



Num. 229. Publicado el 08/06/2009

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: *Clavaria asterospora*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 229. Publicado el 08/06/2009

Descripciones de especies

Vanessa cardui (Linnaeus, 1758)

Mariposa con las alas anteriores de unos 52 - 56 mm, fácil de confundir con la ortiguera (*Aglais urticae*), pero de colores más pálidos y mayor tamaño....

Es fácil de encontrar en zonas alteradas donde existan cardos y ortigas, hasta los 2000 m de altitud. Los huevos se ponen en las plantas de alimento, ...

De distribución casi cosmopolita, aparece en toda Europa; los adultos invernan en el sur y emigran al norte de los Alpes, alcanzando en ocasiones Isla...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/vanessa-cardui.html>

Saturnia pavonia (Linnaeus, 1758)

Mariposa fácil de reconocer, con una envergadura de 50 a 58 cm el macho y 56 a 75 la hembra. Su diforfismo sexual es marcado: el macho tiene sus anten...

Se la encuentra en los linderos de los bosques y en páramos, laderas de montaña, brezales y eriales de marzo a julio, según latitud y altitud, en una ...

Muy extendido en la región paleártica, su área llega desde Europa Occidental hasta Siberia oriental. En la P. Ibérica se encuentra en el tercio norte,...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/saturnia-pavonia.html>

Pyrenopeziza rubi (Fr.) Rehm

Ascomycete que forma pequeños ascomas gregarios, errumpentes y sésiles de hasta 1 mm de diámetro. El himenio bien hidratado es de un típico color gris...

Se trata de una especie muy corriente sobre los tallos del frambueso (*Rubus idaeus*), más rara sobre los de la zarzamora común (*Rubus ulmifolius*)....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

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

Fringilla coelebs Linnaeus, 1758



Ave de 14 - 16 cm, similar en tamaño al gorrión común, pero con la cola más larga y más esbelto. Se distingue fácilmente por su doble banda alar blanc...

El pinzón vulgar vive en bosques cerrados o masas arbóreas abiertas, pero también en jardines, parques, huertos, matorrales o incluso cultivos. Durant...

Aparece en toda Europa hasta Asia y Siberia, alcanzando Mongolia; aparece además en Canarias, Madeira y Azores. En España es muy frecuente, y se han d...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/fringilla-coelebs.html>

Aglais urticae (Linnaeus, 1758)

Mariposa con las alas delanteras de unos 42 - 50 mm (las hembras algo más grandes), de color oscuro, rojo y amarillento, en las que destacan una fila ...

Vive en zonas donde abundan las ortigas en las cercanías, con arbustos, en jardines, bosques y zonas desérticas, hasta los 3000 m en zonas montañosas....

Aparece por toda Europa. Es una especie migratoria...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aglais-urticae.html>

Novedades corológicas

Jahnula aquatica (Plötn. & Kirschst.) Kirschst. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ansarás, Tineo. ASTURIAS el día 01/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//7180.html>

Pleospora penicillus Fuckel (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pola de Somiedo, Somiedo. ASTURIAS el día 02/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pleospora-penicillus-fuckel-1/7187.html>

Pyrenopeziza rubi (Fr.) Rehm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Hayedo de Valgrande, Lena. ASTURIAS el día 07/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pyrenopeziza-rubi-fr-rehm-1/7220.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com



Aesculus x carnea (Magnoliophyta)

Carterocephalus palaemon (Pallas, 1771) (Arthropoda)

Jahnula aquatica (Plötn. & Kirschst.) Kirschst. (Ascomycota)

Liriodendron tulipifera L. (Magnoliophyta)

Melanargia occitanica (Esper, 1793) (Arthropoda)

Mollisia hydrophila (P. Karst.) Sacc. (Ascomycota)

Platycleis tessellata (Arthropoda)

Pleospora penicillus Fuckel (Ascomycota)

Pyrenopeziza rubi (Fr.) Rehm (Ascomycota)

Saturnia pavonia (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Scopuloides hydroides (Cooke & Masee in Cooke) Hjortstam & Ryvarden (Basidiomycota)

Solanum lycopersicum (Magnoliophyta)

Veronica ponae Gouan. (Magnoliophyta)

