



Num. 476. Publicado el 12/05/2014

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: *Thomisus onustus*. Por Iñaki Rojo Legarra



Num. 476. Publicado el 12/05/2014

Descripciones de especies

Myriosclerotinia dennisii (Svrcek) J. Schwegler

Macroscopía. Ascomas profunda y llamativamente cupuliformes de hasta 10 mm de diámetro con el himenio de color pardo castaño, pardo amarillento, más o...

Sobre hojas de *Eriophorum angustifolium*....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/myriosclerotinia-dennisii.html>

Lathyrus pannonicus subsp. longestipulatus (Jacq.) Garcke

Hierba perenne, rizomatosa, con raíces tuberosas, fusiformes y fasciculadas, glabra, con algunas glándulas rojas dispersas. Tallos 15-50 cm, ramifica...

Indiferente edáfico; propio de los prados, sotobosques de pinares, robledales y quejigares, claros de matorral, roquedos, en lugares siempre húmedos ...

Aparece en el S de Francia y España. N y C de España....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lathyrus-pannonicus-subsp-longestipulatus.html>

Helianthemum violaceum (Cav.) Pers.

Planta perenne, de (6)10-35(40) cm, sufruticosa, laxamente cespitosa; cepada ramas erectas, ascendentes o, más raramente, divaricadas o procumbentes...

Crece en tomillares, matorrales y lugares despejados, en suelos secos, pedregosos, calizos, yesosos, más raramente sobre arenas, desde el nivel del m...

C y O de la región mediterránea: Península Ibérica, Francia, Italia, Libia, Túnez, Argelia. Marruecos. E, C y S de la España peninsular....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/helianthemum-violaceum.html>

Gyromitra ticiniana Littini

Macroscopía. Ascoma de 60 x 48 mm, constaba de una mitra subglobulosa, subcerebriforme o muy obtusamente cónica de color café con leche, pardo castaño...

En humus de *Corylus avellana*....



Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gyromitra-ticiniana.html>

Euplagia quadripunctaria (Poda, 1761)

Esta mariposa se caracteriza por el color negro con rayas blancas en las alas anteriores y por el rojo con cuatro puntos negros en cada una de las ala...

Es una mariposa activa especialmente en el crepúsculo, cuando es atraída por la luz, si bien también se deja ver durante el día en zonas húmedas como ...

Se distribuye por toda Europa, oeste de Rusia, sur de los Urales, el Cáucaso, Asia Menor y Próximo Oriente hasta el sur de Turkmenistán. En la penínsu...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euplagia-quadripunctaria.html>

Novedades corológicas

Gyromitra ticiniana Littini (Ascomycota)

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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/gyromitra-ticiniana-g-littini-1/18648.html>

Myriosclerotinia dennisii (Svrcek) J. Schwegler (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 05/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/myriosclerotinia-dennisii-svrcek-j-schwegler-1/18639.html>

Pseudombrophila fuscolilacina (Grélet) Brumm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. O el día 06/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/18661.html>

Sphaeronaemella fimicola Marchal (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. O el día 09/05/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/sphaeronaemella-fimicola-marchal-1/18697.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Biorhiza pallida (Olivier, 1791) (Arthropoda)



Bombylius medius Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Diplonaevia mollisoides (Sacc. & H. Briard) B. Hein (Ascomycota)

Enoplops scapha (Fabricius, 1803) (Arthropoda)

Exochomus quadripustulatus (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Gyromitra ticiniana Littini (Ascomycota)

Melanogaster ambiguus (Vittad.) Tul. & C. Tul. (Basidiomycota)

Phaeosphaeria graminis (Fuckel) L. Holm (Ascomycota)

Phaeosphaeria herpotrichoides (De Not.) L. Holm (Ascomycota)

Preussia terricola Cain (Ascomycota)

Pseudombrophila fuscolilacina (Grélet) Brumm. (Ascomycota)

Sphaeronaemella fimicola Marchal (Ascomycota)

Sporormiella lageniformis (Fuckel) S.I. Ahmed & Cain (Ascomycota)

Tipula maxima Poda, 1761 (Arthropoda)

Artículos

Los Lípidos

Por Lorenzo Corchón, Aida

