



Num. 312. Publicado el 21/03/2011

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: *Lachnellula willkommii*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 312. Publicado el 21/03/2011

Descripciones de especies

Tribulus terrestris L.

Planta herbácea anual, postrada, de hasta 80 cm, con tallos flexuosos más o menos ramificados, estriados, hirsutos, con tricomas tectrices simples, co...

Crece en cultivos abandonados, en laderas pedregosas, bordes de camino y escombreras, desde el nivel del mar a los 1200 m de altitud, siempre en ambie...

Aparece en el sur de Europa, el norte de África y SO de Asia. Naturalizada en todos los continentes, convertida en mala hierba de cultivos. En la Pení...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tribulus-terrestris.html>

Tephrocye anthracophila (Lasch) P. D. Orton

Macroscopía. Sombrero de 1 - 2.5 cm, hemisférico - campanulado, en ocasiones con la presencia de un pequeño umbo, higrófono, pardo, pardo negruzco, qu...

Crece en restos de madera quemada de forma gregaria....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tephrocye-anthracophila.html>

Polygonia c-album (Linnaeus, 1758)

Mariposa con una envergadura alar de 45 - 50 mm. El macho tiene el anverso de color leonado-anaranjado con manchas oscuras. Los márgenes de las alas s...

Vive en prados floridos, huertos, márgenes de senderos, zonas urbanas, setos, etc., desde el nivel del mar a 1700 metros. Vuela de febrero a octubre. ...

Está extendida por el norte de África y Europa hasta Japón. En la Península Ibérica está presente en la mayor parte del territorio. Está ampliamente d...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/polygonia-c-album.html>

Olla costata (Boud.) Svrcek



Macroscopía: ascomycete que forma diminutas fructificaciones superficiales, sésiles, urceoladas y dispersas de hasta 0,3-0,4 mm de diámetro, sobre los...

Vive sobre restos herbáceos....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/olla-costata.html>

Littorina fabalis (Turton, 1825)

Molusco con una concha de hasta 11 x 12 mm, con la espira reducida o ausente, ya que la última vuelta es la que constituye la mayor parte de la concha...

Vive en el litoral inferior, por debajo generalmente de *Littorina obtusata*, generalmente entre algas. Tolera variaciones de salinidad....

Aparece desde el O del Mediterráneo a Noruega....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/littorina-fabalis.html>

Novedades corológicas

Gibberella pulicaris (Fr.) Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. ASTURIAS el día 15/03/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/gibberella-pulicaris-fr-sacc-1/10664.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Gibberella pulicaris (Fr.) Sacc. (Ascomycota)

Littorina fabalis (Turton, 1825) (Mollusca)

Loripes lucinalis (Lamarck, 1818) (Mollusca)

Marshallora adversa (Montagu, 1803) (Mollusca)

Milesina dieteliana (Syd. & P. Syd.) Magnus (Basidiomycota)

Teucrium capitatum L. (Magnoliophyta)



Tympanis ligustri Tul. & C. Tul. (Ascomycota)

