



Num. 576. Publicado el 11/04/2016

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: *Torpedo torpedo*. Por Fabián Bravo Guerrero



Num. 576. Publicado el 11/04/2016

Descripciones de especies

Valeriana apula Pourr.

Hierba perenne, multicaule, no estolonífera, con rizoma más o menos lignificado, ramificado, con unas ramas terminadas en rosetas de hojas, con abunda...

Roquedos, gleras y fisuras, preferentemente calcáreos, en cumbres más o menos sombrías; 1300-3220 m....

Cordillera Cantábrica, Pirineos, Sistema Ibérico, Sierra Nevada y NO de África (Marruecos, Atlas)....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/valeriana-apula.html>

Scolopendra cingulata Latreille, 1829

Scolopendra cingulata es el miriápodo de mayor tamaño de Europa, ya que llega a alcanzar los 17 cm de longitud. El cuerpo es alargado y ligeramente ap...

La escolopendra es un animal de hábitos nocturnos, típica de zonas abiertas, como matorrales, donde se encuentra bajo piedras o sobre el suelo, escond...

Es una especie propia de la región mediterránea. En la Península Ibérica falta en lugares montañosos elevados....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scolopendra-cingulata.html>

Gynandris sisyrrinchium (L.) Parl.

Planta con un bulbo de 15-25 x 20-25(30) mm, de ovoide a transversalmente ovoide-elipsoidal, con túnicas externas que terminan deshaciéndose en fibras...

Claros de matorral y herbazal poco densos, en ambientes generalmente secos y un tanto alterados, de matiz litoral, en todo tipo de substratos; 0-800(1...

Región Mediterránea-principalmente en el S y E- y SW de Asia -hasta Paquistán-. Mitad meridional de la Península Ibérica e Islas Baleares....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gynandris-sisyrrinchium.html>

Cirsium palustre (L.) Scop.

Hierba perenne, rizomatosa, sin raíces tuberosas, espinosa, más o menos pelosa. Tallos(30)60-200 cm, por lo general muy ramificados, parcial o



total...

Crece en herbazales, juncuales y trapaes, bordes de arroyos y otros cursos de agua, inmediaciones de fuentes y lugares deprimidos con encharcamiento ...

Casi toda Europa, Cáucaso, Siberia y Argelia. C y mitadN de la Península Ibérica y Estremadura...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cirsium-palustre.html>

Asthenognathus atlanticus Monod, 1933

Decápodo de 4 x 6.5 mm, de color amarillento rojizo con la zona hepática y cardíaca de color gris azulado y el ápice del propodio del III y IV pereióp...

Es una especie sublitoral que se encuentra hasta los 70 m de profundidad, comensal de *Amphitrite edwarsi* y común sobre *Zostera marina*...

Atlántico y Mediterráneo occidental....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asthenognathus-atlanticus.html>

Novedades corológicas

Mycosphaerella equiseticola Bond.-Mont. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santiago, Somiedo. ASTURIAS el día 05/04/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/mycosphaerella-equiseticola-bond-mont-1/24547.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Calliphora vicina Robineau-Desvoidy, 1830 (Arthropoda)

Clavaria flavipes Pers. (Basidiomycota)

Cryptodiscus foveolaris (Rehm) Rehm (Ascomycota)

Mycosphaerella equiseticola Bond.-Mont. (Ascomycota)

Polyporus squamosus (Huds.) Fr. (Basidiomycota)



Scolopendra cingulata Latreille, 1829 (Arthropoda)

Scolopendra oraniensis H. Lucas, 1846 (Arthropoda)

