



Num. 477. Publicado el 19/05/2014

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: *Thecotheus himalayensis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 477. Publicado el 19/05/2014

Descripciones de especies

Thecotheus himalayensis S.C. Kaushal

Macroscopía. Apotecios superficiales, gregarios, coalescentes incluso, sésiles, de pequeño tamaño: de 0,25- 0,60 mm de diámetro; columniformes o globu...

Crece sobre estiércol de vacuno....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thecotheus-himalayensis.html>

Ranunculus trilobus Desf.

Anual, (4)5-55(60) cm, glabrescente o vilosa, con pelos patentes en pecíolos y base del tallo, adpresos en el ápice. Tallos ramificados dicótomamente...

Terrenos húmedos, generalmente en cultivos, campos abandonados y medios alterados....

Presente en el O y S de Europa, N de África, Macaronesia. Frecuente en todo el territorio salvo en partes del N y Baleares, donde es desplazada por L...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ranunculus-trilobus.html>

Geranium sanguineum L.

Planta perenne, con un rizoma de 9-15 mm de diámetro, más o menos horizontal, no tuberculado; tallos aéreos de hasta 60 cm, foliados, erectos, pelosos...

Prados, matorrales, roquedos, bordes de caminos, encinares, robledales, saucedas y hayedos, desde los 450 m o menos de altitud a los 1750....

Europa -hasta el S de Escandinavia-, Córcega, Sicilia, Crimea, Cáucaso, Turquía y O de Siberia; naturalizada en N América. Mitad N de la Península Ibé...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/geranium-sanguineum.html>

Cystopteris fragilis (L.) Bernh.

Frondes de hasta 45 cm; pecíolo generalmente castaño oscuro, raramente pajizo. Lámina 2(3)-pinnada, de lanceolada a ovado-lanceolada; raquis a menudo...

Fisuras de rocas, muros y taludes, en zonas umbrosas con rocío frecuente, desde el nivel del mar a los 3050 m de altitud....



Subcosmopolita. Disperso por toda la Península...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cystopteris-fragilis.html>

Baldellia ranunculoides (L.) Parl.

Hierba (5)20-50 cm, erecta, sin pseudoestolones, con (1)2-5 inflorescencias. Hojas mayores (4)10-30 cm, todas en la base; pecíolo (2)7-33 cm; limbo 2-7...

Crece en márgenes de lagunas temporales o permanentes, fuentes, colas de pantanos, embalses, desagües de turberas, etc., generalmente en substrato bás...

Europa, N y SO de Anatolia, y NO de África -Atlas Medio de Marruecos-. N, C y E de la Península Ibérica, y Baleares....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/baldellia-ranunculoides.html>

Novedades corológicas

Delitschia intonsa Luck-Allen (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. O el día 14/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/delitschia-intonsa-luck-allen-1/18733.html>

Podospora granulostriata N. Lundq. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. O el día 17/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/podospora-granulostriata-n-lundq-1/18758.html>

Thecotheus himalayensis S.C. Kaushal (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. O el día 16/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/thecotheus-himalayensis-s-c-kaushal-1/18750.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aegithalos caudatus (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Argyrobium zanonii (Turra) P.W. Ball (Magnoliophyta)

Cephalanthera damasonium (Mill.) Druce (Magnoliophyta)



Delitschia intonsa Luck-Allen (Ascomycota)

Evax carpetana Lange (Magnoliophyta)

Evax pygmaea (L.) Brot. (Magnoliophyta)

Filago carpetana (Lange) Chrtek & Holub (Magnoliophyta)

Filago pygmaea L. (Magnoliophyta)

Orgyia recens (Hubner, 1819) (Arthropoda)

Podospora granulostriata N. Lundq. (Ascomycota)

Thalictrum tuberosum L. (Magnoliophyta)

Thecotheus himalayensis S.C. Kaushal (Ascomycota)

