



Num. 390. Publicado el 17/09/2012

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: *Pedicularis verticillata subsp. verticillata*. Por Ignacio Fernandez Villar



Num. 390. Publicado el 17/09/2012

Descripciones de especies

Puccinia chaerophylli Purton

Hongo de tipo roya cuyo ciclo vital atraviesa por diferentes fases: Picnidios esparcidos, subepidérmicos, amarillos y redondeados, de hasta 150 &micr...

Crece en las hojas y peciolo de *Myrrhis odorata*, *Chaerophyllum aureum* y *Anthriscus silvestris*...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/puccinia-chaerophylli.html>

Pedicularis verticillata subsp. *verticillata*

Hierba perenne, por excepción bienal. Raíces filiformes o poco engrosadas. Rizoma hasta de 5 mm de diámetro, más o menos ramificado. Tallos 5-40(50) ...

Vive en humedales y pastos higrófilos de montaña, en substratos ácidos, desde los 1400 a los 3100 m. ...

Aparece en las regiones árticas y subárticas de Europa oriental, Asia y Norteamérica; sistemas montañosos en Europa y Asia, desde Sierra Nevada hasta...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pedicularis-verticillata-subsp-verticillata.html>

Oerstedia dorsalis (Abildgaard, 1806)

Nemertino de 10-15 mm de longitud (aunque en casos excepcionales puede alcanzar los 30) y 1-2 mm de grosor. El cuerpo tiene sección cilíndrica y está l...

Es una especie muy común que se encuentra desde los hábitats intermareales hasta los 80 metros de profundidad. Puede encontrarse en una enorme variedad...

Su distribución abarca gran parte del hemisferio norte (Mar Báltico, Mar del Norte, costas atlánticas y mediterráneas de Europa y las costas atlánticas...

Por FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ, Fernando Ángel Y DÍAZ ÁLVAREZ, Luis Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/oerstedia-dorsalis.html>

Gnomoniopsis tormentillae (Lind) Sogonov

Macroscopía: ascomycete (pyrenomycete) específico. Forma en ellas diminutos (hasta 0,3 mm) peritecios negruzcos y aislados, semiinmersos a



erumpentes,...

Es un hongo específico que vive en los tallos y pecíolos de las tormentillas (Potentilla), nombre derivado de sus supuestos efectos benéficos sobre lo...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gnomoniopsis-tormentillae.html>

Armeria arenaria subsp. segoviensis (Gand. ex Bernis) Nieto Fel.

Planta perenne. Tallos de 25-65 cm, frecuentemente numerosos, erectos. Hojas de 40-120(180) x 2-12 mm, linear-lanceoladas o lanceoladas, gradualmente a...

Suelos arenosos o pedregosos, en pastos, claros de matorral; sobre sustratos silíceos, 800-1500 m. ...

Endemismo ibérico, restringido a las Cordilleras Central y Mariánica (citado para la provincia de Ávila, Cáceres, Guadalajara, Madrid, Segovia y Toled...

Por MARTÍNEZ SAGARRA, Gloria

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/armeria-arenaria-subsp-segoviensis.html>

Novedades corológicas

Allophylaria macrospora Nannf. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. ASTURIAS el día 11/09/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/allophylaria-macrospora-kirschst-aped-jaap-nannf-1/13755.html>

Amanita echinocephala var. echinocephala (Vittad.) Quél. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Pedro Zapico en La Planadera, San Claudio.Oviedo., Oviedo. ASTURIAS el día 11/09/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/amanita-echinocephala-var-echinocephala-vittad-quel-1/13761.html>

Arachnocrea stipata (Fuckel) Z. Moravec (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. ASTURIAS el día 10/09/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/arachnocrea-stipata-fuckel-z-moravec-1/13746.html>

Hymenoscyphus kathiae (Korf) Baral (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. ASTURIAS el día 16/09/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/hymenoscyphus-kathiae-korf-baral-1/13805.html>

Oerstedtia dorsalis (Abildgaard, 1806) (Nemertina)



Nuevo para Asturias - Citado por Luis Ángel Díaz Álvarez en Playa de las Represas, Tapia de Casariego. ASTURIAS el día 11/09/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/submarina-fotosub/oerstedtia-dorsalis/13754.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Adonia variegata (Goeze, 1777) (Arthropoda)

Allophylaria macrospora Nannf. (Ascomycota)

Amanita echinocephala var. *echinocephala* (Vittad.) Quéf. (Basidiomycota)

Boletus fragrans Vittad. (Basidiomycota)

Oerstedtia dorsalis (Abildgaard, 1806) (Nemertina)

Protocrea farinosa (Berk. & Broome) Petch (Ascomycota)

Russula albonigra (Krombh.) Fr. (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008