

*BLECHNUM AUSTROBRASILIANUM*,  
UN NUEVO NOMBRE DE PTERIDOFITAS  
PARA LA FLORA DE AMERICA MERIDIONAL <sup>1</sup>

POR ELIAS R. DE LA SOTA <sup>2</sup>

*Blechnum austrobrasilianum* de la Sota, nomen novum.

Sinónimo: *Blechnum rosenstockii* de la Sota, Darwiniana 18: 254, t. 6, 7 a. 1973, non *Blechnum rosenstockii* Copeland, Univ. Calif. Publ. Bot. 12: 394. 1931.

*Holotypus*: BRASIL: Río Grande do Sul, Porto Alegre, leg. L.G. Stier 1960, Dr. E. Rosenstock, Fil. austrobras. exsicc., nr. 315 (US 600513) (visto).

Gracias a una gentil comunicación epistolar del Dr. B. S. Croxall (mayo de 1974), me percaté que el nombre primeramente propuesto para esta nueva especie, ya había sido anteriormente usado por Copeland (*l.c.*), para designar un nuevo taxon de Nueva Guínea, aparentemente intermedio (en lo que a división de la lámina se refiere) entre *Blechnum fraseri* (A. Cunn.) Luer. (subgénero *Lomaria*, de Nueva Zelandia e Islas Filipinas), con láminas bipinnadas y el grupo con láminas simplemente pinnadas.

*Blechnum austrobrasilianum* crece en Brasil meridional (estados de São Paulo, Paraná, Santa Catarina, Río Grande do Sul), Bolivia (Tarija, Santa Cruz de la Sierra, Cochabamba) y Argentina N.E. (Misiones, Corrientes) y N.O. (Jujuy, Salta, Tucumán, Catamarca), donde es relativamente frecuente y muy posiblemente se hibrida con *Blechnum occidentale* L. en las áreas de coexistencia.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- COPELAND, E. B., 1931. Miscellaneous Oriental Pteridophytes, Univ. Calif. Publ. Bot., 12: 383-418, 6 láms.  
SOTA, E. R. DE LA, 1973. Sinopsis de las Pteridofitas del Noroeste de Argentina, II. Darwiniana, 18: 173-263, 8 láms.

<sup>1</sup> Trabajo realizado en el Departamento de Botánica, Museo de La Plata, Argentina, gracias a una sugerencia del Dr. B. S. Croxall, Royal Botanic Gardens, Edinburgh, Gran Bretaña.

<sup>2</sup> Profesor, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, investigador contratado, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Buenos Aires.