

¿SABES QUE...?



El origen del cultivo conocido como **lechuga de montaña** se encuentra en el suroeste de España. Actualmente se cultiva en el suroeste de España, concretamente en la zona de Sierra de Guadalupe, por lo que se trata de una producción propia de esta zona.

Desde el siglo XVIII se sabe que en la zona de Sierra de Guadalupe se cultivaba una variedad de lechuga conocida como **lechuga de montaña**, que se caracterizaba por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

En la zona de Sierra de Guadalupe se cultivaba una variedad de lechuga conocida como **lechuga de montaña**, que se caracterizaba por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

En la zona de Sierra de Guadalupe se cultivaba una variedad de lechuga conocida como **lechuga de montaña**, que se caracterizaba por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

El **lechaloso** (Cichorium intybus) es una planta que se cultiva en la zona de Sierra de Guadalupe. Se trata de una planta que se caracteriza por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.



El **lechaloso** (Cichorium intybus) es una planta que se cultiva en la zona de Sierra de Guadalupe. Se trata de una planta que se caracteriza por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

El **lechaloso** (Cichorium intybus) es una planta que se cultiva en la zona de Sierra de Guadalupe. Se trata de una planta que se caracteriza por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

El **lechaloso** (Cichorium intybus) es una planta que se cultiva en la zona de Sierra de Guadalupe. Se trata de una planta que se caracteriza por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.

El **lechaloso** (Cichorium intybus) es una planta que se cultiva en la zona de Sierra de Guadalupe. Se trata de una planta que se caracteriza por su tamaño reducido y su sabor muy peculiar.



“Conjunto de saberes, valores, creencias y prácticas concebidos a partir de la experiencia de adaptación al entorno local a lo largo del tiempo, compartidos y valorados por una comunidad y transmitidos de generación en generación...”

Los conocimientos tradicionales son una expresión de la íntima relación del hombre con la biodiversidad y con el medio en que vive.

Proyecto promovido por el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

Diseño y Realización de la Exposición:
ENTORNO Producciones y Estudios Ambientales S.L
Maquetación: Nuria Tornero

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventariosnacionales/inventario-espanol-de-los-conocimientos-tradicionales/inventario_esp_conocimientos_tradicionales.aspx

Descarga el libro:



EXPOSICIÓN DIVULGATIVA

EL INVENTARIO ESPAÑOL DE LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES RELATIVOS A LA BIODIVERSIDAD



Emilio Laguna



Javier Tardío



Emilio Laguna



Arnoldo Álvarez Escobar



Alonso Verde



Ramón Morales



Guillermo Benítez



Emilio Laguna



La Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad **reconoce la necesidad de conocer, conservar y fomentar los conocimientos y prácticas tradicionales de interés para la biodiversidad.**

Desde el **Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente** se ha puesto en marcha el proyecto del **Inventario Español de Conocimientos Tradicionales relativos a la Biodiversidad**, que actualmente se encuentra en su segunda fase.

Se trata de un proyecto multidisciplinar vinculado con la conservación de la biodiversidad, su reconocimiento y puesta en valor y que implica a los principales expertos y equipos de investigación en etnobiología de España.

Esta exposición recoge los principales resultados de la segunda fase del proyecto.

La base de datos:

La **base de datos** constituye la base fundamental de información para la elaboración de las fichas. Recopila la información relativa a los conocimientos tradicionales en tablas interrelacionadas que permiten introducir, consultar y analizar sus contenidos.

Las fichas:

Las **fichas del inventario** resumen, analizan y valoran los conocimientos tradicionales asociados a una determinada especie, ecosistema o mineral y conjugan el carácter divulgativo con el rigor técnico.

Los tres tomos que constituyen la Segunda Fase del proyecto se suman al ya publicado sobre la Primera y agrupan las fichas de un total de **más de 700 especies.**

FICHAS

Tipos de usos tradicionales

1. Alimentación humana
2. Alimentación animal
3. Medicina
4. Veterinaria
5. Tóxico y nocivo
6. Combustible
7. Construcción
8. Industria y artesanía
9. Medioambiental
10. Ornamental
11. Social, simbólico y ritual



M. Àngels Bonet



Manuel Pardo de Santayana



José Fajardo



Vicente Consuegra



Laura Aceituno-Mata



Emilio Laguna



Peonía *Paeonia officinalis* L.

DESCRIPCIÓN

Herbácea perenne de 1,5 m de altura, con flores grandes y vistosas, de color rosa o rojo. Las hojas son compuestas y brillantes.

USOS TRADICIONALES

Se utiliza en la medicina tradicional para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

USOS MODERNOS

Se utiliza en la medicina moderna para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

USOS VULGARES

Se utiliza en la medicina popular para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

USOS TRADICIONALES

Se utiliza en la medicina tradicional para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

USOS MODERNOS

Se utiliza en la medicina moderna para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

USOS VULGARES

Se utiliza en la medicina popular para tratar problemas de circulación sanguínea y como analgésico.

Informe José Benito-Benito, José Benito-Falco y Francisco Benito