



Palabras clave: Solanaceae, Santa Fe.

Key words: Solanaceae, Santa Fe.

Las Solanáceas de la Provincia de Santa Fe

Ana María Luchetti

Cátedra de Botánica Sistemática Agronómica
Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional
del Litoral. R.P. L. Kreder 2805. Esperanza (3080).
Santa Fe. Argentina
e-mail: luchetti@fca.unl.edu.ar

RESUMEN

Se presenta una revisión de las Solanáceas nativas de la provincia de Santa Fe, que incluye 17 géneros y 64 especies, distribuidas en 2 subfamilias y 7 tribus. De las especies consideradas, *Physalis pubescens* L., *Solanum chenopodioides* Lam., *S. claviceps* Griseb., *S. conditum* C.V. Morton, *S. curtipes* Bitter, *S. deltaicum* Cabrera, *S. deterrimum* C.V. Morton, *S. hieronymii* Kuntze, *S. ipomeoides* Chodat et Hassl., *S. megalocarpon* C.V. Morton, *S. nitidibaccatum* Bitter, *S. reflexum* Schrank, *S. sarrachoides* Sendtn., *S. sublobatum* Willd., *Salpichroa origanifolia* (Lam.) Baill., *Leptoglossis linifolia* (Miers) Griseb., *Nicotiana noctiflora* Hook. var. *noctiflora*, *Petunia integrifolia* (Hook.) Schinz et Thell, *P. pymaea* R.E. Fr. y *P. thymifolia* (A. St.-Hil) Sendtn., son citadas por primera vez para la provincia. Para cada género se indica la subfamilia y tribu correspondiente, y se suministra una clave que permite reconocer sus especies. Para cada entidad se incluye: nombre válido, basónimo, nombres vernáculos, ejemplar de referencia, iconografía, distribución geográfica en la provincia, hábito y observaciones ecológicas.

ABSTRACT

The Solanaceae in Santa Fe Province

A revision of native Solanaceae that grows in Santa Fe Province are presented, including 17 genera and 64 species, distributed into 2 subfamilies and 7 tribes. Some of the considered species, Physalis pubescens L., Solanum chenopodioides Lam., S. claviceps Griseb., S. conditum C.V. Morton, S. curtipes Bitter, S. deltaicum Cabrera, S. deterrimum C.V. Morton, S. hieronymii Kuntze, S. ipomeoides Chodat et Hassl., S. megalocarpon C.V. Morton, S. nitidibaccatum Bitter, S. reflexum Schrank, S. sarrachoides Sendtn., S. sublobatum Willd., Salpichroa origanifolia (Lam.) Baill., Leptoglossis linifolia (Miers) Griseb., Nicotiana noctiflora Hook. var. noctiflora, Petunia integrifolia (Hook.) Schinz et Thell, P. pymaea R.E. Fr. and P. thymifolia (A. St.-Hil) Sendtn., are mentioned for the first time in the province. The corresponding subfamily and tribe is indicated for each genus and a key is provided to recognize their species. Each entity includes: its valid name, basionym, vernacular names, reference specimen, iconography, phytogeographical distribution in the province, habitat and ecologic observations.