



Num. 318. Publicado el 02/05/2011

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: *Hiemsia pseudoampezzana*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 318. Publicado el 02/05/2011

Descripciones de especies

Verbascum pulverulentum Vill.

Planta herbácea bienal, muy llamativamente flooso - tomentosa, que le da un aspecto blanquecino y harinoso. Los tallos, de 50 a 120 cm, son lisos y m...

Crece en pastos secos, cunetas, ribazos, bordes de caminos, terrenos baldíos, alterados o antropizados; es indiferente edáfica y prefiere lugares sole...

Aparece en el oeste, centro y sur de Europa; ha sido introducida en Madeira. En la Península aparece en todo el territorio excepto en el extremo S...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/verbascum-pulverulentum.html>

Tremella globispora D. A. Reid

Macroscopía. Fructificaciones hemisféricas pulvinadas que aparecen como pequeños puntos de hasta 5 mm de diámetro en las heridas causadas en las corte...

Es otra Tremella que parasita hongos, en este caso ascomycetes del género Diaporthe y Eutypella, habituales sobre robles (*Quercus robur*) y castaños (C...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tremella-globispora.html>

Ramsbottomia lamprosporoidea W.D. Buckley

Macroscopía: ascomas solitarios o dispersos siempre escasos, sésiles, discoideos, pateliformes, de hasta 2 mm de diámetro. Himenio de color amarillo a...

Crece en tierra arcillosa junto a musgos....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ramsbottomia-lamprosporoidea.html>

Pieris rapae (Linnaeus, 1758)

Mariposa de 38 a 50 mm de envergadura, polimorfa. El macho tiene el anverso de color blanco, con el ápice del ala anterior gris oscuro y una mancha ai...

Vive en huertos, bordes de caminos, terrenos abiertos, zonas urbanas y escombreras, desde el nivel del mar hasta los 2000 metros. Vuela de febrero



a 0...

Está extendida por el Norte de África, Europa y Asia, e introducida en Norteamérica y Australia. Es la mariposa más común en Europa, debido a que real...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pieris-rapea.html>

Gouldia minima (Montagu, 1803)

Molusco bivalvo de hasta 15 mm, con una concha subtriangular, casi equilateral, con el umbo en la línea media. Esta concha presenta una ornamentación ...

Habita en fondos arenosos o fangosos y también en gravas, desde el litoral al límite de la placa continental. ...

Aparece de Noruega hasta el Mediterráneo y oeste de Africa....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, César

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gouldia-minima.html>

Novedades corológicas

Apiognomonía austriaca Petr. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 30/04/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/apiognomonía-austriaca-petr-1/10868.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Apiognomonía austriaca Petr. (Ascomycota)

Asterolinon linum-stellatum (L.) Duby (Magnoliophyta)

Cochlostoma hidalgoi (Crosse, 1864) (Mollusca)

Cytisus commutatus (Willk.) Briq. (Magnoliophyta)

Euspira catena Linnaeus, 1758 (Mollusca)

Merdigera obscura (Müller, 1774) (Mollusca)



Opalia crenata (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Ranunculus paludosus Poir. (Magnoliophyta)

Thecotheus pelletieri (H. Crouan & P. Crouan) Boud. (Ascomycota)

Thymelaea broteriana Cout. (Magnoliophyta)

