



## Num. 97. Publicado el 16/10/2006

*La revista online asturnatura.com es publicada y editada por la web <http://www.asturnatura.com>. Es una publicación online que nace con el objeto de dar a conocer la naturaleza de la Región Cantábrica (desde los Pirineos Atlánticos al norte de Portugal), tratando de difundir su flora, fauna y geología, a todas las personas interesadas en la misma, si bien además contempla información del resto de la Península Ibérica.*

Fotografía: *Ramaria fennica* var. *fumigata*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 97. Publicado el 16/10/2006**

## Descripciones de especies

### *Taxus baccata* L.

Árbol dioico de hoja perenne que alcanza los 20 m de altura. Tiene una copa piramidal amplia, con ramas horizontales o algo colgantes, especialmente e...

El tejo vive en sitios frescos, húmedos, sombríos, generalmente laderas umbrías y barrancos, y soporta bien el frío, pero no las heladas tardías; es ...

Aparece en la mayor parte de Europa, extendiéndose hacia el N hasta el paralelo 63 en Noruega, el W de Asia y N de África. En la Península es frecuent...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/taxus-baccata.html>

### *Stegnogramma pozoi* (Lag.) K. Iwats.

Helecho provisto de un rizoma rastrero que aparece cubierto de páleas oval - lanceoladas, acuminadas y pardas, pelosas, de 2 a 3 mm de diámetro. Las f...

Vive en grietas de taludes, oquedades, siempre en zonas con una gran influencia oceánica, apareciendo principalmente en zonas cercanas al mar y a baja...

Aparece en la región intertropical de África y Asia y también en África del sur y el oriente asiático. En la Península aparece refugiado en algunas zo...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/stegnogramma-pozoi.html>

### *Rosenvingiella radicans* Rindi et al. (Kütz.)

Alga filamentosa, con talo uniseriado o pluriseriado, de color verde oscuro en condiciones normales y verde pálido, brillante, cuando está deshidratad...

Aparece siempre en ambientes urbanos sobre diferentes tipos de sustratos, como rocas, pintura y madera, en lugares generalmente húmedos. En el Casco ...

Su distribución en la Península no ha sido muy estudiada. De momento aparece en zonas no costeras de Asturias, La Coruña, León y Ávila, aunque su dist...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rosenvingiella-radicans.html>

### *Quercus robur* L.

Árbol caducifolio que alcanza hasta 30 m de altura, con la copa globosa, amplia y bastante regular. Las raíces están bien desarrolladas, son



profundas...

Crece en suelos profundos, frescos, generalmente ácido y en zonas con un periodo seco nulo o muy corto, desde el nivel del mar a los 1000 m de altitud...

Aparece en el centro, norte y oeste de Europa, alcanzando los Urales y Balcanes. En la Península presente en la mitad norte....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/quercus-robur.html>

## *Leucocoprinus brebissonii* (Godey) Locq.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas) con un sombrero de 3 - 5 cm de diámetro, cónico y más o menos embonado, con el margen estríado, ...

Vive bajo planifolios....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/leucocoprinus-brebissonii.html>

## *Langermannia gigantea* (Batsch) Rostk.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas) de gran tamaño, globosos, fáciles de identificar por ello, que llegan a medir hasta 30 o 40 cm. ...

Vive en praderas, setos, parques y jardines, de verano a otoño....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/langermannia-gigantea.html>

## *Ilex aquifolium* L.

Árbol o arbusto, perennifolio, dioico, de hasta 10 m de altura, de corteza lisa y grisácea pero en las ramas verde. Hojas persistentes, alternas y sim...

Vive en suelos profundos y frescos, y participa en casi todos los tipos de bosques; como elemento dominante forma acebales, sobre todo en montaña. For...

Presente en el sur y oeste de Europa, extendiéndose hacia el noreste hasta Alemania y Austria....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ilex-aquifolium.html>

## *Datura stramonium* L.

Planta anual de 50 - 200 cm, de glabra a pulverulenta. Las hojas son alternas, simples, cortamente pecioladas, de 5 - 18 x 4 - 15 cm, de forma ovada a ...

Crece en cultivos, bordes de caminos y zonas ruderalizadas principalmente....

Procedente de Centroamérica, se encuentra naturalizada en buena parte de Europa, Asia, N de América, N de África, Australia, Macaronesia y Mozambique...



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/datura-stramonium.html>

## *Armillaria mellea* (Vahl) P. Kumm.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas) con un sombrero de 4 a 7 cm de diámetro, al principio hemisférico pero luego convexo y finalment...

Vive sobre árboles vivos, madera vieja, tocones y raíces en estado de descomposición, formando grandes grupos que producen una rápida degradación del ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/armillaria-mellea.html>

## *Aconitum napellus subsp. vulgare* Rouy & Foucaud

Planta perenne, provista de una raíz napiforme y tallos violáceos, robustos y erectos que llegan a medir 2 m de altura. Las hojas, de contorno ovado a ...

Crece en zonas frescas de montaña en suelo generalmente nitrificado, como ocurre en los reposaderos de ganado y en las cercanías de arroyos, donde son...

Aparece en el sur de Europa, y en la Península en su mitad norte excepto Galicia....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aconitum-napellus-subsp-vulgare.html>

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**

*Amanita citrina* (Schaeff.) Pers. (Basidiomycota)

*Amanita spissa* (Fr.) P. Kumm. (Basidiomycota)

*Clathrus archeri* (Berk.) Dring (Basidiomycota)

*Cortinarius violaceus* (L.) Gray (Basidiomycota)

*Dryopteris aemula* (Aiton) Kuntze (Pteridophyta)

*Fistulina hepatica* (Schaeff.) With. (Basidiomycota)

*Hypholoma fasciculare* (Huds.) P. Kumm. (Basidiomycota)

*Lepista nuda* (Bull.) Cooke (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



*Marasmius oreades* (Bolton) Fr. (Basidiomycota)

*Panaeolus semiovatus* (Sowerby) S. Lundell & Nannfeldt (Basidiomycota)

*Polystichum setiferum* (Forssk.) Woyn. (Pteridophyta)

*Scleroderma citrinum* Pers. (Basidiomycota)

*Trametes versicolor* (L.) Lloyd (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008