



Num. 433. Publicado el 15/07/2013

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: *Entomophthora muscae*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 433. Publicado el 15/07/2013

Descripciones de especies

Spilosoma lubricipeda Linnaeus, 1758

El armiño blanco es una mariposa con una longitud de alas de 34 - 48 mm, con un patrón muy variable, desde alas completamente blancas a fuertemente po...

El armino blanco vuela desde mayo a septiembre dependiendo de la localización. Al presentar sustancias tóxicas, no entran dentro de la dieta de las av...

Aparece en el cinturón de clima templado de Eurasia, desde Europa hasta Kazakhsan y el SO de Siberia a China, Korea y Japón....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/spilosoma-lubricipeda.html>

Ranunculus seguieri subsp. cantabricus Rivas Mart., Izco & Costa

Planta vivaz, (4)6-14 cm. Rizoma premorso, cubierto de restos fibrosos y pelos blanquecinos; raíces poco numerosas, cilíndricas, subcarnosas, amarill...

Vive en pedregales calcáreos al montanos y subalpinos, cubiertos de nieve buena parte del año. Buena parte de los frutos son pastados ant...

Aparece en el Centro-occidente de la Cordillera Cantábrica. Se conocen 6 poblaciones con unos 140000 individuos con una extensión de presencia de un...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ranunculus-seguieri-subsp-cantabricus.html>

Entomophthora muscae (Cohn) Fresen.

Cuando una mosca muere a consecuencia de esta infección muestra un aspecto bastante característico, con el abdomen distendido, las patas estiradas y l...

Aparece sobre diversos grupos de dípteros. Si bien es frecuente sobre la mosca doméstica, *Musca domestica*, aparece también en especies de otras famili...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/entomophthora-muscae.html>

Dryopteris filix-mas (L.) Schott

Fronde de (30)40-120(140) cm, no persistentes en invierno; pecíolo 1/4-1/2 de la longitud de la lámina, cubierto densamente en su base de páleas lan...

Este helecho crece en bosques y pedregales húmedos y frescos, tanto ácidos como básicos, desde los 100 a los 1300 m de altitud....



Zonastempladas del Hemisferio Norte, SO de la India y los Andes. Frecuente en la mitad N de la Península, muy raro en la S....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dryopteris-filix-mas.html>

Cortinarius atrovirens Kalchbr.

Macroscopía. Basidiomas con píleo grande, convexo a obtusamente mamelonado, de hasta 90 mm de diámetro. Revestimiento pileico muy viscoso glutinoso, d...

Este hongo crece típicamente en los abetales de montaña (*Abies alba*) pero aparece muy raramente en los bosques calcáreos de planifolios, como *Corylus* ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cortinarius-atrovirens.html>

Novedades corológicas

Diplonaevia seriata (Lib.) B. Hein (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 10/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/diplonaevia-seriata-lib-b-hein-1/15930.html>

Diplonaevia trichophori (Petr.) B. Hein (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 14/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/diplonaevia-trichophori-petr-b-hein-1/15960.html>

Entomophthora muscae (Cohn) Fresen. (Zygomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. O el día 08/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/entomophthora-muscae-cohn-fresen-1/15903.html>

Helicogonium orbiliarum Baral & G. Marson (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Riomolín, Cangas del Narcea. O el día 08/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/helicogonium-orbiliarum-baral-g-marson/15908.html>

Scutomollisia lanceata B. Hein & Scheuer (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 10/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/scutomollisia-lanceata-b-hein-scheuer-1/15933.html>

Venturia atriseda Rehm (Ascomycota)



Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. O el día 14/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/venturia-atriseda-rehm-1/15963.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Calloria gentianae Grelet & Croz. (Ascomycota)

Diplonaevia seriata (Lib.) B. Hein (Ascomycota)

Diplonaevia trichophori (Petr.) B. Hein (Ascomycota)

Donadinia lusitanica (Torrend & Boud.) M. Carbone (Ascomycota)

Eryngium viviparum J. Gay (Magnoliophyta)

Euphorbia flavicoma DC. (Magnoliophyta)

Hymenoscyphus repandus (W. Phillips) Dennis (Ascomycota)

Mordella aculeata Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Scutomollisia lanceata B. Hein & Scheuer (Ascomycota)

Senecio lagascanus DC. (Magnoliophyta)

Tephritis divisa Rondani, 1871 (Arthropoda)

Venturia atriseda Rehm (Ascomycota)

ISSN 1887-5068

