



## Num. 126. Publicado el 07/05/2007

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: *Psilocybe fimetaria*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 126. Publicado el 07/05/2007**

## Descripciones de especies

### *Serapias parviflora* Parl.

Planta perenne, herbácea y autótrofa. En la base tienen 2 - 5 tubérculos sésiles (los jóvenes pedunculados) y ovoides, de los que surgen tallos de en...

Crece en claros de bosques y matorrales, prados, tanto en zonas ácidas como básicas, desde el nivel del mar a los 1100 m....

Aparece por el SO de Europa, y en la Península aparece en la mayoría de las provincias....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/serapias-parviflora.html>

### *Serapias cordigera* L.

Planta perenne, herbácea y autótrofa que cuyos tallos alcanzan los 50 cm; en la base tiene 2 o 3 tubérculos, un de ellos sésil y el resto en estolones...

Crece en prados, claros de bosques, cultivos y huertas, en zonas preferentemente ácidas, más raro en zonas calizas, desde el nivel del mar a los 1300 ...

Aparece en el SO de Europa, y en la Península aparece en la mayor parte de las provincias....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/serapias-cordigera.html>

### *Paxillus involutus* (Batsch) Fr.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas o setas), con un sombrero de 10 - 15 cm de diámetro, en un principio umbonado pero que luego se d...

Crece en bosques de planifolias en zonas herbosas y húmedas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/paxillus-involutus.html>

### *Listera ovata* (L.) R. Br.

Planta herbácea perenne provista de un corto rizoma no estolonífero que emite raíces delgadas y del que surgen tallos de 10 - 46 x 0.1 - 1.6 cm, glabr...

Crece en prados, bosques, riberas de ríos y arroyos, fuentes, turberas, en zonas soleadas y umbrosas y de sustrato tanto ácido como básico, de los 300...



Aparece por toda Europa, y en la Península en la mayoría de la parte NE...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/listera-ovata.html>

## *Hyacinthoides non-scripta* (L.) Chouard ex Rothm.

Planta perenne provista de un bulbo subterráneo unos 2 cm de diámetro del que sale un tallo de hasta 40 cm de altura en cuyo extremo se encuentran las...

Crece en las orlas y claros de bosques como robledales y abedulares, en setos, en suelos generalmente básicos o neutros, umbríos, desde el nivel del m...

Aparece en el O de Europa. En la Península aparece con más abundancia en su mitad nor-occidental....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hyacinthoides-non-scripta.html>

## *Fritillaria pyrenaica* L.

Planta perenne, glabra, con un bulbo basal globoso del que sale un tallo de hasta 30 cm de altura. Las hojas, alternas, son entre 7 y 10 y miden 4.5 - ...

Crece en prados, matorrales, brezales, en zonas más o menos pedregosas, desde el nivel del mar a los 2500 m de altitud....

Aparece desde el centro y sur de Francia al NO de la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/fritillaria-pyrenaica.html>

## *Calocybe gambosa* (Fr.) Donk

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 8 - 15 cm, convexo, carnoso, que al principio es redondeado; el marg...

Crece en orlas y claros de bosques entre hierbas, setos o incluso en dunas herbosas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calocybe-gambosa.html>

## *Barlia robertiana* (Loisel.) Greuter

Planta herbácea, perenne y autótrofa, con 2 tubérculos ovoides, sésiles o subsésiles de los que surgen tallos erectos de hasta 80 cm, sólidos, gruesos...

Crece en matorrales, prados y claros de bosques y también en sistemas dunares, desde el nivel del mar a los 1100 m....



Presente en el S de Europa, en la Península aparece en su mayor parte....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/barlia-robertiana.html>

## *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772)

Araña de fácil identificación por su color. Las hembras, que miden unos 20 mm de longitud, tienen el prosoma cubiertas de pelos sedosos y grises; el a...

Aparece entre la vegetación húmeda cerca de las riberas de los ríos, praderas húmedas, cultivos, en prados iluminados de junio a octubre, donde elabor...

Paleártica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/argiope-bruennichi.html>

## *Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich.

Planta herbácea perenne, autótrofa, que desarrolla 2 tubérculos ovoides o globosos de los que surgen tallos de entre 20 y 60 cm, erectos, delgados, co...

Vive en prados, matorrales, claros de bosques, en zonas preferentemente calcícolas, desde el nivel del mar a los 1400 m de altitud....

Aparece en el oeste, centro y sur de Europa, en la Península está ampliamente distribuida....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anacamptis-pyramidalis.html>

## **Novedades corológicas**

### *Coleroa robertiani* (Fr.) E. Müll. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 06/05/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//2240.html>

### *Pyrenopeziza fuckelii* Nannf. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 02/05/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pyrenopeziza-fuckelii-nannf-1/2203.html>

### *Uromyces geranii* (DC.) G. H. Oth & Wartm. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 06/05/2007



Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/uromyces-geranii-dc-g-h-otth-wartm-1/2244.html>

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

*Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch (Magnoliophyta)

*Coleroa robertiani* (Fr.) E. Müll. (Ascomycota)

*Dactylorhiza maculata* (L.) Soó (Magnoliophyta)

*Eutypa flavovirens* (Ascomycota)

*Lachnum controversum* (Cooke) Rehm (Ascomycota)

*Larus melanocephalus* (Chordata)

*Melittis melissophyllum* L. (Magnoliophyta)

*Misumena vatia* (Clerck, 1757). (Arthropoda)

*Numenius phaeopus* (Linnaeus, 1758) (Chordata)

*Pleurotus ostreatus* (Jacq.) P. Kumm. (Basidiomycota)

*Pyrenopeziza fuckelii* Nannf. (Ascomycota)

*Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary (Ascomycota)

*Trichia pesimilis* (Myxomycota)

*Trichopeziza mollissima* (Lasch) Fuckel (Ascomycota)

*Uromyces geranii* (DC.) G. H. Otth & Wartm. (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068

