



## Num. 270. Publicado el 31/05/2010

*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: *Entoloma dysthales*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 270. Publicado el 31/05/2010**

## Descripciones de especies

### *Vicia onobrychioides* L.

Planta herbácea perenne, con un tallo leñoso del cual surgen turiones alargados, trepadora por lo general, glabra o algo pubescente. Los tallos, que m...

Crece en prados húmedos, en barbechos y claros de quejigales, robledales y pinares, desde los 400 a los 2000 m de altitud....

Aparece en el sur de Europa y el NO de África. En la Península es común salvo en el NO y el SO....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/vicia-onobrychioides.html>

### *Limodorum abortivum* (L.) Sw.

Orquídea heterótrofa o hemiheterótrofa provista de un rizoma corto y estolonífero. Los tallos, de hasta 47 x 1.5 cm, son erectos, simples, cilíndricos...

Esta rara orquídea crece en bosques de coníferas o frondosas y de ribera, en orlas y matorrales, márgenes de caminos y taludes, laderas pedregosas y e...

Aparece en la región mediterránea, en el centro y oeste de Europa y Asia occidental. En la Península está dispersa por todo el territorio, si bien es ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/limodorum-abortivum.html>

### *Farysia thuemenii* (A.A. Fisch. Waldh.) Nannf.

Hongo de tipo carbón que forma soros sobre los pedúnculos florales de algunas especies de Carex, al principio confinados dentro de una membrana pero q...

Es posible observar esta especie de Farysia (la única del género en la Península), parasitando las inflorescencias de Carex riparia y Carex pendula....

Aparece en Europa, el norte y sur de América, África, Australia, Nueva Zelanda, Japón... En la Península se trata de una especie abundante....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/farysia-thuemenii.html>

### *Celastrina argiolus* (Linnaeus, 1758)

Mariposa con una envergadura alar de entre 26 y 32 mm. El macho tiene el anverso de color azul celeste brillante, con márgenes oscuros estrechos, sien...



Vive en jardines, claros de bosque, bordes de caminos, setos y matorrales, desde el nivel del mar a 1900 metros. Vuela desde febrero a octubre, en dos...

Está extendida por el norte de África, Europa y Asia hasta Norteamérica. Presente en prácticamente toda la Península Ibérica y Baleares. En Asturias e...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/celastrina-argiolus.html>

## *Boloria selene* (Denis & Schiffermüller, 1775)

Es una especie polimorfa, con entre 34 y 40 mm de envergadura alar. El macho tiene el anverso de color leonado con puntos y dibujos negros, y con un p...

Vive en zonas abiertas, claros de bosque y prados húmedos, desde el nivel del mar a 1800 metros. Vuela de abril a septiembre, en dos generaciones al a...

Está extendida por parte de Europa hasta Asia y Norteamérica. En la Península Ibérica vuela en las zonas norte -principalmente- y centro. En Asturias ...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/boloria-selene.html>

## Novedades corológicas

### *Psilachnum eburneum* (Roberge) Baral (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pravia, Pravia. ASTURIAS el día 27/05/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/psilachnum-eburneum-roberge-baral-1/9121.html>

## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

*Anthus trivialis* (Linnaeus, 1758) (Chordata)

*Evarcha arcuata* (Clerck, 1757) (Arthropoda)

*Farysia thuemenii* (A.A. Fisch. Waldh.) Nannf. (Basidiomycota)

*Orchis pallens* L. (Magnoliophyta)

*Pseudopanthera maculata* (Arthropoda)



*Psilachnum eburneum* (Roberge) Baral (Ascomycota)

*Rhagium bifasciatum* (Arthropoda)

*Terfezia arenaria* (Moris) Trappe (Ascomycota)

*Tropidothorax leucopterus* (Goeze, 1778) (Arthropoda)

*Uromyces ficariae* (Schumach.) Fuckel (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008