



Num. 333. Publicado el 15/08/2011

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: *Cortinarius infractus*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 333. Publicado el 15/08/2011

Descripciones de especies

Silene ciliata Pourr.

Planta perenne, de hasta 30 cm, cespitosa, multicaule, sin pelos glandulíferos. Tallos erectos o ascendentes, a veces geniculados en los nudos, retror...

Crece en pastos y fisuras de rocas ácidas (granitos y esquistos) o básicas (calizas), desde los 1100 a 2700 m....

Aparece en el N y C de la Península Ibérica y el S de Francia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/silene-ciliata.html>

Puccinia galii-verni Ces.

Roya microcíclica que forma teleutosoros en el envés de las hojas y en tallos, esparcidos, reunidos en círculos o anchos, alargados, generalmente conf...

Crece en hojas y tallos de *Cruciata laevipes*, *Galium rivulare*, *Galium vernum* y otras especies del género....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/puccinia-galii-verni.html>

Polyommatus icarus (Rottemburg, 1775)

Es una especie extremadamente polimorfa, sobre todo en las primeras y últimas generaciones del año, donde abundan los ejemplares atípicos. Tiene una e...

Vive en prados y espacios abiertos, incluso jardines en zonas urbanas, desde el nivel del mar a más de 2000 metros. Vuela desde abril a octubre (novie...

Está extendida por las islas Canarias, el norte de África, y toda Europa hasta Asia. Está presente prácticamente en toda la Península Ibérica y Balear...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/polyommatus-icarus.html>

Mollisia clavata Gremmen

Macroscopía. Ascomas de hasta 1 mm de diámetro, gregarios, sésiles, de brevemente cupuliformes a discoideos. Himenio de color pardo-grisáceo. Excípulo...



Probablemente se trata de un hongo específico de la zarzamora (Rubus). ...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mollisia-clavata.html>

Favorinus branchialis (Rathke, 1806)

Nudibranchio aeolidáceo de hasta 25 mm de longitud, de cuerpo translúcido y blanquecino, con una banda en el dorso de color blanco que forma un anillo...

Se puede encontrar en fondos rocosos, ha sido citado desde el intermareal hasta 20 metros de profundidad. Se alimenta de hidrarios: *Obelia geniculata* ...

Se distribuye por la costa atlántica europea, también se encuentra en el Mar Mediterráneo. Hay citas en la costa atlántica africana, incluyendo las Is...

Por DÍAZ ÁLVAREZ, Luis Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/favorinus-branchialis.html>

Novedades corológicas

Trematosphaeria britzelmayriana (Rehm) Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pineda, Somiedo. ASTURIAS el día 11/08/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/trematosphaeria-britzelmayriana-rehm-sacc-1/11368.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Catocala nupta Linnaeus, 1767 (Arthropoda)

Favorinus branchialis (Rathke, 1806) (Mollusca)

Rhynocoris cuspidatus (Arthropoda)

Silene scabriflora Brot. (Magnoliophyta)

Trematosphaeria britzelmayriana (Rehm) Sacc. (Ascomycota)

