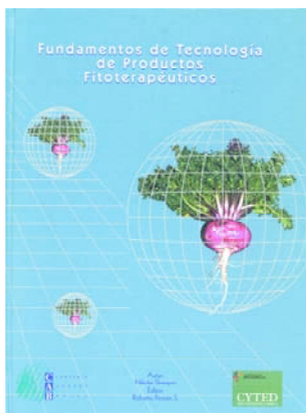


Biblioteca



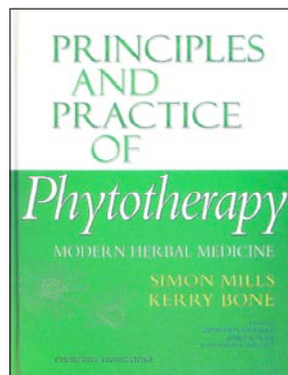
Sharapin N, Pinzón RS, et al. *Fundamentos de Tecnología de Productos Fitoterapéuticos*, Santafé de Bogotá: Convenio Andrés Bello (CAB) – Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED), 2000, 248 págs. ISBN: 958-698-001-4.

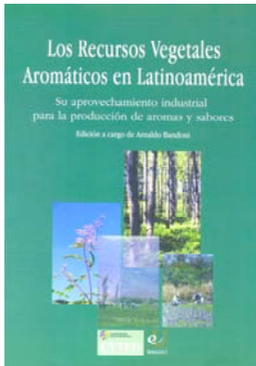
Nikolai Sharapin, de quien ofrecemos en este mismo número un artículo basado en el primer capítulo de este libro, coordina la primera obra publicada en la región iberoamericana en la que se trata de forma integral la tecnología de productos fitoterápicos, abarcando desde el cultivo, extracción y formulación hasta el control de calidad de los fitofármacos. En el libro han colaborado cualificados especialistas, que también participan como profesores en los cursos organizados por el Centro Internacional de Ciencia y Alta Tecnología y la Red Iberoamericana de Productos Fitoterapéuticos (RIPROFITO) del CYTED en la Universidad Federal Fluminense de Niteroi. El libro llena el vacío editorial que existía sobre esta temática. Auguramos que esta publicación contribuirá al desarrollo de la industria fitofarmacéutica en la región y que se convertirá en una guía de trabajo útil y práctica para los profesionales de la indus-

tria y tecnología farmacéutica, agricultores y otros profesionales que deseen aprender los fundamentos tecnológicos para transformar las materias primas vegetales en formas farmacéuticas de calidad.

Mills S, Bone K. *Principles and Practice of Phytotherapy*. Edinburgh: Churchill-Livingstone, 2000, 643 pags. ISBN: 0 443 060169.

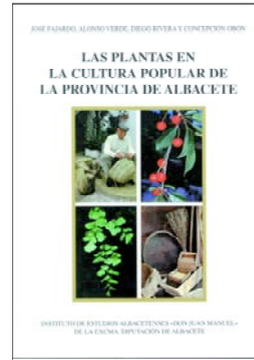
Se trata de un texto muy bien documentado (recoge más de 4000 referencias bibliográficas), dirigido a estudiantes y profesionales de la salud relacionados con el uso terapéutico de las drogas de origen vegetal. A lo largo de sus tres capítulos nos ofrece una interesante aproximación a los principios y fundamentos de la fitoterapia, una guía práctica de uso clínico aplicado a diversas patologías y monografías muy completas y actualizadas sobre 45 drogas vegetales. Se trata de una obra muy rigurosa, tal y como cabía esperar de sus autores: Simon Mills es uno de los personajes clave de la fitoterapia europea actual (presidente de la British Herbal Medicine Association, secretario de ESCOP y director del Centre for Complementary Health Studies); Kerry Bone, es director del Australian College of Phytotherapy.





Bandoni, A (Ed.). *Los Recursos Vegetales Aromáticos en Latinoamérica: Su aprovechamiento industrial para la producción de aromas y sabores*. Buenos aires, Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) – Editorial de la Universidad Nacional de La Plata, 2000, 410 págs. ISBN: 950-34-0183-6.

Este libro, escrito gracias a la colaboración de más de 25 prestigiosos especialistas iberoamericanos pretende ofrecer al profesional un texto donde pueda obtener la información necesaria para planificar un proyecto agroindustrial basado en plantas aromáticas nativas de Latinoamérica, orientándolo hacia las potencialidades industriales de nuevas plantas útiles como fuente de saborizantes y aromatizantes. En el libro se reseñan las principales particularidades unas sesenta plantas calificadas de "prometedoras" y poco o nada explotadas comercialmente en la actualidad: la relevancia y conveniencia de su explotación, técnicas de manejo sostenible de poblaciones silvestres y de su cultivo, los principales procesos industriales necesarios, la metodología para evaluar la calidad, su nivel de explotación en la región, sus posibilidades comerciales. El libro ofrece además las direcciones de centros de investigación y desarrollo existentes en la región y se completa con un listado bibliográfico que permite la posibilidad de profundizar en cada una de las temáticas tratadas. Se trata de otro plausible esfuerzo editorial propiciado por CYTED con la finalidad de que el aprovechamiento sostenible de los recursos vegetales pueda servir para el desarrollo sostenible de las economías regionales y el bienestar de la población.



Fajardo J, Verde A, Rivera D, Obón C. *Las plantas en la cultura popular de la provincia de Albacete*. Albacete: Ed. Instituto de Estudios Albacetenses, 2000, 264 páginas, ISBN 84-95394-08-1.

Los autores exponen en este libro la información recogida durante muchos años de salidas al campo y entrevistas personales con gentes de las diversas comarcas de la provincia.

En la primera parte se abordan aspectos generales de etnobotánica: nomenclatura popular y etnotaxonomía, plantas usadas en alimentación (variedades tradicionales, plantas recolectadas, plantas condimentarias y cuajaleches, y plantas utilizadas para elaborar vinos y licores); plantas utilizadas en la artesanía e industria (maderas, muebles, herramientas y construcción, cestería, escobas, textiles, tintóreas, curtidoras, combustibles y resinas); plantas medicinales y de uso veterinario; plantas cosméticas y jabones; esencias y perfumes; plantas insecticidas y repelentes de insectos; plantas utilizadas en la caza y la pesca, plantas fumables, especies usadas como ornamentales, los piensos y forrajes y las plantas utilizadas en la matanza. Hay un pequeño capítulo sobre creencias y leyendas relacionadas con las plantas.

Los datos se presentan en la mayoría de los casos en forma de tablas autoexplicativas muy prácticas para una lectura rápida. El libro está bien ilustrado, con gran cantidad de fotos en color y en blanco y negro.

La segunda parte del libro denominada Etnoflora Selecta trata con detenimiento las 50 especies de plantas más usadas en Albacete. Para cada una de ellas se indican los nombres populares que

reciben, la familia botánica, una sucinta descripción botánica, comentarios sobre su hábitat y distribución en la provincia de Albacete, y finalmente se comentan de forma amplia los usos que de esta planta se hacen en las distintas comarcas. Para cada planta se presenta un bonito y didáctico dibujo.

Finalmente encontramos un índice de los nombres populares y otro de nombres científicos citados en el texto.

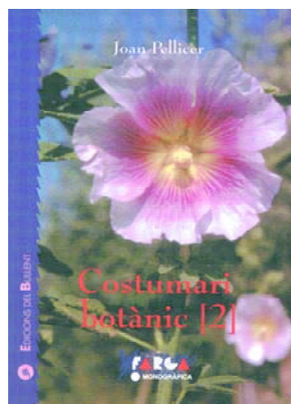
En resumen podemos decir que es un libro ameno, agradable de leer y consultar, y útil para los que quieran conocer usos populares de las plantas que crecen en la provincia de Albacete.

Pellicer J. *Costumari botànic, Picanya (València): Edicions del Bullent, 2000, 2 vols., 251 + 252 págs. ISBN.: 84-89663-62-9. En catalán.*

La aparición de un nuevo libro sobre etnobotánica es siempre un motivo de satisfacción porque significa que se ha conseguido rescatar una parte más de los conocimientos etnobotánicos, muchos de ellos transmitidos de generación en generación. La etnomedicina es especialmente importante en la sociedad actual, en la que cada vez la población rural está más menguada. Joan Pellicer, médico caminante y soñador, como él se define,

nos acerca a las propiedades y los usos de las plantas medicinales que habitan las comarcas centrales valencianas (territorio diánico), basado en entrevistas a personas de entre 60 y 90 años, en muchos casos los últimos depositarios una forma de cultura relacionada con la curación de las alteraciones de la salud a partir de remedios vegetales, de una forma de vida integrada en su entorno.

Se trata además de un libro de lectura amena, aderezado con bellas fotografías, refranes, citas literarias, poemas y canciones relacionadas con el mundo vegetal y sus virtudes.



LIBRERÍAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS

www.diazdesantos.es

Madrid: Lagasca, 95. 28006-Madrid
Telf. (91) 781 94 80 - Fax. (91) 575 55 63
e-mail: librerias@diazdesantos.es

Barcelona: Balmes, 417. 08022-Barcelona
Telf. (93)212 86 47 - Fax (93) 211.49.91
e-mail: barcelona@diazdesantos.es

Andalucía: Pl. Ruiz de Alda, 11. 41004 - Sevilla
Telf. (95) 454 26 61 - Fax (95) 453 33 78
e-mail: andalucia@diazdesantos.es

Galicia: Rosalía de Castro, 36. 15706 - Santiago C
Telf: (981) 59 03 00 - Fax (981) 59 03 70
e-mail: galicia@diazdesantos.es