



Num. 403. Publicado el 17/12/2012

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: *Tulostoma squamosum*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 403. Publicado el 17/12/2012

Descripciones de especies

Tulostoma squamosum Pers.

Macroscopía. Hongo que forma carpóforos de talla pequeña a media, típicamente esbeltos, con un capítulo pequeño respecto a la longitud del pie, subglo...

Vive en las oquedades de muro de piedra caliza entre briófitos heliófilos, pero también en zonas abiertas de suelo rico en humus....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tulostoma-squamosum.html>

Salix viminalis L.

Arbusto o arbolillo, que puede alcanzar los 10 m. Ramas jóvenes muy largas y flexibles, con indumento más o menos denso, más tarde glabras, de un col...

Crece de forma subespontánea en las zonas húmedas influenciadas por el hombre, junto a los cultivos, desde el nivel del mar a los 900 m de altitud....

Aparece en Europa, siendo subespontánea en el norte de América. Dispersa por la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salix-viminalis.html>

Lathyrus sylvestris L.

Hierba perenne, rizomatosa, trepadora, glabrescente. Tallos hasta de 200 cm, ramificados, alados; alas 0,7-3 mm de anchura, glabras o con pelos laxam...

Vive en claros de bosque, prados, cunetas, arenales marítimos, lugares umbríos, pedregales y cascajares de ríos, arroyos y manantiales, desde el nive...

Casi toda Europa, salvo el extremo N y O de Asia; introducida en Norteamérica. N de España y O de Portugal....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lathyrus-sylvestris.html>

Emberiza cia Linnaeus, 1766

Ave de 15-16 cm de longitud con una envergadura de 21-27 cm, siendo uno de los escribanos de mayor tamaño. Su cuerpo es voluminoso, con alas relativam...



Vive en zonas abiertas de pastos montanos o en laderas rocosas con matorrales diversos y puede llegar a zonas altas en áreas de piornales y otras form...

El escribano montesino vive por la región templada de Eurasia y el norte de África, aunque de forma algo fragmentada, pues selecciona los ambientes mo...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/emberiza-cia.html>

Anthracobia uncinata (Velen.) Spooner

Macroscopía. Apotecios superficiales que forman densos grupos de hasta nueve ascomas sésiles, subturbinados, más o menos cupuliformes y de hasta 10 mm...

Vive sobre restos carbonizados....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anthracobia-uncinata.html>

Novedades corológicas

Anthracobia uncinata (Velen.) Spooner (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pola de Somiedo, Somiedo. ASTURIAS el día 16/12/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/anthracobia-uncinata-velen-spooner-1/14538.html>

Tulostoma squamosum Pers. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Castro, Somiedo. ASTURIAS el día 11/12/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/tulostoma-squamosum-gmel-pers-1/14509.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Anthracobia uncinata (Velen.) Spooner (Ascomycota)

Cheilymenia rubra (W. Phillips) Boud. (Ascomycota)

Cygnus cygnus (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Pseudombrophila hepatica (Batsch) Brumm. (Ascomycota)



Tulostoma squamosum Pers. (Basidiomycota)

