



Num. 394. Publicado el 15/10/2012

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: *Salamandra salamandra*. Por Ignacio Fernandez Villar



Num. 394. Publicado el 15/10/2012

Descripciones de especies

Portugala inchoata (Morelet, 1845)

Caracol con una concha de tamaño medio-grande, de 15-20 x 17-23 mm, fina, traslúcida y brillante, globosa, cónica por arriba y abombada por la parte i...

Vive en las zonas frescas de valles, terrazas aluviales, prados, lugares boscosos y ambientes ruderales en los que muestra predilección por los bordes...

Aparece en el oeste de la Península Ibérica, especialmente en Portugal y Galicia, donde es abundante....

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

Peziza michelii (Boud.) Dennis

Macroscopía. Ascomas cupuliformes y sésiles de hasta 5 cm de diámetro. Himenio de color pardo rojizo, con o sin reflejos violáceos o púrpura negruzcos...

Especie muy frecuente en el suelo de bosques diversos. ...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

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

Micrura purpurea (Dalyell, 1853)

Cuerpo de hasta 20 cm de longitud y una anchura máxima de 3-4 mm. El cuerpo tiene una sección ligeramente comprimida dorsoventralmente, estando este c...

Especie intermareal e infralitoral, que aparece bajo piedras, conchas, arena, gravas, rizoides de *Laminaria*, etc. También aparece en dragados de sedim...

Aparece en las costas atlánticas y mediterráneas de Europa. En la península Ibérica ha sido citada por Vernet y Anadón (1991) en Aramar (Luanco) y por...

Por FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ, Fernando Ángel & FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, César

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

Hymenoscyphus humuli (Lasch) Dennis

Macroscopía. Ascomas superficiales, gregarios, muy numerosos, dispersos, con el himenio convexo de hasta 0,8 mm de diámetro, de color blanco, blanquec...



Vive en los tallos aéreos o caídos al suelo de *Humulus lupulus*...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

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

Clinopodium vulgare L.

Hierba 16-95 cm, perenne, con tallos rizomatosos. Tallos generalmente simples, a veces ramificados, de glabrescentes a densamente pelosos, más peloso...

Vive en las orlas de bosque, matorrales y praderas de regiones húmedas, nitrófila y arvense, indiferente edáfica, desde los 10 a los 1850 m....

Toda Europa, NO de África, región macaronésica, E y C de Asia y Norteamérica. Casi toda la Península Ibérica....

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

Novedades corológicas

Allophylaria byssacea P. Karst. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en SErín, Gijón. O el día 14/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/allophylaria-byssacea-p-karst-1/14101.html>

Calycellina rubescens (Mouton) Van Vooren (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Coto de la Buena Madre, Somiedo. O el día 09/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/calycellina-rubescens-mouton-van-vooren-1/14052.html>

Hymenoscyphus humuli (Lasch) Dennis (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pineda, Somiedo. O el día 14/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/hymenoscyphus-humuli-lasch-dennis-1/14094.html>

Scutoscypha fagina (Ant. Schmidt & Arendh.) Raitv. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Coto de la Buena Madre, Somiedo. O el día 09/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/scutoscypha-fagina-ant-schmidt-arendh-raitv-1/14060.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Allophylaria byssacea P. Karst. (Ascomycota)



Boletus fechtneri Velen. (Basidiomycota)

Calycellina rubescens (Mouton) Van Vooren (Ascomycota)

Fomes fomentarius (L.) J. J. Kickx (Basidiomycota)

Hymenoscyphus humuli (Lasch) Dennis (Ascomycota)

Lycoperdon ericaeum Bonord. (Basidiomycota)

Micrommata virescens (Clerck, 1757) (Arthropoda)

Micrura fasciolata Ehrenberg, 1828 (Nemertea)

Rostraria cristata (L.) Tzvelev (Magnoliophyta)

Scutosecypha fagina (Ant. Schmidt & Arendh.) Raitv. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008