTULÆ, 13

Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS
Real Jardín Botánico. E-28014 Madrid

Trabajo realizado dentro del proyecto BOS2002-00680,
del Ministerio Español de Ciencia y Tecnología

FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (06-IX-2002). De neogæis *Spigeliis* (*Strychnaceæ*) sparsæ notulæ, 13. *Fontqueria* 55(12): 63-66.

Keywords. Nomenclature, Systematics, *Spigelia* (*Strychnaceæ*), Brasil (Minas Gerais).

Abstract. A new Brazilian species is described under the American genus *Spigelia* (*Strychnaceæ*): *S. luciatlantica* Fdez. Casas. Some illustrations are included.

Resumen. Se describe e ilustra una especie nueva de Brasil perteneciente al género americano *Spigelia* (*Strychnaceæ*): *S. luciatlantica* Fdez. Casas.

Zusammenfassung. *S. luciatlantica* Fdez. Casas, neue Art aus Brasil, zur amerikanisch Gattung *Spigelia* (*Strychnaceæ*) gehörig, wird hier beschrieben und abgebildet.

Resumé. Une nouvelle espèce du Brésil, appartenant au genre américaine *Spigelia* (*Strychnaceæ*), est décrite et illustrée: *S. luciatlantica* Fdez. Casas.

Resumo. Descreve-se e ilustra-se uma nova espécie brasileira no género amerícola *Spigelia* (*Strychnaceæ*): *S. luciatlantica* Fdez. Casas.

Continuamos la serie de notas desigualmente conexas entre sí que tratan del género neotropical *Spigelia* (*Strychnaceæ*), cf. F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1999; 2001; 2002). Esta vez se propone e ilustra una especie nueva, de Brasil, descubierta durante la revisión de los materiales del género procedentes del herbario BHCB (de Belo Horizonte, en Minas Gerais), los cuales nos fueron prestados amablemente para su estudio.

13 ***Spigelia luciatlantica* Fdez. Casas, *Fontqueria* 55(12): 63-66, n° 13, tab. I, II (06-ix-2002)**

TYPUS: *J. A. Lombardi* 1522 (BHCB 34273, holo-); *J. A. Lombardi* 1205 & al. (BHCB 31880, para-)

DISTR. GEOGR. Brasil (Minas Gerais).

ICONOGR. Laminæ nostræ I (pag. 64), II (pag. 65).

Caules vis quadrangulares sed certe apteri, saltem ad 40 cm, superne (supra folia majora approximata, subquaterna) parum ramificati; nodi leviter dilatati; internodia quam folia longiores vel subæquales. Folia late lanceolata vel oblongo pyriformia, longe apiculata vel rostrata; nervia supra vix impressa, subtus leviter prominentia; limbus breviter angustatus, saltem subtruncatus; petiolus canaliculatus, usque 10-15 mm, alatus; suprema maiora, subquaterna, 9-10(11) nervata; inferiora minora, opposita; omnia vix scabriuscula, præcipue secus margines. Stipulæ triangular obtusæ, albantes, membranosæ. Inflorescentia terminalis, solitaria, 8-11 mm pedunculata, 25-30 flores; bracteæ diminutæ, triangulares, virides, quam sepala duplo breviores. Flores sessiles, omnes secundi. Sepala brevissima, ad 1 mm, triangularia, marginibus albis membranaceis, quam carpoatlas subaequilonga vel breviora. Corolla usque 2 cm, ad basim 1 cm tubuloso cylindrica, reliqua sensim dilatata, alba vel rosea, roseo striata; petala acuta, 2 mm libera, marginibus papilloso atque intense rubris. Antheræ 2 mm, sagittatæ, inclusæ



LÂMINA I. *Spigelia luciatlantica* Fdez. Casas. J. A. Lombardi 1522 (BHCB 34273, holótipo).

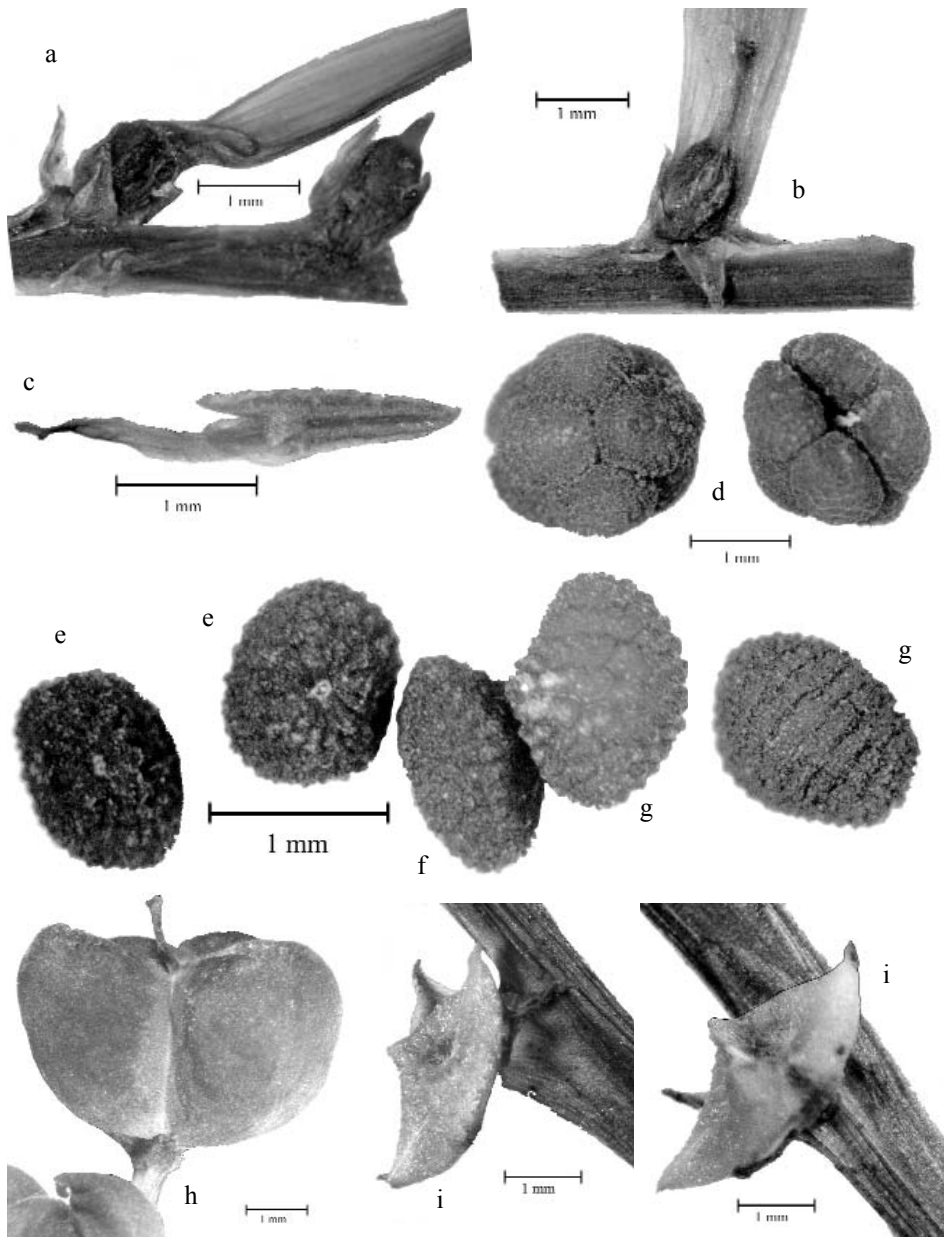


LÁMINA II. *Spigelia luciatlantica* Fdez. Casas. a) Eje de la inflorescencia, a la izquierda cáliz (un poco separado) y tubo corolino; a la derecha cáliz, ovario y base del hipóstilo. b) Cáliz, ovario e hipóstilo. c) Antera con parte de la porción libre (comprimida lateralmente) del filamento; se advierte la mancha blanca del conoectivo. d) Trofosperma con sus ocho semillas, visto por sus dos caras. e) Semillas, visión ventral, con el hilo visible. f) Semilla, visión lateral. g) Semillas, vista dorsal. h) Cápsula con hipóstilo. i) Eje de la inflorescencia con dos carpóatlas (bases capsulares remanentes) y algunos sépalos. Fotografías a-c) J. A. Lombardi 1205 (BHCB 31880, parátipo), d-i) J. A. Lombardi 1522 (BHCB 34273, holotipo).

sub ore corollæ; connectivum albomaculatum; filamenta 2 mm libera, dilatata, laterali-
ter compressa, reliqua ad tubum cohærentia. Ovarium subsphæricum, glabrum, ±1 mm
diametriens; hypostylus vix 1 mm superans, quam epistylus fuscior; epistylus stricte
fusiformis; stigmata 2,5-3 mm, conico subulata, longe et laxe villosa, inter antheras exs-
tantia. Capsula viridis, 4 × 5 mm, oculo nudo lævis sed sub lente scabriuscula, apicibus
compressis atque divergentibus, interdum fuscioribus, ad campulam *S. scabram* aliquo
modo similis. Hypostylus atrorubens, apice dilatato, ±1 mm. Carpoatlas 2,5 × 1,5 mm,
rhombicus, vix concavus, esulcatus; crista transversalis prominens, bicuspidata, quam
apophyses laterales altiora; foramen transverse ellipticum, interdum fere biorbiculare.
Semina castannea, concolora, octo in unoquoque trophospermo, interdum ut videtur
abortu minuspermum.

Ubicamos la nueva especie en el subgénero *Spigelia*, sin duda alguna, y en la sección típica
Spigelia, con ciertas reservas. La estructura sistemática interna del subgénero típico no tiene
según parece forma definitiva, cf. L. D. BRAVO (1971); E. FRANKLIN GUIMARÃES & J. FONTELLA
PEREIRA (1969); H. H. HURLEY (1967); A. W. PROGEL (1868); L. B. SMITH (1960).

NUNCUPATIONUM CAUSA. Aunque los datos disponibles sean escasos –apenas dos eti-
quetas de sendas colecciones– parece que la nueva especie se cría en la formación que
se conoce con el nombre portugués de *mata atlântica*. Al formar el adjetivo elegimos la
voz latina *lucus -i* (bosque sagrado) para traducir –de modo libérrimo, claro está– la voz
portuguesa *mata* (selva, bosque), con la intención de imprimir cierto carácter sacro en
el restrictivo específico; tal carácter venerable tiene para muchos de nosotros lo poco
que resta virgen de tan singular formación vegetal, exclusiva (endemismo) de Brasil.

MATERIAL EXAMINADO

BRASIL, (15) MINAS GERAIS:

- 23KQU41 QU4712, «Marliéria: Parque Estadual do Rio Doce, trilha laboratório - Pôrto Capim, 19°46'04"S, 042°37'73"W, ad 263 m. Mata atlântica secundária. Erva; folhas herbáceas; flores brancas; frutos imaturos verdes», *J. A. Lombardi* 1522, 22-I-1997 (BHCB 34273, holo-; typus *S. luciatlantica*).
23KQU41 «Marliéria: Parque Estadual do Rio Doce, entrada do alojamento, trilha para Pôrto Capim. Mata atlântica. Erva; folhas herbáceas; flores esbranquiçadas a rosadas», *J. A. Lombardi* 1205, *L. G. Temponi & F. R. N. Toledo*, 30-III-1996 (BHCB 31880, para-; typus *S. luciatlantica*).

AGRADECIMIENTOS

Ulpiano E. Souto Mandelos procesó las fotografías digitales de las láminas I y II.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BRAVO, L. D. (1971). Las especies argentinas de *Spigelia* (Loganiaceae). *Darwiniana* **16**(3-4): 562-590.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (1999). Las loganiáceas (Loganiaceae) de Cuba. *Collect. Bot. (Barcelona)* **24**: 333-384.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (14-xi-2001). De neogæis *Spigeliis* (Strychnaceæ) sparsæ notulæ, 1-9. *Fontqueria* **55**(5): 19-30.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (12-ii-2002). De neogæis *Spigeliis* (Strychnaceæ) sparsæ notulæ, 10-12. *Fontqueria* **55**(9): 47-52.
- GUIMARÃES, E. FRANKLIN & J. FONTELLA PEREIRA (1969). Contribuição ao estudo do gênero *Spigelia* L.- III. Sinopse das espécies que ocorrem no Brasil. *Loesgrena* **34**: 1-18 + 1 tab.
- HURLEY, H. H. (1967). A taxonomic revision of the genus *Spigelia* (Loganiaceae). 1-201. Ph. D thesis. The George Washington University, Washington, D. C.
- PROGEL, A. W. (1868). Loganiaceae. In A. W. EICHLER & I. URBAN (eds.) *Flora brasiliensis* **6**(1): col. 249-300; tab. 67-82.
- SMITH, L. B. (1960). Notes on South American Phanerogams, III. *Wrightia* **2**(2): 90-102; 1 tab.