



Num. 239. Publicado el 19/10/2009

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: *Mitrula paludosa*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 239. Publicado el 19/10/2009

Descripciones de especies

Potentilla palustris (L.) Scop.

Planta perenne con un largo rizoma, más o menos horizontal y que enraíza en los entrenudos, del cual surgen tallos fértiles de entre 8 y 30 cm, ascend...

Crece en pastos encharcados, turberas y tremedales de zonas montañosas en suelo ácido con esfagnos, desde los 1300 hasta los 2100 m de altitud. Es tí...

Es una especie de distribución circumboreal, que en la Península se encuentra en las montañas del norte y centro....

Por asturnatura.com

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

Hippolyte huntii (Gosse, 1877)

Decápodo de hasta 12 mm de longitud, de color rojizo, con un rostro más largo que el globo ocular que llega incluso a superar el escafocerito, con var...

Vive a unos 20 m de profundidad asociada al crinoideo *Antedon bífida*....

Distribuida desde el Atlántico a Inglaterra....

Por asturnatura.com

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

Campanula herminii Hoffmanns. & Link

Planta perenne con tallos ascendentes o erectos, de hasta 60 cm, normalmente con engrasamientos, apenas ramificados y glabros por lo general, que sur...

Crece en pastos y brezales sobre suelos ácidos, cervunales y en ocasiones sobre roquedos, desde los 600 a los 3000 m de altitud. Forma parte de comuni...

Endémica de la Península Ibérica, crece en el Sistema Central, Montes de León, oeste de la Cordillera Cantábrica y Sierra Nevada....

Por asturnatura.com

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

Calycellina leucella (P. Karst.) Dennis ex E. Müll

Ascomas sésiles y turbinados de 0,2-0,4 mm de diámetro. El himenio es blanquecino, pero todo el ascoma enrojece con la edad. La base del ascoma,



a niv...

Hongo saprófito de las hojas muertas del abedul y de otros planipolios....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

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

Aethionema saxatile (L.) R. Br.

Planta herbácea bianual o perenne, a veces sufruticosa, provista de varios tallos de 5 a 35 cm, erectos y ramificados desde la base y bajo el racimo p...

Crece en zonas rocosas y secas, sobre calizas generalmente, desde los 400 a los 1500 m de altitud....

Aparece en el sur y centro de Europa, y en la Península lo hace en las montañas del norte, este y centro de la misma....

Por asturnatura.com

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

Novidades corológicas

Hemimycena crispuloides Antonín & Noordel. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Hayedo de Valgrande, Lena. ASTURIAS el día 13/10/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//8059.html>

Omphalotus olearius (DC.) Singer (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Oviedo, Oviedo. ASTURIAS el día 13/10/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/omphalotus-olearius/8057.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Entoloma incanum (Fr.) Hesler (Basidiomycota)

Eristalis nemorum (Arthropoda)

Euphrasia officinalis L. (Magnoliophyta)

Hymenoscyphus scutula (Pers.) W. Phillips (Ascomycota)



Metellina segmentata (Clerck, 1757) (Arthropoda)

