



Num. 483. Publicado el 30/06/2014

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: *Corymorpha nutans*. Por Ricardo R. Fdez



Num. 483. Publicado el 30/06/2014

Descripciones de especies

Neottiura curvimana (Simon, 1914)

Machos de 2.2 mm, con el prosoma de apenas 1 mm, que junto con el esterno, los quelíceros y los palpos, muy grandes, pardos. Patas pardo amarillentas,...

Vive en la corteza de robles y también en zonas herbosas como prados y pastizales....

Presente en Francia, la Península Ibérica y Argelia....

Por asturnatura.com

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

Lathyrus tuberosus L.

Hierba perenne, rizomatosa, estolonífera, con gruesos tubérculos, glabra. Tallos 14-105 cm, erectos, ascendentes o decumbentes, ramificados, con 4 án...

Indiferente edáfico, crece en lugares húmedos, prados, bordes de cultivos, cunetas, taludes, márgenes de ríos y arroyos, desde el nivel del mar a los ...

Casi toda Europa (salvo los extremos N y S), O y C de Asia, NO de África (Argelia); introducida en Norteamérica. N y E de España. ...

Por asturnatura.com

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

Corymorpha nutans M. Sars, 1835

Pólipos solitarios, de hasta 10 cm de altura, con un eje alargado, cilíndrico, hueco, envuelto en dos tercios por un perisarco delicado, transparente ...

El pólipo aparece en sustratos arenosos o fangosos o incluso con algo de grava desde el sublitoral hasta los 100 m de profundidad...

Desde Islandia y las Islas Feroe hasta el Mediterráneo y Mar Negro....

Por asturnatura.com

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

Convolvulus cantabrica L.

Hierba perenne, leñosa en la base, vilosa, con pelos de (0,3)0,4-2,5(3,0) mm, adpresos, antrorsos o patentes, blanquecinos. Tallos (15)20-70(75) x 0,...



Crece en matorrales degradados de pinares, robledales y encinares, en tomillares y pastizales, en substratos preferentemente básicos, calizos o yesif...

C y S de Europa, NO de África y SO de Asia; introducida en Japón. Áreas muy localizadas y dispersas de España e Islas Baleares....

Por asturnatura.com

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

Acetabularia acetabulum (Linnaeus) P.C.Silva.

Alga verde sifonal calcificada, flexible, con forma de sombrilla de color verde pálido. Pedicelo delgado, de 2-5 cm de altura, fijado al sustrato por ...

Aparece durante todo el año en la zona infralitoral superior, en aguas calmas y bien iluminadas en zonas iluminadas, desde la superficie hasta unos 3...

Mediterráneo y Atlántico próximo....

Por asturnatura.com

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

Novidades corológicas

Leptosphaeria affinis P. Karst. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 29/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/leptosphaeria-affinis-p-karst-1/19190.html>

Neottiura curvimana (Simon, 1914) (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Esteban Guerra Martin en Proximidades de Villanueva, Santo Adriano. ASTURIAS el día 27/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/neottiura-curvimana-1/19163.html>

Nodulosphaeria aquilana (D. Sacc.) L. Holm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Peral, Somiedo. ASTURIAS el día 25/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nodulosphaeria-aquilana-d-sacc-l-holm-1/19144.html>

Nodulosphaeria derasa (Berk. & Broome) L. Holm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Peral, Somiedo. ASTURIAS el día 25/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nodulosphaeria-derasa-berk-broome-l-holm-1/19147.html>

Nodulosphaeria modesta (Desm.) Munk (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Peral, Somiedo. ASTURIAS el día 25/06/2014



Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nodulosphaeria-modesta-desm-munk-ex-l-holm-1/19151.html>

Pleospora coluteae (Goid.) Wehm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Peral, Somiedo. ASTURIAS el día 25/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pleospora-coluteae-goid-wehm-1/19141.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Agapanthia asphodeli Latreille, 1804 (Arthropoda)

Alyssum simplex Rudolphi (Magnoliophyta)

Convolvulus cantabrica L. (Magnoliophyta)

Corymorpha nutans M. Sars, 1835 (Cnidaria)

Crocidura suaveolens Pallas, 1811 (Chordata)

Horvathiolus superbus (Pollich, 1781) (Arthropoda)

Lathyrus tuberosus L. (Magnoliophyta)

Leptosphaeria affinis P. Karst. (Ascomycota)

Neottiura curvimana (Simon, 1914) (Arthropoda)

Nodulosphaeria aquilana (D. Sacc.) L. Holm (Ascomycota)

Nodulosphaeria derasa (Berk. & Broome) L. Holm (Ascomycota)

Nodulosphaeria modesta (Desm.) Munk (Ascomycota)

Pijnackeria hispanica (Bolivar, 1878) (Arthropoda)

Platycerus spinifer Schaufuss, 1862 (Arthropoda)

Pleospora coluteae (Goid.) Wehm. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



Rhinusa antirrhini (Paykull, 1800) (Arthropoda)

Tetraneura ulmi (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

