



## Num. 281. Publicado el 16/08/2010

*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: *Calidris canutus*. Por César Fernández González



**Num. 281. Publicado el 16/08/2010**

## Descripciones de especies

*Uromyces ficariae* (Schumach.) Lév.

Hongo de tipo roya que forma teliosoros en hojas y peciolo, generalmente hipófilos, redondeados y pequeños, de casi medio milímetro de diámetro, que ...

Es un hongo común sobre *Ranunculus ficaria* durante la primavera....

Europa y Península Ibérica, donde la planta es relativamente común....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/uromyces-ficariae.html>

*Erebia hispania* Butler, 1868

Mariposa de de 17 a 19 mm de envergadura alar, con las alas de color de fondo marrón oscuro; en el ala anterior tiene una banda discal naranja alarga...

Vive en praderas y pendientes rocosas y herbosas, en terrenos calcáreos, entre 1200 y 2900 metros. Vuela de julio a agosto, en una generación al año. ...

Endémica de Sierra Nevada y Pirineos....

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

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

*Erato voluta* (Montagu, 1803)

Molusco marino con una concha lisa, ligeramente translúcida, de hasta 12 x 7.5 mm, blanca, con una espira muy corta formada por 3 o 4 vueltas no muy m...

Es una especie sublitoral, generalmente asociada con ascidas sobre sustratos rocosos entre los 20 y 150 m de profundidad....

Aparece desde el Mediterráneo a Noruega, siendo más frecuente en el sur de su área....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erato-voluta.html>

*Cupido osiris* (Meigen, 1829)

Licénido de pequeño tamaño, con una envergadura alar de 20 - 24 mm. El macho tiene el anverso de color violeta oscuro, con los bordes marginales estre...



Vive en prados floridos y bordes de caminos en zonas montañosas, habitualmente en terrenos calizos, habiendo sido citada entre los 500 y los 1.800 met...

Está extendida por la Península Ibérica y parte del sur de Europa hasta el centro de Asia. En la Península se encuentra más ampliamente extendida por ...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cupido-osiris.html>

## *Aquilegia pyrenaica subsp. discolor* (Levier & Leresche) Pereda & M. Laínz

Planta perenne, con una cepa leñosa, con tallos simples de 6 a 12 cm, más o menos glandular pubescentes en la parte superior, subglabros en la inferior...

Crece en pastos basófilos, quiniófilos, desarrollados sobre suelos profundos y en pedregales calizos, desde los 1700 a los 2200 m de altitud...

Es un endemismo de la Cordillera Cantábrica, donde aparece en las provincias de Asturias, León y Cantabria...

Por asturnatura.com

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

## **Novedades corológicas**

### *Euepixylon udum* (Pers.) Læssøe & Spooner (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Bustiello de Tablado, Tineo. ASTURIAS el día 11/08/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/9635.html>

### *Ramsbottomia lamprosporoidea* W.D. Buckley (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de San Isidro, Aller. ASTURIAS el día 10/08/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/ramsbottomia-lamprosporoidea-w-d-buckley-1/9630.html>

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**

*Bombus lucorum* (Linnaeus, 1761) (Arthropoda)

*Cantharis fusca* Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

*Echium rosulatum* Lange (Magnoliophyta)

*Erato voluta* (Mollusca)



*Euproctis chrysorrhoea* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Neottiella ithacaensis* (Rehm) Schweers (Ascomycota)

*Pseudovalsa lanciformis* (Fr.) Ces. & De Not. (Ascomycota)

*Textrix denticulata* (Arthropoda)

*Thecotheus rivicola* (V a e k) Kimbr. & Pfister (Ascomycota)

*Volucella inanis* Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008