



Num. 321. Publicado el 23/05/2011

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: *Sphaerosporella brunnea*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 321. Publicado el 23/05/2011

Descripciones de especies

Tricholoma eucalypticum A. Pearson

Macroscopía. Basidiomas con un sombrero de 2 a 10 cm de diámetro, al principio convexos, con el margen incurvado, para hacerse aplanado luego, con el ...

Crece ligado a *Eucalyptus globulus* con quien establece micorrizas....

Tricholoma eucalypticum es una especie originaria de Australia, que fue citada recientemente en la Península y que parece estar expandiéndose por el t...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tricholoma-eucalypticum.html>

Kanetisa circe (Fabricius, 1775)

Mariposa con una envergadura alar de 56 - 64 mm. El macho tiene el anverso de color de fondo casi negro, con un ocelo apical sin pupila, y una ancha b...

Vive en prados secos y claros de bosque, desde zonas bajas a 1600 metros. Vuela de julio a septiembre, en una generación al año. Es una especie muy ll...

Está extendida por el sur y centro de Europa, llegando hasta el Himalaya. Está presente principalmente en zonas de interior del centro y del norte de ...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/kanetisa-circe.html>

Gari fervensis (Gmelin, 1791)

Molusco bivalvo de hasta unos 50 mm, con la concha fina, alargada, más de dos veces más larga que ancha. El umbo se encuentra en posición anterior a l...

Vive en sustratos mixtos de arena y piedras....

Aparece desde Noruega al Mediterráneo y el oeste de África....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gari-fervensis.html>

Eosphaeria uliginosa (Fr.) Höhn.

Macroscopía: ascomas gregarios de hasta 750 micras de diámetro, piriformes, uniperiteciados, negruzcos, sin estroma ni subiculum, provistos de cortos ...



Vive en suelos arcillosos de los taludes de ríos...

Los caracteres del anamorfo obtenido tras su cultivo, las peculiaridades en la composición de las paredes del peritecio y su crecimiento sobre el suelo...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/eosphaeria-uliginosa.html>

Carex leporina L.

Planta herbácea perenne, cespitosa, con tallos de hasta 40 cm, trígonos, con los ángulos agudos y escábridos en la parte superior. Las hojas, de hasta...

Crece en prados húmedos y márgenes de turberas si bien en algunas ocasiones puede crecer en prados psicixerófilos; es una especie que tolera la nitrif...

Puede encontrarse en gran parte de Europa, Asia occidental hasta el NC de Siberia y el N de África; las poblaciones del E de Norteamérica y Nueva Zel...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carex-leporina.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Abida vasconica (Kobelt, 1882) (Mollusca)

Agelena labyrinthica (Clerck, 1757) (Arthropoda)

Clausilia bidentata subsp. abietina Dupuy 1849 (Mollusca)

Cochlicella barbara (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Pestarella tyrrhena (Petagna, 1792) (Arthropoda)

