



Num. 314. Publicado el 04/04/2011

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: *Puccinia poarum*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 314. Publicado el 04/04/2011

Descripciones de especies

Puccinia romagnoliana Maire & Sacc.

Hongo de tipo roya que forma uredosoros sobre las hojas y tallos de la planta que parasita, esparcidos o agrupados, pocos confluentes, de forma elípti...

Vive sobre varias especies de *Cyperus*, desarrollándose en las células acuíferas subepidérmicas o subestomáticas y en el tejido inmediatamente situado ...

Es abundante por toda la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

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

Polygonum capitatum Buch.-Ham.

Planta perenne más o menos sufruticosa, pubescente - glandulosa, con tallos de 30 - 50 cm, postrados, que en ocasiones enraizan en los nudos inferiore...

Cultivada como ornamental, se asilvestra y crece en muros, orillas de caminos y en acequias de regadíos....

Es una planta originaria del Himalaya y E de Asia, que ha sido introducida y aparece de forma subespontánea en las Azores, Madeira y algunos puntos de...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/polygonum-capitatum.html>

Lasiommata maera (Linnaeus, 1758)

Es una especie polimorfa, con una envergadura alar de 40 - 50 mm, aunque su tamaño es bastante variable. El macho tiene el anverso de color pardo, con...

Vive en zonas rocosas y agrestes, colinas y prados, desde el nivel del mar hasta más de 2000 metros. Vuela de mayo a octubre, en dos generaciones al a...

Está extendida por el norte de África y Europa hasta Asia. Está presente en gran parte de la Península Ibérica, especialmente en la zona norte. En Ast...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lasiommata-maera.html>



Botryotinia calthae Hennebert & M. E. Elliott

Macroscopía: hongo que forma pequeños ascomas cupuliformes de hasta 4 mm de diámetro y de color pardo o pardo oliváceo, soportados por estípites negr...

Este hongo parece desarrollarse de manera específica sobre los restos degradados de *Caltha palustris*. ...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/botryotinia-calthae.html>

Alvania cancellata (da Costa, 1778)

Concha de 4-5 mm de altura, bastante sólida. Protoconcha con 3 vueltas convexas, teleconcha con 4-4,5 vueltas convexas. Escultura de la protoconcha fo...

Habita en montañas y montículos submarinos....

Se extiende desde las Islas Británicas hasta Marruecos y el Mediterráneo....

Por FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, César

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/alvania-cancellata.html>

Novidades corológicas

Dematioscypha richonis (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Bustiello de Tablado, Tineo. ASTURIAS el día 01/04/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/dematioscypha-richonis-var-olivacea-velen-huhtinen-1/10743.html>

Lasiosphaeria stuppea Ellis & Everh. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pola de Somiedo, Somiedo. ASTURIAS el día 03/04/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lasiosphaeria-stuppea-ellis-everh-1/10756.html>

Lentomitella crinigera (Cooke) Réblová (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Soto de Cangas, Cangas de Onís. ASTURIAS el día 28/03/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//10733.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Dematioscypha richonis (Ascomycota)



Donax semistriatus Poli, 1795 (Mollusca)

Lasiosphaeria stuppea Ellis & Everh. (Ascomycota)

Lentomitella crinigera (Cooke) Réblová (Ascomycota)

Oestophorella buvinieri (Michaud, 1841) (Mollusca)

Pucciniastrum guttatum (J. Schröt.) Hyl., Jørst. & Nannf. (Basidiomycota)

Steatoda grossa (Arthropoda)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008