

# Compuestas Medicinales de la Provincia Biogeográfica Pampeana: Claves para su Determinación e Iconografías. Parte II: *Compuestas con capítulos isomorfos y papus piloso (grupo 3)*

Susana E. FREIRE \* <sup>1,2</sup> y Estrella URTUBEY <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Área de Botánica, Departamento de Biología y Ecología, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP, calle 60 entre 116 y 118, 1900 La Plata, Argentina.

<sup>2</sup> Departamento Científico de Plantas Vasculares, Museo de La Plata, 1900 La Plata, Argentina.

---

**RESUMEN.** El presente trabajo representa la segunda parte de las Compuestas medicinales de la provincia biogeográfica Pampeana (este de la Argentina, Uruguay y mitad austral de Río Grande do Sul en Brasil), ubicadas en el tercer grupo artificial de los siete delimitados en la primera parte del trabajo. El grupo 3 está caracterizado por sus capítulos con flores isomorfas y papus piloso. Comprende 53 taxones, pertenecientes a siete tribus: Astereae (*Baccharis*), Cichorieae (*Chondrilla*, *Hypochaeris*, *Lactuca*, *Picris*, *Picrosia*, *Sonchus* y *Taraxacum*), Eupatorieae (*Eupatorium* y *Mikania*), Helenieae (*Porophyllum*), Mutisieae (*Gochmatia* y *Trixis*), Senecioneae (*Senecio*) y Vernonieae (*Orthopappus* y *Vernonia*). Se brinda una clave para la determinación de las especies y para cada una de ellas se incluye el nombre científico válido, sinónimos, nombres vulgares, distribución geográfica, usos medicinales e iconografía.

**SUMMARY.** "Medicinal Compositae of the Pampean Biogeographic Province: Key for the identification of taxa and illustrations. Part II. Compositae with isomorphic florets and capillary bristles pappus (Group 3)". The present paper is the second part of medicinal Compositae of the Pampean biogeographic province (east of Argentina, Uruguay, and the Southern half of the Río Grande do Sul state of Brazil), and represents the third artificial group of the seven groups delimited in the part I. This group is characterized by its capitula with isomorphic florets and its capillary bristles pappus. It comprises 53 taxa, which belong to seven tribes, i.e. Astereae (*Baccharis*), Cichorieae (*Chondrilla*, *Hypochaeris*, *Lactuca*, *Picris*, *Picrosia*, *Sonchus* and *Taraxacum*), Eupatorieae (*Eupatorium* and *Mikania*), Helenieae (*Porophyllum*), Mutisieae (*Gochmatia*, and *Trixis*), Senecioneae (*Senecio*), and Vernonieae (*Orthopappus* and *Vernonia*). A key for the identification of taxa as well as scientific and vernacular names, synonyms, geographical distribution, medicinal uses and illustrations are given for each species.

---

## INTRODUCCION

Las Compuestas medicinales con capítulos de flores isomorfas y papus piloso (grupo 3) están representadas en la provincia biogeográfica Pampeana (este de la Argentina, Uruguay y mitad austral de Río Grande do Sul en Brasil) por 53 taxones, pertenecientes a siete tribus: Astereae (*Baccharis*), Cichorieae (*Chondrilla*, *Hypochaeris*, *Lactuca*, *Picris*, *Picrosia*, *Sonchus*, *Taraxacum*), Eupatorieae (*Eupatorium*, *Mikania*),

Helenieae (*Porophyllum*), Mutisieae (*Gochmatia*, *Trixis*), Senecioneae (*Senecio*) y Vernonieae (*Orthopappus*, *Vernonia*).

Se brinda una clave para la determinación de las especies del grupo 3; así como una tabla con los nombres científicos válidos, sinónimos, nombres vulgares, distribución y usos medicinales (Tabla 1), además de iconografías de cada una de las especies con los detalles más relevantes (Figs. 1-5).

**PALABRAS CLAVES:** Especies medicinales, Compuestas, provincia biogeográfica Pampeana.

**KEY WORDS:** Medicinal species, Compositae, Pampean biogeographic province.

\* Autora a quien enviar la correspondencia.