



## Num. 524. Publicado el 13/04/2015

*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: *Andricus quercustozae*. Por José Rafael González López



Num. 524. Publicado el 13/04/2015

## Descripciones de especies

### *Sistotrema confluens* Pers.

Macroscopía. Basidiomas normalmente con estipe central o lateral, simples o unidos entre sí por los bordes, raramente resupinados. Superficie estéril ...

Crece en bosques o plantaciones de coníferas, generalmente de pinos, donde se encuentra entre las acículas o zonas musgosas bajo caducifolios....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sistotrema-confluens.html>

### *Sepietta oweniana* (Orbigny, 1839)

Cuerpo globoso, con dos aletas situadas hacia la mitad del manto. Las hembras alcanzan una longitud dorsal de manto máxima de 4 cm en el Mediterráneo ...

Se trata de una especie demersal, apareciendo entre los 20 y los 1000 metros de profundidad. Muestra preferencia por fondos blandos. Según diversas...

Se distribuye por todo el Mar Mediterráneo y el Atlántico occidental, donde su rango de distribución cubre desde Noruega a Mauritania, incluyendo las ...

Por FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ, Fernando Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sepietta-oweniana.html>

### *Pisidium casertanum* (Poli, 1791)

Molusco bivalvo de concha redondeada e inflada, de 3-4 x 4-5 mm, subtriangular u ovalada y ornamentada con una escultura de estriaciones concéntricas....

Vive en cursos de agua pequeños y temporales como arroyos, ríos y cascadas, no contaminadas y de aguas claras. La profundidad en la que vive depende d...

Cosmopolita, quizás la especie de molusco de agua dulce más dispersa del mundo. Aparece en el Paleártico y el Neártico y en algunas regiones de Sudamé...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pisidium-casertanum.html>

### *Lepidopleurus cajetanus* (Poli, 1791)



Animal de cuerpo alargado, de hasta 30 mm, más de dos veces ancho que largo, moderadamente elevado, con la parte posterior no redondeada, no carinada,...

Se encuentra en la zona litoral, viviendo en piedras, rocas y conchas viejas, hasta los 40 m de profundidad...

Aparece en el Mediterráneo y el Atlántico, desde las costas de la Península Ibérica hasta Canarias....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lepidopleurus-cajetanus.html>

## *Chalcides striatus* (Cuvier, 1829)

El eslizón tridáctilo es un pequeño curioso en el que resultan llamativas sus pequeñas extremidades. En machos la longitud puede alcanzar los 10 cm y ...

El eslizón tridáctilo vive generalmente en prados soleados, praderas, pastizales, zonas de matorral abierto y tierras de cultivo abandonadas. En la zo...

El eslizón tridáctilo ibérico se distribuye por casi toda la Península Ibérica, con la excepción de gran parte del este de España. Aparece generalment...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chalcides-striatus.html>

## **Novedades corológicas**

### *Stypella vermiformis* (Berk. & Broome) D.A. Reid (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Tineo, Tineo. ASTURIAS el día 12/04/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/stypella-vermiformis-berk-broome-d-a-reid-1/21791.html>

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**

*Andricus quercustozae* (Bosc, 1792) (Arthropoda)

*Aphodius fimetarius* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Crocus sativus* L. (Magnoliophyta)

*Myosotis personii* Rouy (Magnoliophyta)



*Stypella vermiformis* (Berk. & Broome) D.A. Reid (Basidiomycota)

