

Plantas Medicinales y Fitoterapia: ¿Indicadores de Dependencia o Factores de Desarrollo?

Salvador CAÑIGUERAL ¹, Eduardo DELLACASSA ^{2*} & Arnaldo L. BANDONI ³

¹ *Unitat de Farmacologia i Farmacognòsia, Facultat de Farmàcia, Universitat de Barcelona, Av. Diagonal, 643. E-08028 Barcelona, Spain.*

² *Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales. Facultad de Química. Gral. Flores 2124. 11800 Montevideo (Uruguay).*

³ *Cátedra de Farmacognosia. Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Junín, 956 - 2º piso. 1113 Buenos Aires (Argentina).*

RESUMEN. Los medicamentos fitoterápicos están constituidos por ingredientes activos de origen vegetal formulados bajo la forma farmacéutica más adecuada para su administración. La posibilidad de utilización de la Fitoterapia en las prácticas terapéuticas, con sustento científico, exige acciones multisectoriales que involucren desde la producción primaria de plantas medicinales hasta el establecimiento de los procesos de control de calidad de las materias primas y medicamentos. La Fitoterapia podría transformarse entonces, de ser actualmente un indicador de dependencia, en un factor real de desarrollo para la agroindustria farmacéutica de Latinoamérica, si fuera encarada por las políticas de ciencia y tecnología regionales y nacionales con un criterio más moderno y ecuánime, y en consonancia con las necesidades de la población..

SUMMARY. "Medicinal Plants and Phytotherapy: Dependence Indicators or Development Issues?". Phytomedicines are constituted exclusively by active principles from plant origin formulated under the best pharmaceutical form adapted for their administration. The application of Phytotherapy in therapeutic practices, with scientific support, demands multisectorial actions that involve from the primary production of medicinal plants to the establishment of quality control processes of raw materials and medicines. Once accomplished these objectives, Phytotherapy could become, from a dependency indicator in a real development factor for the pharmaceutical agroindustry in Latin America, if outside faced by the regional and national policies of science and technology with a more modern and even-tempered criterion, and in agreement with the population needs.

PALABRAS CLAVE: Drogas vegetales, Estrategias, Fitoterapia, Legislación, Plantas medicinales, Sudamérica
KEY WORDS: Herbal drugs, Medicinal plants, Phytotherapy, Regulation, Research, South America, Strategies.

* Autor a quien dirigir la correspondencia.