



FIGURA 1. Vista del Parque Natural de la Sierra de Grazalema desde el paso del Monte de los Acebuches. Foto: Israel Hervás Bengochea.

Etnobotánica farmacéutica en la Sierra de Grazalema

Thaïs Rucabado Palomar

Juan Francisco Sarabia Andúgar

M^º Teresa Pretel Pretel

Dpto. Biología Aplicada. Escuela
Politécnica Superior de Orihuela,
Universidad Miguel Hernández,
Orihuela (Alicante)

Dirección de contacto:

M^º Teresa Pretel Pretel

Dpto. Biología Aplicada. Escuela
Politécnica Superior de Orihuela,
Universidad Miguel Hernández, Ctra
Beniel-Orihuela, Km 3.2, 03312 Orihuela
(Alicante) Spain.

Email: mteresa.pretel@umh.es

Resumen

La pérdida de los saberes tradicionales acumulados durante miles de años, que han servido para garantizar la supervivencia de las comunidades, supone un impacto cultural que provoca el plantearse la importancia y necesidad de recopilar éstos conocimientos antes de su desaparición. Por otra parte, el Parque Natural Sierra de Grazalema (Cádiz) es un territorio protegido (Reserva de la Biosfera desde 1977 y Parque Natural desde 1984) que cuenta con una amplia variedad de especies vegetales y cuya población está estrechamente ligada al medio. El aprovechamiento que tradicionalmente se ha realizado de sus recursos vegetales y animales ha sido el sustento económico y social de la zona, favoreciendo la conservación de la misma y, sin embargo, no existen trabajos etnobotánicos específicos previos. Este trabajo pretende contribuir a la recuperación del patrimonio cultural tradicional sobre el uso de las plantas que los habitantes de la Sierra de Grazalema han desarrollado durante largo tiempo.

Palabras clave

Sierra de Grazalema, etnobotánica farmacéutica, patrimonio cultural tradicional.

Etnobotânica farmacêutica em Grazalema

Resumo

A perda do conhecimento tradicional, que tem sido acumulado durante milhares de anos e que tem contribuído para a sobrevivência das comunidades, pode originar um impacto cultural que faz com que se reconsidere a importância e a necessidade de reunir esse conhecimento antes do seu desaparecimento total. Além disso, o Parque Natural Serra de Grazalema (Cádiz) é uma área protegida (Reserva da Biosfera desde 1977 e Parque Natural desde 1984), que apresenta uma grande variedade de espécies vegetais, e cuja população está intimamente ligada ao meio ambiente. O aproveitamento que tradicionalmente se tem realizado com os seus recursos vegetais e animais tem sido o sustento económico e social da região, favorecendo a preservação dos mesmos, porém, sem haver trabalho etnobotânico específico anterior. Este trabalho tem o objetivo de contribuir para a recuperação do património cultural tradicional sobre o uso de plantas que os habitantes da Serra de Grazalema desenvolveram durante muito tempo.

Palavras-chave

Grazalema, etnobotânica farmacêutica, património cultural tradicional.

Pharmaceutical Ethnobotany in Grazalema

Abstract

The loss of the traditional knowledge, that has been accumulated during thousands of years and that has contributed to the survival of the communities, implies a cultural impact that causes the reconsideration of the significance and the need of gathering this knowledge before its total disappearance. On the other side, the Natural Park Sierra de Grazalema (Cádiz, Spain) is a protected area (Biosphere Reserve since 1977 and Natural Park since 1984) with a wide variety of plant species that are closely linked to the environment. The traditional utilisation of its plant and animal resources has been the economic and social support of the area, a fact contributing to its preservation but, however, there are not previous specific ethnobotanical works. This work tries to contribute to the recovery of the traditional cultural heritage related to the use of plants that the inhabitants of the Sierra de Grazalema have developed during a long time.

Keywords

Grazalema, pharmaceutical ethnobotany, traditional cultural heritage.