



## **Num. 110. Publicado el 15/01/2007**

*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: *Ruta graveolens*. Por César Fernández González



**Num. 110. Publicado el 15/01/2007**

## Descripciones de especies

*Phaeotellus acerosus* Kühner & Lamoure (Fr.)

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 0.8 - 2 cm, semicircular, de color grisáceo y peloso por arriba.  
En ...

Crece sobre madera en descomposición, agujas de coníferas o directamente en tierra....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/phaeotellus-acerosus.html>

*Peniophora quercina* (Pers.) Cooke

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas), extendidos sobre el sustrato, al principio delgados pero que con la edad se engrosan en los bor...

Crece sobre ramas muertas de hayas y especialmente robles....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/peniophora-quercina.html>

*Pellidiscus pallidus* (Berk. & Broome) Donk

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos de 0.5 - 3 mm de diámetro, con forma de copa, fijado por el centro del sombrero, de color blanco crema y algo...

Crece sobre restos en descomposición de vegetales, como cortezas, leños, hojas, aunque especialmente sobre gramíneas....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pellidiscus-pallidus.html>

*Panellus stipticus* (Bull.) P. Karst.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos de 2 - 4 cm de diámetro, con un sombrero reniforme, coriáceo, imputrescible, con la superficie afieltrada o f...

Crece sobre madera de árboles planifolios a veces de forma cespitosa, de forma que a veces los sombreros aparecen imbricados....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/panellus-stipticus.html>

*Onygena corvina* Alb. & Schwein.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos aislados o agrupados, de 5 a 20 mm de altura. Están formados por una cabezuela globosa de 1 - 2 mm de diámetr...



Crece sobre las cañas de plumas de aves muertas y más rara vez sobre lana, picos y huesos de aves, ya que para crecer necesita la queratina que obtien...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/onygena-corvina.html>

## *Omphalina galericolor* (Romagn.) Bon

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 0.5 - 2.5 cm, convexo, umbilicado, de color ocráceo, algo ferrugíneo...

Crece en dunas fijas....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/omphalina-galericolor.html>

## *Octospora neerlandica* Benkert & Brouwer

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos con forma de copa, apotecios, de 1 - 2 mm de diámetro que generalmente aparecen creciendo directamente del ej...

Crece sobre los musgos *Tortula ruralis*, *Tortula ruraliformis* y *Tortula virescens*....

Esta es la primera cita peninsular de la especie....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/octospora-neerlandica.html>

## *Neottiella vivida* (Nyl.) Dennis

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos de 8 a 12 mm de diámetro, con forma de discos, de color rojo o anaranjado vivo. El margen está cubierto de pe...

Crece sobre musgos....

Raro en la Península....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/neottiella-vivida.html>

## *Mycena seynesii* Quéf.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero poco carnoso, acampanado, convexo pero luego rara vez plano, con un diá...

Vive en pinares, donde crece en las piñas caídas de *Pinus pinaster* durante el otoño e invierno....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mycena-seynesii.html>

## *Mycena pura* (Pers.) P. Kumm.



Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero poco carnoso, acampanado al principio y luego convexo o extendido, con ...

Vive en bosques, tanto de coníferas como planifolios....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mycena-pura.html>

## **Novedades corológicas**

*Octospora neerlandica* Benkert & Brouwer (Ascomycota)

Primera cita de la Península Ibérica. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Rodiles, Villaviciosa. O el día 11/01/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/octospora-neerlandica-benkert-brouwer-1/1511.html>

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

*Bromus hordaceus* L. (Magnoliophyta)

*Bulgaria inquinans* (Pers.) Fr. (Ascomycota)

*Coniophora puteana* (Schumach.) P. Karst. (Basidiomycota)

*Cornus sanguinea* L. (Magnoliophyta)

*Flammulina velutipes* (Curtis) Singer (Basidiomycota)

*Inocybe asterospora* Quél. (Basidiomycota)

*Lentinus tigrinus* (Bull.) Fr. (Basidiomycota)

*Octospora neerlandica* Benkert & Brouwer (Ascomycota)

*Onygena corvina* Alb.& Schwein. (Ascomycota)

*Panellus stipticus* (Bull.) P. Karst. (Basidiomycota)

*Paspalum vaginatum* Sw. (Magnoliophyta)

*Phellinus tuberosus* (Baumg.) Niemelä (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



*Psilocybe coprophila* (Bull.) P. Kumm. (Basidiomycota)

*Saxifraga paniculata* Mill. (Magnoliophyta)

*Scirpoides holoschoenus* (L.) Sojak (Magnoliophyta)

*Stenotaphrum secundatum* (Walter) Kuntze (Magnoliophyta)

*Tuber melanosporum* Vittad. (Ascomycota)

*Tulostoma brumale* Pers. (Basidiomycota)

## **Artículos**

### **Briozoos**

Por Oliveros Pérez, J.

