



Num. 360. Publicado el 20/02/2012

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: *Nemania gwyneddii*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 360. Publicado el 20/02/2012

Descripciones de especies

Puccinia punctiformis (F. Strauss) Röhl.

Hongo de tipo roya que forma las siguientes fases en su ciclo vital: Picnidios pocas veces epífilos pero muy numerosos, reunidos y que ocupan todo el e...

Crece parasitando *Cirsium arvense*, siendo más rara sobre *Cirsium palustre*....

En la Península Ibérica aparece en el centro, oeste y este....

Por asturnatura.com

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

Pellia endiviifolia (Dicks.) Dumort.

Hepática talosa de color verde claro, unistrata, con talos acintados, no ramificados, de hasta 1cm de anchura y 5 cm de longitud. Márgenes del talo li...

Especie esciófila e higrófila, pudiendo ser tanto saxícola como terrícola. Se encuentra limitada generalmente a lugares calizos, como caminos de bosqu...

Se encuentra en el hemisferio norte, apareciendo de manera abundante en Europa. Se trata de la especie más meridional de su género y una de las más co...

Por MARTÍNEZ SAGARRA, María Gloria & CANO RUIZ, Judith

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pellia-endiviifolia.html>

Nemania gwyneddii (Whalley, R.L. Edwards & S.M. Francis) Pouzar

Macroscopía. Estromas superficiales, alargados, estrechamente elipsoidales o subfusiformes, negruzcos y de hasta 25 x 10 mm por 0,6 mm de altura. De c...

Nemania gwyneddii es una especie muy raramente recolectada....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/nemania-gwyneddii.html>

Callophrys rubi (Linnaeus, 1758)

Mariposa inconfundible por su coloración, de una envergadura alar entre 24 y 30 mm. El macho tiene el anverso de color marrón oscuro, con una marcada ...



Vive en zonas de matorrales, monte bajo y brezales, desde el nivel del mar a 2.000 metros. Vuela de marzo a junio-julio, en una o varias generaciones a...

Está extendida por el norte de África, Europa y Asia. Presente en todo el territorio peninsular y Baleares. En la Península Ibérica ha sido descrita l...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calophrys-rubi.html>

Angelica sylvestris L.

Hierba monocárpica de ordinario, a veces bienal. Tallos 50-200(300) cm, hasta de 2,7 cm de diámetro, poco ramificados, estriados, generalmente glabro...

Crece en comunidades de megaforbias, herbazales y prados húmedos, desde el nivel del mar a los 1200 m. ...

Aparece en la región eurosiberiana. Dispersa por la mitad N de la Península...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/angelica-sylvestris.html>

Novedades corológicas

Nemania gwyneddii (Whalley, R.L. Edwards & S.M. Francis) Pouzar (Ascomycota)

Nuevo para Asturias. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ferreras, Candamo. ASTURIAS el día 14/02/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nemania-gwyneddii-whalley-r-l-edwards-s-m-francis-pouzar-1/12295.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Camaropella lutea (Alb. & Schwein.) Lar.N. Vassiljeva (Ascomycota)

Deroceras reticulatum (O. F. Müller, 1774) (Mollusca)

Nemania gwyneddii (Whalley, R.L. Edwards & S.M. Francis) Pouzar (Ascomycota)

