



## Num. 373. Publicado el 21/05/2012

*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: *Gymnosporangium clavariiforme*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 373. Publicado el 21/05/2012**

## Descripciones de especies

*Paradrepanophorus crassus* (Quatrefages, 1846)

Gusano alargado y corpulento, que puede medir hasta 16 cm de longitud y 8-9 mm de diámetro. Cuerpo aplanado, más ancho en la zona media intestinal y c...

Se trata de un animal infralitoral, que se suele encontrar bajo piedras o entre tubos de poliquetos. Habita dentro de un tubo mucoso que construye a p...

Su distribución abarca las costas atlánticas europeas y mediterráneas. Se tiene registro en la península Ibérica en Asturias (Vernet & Anadón, 1991) y...

Por FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ, Fernando Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/paradrepanophorus-crassus.html>

*Eumigus punctatus* (Bolívar, 1902)

Saltamontes de 30 mm de longitud el macho y 55 mm la hembra, con el cuerpo rugoso cubierto de puntos hundidos que alternan con pequeños granos. Color ...

Zonas de matorral soleadas....

El género *Eumigus* es endémico de la parte meridional de la Península Ibérica....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/eumigus-punctatus.html>

*Emberiza schoeniclus* (Linnaeus, 1758)

El escribano palustre es un pájaro de 15 - 16.5 cm de longitud, con una envergadura de 21-28 cm. Su plumaje está dominado por los tonos pardos en el d...

Se encuentra prácticamente sólo en zonas palustres con abundante vegetación, especialmente carrizales (*Phragmites australis*) poco densos con poca agua s...

Aparece en toda Europa, Asia y el norte de África. En la Península se encuentra la subespecie lusitanica, endémica de Galicia, Portugal y quizás el no...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/emberiza-schoeniclus.html>



## *Doto eireana* Lemche, 1976

Nudibranchio de color blanco translúcido con manchas pardo rojizas en los ápices de los tubérculos de los ceras y también de forma dispersa por todo e...

Se encuentra exclusivamente en el hidroizoo *Amphisbetia operculata*, del cual se alimenta, y que aparece en zonas de fuerte movimiento del agua, genera...

Esta especie, recientemente separada de *Doto coronata* presenta todavía pocas citas, por lo que su distribución está por estudiar todavía en detalle....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/doto-eireana.html>

## *Cenangiosis quercicola* (Romell) Rehm

Macroscopía. Ascomas superficiales, erumpentes, de hasta 4 mm de diámetro, gregarios, aislados o confluyentes en grupos de pocos ejemplares, cupulifor...

Vive en ramas finas de *Quercus petraea* caídas al suelo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cenangiosis-quercicola.html>

## **Novedades corológicas**

### *Caudospora taleola* (Fr.) Starbäck (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pineda, Somiedo. O el día 20/05/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/12785.html>

### *Cenangiosis quercicola* (Romell) Rehm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Arbeyales, Somiedo. O el día 20/05/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/cenangiosis-quercicola-romell-rehm-1/12795.html>

### *Gymnosporangium clavariiforme* (Pers.) DC. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. O el día 20/05/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/gymnosporangium-clavariiforme-pers-dc-1/12788.html>

### *Massaria inquinans* (Tode) De Not. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pineda, Somiedo. O el día 20/05/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/massaria-inquinans-tode-de-not-1/12782.html>



## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

*Cenangiopsis quercicola* (Romell) Rehm (Ascomycota)

*Eumigus punctatus* (Bolívar, 1902) (Arthropoda)

*Eurodryas aurinia* (Arthropoda)

*Gymnosporangium clavariiforme* (Pers.) DC. (Basidiomycota)

*Hoplia bilineata* (Fabricius, 1801) (Arthropoda)

*Massaria inquinans* (Tode) De Not. (Ascomycota)

*Mollisia discolor* (Mont.) W. Phillips (Ascomycota)

*Paradrepanophorus crassus* (Quatrefages, 1846) (Nemertea)

*Rhodocollybia prolixa* (Hornem.) Antonín & Noordel. (Basidiomycota)

*Tetragnatha montana* (Simon, 1874) (Arthropoda)

ISSN 1887-5068

