

Este catálogo es un aporte a la variada información generada antaño, que pone de manifiesto las muchas propiedades medicinales de las plantas nativas y que nos remite a una cosmovisión conectada con el entorno, que valoraba y conservaba los múltiples recursos.

Este trabajo va dedicado a esas generaciones pasadas y a los valiosos conocimientos que produjeron y que perduran en el tiempo, más allá de la globalización y la pérdida de identidad cultural que nos asedia día a día.

Por otra parte, surge la reflexión sobre la riqueza biológica y cultural que desaparece con la continua modificación de los ambientes naturales, producida por intereses económicos cortoplacistas y la indiferencia de vastos sectores sociales, sobre todo gubernamentales, preocupados, muy a menudo, en la fecha de las próximas elecciones y no, en la generación de un verdadero desarrollo sustentable. Se trata de múltiples recursos y posibles medicamentos que, cuando desaparecen, lo hacen para siempre.

**Luis Volkman**

## **PRÓLOGO**

Las plantas han proporcionado al hombre ayudas en casi todas sus necesidades, en materia de vivienda, vestimenta, alimentación y esencialmente como medicinas y lo han hecho desde tiempos prehistóricos constituyendo la base de sofisticados sistemas de medicina tradicional en diferentes sociedades. La comprensión de cómo los grupos humanos obtienen, gestionan y perciben sus recursos locales - en particular las plantas que utilizan como alimento y medicina - es crucial para asegurar que las comunidades puedan seguir viviendo y beneficiándose de sus ecosistemas locales de una manera sostenible.

En los últimos años, la investigación etnobotánica respecto a la documentación del uso de plantas medicinales ha ganado una atención considerable dentro de la comunidad científica. Diferentes investigaciones etnobotánicas realizadas en distintas regiones del mundo han demostrado en forma clara que la preservación del conocimiento local está fuertemente

vinculado con el mantenimiento de la biodiversidad regional y que la comprensión de los usos locales de las plantas medicinales puede contribuir de manera efectiva con la salud Pública al establecer puentes entre la medicina tradicional y los habitantes que todavía dependen de remedios alternativos naturales para mantener su salud.

En Argentina, el país templado más extenso de América del Sur, crecen aproximadamente 11.300 especies de plantas, desde helechos hasta orquídeas, de las cuales 1529 han sido reportadas con usos medicinales por diferentes poblaciones locales. En nuestro país, la provincia de Córdoba es uno de los principales espacios geográficos que aportan a esta diversidad florística. Su extrema complejidad climática y de ambientes geomorfológicos promueven ensamblajes comunitarios de vegetación muy contrastantes, desde bosques y arbustales hasta pastizales y herbazales muy diversos en su composición.

De las 2200 especies de plantas vasculares que esta provincia crecen, unas 670 son también usadas en la medicina popular. En los últimos años varios estudios han documentado y corroborado los sistemas médicos no tradicionales de diferentes regiones de Córdoba. Al mismo tiempo, desde los ámbitos académicos, también se ha dejado constancia, con datos e información explícita, de los profundos cambios en el uso de las tierras y la consecuente pérdida de la biodiversidad, desaparición de servicios ecosistémicos y graves deterioros en el bienestar de la población de esta provincia. De manera complementaria también se han escrito muchos programas de remediación, uso y manejo de recursos naturales que aún no han sido ejecutados. Ante estas pérdidas irremplazables, la generación de flómulas como la que aquí se presenta, son de necesidad imprescindible para poder mejorar la educación ambiental de toda la sociedad y facilitar la creación de una agenda ambiental a la cual puedan adherir masivamente todos los ciudadanos. Y es que no se puede conservar lo que no se conoce. Obras de rápido acceso con fines de facilitar la identificación de especies de plantas empleadas por la sociedad para diferentes fines, y muchas veces sobre utilizadas, son cruciales para poder emprender su conservación.

En este trabajo, Luis Volkmann presenta con claridad conceptual y profusa ilustración fotográfica, una síntesis de las especies medicinales más frecuentemente encontradas en

el centro de Argentina que seguramente será muy bienvenida, no solamente por los usuarios de estas especies, sino también, por la comunidad en general deseosa de ilustrarse con el conocimiento de las especies que la rodean.

Juan José Cantero

5 de Junio de 2016