



Num. 268. Publicado el 17/05/2010

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: *Puccinia glechomatis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 268. Publicado el 17/05/2010

Descripciones de especies

Puccinia hysteriorum Röhl.

Hongo de tipo roya que desarrolla un ciclo vital en el que se forman picnidios de color amarillo meloso sobre el haz de las hojas o el tallo. Los ecid...

Crece parasitando numerosas especies del género *Tragopogon*....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

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

Melitaea diamina (Lang, 1789)

Es una especie extremadamente polimorfa. El macho generalmente se caracteriza por el anverso de color pardo muy oscuro, especialmente en el ala poster...

Vive en prados húmedos, claros de bosque y turberas, desde zonas de altitud media hasta 1900 metros. Vuela de finales de junio a primeros de agosto, e...

Está extendida por la Península Ibérica, y el centro, sur y este de Europa hasta Japón. En la Península Ibérica está presente en escasos lugares en un...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/melitaea-diamina.html>

Lasiommata megera (Linnaeus, 1767)

El macho tiene el anverso de color anaranjado claro con un dibujo negro irregularmente reticulado, con un ocelo apical y la androconia poco destacada;...

Vive en zonas rocosas, terraplenes, setos y márgenes de caminos, con preferencia por los biotopos secos, desde el nivel del mar hasta más de 2000 metr...

Está extendida por el norte de África y toda Europa hasta Asia. Está presente en toda la Península Ibérica y Baleares. En Asturias y León está ampliam...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lasiommata-megera.html>

Erebia arvernensis Oberthür, 1908



Es una especie polimorfa. El macho tiene el anverso de color castaño oscuro, con manchas anaranjadas poco visibles en ambas alas, con dos ocelos con n...

Vive en laderas y zonas herbosas y abiertas, al parecer siempre en lugares de terreno calizo, desde poco más de 1.000 hasta más de 2.000 metros. Vuela...

Está extendida de forma dispersa por el sur de Europa hasta los Balcanes. En la Península Ibérica está presente solamente en los Pirineos y la Cordill...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erebia-arvernensis.html>

Crepidotus autochthonus J. E. Lange

Macroscopía: basidiomas pleurotoides de hasta 30-(40) x 25 mm, formados por un píleo no higrófono, dimidiado y fibriloso o muy finamente tomentoso de...

Crece sobre sustratos aparentemente no lignificados....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/crepidotus-autochthonus.html>

Novedades corológicas

Gyromitra martinii Donadini & Astier (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pendones, Caso. O el día 12/05/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/gyromitra-martinii-donadini-astier-1/9057.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Ematurga atomaria (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Gyromitra martinii Donadini & Astier (Ascomycota)

Heliophanus tribulosus Simon, 1868 (Arthropoda)

Pomatias elegans (Müller, 1774) (Mollusca)

Sarcophaga carnaria Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

