

## Caryophyllaceae utilizadas en Medicina Popular Argentina

CAROLA REGINA VOLPONI

División Plantas Vasculares, Museo de La Plata,  
1900 La Plata, República Argentina

**RESUMEN.** Se trata de una revisión bibliográfica sobre etnobotánica argentina de Caryophyllaceae. Se encontraron 15 especies con uso en la medicina popular. Ellas son: *Agrostemma githago*, *Cardionema ramosissimum*, *Cerastium arvense*, *Dianthus caryophyllus*, *Drymaria glandulosa*, *Paronychia brasiliiana*, *P. chilensis*, *Pycnophyllum convexum*, *Saponaria officinalis*, *Silene anthirrina*, *Spergula arvensis*, *S. ramosa*, *Spergularia ramosa*, *S. rubra* y *Stellaria media*. También se ofrece información de trabajos realizados en el exterior —en los cuales se investigan sustancias activas en especies de Caryophyllaceae relacionadas con especies o géneros con representantes en Argentina— en los que se ponen en evidencia diversas actividades farmacológicas o bien la presencia de sustancias potencialmente activas como alcaloides o saponinas.

**SUMMARY.** "Caryophyllaceae used in Argentine popular medicine". A bibliographic revision of ethnobotanic interest on Caryophyllaceae in Argentina was made. Fifteen species with popular medicinal use were found, as follows: *Agrostemma githago*, *Cardionema ramosissimum*, *Cerastium arvense*, *Dianthus caryophyllus*, *Drymaria glandulosa*, *Paronychia brasiliiana*, *P. chilensis*, *Pycnophyllum convexum*, *Saponaria officinalis*, *Silene anthirrina*, *Spergula arvensis*, *S. ramosa*, *Spergularia ramosa*, *S. rubra* and *Stellaria media*. Information is also offered about the research of active substances in Caryophyllaceae related to species or genera represented in Argentina, specially those which show pharmacological activities or reveal the presence of potentially active substances like alkaloids or saponines.

### INTRODUCCION

*Caryophyllaceae* es una familia con 80 géneros y unas 2.100 especies, de amplia distribución mundial. Sus integrantes son plantas herbáceas, anuales o perennes, que habitan las regiones más diversas del orbe, desde sitios poco exigentes como las llanuras hasta aquellos muy rigurosos, como las alturas del Himalaya.

La sistemática de Caryophyllaceae en Argentina se han detectado 21 géneros, es esclarecida parcialmente en Floras Regionales<sup>1,2</sup>. Gran parte de los géneros que crecen en nuestro país han sido objeto de revisiones a nivel mundial<sup>3-10</sup>. En Argentina se han destacado 21 géneros, es decir, la cuarta parte del total mundial, y una cifra tentativa de 150 especies. La

**PALABRAS CLAVE:** *Caryophyllaceae*, Etnobotánica, Etnofarmacognosia, Etnofarmacobotánica, Medicina popular, Plantas medicinales.

**KEY WORDS:** *Caryophyllaceae*, Ethnobotany, Ethnopharmacognosy, Ethnopharmacobotany, Popular medicine; Medicinal plants.