



Num. 366. Publicado el 02/04/2012

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: *Dermacentor marginatus*. Por César Fernández González



Num. 366. Publicado el 02/04/2012

Descripciones de especies

Platycapnos spicata (L.) Bernh.

Planta herbácea anual, con tallos de hasta 45 cm, erectos o ascendentes, de color verde claro y foliosos. Hojas alternas bipinnatisectas cuyas divisio...

Forma parte de la vegetación nitrófila, siendo un típico acompañante de cultivos, medios alterados, generalmente sobre suelos ricos en bases. Se trata...

Aparece en el suroeste de Europa, norte de África y Macaronesia. Presente en toda la Península Ibérica excepto en noroeste. También se puede encontra...

Por CANO RUIZ, Judith, CANO RUIZ, Noemí y MARTÍNEZ SAGARRA, María Gloria

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/platycapnos-spicata.html>

Mesotriton alpestris (Laurenti, 1768)

El tritón alpino es un anfibio urodelo que alcanza los 120 mm de longitud total, si bien en la Península Ibérica se han observado hembras de hasta 115...

Se localiza en diversos tipos de hábitats, desde pastizales a borques de hayas o robles, y desde el nivel del mar hasta una altitud de 2.200 m. En la ...

La especie se distribuye por gran parte de Europa Central, desde Dinamarca y el oeste de Francia hasta Ucrania y el sur de Grecia, incluyendo los Alpe...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mesotriton-alpestris.html>

Lycaena bleusei Oberthür, 1884

Mariposa con una envergadura de 24-30 mm, variable. El macho tiene el anverso de las alas anteriores de color de fondo leonado, con grandes máculas ne...

Vuela de abril a septiembre, en varias generaciones. Prefiere los lugares húmedos: orillas de arroyos, prados, claros de bosque...., desde altitudes medi...

Es un endemismo de la zona central de la Península Ibérica. Algunos autores la consideran una subespecie de *H. tityrus*. ...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lycaena-bleusei.html>



Lentithecium aquaticum Yin. Zhang, J. Fourn. & K.D. Hyde

Ascomas de 130-160 µm de altura y 240-320 µm de diámetro, dispersos, sumergidos, lenticulares, con la base aplanada, papilados, que sobresalen ligeram...

Vive en madera sumergida en el agua dulce de los ríos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lentithecium-aquaticum.html>

Dermacentor marginatus (Sulzer, 1776)

Macho. Macho de cuerpo oval alargado, estrechándose en la mitad anterior, generalmente muy ornamentado pero variando la intensidad de color.Capitulum ...

Esta es una especie con ciclo trifásico y ditrópico, en el que los inmaduros se alimentan preferentemente sobre pequeños mamíferos (roedores, lagomorf...

Dermacentor marginatus está distribuida en Alemania, Albania, Austria, Bulgaria, Checoslovaquia, España, Hungría, Italia, Rumania, Líbano, Suiza, Rusi...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dermacentor-marginatus.html>

Novedades corológicas

Araniella inconspicua (Simon, 1874) (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Juan Luis Menéndez en La Malva, Somiedo. ASTURIAS el día 26/03/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/araniella-inconspicua/12410.html>

Lentithecium aquaticum Yin. Zhang, J. Fourn. & K.D. Hyde (Ascomycota)

Nuevo para Asturias. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Arbeyales, Somiedo. ASTURIAS el día 01/04/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lentithecium-aquaticum-yin-zhang-j-fourn-k-d-hyde-1/12438.html>

Thelebolus stercoreus Tode (Ascomycota)

Nuevo para Asturias. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Sabadel, Tineo. ASTURIAS el día 01/04/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/thelebolus-stercoreus-tode-1/12435.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com



Dermacentor marginatus (Sulzer, 1776) (Arthropoda)

Lentithecium aquaticum Yin, Zhang, J. Fourn. & K.D. Hyde (Ascomycota)

Platycapnos spicata (L.) Bernh. (Magnoliophyta)

Reticularia lycoperdon Bull. (Mycetozoa)

Simethis mattiazzii (Vand.) Sacc. (Magnoliophyta)

Thelebolus stercoreus Tode (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008