



Num. 381. Publicado el 16/07/2012

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: *Salix breviserrata*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 381. Publicado el 16/07/2012

Descripciones de especies

Thelephora anthocephala (Bull.) Fr.

Macroscopía. Hongo que forma fructificaciones con forma coralina, ramarioide, o que aparecen postradas y ramificadas en la base (forma incrustans o re...

Crece entre musgos y hierbas, en bosques de coníferas o caducifolios, durante verano y otoño....

Puede confundirse con *Thelephora palmata*, que se identifica por un fuerte y desagradable olor, además de que se vuelve azul en contacto con el KOH. Th...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thelephora-anthocephala.html>

Salix breviserrata Flod.

Arbusto de 0,1-0,2(0,4) m, más o menos rastrero, con ramas nudosas, al principio glabrescentes, luego glabras, castaño-rojizas o pardo-grisáceas. Hoja...

Este sauce es un quionófito de las gleras con frecuencia calcáreas, en rocas gelifractadas y suelos pedregosos crioturbados que vive entre los 1700 y ...

Aparece en las montañas del sur de Europa. En la Península Ibérica en la Cordillera Cantábrica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salix-breviserrata.html>

Quercus orocantabrica Rivas Mart., Penas, Díaz & Llamas

Árbol de hasta unos 20 m de altura que en condiciones extremas, como las que se dan en las cumbres, no supera los 15 m, tomando porte arbustivo o arbó...

Quercus orocantabrica crece en el límite altitudinal del bosque, en laderas y espolones ácidos orientados al mediodía, siempre por encima de los 1000 ...

Es endémico de las zonas montañosas de la Cordillera Cantábrica, la sierra de Queixa y las montañas de Sanabria....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/quercus-orocantabrica.html>

Omphalodes littoralis subsp. gallaecica Laínz



Hierba anual, glauca, subglabra, con indumento de pelos rígidos inferiores a 1 mm en los pedicelos y el cáliz y con base tuberculada en las hojas. Tal...

Crece en arenales, dunas y pastizales de dunas fijas, sobre sustratos arenosos. Es típica de las dunas semimóviles grises, poco alteradas. En su comun...

Endémica del NO de la Península Ibérica. Existen núcleos en el área norte de Ferrol, Costa da Morte noroccidental y un pequeño enclave en la península...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/omphalodes-littoralis-subsp-gallaecica.html>

Cotylorhiza tuberculata (Macri, 1778)

Medusa de hasta unos 35 cm de diámetro, con la umbrela aplanada pero con una elevación en el centro y con 16 lóbulos marginales que se dividen en vari...

Pelágica, es capaz de formar grandes enjambres que alcanzan varios kilómetros de longitud. Aparece en primavera cerca de las costas, aunque puede vers...

Aparece en todo el Mar Mediterráneo. ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cotylorhiza-tuberculata.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Cotylorhiza tuberculata (Macri, 1778) (Cnidaria)

Crataerina hirundinis (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Periclimenes scriptus (Risso, 1822) (Arthropoda)

Phellodon melaleucus (Sw. ex Fr.) P. Karst. (Basidiomycota)

Pluteus plautus (Weinm.) Gillet (Basidiomycota)

Pluteus semibulbosus (Lasch) Qué. (Basidiomycota)

Ramonda myconi (L.) Rchb. (Magnoliophyta)

Russula rubra (Lamotte) Fr. ss. Bres. (Basidiomycota)



Salix breviserrata Flod. (Magnoliophyta)

Artículos

Manual de identificación de plantas vasculares

Por Menéndez Valderrey, J.L.

