



Num. 160. Publicado el 31/12/2007

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: *Gymnopilus spectabilis*. Por José Luis Porto Torres



Num. 160. Publicado el 31/12/2007

Descripciones de especies

Puccinia punctata Link.

Hongo de tipo roya que tiene un ciclo vital complejo, formado por las siguientes 4 fases: Los picnidios son anfígenos, melosos, y aparecen en pequeños ...

Crece en hojas y tallos de numerosas especies del género Galium y Asperula...

Por asturnatura.com

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

Puccinia pelargonii-zonalis Doidge

Hongo de tipo roya que se desarrolla sobre dos huéspedes diferentes y tiene un ciclo vital complejo, formado por las siguientes 4 fases: Los espermogon...

Crece sobre hojas de Pelargonium zonale...

Por asturnatura.com

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

Puccinia coronata Corda

Hongo de tipo roya que se desarrolla sobre dos huéspedes diferentes y tiene un ciclo vital complejo, formado por las siguientes 4 fases: Los espermogon...

Los picnidios y los ecios se forman en las hojas y peciolas del arraclán (*Rhamnus frangula*), mientras que uredos y telios en gramíneas, como *Agropyron*...

Por asturnatura.com

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

Puccinia buxi DC.

Hongo de tipo roya que tiene un ciclo vital formado por únicamente por la fase de telio, al contrario de otras especies que tienen el ciclo formado po...

Crece en hojas vivas del boj (*Buxus sempervirens*)....

Por asturnatura.com

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



Petrocoptis pyrenaica subsp. glaucifolia (Lag.) P. Monts. & Fern.Casas

Planta perenne, herbácea, de 15 - 30 cm, con una cepa leñosa que emite tallos cortos, gruesos y carnosos (cáudices), sin roseta de hojas en la base; e...

Crece por lo general en los extraplomos calizos, desde el nivel del mar a los 2000 m de altitud. ...

Endémica de la cordillera cantábrica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/petrocoptis-pyrenaica-subsp-glaucifolia.html>

Lophodermium juniperinum (Fr.) De Not.

Hongo que desarrolla fructificaciones que se desarrollan bajo la epidermis de las acículas, formando estructuras elipsoidales o subfusiformes, negruzco...

En acículas de plantas de *Juniperus communis* y *Juniperus nana*...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lophodermium-juniperinum.html>

Graphis scripta (L.) Ach.

Liquen crustáceo que forma talos cuyo color varía de blanquecino a gris verdoso, apenas perceptible, liso y continuo, muy delgado. Las fructificaciones...

Crece sobre la corteza de árboles planifolios en zonas de bastante humedad....

Desde el norte de Europa al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/graphis-scripta.html>

Elona quimperiana (Férussac, 1821)

Caracol cuya concha, frágil y delgada, es aplanada, cóncava por su parte inferior, y con un ombligo ancho que deja ver todo el arrollamiento. La espir...

Se encuentra en los bosques caducifolios húmedos (hayedos, castañedos, etc.), en ambientes umbrosos, sobre los roquedos o sobre las hojas, también en ...

Es una especie europea occidental que muestra una distribución disjunta: en la Bretaña francesa, donde es escasa y se encuentra protegida y en el Nort...

Por FERNÁNDEZ, Casto

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/elona-quimperiana.html>



Clavaria stellifera J. Geesink & Bas

Macroscopía: basidiocarpos en forma de clávilas cespitosas, formando grupos o ramilletes de varios ejemplares, muy rara vez aislados, de consistencia ...

Crece en el humus de caducifolios sobre calizas....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/clavaria-stellifera.html>

Bryonia dioica

Planta perenne con una raíz tuberosa de la que surgen tallos trepadores, de sección cuadrangular y fibroso. Las hojas son alternas, palmatilobadas o pa...

Crece en las orlas y claros de bosques, también en zonas ruderales como cunetas, ribazos, en general húmedos, desde el nivel del mar a los 1200 m de a...

Presente en el oeste de Europa....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/bryonia-dioica.html>

Novedades corológicas

Clavaria stellifera J. Geesink & Bas (Basidiomycota)

Primera cita española. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Trapa, Somiedo. Asturias el día 28/12/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/clavaria-stellifera-j-geesink-bas-1/4054.html>

Puccinia annularis (F. Strauss) G. Winter (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 29/12/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/puccinia-annularis-f-strauss-g-winter-1/4062.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Clavaria stellifera J. Geesink & Bas (Basidiomycota)

Elona quimperiana (Férussac, 1821) (Mollusca)

Graphis scripta (Ascomycota)



Lanius collurio Linnaeus, 1758 (Chordata)

Lotus hispidus Desf. ex DC. in Lam. & DC. (Magnoliophyta)

Petrocoptis pyrenaica subsp. glaucifolia (Lag.) P. Monts. & Fern. Casas (Magnoliophyta)

Phlebia radiata Fr. (Basidiomycota)

Puccinia annularis (F. Strauss) G. Winter (Basidiomycota)

Puccinia buxi DC. (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008