



Num. 265. Publicado el 26/04/2010

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: *Siona lineata*. Por César Fernández González



Num. 265. Publicado el 26/04/2010

Descripciones de especies

Lamium purpureum L.

Planta anual con tallos de hasta 35 cm, erectos o ascendentes, ramificados desde la base, en ocasiones simples, apenas foliosos y algo escábridos, con...

Crece en herbazales, pastos y claros de bosque, frecuentemente en ambientes ruderales, bordes de caminos y cunetas, desde los 150 a los 1200 m de alti...

Aparece en casi toda Europa, el O de Asia, es rara en el NO de África, en Argelia, Macaronesia excepto Cabo Verde. En la Península es rara en el este....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lamium-purpureum.html>

Fumaria capreolata L.

Planta anual trepadora o difusa, con cojas 2 - 4 pinnatisectas, en las plantas jóvenes las basales ternadas. Las flores se reúnen en inflorescencias d...

Crece en suelos alterados, removidos, en muros, setos y cultivos, desde el nivel del mar a los 1000 m de altitud...

Aparece en la Región Mediterránea y el SO de Europa, estando en la Península dispersa en zonas de clima no muy extremo....

Por LORENZO CORCHÓN, Aida

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/fumaria-capreolata.html>

Erebia triaria (Prunner, 1798)

Es una especie muy polimorfa. El macho de *E. triaria* subsp. *evias* tiene el anverso de color marrón oscuro, con bandas rojizas en ambas alas que englob...

Vive en laderas herbosas y con monte bajo, y lugares rocosos, desde zonas bajas en desfiladeros o sierras litorales, hasta los 2000 metros en los maci...

Está extendida de forma dispersa por diversos macizos montañosos del sur y centro de Europa. En algunos países europeos se encuentra amenazada de exti...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

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

Dumontinia tuberosa (Bull.) L.M. Kohn



Macroscopía: esclerocios tuberiformes negruzcos, interiormente blanquecinos y de hasta 1 cm de diámetro, de los que surgen ascomas cupuliformes de 10...

Este ascomyete parasita los rizomas de las plantas del género Anemone, en los que forma los esclerocios...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dumontinia-tuberosa.html>

Blumeria graminis (DC.) Speer

Hongo que desarrolla un micelio sobre los tallos, hojas e inflorescencias de las plantas que parasita, más o menos denso, de color blanco, aunque en o...

Crece parasitando un gran número de especies de gramíneas, como las pertenecientes a los géneros Aegilops, Agropyron, Agrostis, Aira, Alopecurus, Anth...

Circumglobal...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/blumeria-graminis.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Bibio hortulanus Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Blumeria graminis (DC.) Speer (Ascomycota)

Chrysolina bankii (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

Dumontinia tuberosa (Bull.) L. M. Kohn (Ascomycota)

Nephrotoma appendiculata Pierre, 1919 (Arthropoda)

Pardosa proxima (C. L. Koch, 1847) (Arthropoda)

Salticus scenicus (Clerck, 1757) (Arthropoda)

Tremella globispora D. A. Reid (Basidiomycota)

Zootoca vivipara (Jacquin, 1787) (Arthropoda)

ISSN 1887-5068

