



Num. 310. Publicado el 07/03/2011

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: *Reichardia picroides*. Por José Luis Porto Torres



Num. 310. Publicado el 07/03/2011

Descripciones de especies

Pezoloma marchantiae (Sommerf.) Benkert

Macroscopía: ascomas de hasta 1 mm, aislados o en grupos reducidos, completamente blancos, subturbinados o provistos de un reducido estípite, muy cort...

Hongo que crece sobre el talo o los rizoides de la hepática *Marchantia polymorpha*....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pezoloma-marchantiae.html>

Inocybe calamistrata (Fr.) Gillet

Macroscopía. Basidiomas con un sombrero de 15 - 25 mm, al principio hemisféricos, luego convexos, con una cutícula parda, más oscura en el centro, pob...

Crece tanto en bosques de coníferas como planifolios....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/inocybe-calamistrata.html>

Capulus ungaricus (Linnaeus, 1758)

Molusco con una concha en forma de sombrero, de hasta 40 x 25 mm en la abertura y hasta 15 mm de altura, con hasta 3 vueltas de espira que rápidamente...

Vive en el sublitoral, en piedras y conchas, especialmente en las de *Turritella communis*, hasta los 850 m de profundidad....

Ampliamente distribuido desde Noruega al oeste de África, siendo menos común en el Mar del Norte....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/capulus-ungaricus.html>

Caprella acanthifera Leach.

Los caprélidos, gambas fantasma o gambas esqueleto, se llaman así por tener una apariencia que recuerda a un esqueleto. Estos crustáceos anfípodos se ...

Vive desde el intermareal al sublitoral, siendo frecuente sobre algas, hidrozoos y briozoos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/caprella-acanthifera.html>



Allium vineale L.

Planta herbácea perenne provista de unos bulbos de 16 - 29 x 14 - 30 mm, de ovoides a esféricos, solitarios, apiculados, amarillentos o grisáceos, con...

Crece en cultivos, barbechos, prados, bordes de caminos y márgenes de arroyos, desde el nivel del mar a los 1800 m....

Aparece en casi toda Europa, desde el sur de Escandinavia hasta el Mediterráneo y sur de Rusia, norte de África (Canarias y el Magreb) y W de Asia (Tu...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/allium-vineale.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Alvania lactea (Michaud, 1830) (Mollusca)

Capulus ungaricus (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Gari costulata (Turton, 1822) (Mollusca)

Hiatella rugosa (Linnaeus, 1767) (Mollusca)

Mysia undata (Pennant, 1777) (Mollusca)

Parvicardium pinnulatum (Conrad, 1831) (Mollusca)

Pseudopythina macandrewi (P Fischer, 1867) (Mollusca)

