



asturnatura

# Revista asturnatura.com



## Num. 207. Publicado el 08/12/2008

*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: *Phragmidium rosae-pimpinellifoliae*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 207. Publicado el 08/12/2008

## Descripciones de especies

### *Senecio nebrodensis* L.

Hierba perenne, erecta, con un rizoma más o menos vertical, endeble. Tallos de 0,1-0,9 m, débilmente estriados, ramosos desde la base o solo en la p...

Repisas de roquedo, gleras, crestones, bordes de arroyo, taludes, matorrales de enebro rastrero, piñales y claros de pinar o hayedo; 1200-3000 m...

Cordillera Cantábrica, Sistema Central e Ibérico y Sierra Nevada....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/senecio-nebrodensis>

### *Prasiola stipitata* Suhr ex Jess.

Alga verde con talos de color verde oscuro, con forma de cuña a acorazonada, de hasta 1 cm de longitud, membranoso, formado por una lámina que tiene...

Forma matas en rocas, piedras y hormigón en la franja supralitoral, penetrando en estuarios; aparece tanto en zonas expuestas como calmadas....

Es posible encontrarla desde Islandia a Gibraltar....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/prasiola-stipitata>

### *Galemys pyrenaicus* (E. Geoffroy, 1811)

El desmán ibérico es un animal fácil de identificar ya que no se parece a ningún otro de la fauna ibérica. Su cuerpo, rechoncho, está cubierto d...

El desmán vive en arroyos de aguas limpias y oxigenadas que no sufran grandes variaciones estacionales, tanto desde el nivel del mar a los 2500 m de ...

El desmán es un endemismo ibérico que se encuentra desde la vertiente francesa de los Pirineos hasta la mitad septentrional de Portugal, apareciendo...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/galemys-pyrenaicus>

### *Euphrasia hirtella* Jord. ex Reut.

Planta herbácea anual, de hasta 20 cm, algo purpúrea en ocasiones, con pelos glandulíferos largos que tienen un pedicelo formado por generalmente





asturnatura

# Revista asturnatura.com

3...

Crece en prados húmedos, herbazales, zonas encharcadas o algo pantanosas y también en márgenes de riachuelos, desde los 100 a los 2100 m de altitud...

Aparece la mayor parte de Europa; en la Península aparece en las montañas de la mitad norte....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/euphrasia-hirtella>

## ***Amanita torrendii*** Justo

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos o basidiomas con un sombrero de 0.8 - 3 cm de diámetro, de forma semiesférica, con el margen enrollado y d...

Asociado al alcornoque (*Quercus suber*), maleza y carrascas....

Raro en la Región Mediterránea....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/amanita-torrendii>

## **Novedades corológicas**

### *Cortinarius mucifluus* Fr. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 07/12/2008

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/cortinarius-mucifluus-fr-1/6086.html>

### *Inocybe catalaunica* Singer (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 02/12/2008

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/inocybe-catalaunica-singer-1/6051.html>

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

*Anser anser* (Linnaeus, 1758) (Chordata)

*Anser caerulescens* (Linnaeus, 1758) (Chordata)





*Anser canagicus* (Sevastianov, 1802) (Chordata)

*Cortinarius mucifluus* Fr. (Basidiomycota)

*Eresus niger* (Petagna, 1787) (Arthropoda)

*Galemys pyrenaicus* (E. Geoffroy, 1811) (Chordata)

*Geoglossum fallax* E. J. Durand (Ascomycota)

*Helvella latispora* Boud. (Ascomycota)

*Inocybe catalaunica* Singer (Basidiomycota)

*Lactarius hepaticus* Plowr. in Boud. (Basidiomycota)

*Micranthes stellaris* (L.) Galasso, Banfi & Soldano (Chloroplastida)

*Prasiola stipitata* Suhr ex Jess. (Chloroplastida)

*Sebacina calcea* (Pers.) Bres. (Basidiomycota)

*Tricholoma portentosum* (Fr.) Quél. (Basidiomycota)



9 771887 506008