



Num. 570. Publicado el 29/02/2016

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: *Mniaecia nivea*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 570. Publicado el 29/02/2016

Descripciones de especies

Mantisalca salmantica (L.) Briq. & Cavill.

Hierba perenne, inermis -aunque las brácteas involucrales a veces con una espínula apical-, verde, con pelos pluricelulares uniseriados y en ocasiones...

Crece en bordes de camino y cultivo, indiferente edáfica aunque prefiere suelos básicos, desde el nivel del mar a los 1800(2000) m....

Región Mediterránea, de manera aislada por el S de Europa hasta los Balcanes, y Macaronesia -Madeira e islas Salvajes-. Casi toda la Península Ibérica...

Por asturnatura.com

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

Hylotelephium telephium (L.) H. Ohba

Planta perenne, herbácea, glabra, verdosa, glauca o glaucescente, con raíces tuberosas, gruesas, ovoides o subovoides bruscamente contraídas. Tallos ...

Matorrales, orlas de bosque, ribazos, generalmente sobre suelo pedregoso; 100-1900 m....

C y W de Europa. Pirineos y Prepirineos....

Por asturnatura.com

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

Cochlicella acuta (Müller, 1774)

Molusco de 9-15 x 4-7 mm de tamaño, con la concha blanca o con motas pardas, de 8-11 vueltas de espira, en los juveniles con el margen afilado. Concha...

Vive en prados, dunas y zonas arenosas, en calizas, hábitats abiertos en la proximidad de la costa, a menudo expuestos al sol, pero son más abundantes...

Norte y oeste de la Región Mediterránea, costas atlánticas hasta Bélgica y el sur de Inglaterra. ...

Por asturnatura.com

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

Anogramma leptophylla (L.) Link

Tallo minúsculo, cubierto de páleas lineares, ferrugíneas. Frondes dimorfas, en su juventud pubescentes. Las externas (2)3-7(9) cm, estériles; lámina



1...

Taludes terrosos húmedos y umbrosos, grietas de peñascos, muros o a la sombra de setos en zonas bajas con rocío frecuente....

Europa atlántica, región mediterránea, Macaronesia, África tropical, Sudáfrica, Próximo y Extremo Oriente, India, Australia, Nueva Zelanda, S y C de A...

Por asturnatura.com

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

Aeshna mixta Latreille, 1805

Aeshna mixta es una pequeña *Aeshna* que aparece oscura en el vuelo. Es similar en apariencia a otros *Aeshnas* pero tiene una marca característica en for...

Aparece en una amplia gama de aguas tanto naturales como artificiales (lagos, aguas estancadas, cursos de agua lenta...), y muy rara vez en las aguas ...

Aeshna mixta se encuentra en toda Europa central y meridional, litoral norte de África y Oriente Medio; en Asia, desde Turquía y el Cáucaso hasta la C...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

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

Novedades corológicas

Mniaecia nivea (P. Crouan & H. Crouan) Boud. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Riocastello, Tineo. ASTURIAS el día 23/02/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/mniaecia-nivea-p-crouan-h-crouan-boud-1/24286.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Isotomurus palustris (Muller, 1776) (Arthropoda)

Mniaecia nivea (P. Crouan & H. Crouan) Boud. (Ascomycota)

