



asturnatura

Revista asturnatura.com



Num. 221. Publicado el 06/04/2009

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: *Macrolepiota konradii*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 221. Publicado el 06/04/2009

Descripciones de especies

Symphytum tuberosum L.

Planta herbácea perenne, con un rizoma reptante que tiene porciones tuberculadas más gruesas, de hasta 12 mm, de forma irregular, que alternan con o...

Crece en bosques de caducifolios y zonas con suelo profundo y húmedo, desde el nivel del mar a los 1400 m de altitud...

Aparece en el oeste de Europa....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/symphytum-tuberosum>

Pseudognaphalium luteoalbum (L.) Hilliard & B.L. Burt

Hierba anual 8-70 cm, no olorosa, con indumento de aracnoideo-tomentoso a tomentoso, en general no glandulosa. Tallos floríferos erectos, en ocasione...

Prados higrófilos, orillas de río o pantano, bordes de canal y acequia, arenales marítimos, marismas, ocasionalmente en barbechos y bordes de culti...

Subcosmopolita, gran parte de Europa y de Asia -excepto en el N-, África y, posiblemente como introducida, en Australia, Nueva Zelanda y América. Di...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/pseudognaphalium-luteoalbum>

Pedicularis sylvatica L.

Planta anual o bienal, glabra o glabrescente, con una raíz axonomorfa de hasta 5 mm de diámetro, con tallos de hasta 20 cm, uno central, simple y er...

Crece en humedales, turberas, comunidades higrófilas, en zonas ácidas, desde el nivel del mar a los 2400 m de altitud. ...

Aparece en el centro y oeste de Europa y las Islas Británicas. En la Península en la parte norte, Pirineos, Cordillera Cantábrica y regiones limít...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/pedicularis-sylvatica>

Emplectonema gracile (Johnston, 1837)





asturnatura

Revista asturnatura.com

Gusano filiforme de tamaño medio, puede alcanzar hasta 50 cm de longitud y 3-4 mm de diámetro máximo. Cabeza redondeada y espatulada en su parte an...

Aparece en la zona intermareal, entre piedras, en oquedades de las rocas y entre los rizoides de las laminarias. En las playas de Muros de Nalón se h...

Ha sido encontrado en la costa este de Norteamérica, el noroeste de Europa, el Mediterráneo, Madeira, Japón y la península de Kamchatka, en Rusia....

Por FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, Fernando & ANADÓN, Nuria

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/emplectonema-gracile>

Caprimulgus europaeus Linnaeus, 1758

Ave de 24 - 28 cm de longitud y 52 - 59 cm de envergadura, con el plumaje moteado de pardo, blanco ocráceo, gris y negro, mimético con el entorno, d...

El chotacabras europeo prefiere zonas abiertas con árboles dispersos o claros y bordes de bosques; encinas, robledales, fresnedas, bosques mixtos, pi...

El chotacabras europeo aparece en la mayor parte de Europa, hasta el sur de Escandinavia, Asia central y una parte del norte de África. En España, p...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/caprimulgus-europaeus>

Novedades corológicas

Hypoxylon petriniae M. Stadler & J. Fourn. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Los Veneros, Soto del Barco. O el día 03/04/2009

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/hypoxylon-petrinae-m-stadler-j-fourn-2004-1/6811.html>

Hysterium pulicare Pers. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Oballo, Cangas del Narcea. O el día 31/03/2009

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/hysterium-pulicare-pers-1/6788.html>

Pleospora vitalbae (De Not.) Berl. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. O el día 05/04/2009

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/pleospora-vitalbae-de-not-berl-1/6822.html>





Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Caprimulgus europaeus Linnaeus, 1758 (Chordata)

Capsella bursa-pastoris (L.) Medik. (Chloroplastida)

Draba muralis L. (Chloroplastida)

Emberiza cia Linnaeus, 1766 (Chordata)

Emplectonema gracile (Johnston, 1837) (Nemertea)

Erica umbellata Loefl. (Chloroplastida)

Hypoxylon petriniae M. Stadler & J. Fourn. (Ascomycota)

Hysterium pulicare Pers. (Ascomycota)

Lasiosphaeria ovina (Pers.) Ces. & De Not. (Ascomycota)

Lasiosphaeria strigosa (Alb. & Schwein.) Sacc. (Ascomycota)

Lepidium campestre (L.) R. Br. (Chloroplastida)

Orbilia rectispora (Boud.) Baral (Ascomycota)

Phlebiopsis roumegueri (Bres.) Jülich & Stalpers (Basidiomycota)

Pleospora vitalbae (De Not.) Berl. (Ascomycota)

Pluvialis squatarola (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Pseudognaphalium luteoalbum (L.) Hilliard & B.L. Burt (Chloroplastida)

Pyrenopeziza mercurialis (Fuckel) Boud. (Ascomycota)

