



Num. 304. Publicado el 24/01/2011

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: *Carex leporina*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 304. Publicado el 24/01/2011

Descripciones de especies

Sclerotinia ficariae Rehm

Macroscopía: ascomas gregarios con el himenio cupuliforme, aunque en la vejez puede hacerse subconvexo, de hasta 12 mm de diametro, de color beige muy...

Crece asociada a diferentes especies de Ranunculus....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sclerotinia-ficariae.html>

Ranunculus ollissiponensis Pers.

Planta perenne, con raíces tuberosas cortas, de las que surgen tallos de hasta 40 cm, ramoso por lo general y más o menos densamente pelosos. Las hojas...

Este ranúnculo crece en robledales, piornales, linderos de bosques y pastos desde los 200 a los 1800 m de altitud....

Es una planta endémica de la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ranunculus-ollissiponensis.html>

Melitaea trivia Denis & Schiffermüller, 1775)

Se trata de una mariposa muy polimorfa. El macho tiene el anverso de color amarillo anaranjado con abundantes puntos negros; el reverso del ala poster...

Aparece en prados secos en montañas hasta 1.600 metros. Vuela de mayo a septiembre, en una o dos generaciones al año. Los imagos visitan las flores y ...

Está extendida por el sur de Europa y Oriente Medio, llegando hasta la India. En la Península Ibérica está presente en las zonas central y septentrion...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/melitaea-trivia.html>

Cepaea hortensis (Müller, 1774)

Caracol con una concha de 10 - 17 x 14 - 22 mm, con 5 - 5.5 vueltas de espira, más pequeño que su pariente *Cepaea nemoralis*. Tiene una coloración roji...



Vive en hábitats muy variables, como bosques, prados, jardines, zonas arbustivas e incluso dunas, generalmente en zonas más húmedas y frías que C. nem...

Aparece desde el sur de Islandia y el NE de España al N de Noruega y el Báltico, Hungría y el N y SE de los Alpes. También se encuentra en el NE de Am...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cepaea-hortensis.html>

Anthracoidea arenariae (Syd.) Nannf.

Hongo de tipo carbón que se desarrolla en los utrículos de ciperáceas, formando una masa negra de esporas que al principio están aglutinadas y cubiert...

Crece de forma específica sobre *Carex arenaria*....

Aparece donde se encuentra la planta que parasita, *Carex arenaria*. Costa norte de la Península y algunas poblaciones en el interior....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anthracoidea-arenariae.html>

Novedades corológicas

Sowerbyella fagicola J. Moravec (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Malva, Somiedo. ASTURIAS el día 23/01/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/sowerbyella-fagicola-j-moravec-1/10451.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Hiemsia pseudoampezzana (S v r e k) S v r e k (Ascomycota)

Mitra cornicula (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Octospora wrightii (Berk. & M.A. Curtis) J. Moravec (Ascomycota)

Sowerbyella fagicola J. Moravec (Ascomycota)

