

Anatomía y Etnobotánica de Cuatro Especies de Labiateae de la Provincia Biogeográfica Pampeana, Usadas en la Medicina Popular

María C. NOVOA *, Claudia MONTI y Claudia E. VIZCAÍNO

Área de Botánica, Departamento de Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. Calle 60 e/ 116 y 119, 1900 La Plata, Argentina.

RESUMEN. En la presente contribución se estudian *Hedeoma multiflora* Benth., *Hyptis lappacea* Benth., *Salvia pallida* Benth. y *Salvia procurrens* Benth., todas ellas utilizadas en la medicina popular. Para cada una de las especies se brindan nombres científicos y vulgares, principales sinónimos, descripción morfológica, análisis histológico de los órganos vegetativos utilizados, ilustraciones y referencias sobre etnobotánica. Por último se provee una clave y un cuadro comparativo para la determinación de las especies estudiadas.

SUMMARY. "Anatomy and Ethnobotany of Four Species of Labiateae from Biogeographic Pampean Province, Used in Popular Medicine". In the present contribution *Hedeoma multiflora* Benth., *Hyptis lappacea* Benth., *Salvia pallida* Benth. and *Salvia procurrens* Benth were studied, all of them reputed as medicinal plants. For each species scientific and common names, synonyms, morphological description, histological analysis of the vegetative organs utilized, illustrations and brief references about ethnobotany are given. Finally, a key and a comparative table that allow to distinguish the studied species are provided.

PALABRAS CLAVE: Anatomía, *Hedeoma*, *Hyptis*, Labiateae, Plantas medicinales, Provincia Biogeográfica pampeana, *Salvia*.

KEY WORDS: Anatomy, Biogeographic Pampean province, *Hedeoma*, *Hyptis*, Labiateae, Medicinal plants, *Salvia*.

* Autor a quien debe dirigirse la correspondencia. E-mail: novaza2002@yahoo.com.ar