



Num. 230. Publicado el 22/06/2009

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: *Uromyces dactylidis*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 230. Publicado el 22/06/2009

Descripciones de especies

Umbilicus heylandianus Webb & Berth.

Planta perenne de hasta 80 cm, glabra, con una cepa de la que surge un tallo erecto, rara vez ramificado. Las hojas, carnosas; las basales peltadas y ...

Crece en roquedos y bosques en suelos tanto ácidos como básicos. Es característica de comunidades del Orden Anomodonto - polypodietalia constituidas f...

Aparece en Europa, el N de África y la zona macaronésica. En la Península dispersa en el centro y oeste....

Por asturnatura.com

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

Ribes petraeum Wulfen

Planta arbustiva no espinosa, de entre 1 y 3 m, con tallos más o menos rectos, en ocasiones retorcidos, con las ramillas jóvenes pálidas. Sus hojas, d...

Vive en megaforbios, gleras umbrosas, bosques húmedos y aclarados, ribazos, setos, espineras, desde los 1200 a los 2400 m de altitud. Es característic...

Aparece desde el N de la Península a Europa central, Bulgaria, Italia, el N de África. En la Península es posible observarlo en los Pirineos, Cordille...

Por asturnatura.com

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

Pritzelago alpina subsp. auerswaldii (Willk.) Greuter & Burdet

Planta perenne de 2 - 25 cm, glabra o algo pelosa, con pelos simples o ramificados y con tallos flexuosos, algo enmarañados, con más de 3 hojas por lo...

Vive en fisuras, grietas y rellanos de rocas, preferentemente calizas si bien en alguna ocasión crece sobre muros o también en praderas; desde los 350...

Aparece en el tercio NO de la Península, hasta el Pirineo navarro....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pritzelago-alpina-subsp-auerswaldii.html>

ISSN 1887-5068



Pentaphylloides fruticosa subsp. floribunda (Pursh) M. Laínz

Planta subarborescente, erguida y muy ramificada, con tallos leñosos, de hasta 1 m y 6 mm de diámetro, con la ramificación intrincada, y un indumento esp...

Crece en suelos encharcados con aguas rezumantes, principalmente sobre calizas, desde los 800 a los 2400 m de altitud. ...

Es una especie circumboreal que aparece en Europa, Cáucaso, Siberia, Mongolia, China, Japón y el N de América. En la Península es una planta de aparic...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pentaphylloides-fruticosa-subsp-floribunda.html>

Arabis glabra (L.) Bernh.

Planta herbácea de 60 a 140 cm, anual pero perennizante; su indumento está formado únicamente por pelos simples, bífidos o trífidos. Por lo general co...

Vive en herbazales ácidos, sombríos y húmedos en los bordes de bosques, especialmente de *Quercus pirenaica*....

Aparece en Europa, Asia, el norte de África, el N de América y Australia. En la Península, en su mitad norte....

Por asturnatura.com

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

Novedades corológicas

Euprolorella britannica Greenh. & Morgan-Jones (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valbúcar, Villaviciosa. ASTURIAS el día 21/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/euprolorella-britannica-greenh-morgan-jones-1/7295.html>

Marthamyces phacidioides (Fr.) Minter (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 17/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/marthamyces-phacidioides-fr-minter-1/7274.html>

Neonectria ditissima (Tul. & C. Tul.) Samuels & Rossman (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Villar de Vildas, Somiedo. ASTURIAS el día 17/06/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/neonectria-ditissima-tul-c-tul-samuels-rossman-1/7283.html>

Pseudohalonectria lutea Shearer (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valbúcar, Villaviciosa. ASTURIAS el día 20/06/2009



Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pseudohalonectria-lutea-shearer/7294.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Adelocera murina (Arthropoda)

Ceratospaeria lampadophora (Berk. & Br.) Niessl (Ascomycota)

Cupido minimus (Fuessly, 1775) (Arthropoda)

Cytisus oromediterraneus Rivas Mart., T.E. Díaz, Fern.Prieto, Loidi & Penas (Magnoliophyta)

Dorcadion molitor (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

Epidalea calamita (Laurenti, 1768) (Chordata)

Eupropelella britannica Greenh. & Morgan-Jones (Ascomycota)

Gagea soleirolii F.W. Schultz (Magnoliophyta)

Iberodorcadion heydeni (Kraatz, 1870) (Arthropoda)

Marthamyces phacidioides (Fr.) Minter (Ascomycota)

Neonectria ditissima (Tul. & C. Tul.) Samuels & Rossman (Ascomycota)

Ocellaria ocellata (Pers.) J. Schröt. (Ascomycota)

Plebejus argus (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Thymelaea coridifolia (Lam.) Endl. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068

