



Num. 497. Publicado el 06/10/2014

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: *Marmota marmota*. Por José Rafael González López



Num. 497. Publicado el 06/10/2014

Descripciones de especies

Todarodes sagittatus (Lamarck, 1798)

Calamar que normalmente alcanza una longitud dorsal de manto entre 25 y 35 cm, pero los puede haber de mayor tamaño (en aguas del Atlántico norte, las...

Es una especie oceánica que aparece en la superficie pero que puede alcanzar más de los 1000 m de profundidad. Su rango de temperaturas se comprende e...

Se distribuye a lo largo del noroeste y sur del océano Atlántico: del Océano Ártico hasta aproximadamente 13° de latitud sur (sur del Golfo de Guinea)...

Por CUESTA-TORRALVO, Elisabeth & FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, Fernando Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/todarodes-sagittatus.html>

Salix reticulata L.

Arbusto de 0,1-0,3(0,4) m, con tallos rastreros, radicales. Ramas normalmente glabras, castaño-rojizas. Hojas 2-5 x 1-2 cm, orbiculares, suborbicul...

Cresterías rocosas innivadas, barrancos, morrenas, borde de los ventisqueros, neveros, etc.; más frecuente en substratos calcáreos; 2000-2600 m. ...

N de América. N y montañas de O, C y S de Europa, excepto el Cáucaso. Pirineos. Se ha señalado de la Cordillera Cantábrica, pero las citas no han pod...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salix-reticulata.html>

Rugosomyces chrysenteron (Bull.) Bon

Macroscopía. Basidiomas con un sombrero de 1-3 cm, convexo o mamelonado, con el margen no estriado y revestimiento liso o glabro al principio pero lue...

Crece asociado a caducifolios....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rugosomyces-chrysenteron.html>

Marmota marmota (Linnaeus, 1758)

Los adultos miden de 50 - 58 cm de largo, 13 - 16 cm de cola, y unos 18 cm de alto. La cabeza es negruzca y gris, con hocico lampiño y negro. Las orej...

Las marmotas alpinas están muy bien adaptadas al frío y son propensas al riesgo de entrar en estrés térmico (tienen pocas glándulas sudoríparas y no



j...

El área de distribución natural de la marmota alpina incluye los Alpes, los Cárpatos y los Altos Tatras. Desde allí ha sido introducida en diferentes ...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

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

Asilus crabroniformis Linnaeus, 1758

Asilus crabroniformis es un díptero de 16-30 mm de longitud, con la cabeza y el pronoto de color amarillo anaranjado y el abdomen con los tres primero...

Su nombre de mosca asesina hace referencia a la dieta que sigue, ya que es una insaciable cazadora de otros insectos que cazan al vuelo durante los días...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asilus-crabroniformis.html>

Novedades corológicas

Dipoena melanogaster (Koch, C.L., 1837) (Arthropoda)

Nuevo para Asturias - Citado por Esteban Guerra Martín en Salamir, Cudillero. O el día 29/09/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/dipoena-melanogaster-1/20064.html>

Thelephora caryophyllea (Schaeff.) Pers. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. O el día 05/10/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/thelephora-caryophyllea-schaeff-pers-1/20138.html>

Unguiculariopsis ilicincola (Berk. & Broome) Rehm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Cancienes, Corvera de Asturias. O el día 02/10/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/unguiculariopsis-ilicincola-berk-broome-rehm-var-ilicincola-1/20110.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Dolabrifera dolabrifera (Rang, 1828) (Mollusca)

Forficula auricularia Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Hymenoscyphus calyculus (Sowerby) W. Phillips (Ascomycota)



Leucanthemopsis alpina (L.) Heywood (Magnoliophyta)

Phaeobotryosphaeria visci (Kalchbr.) A.J.L. Phillips & Crous, in Phillips, Alves, Pennycook, Johnston (Ascomycota)

Salix pyrenaica Gouan (Magnoliophyta)

Salix reticulata L. (Magnoliophyta)

Thelephora caryophyllea (Schaeff.) Pers. (Basidiomycota)

Todarodes sagittatus (Lamarck, 1798) (Mollusca)

Unguiculariopsis ilicincola (Berk. & Broome) Rehm (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008