



Num. 242. Publicado el 09/11/2009

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: *Saxifraga babiana*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 242. Publicado el 09/11/2009

Descripciones de especies

Ophrys fusca Link

Planta herbácea perenne, con 2 tubérculos sésiles de los que surgen tallos de 8 - 44 mm, erectos y algo flexuosos. Las hojas basales, de hasta 10 x 4....

Aparece en matorrales, pastizales, claros de bosques, sobre cualquier tipo de sustrato, desde el nivel del mar a los 1500 m de altitud....

Presente en la región mediterránea occidental, en la Península está dispersa por casi todo el territorio....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ophrys-fusca>

Lupinus angustifolius L.

Planta herbácea de hasta 100 cm, anual y pubescente, con el tallo ramificado desde la base o desde cierta altura. Las hojas son alternas, tienen un pe...

Crece en cultivos abandonados, eriales, márgenes de caminos, matorrales degradados, en suelos bien drenados y ácidos (o descarbonatados), neutros o a ...

Aparece en la Región Mediterránea y se ha introducido como cultivo en Australia, Tasmania, Nueva Zelanda, Sudáfrica, Europa y Estados Unidos. En la Pe...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lupinus-angustifolius>

Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758)

Ave de 67 - 83 cm de envergadura y 33 - 36 de longitud, de aspecto inconfundible, estilizada, con largas patas rojas y un pico largo, fino y agudo. Su...

Es un ave limícola que frecuenta humedales de aguas someras, apareciendo por tanto en deltas, estuarios, lagunas costeras, zonas pantanosas, lagos poc...

Aparece en el Paleártico occidental, Asia central, occidental y meridional y sur de Australia y Nueva Zelanda, Arabia, África, Madagascar, Hawai y par...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/himantopus-himantopus>

Boletus satanas Lenz

Se trata del único Boletus verdaderamente tóxico, ya que provoca trastornos gastrointestinales más o menos severos sin serio peligro para la salud.

Su...



Frecuente en zonas calurosas bajo árboles de hoja caduca en suelos calizos....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/boletus-satanas>

Aglia tau (Linnaeus, 1758)

Bella mariposa de 60 - 84 mm de envergadura; las hembras son más grandes y están menos vivamente coloreadas que los machos, que tienen las alas delante...

Esta mariposa vive en bosques de hoja caduca hasta los 1600 m de altitud, mostrando una especial predilección por los hayedos. Dependiendo de la latitud...

Aparece desde el norte de España, Francia y el sur de Escandinavia a los Urales y el oeste de Siberia, con poblaciones aisladas en Crimea. No aparece ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aglia-tau>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Agaricus moelleri Wasser (Basidiomycota)

Favolaschia calocera R. Heim (Basidiomycota)

Libelloides coccajus , 1775 (Denis & Schiffermüller) (Arthropoda)

Libelloides longicornis (Linnaeus, 1764) (Arthropoda)

Nemophora metallica (Poda, 1761) (Arthropoda)

Netta peposaca (Vieillot, 1816) (Chordata)

Volucella zonaria Poda, 1761 (Arthropoda)

ISSN 1887-5068

