



Num. 434. Publicado el 22/07/2013

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: *Eryngium viviparum*. Por José Luis Porto Torres



Num. 434. Publicado el 22/07/2013

Descripciones de especies

Stachys recta L.

Hierba 17-87 cm, perenne, leñosa en la base. Tallos generalmente no ramificados, con pelos largos dispersos en caras opuestas y alternas en cada entre...

Vive en claros de bosques o matorrales aclarados en substratos predominantemente calizos; 40-1850 m....

Europa y región mediterránea. Cuadrante NE de la Península Ibérica, extendiéndose hacia el O por la meseta N....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/stachys-recta.html>

Sedum candollei Raym.-Hamet

Planta anual, glabra, verdosa, o más frecuentemente rojiza, que suele crecer en grupos más o menos numerosos, hasta formar céspedes o almohadillas. Ra...

Crece en pedregales de altura, sobre suelo silíceo, desde los 1500 a los 3000 m de altitud...

Es una planta endémica de la Península Ibérica, que aparece en el Pirineo, Cordillera Cantábrica, Sistema Central y Sierra Nevada. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sedum-candollei.html>

Orchis coriophora L.

Tubérculos 2, de 12-19,5 x 10-17,5 mm, sésiles o subsésiles (a veces con pedúnculo hasta de 9,3 mm). Tallos 14-37(60) cm, lisos, glabros, con escamas ...

Esta orquídea vive en prados, zonas húmedas, claros de matorrales y bosques, sobre calizas o en substratos silíceos; 0-2200 m....

Europa -desde la Península Ibérica hasta el C de Rusia y los Balcanes-, O de Asia-Cáucaso, Chipre y desde las costas mediterráneas de Turquía hasta ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/orchis-coriophora.html>

Eryngium viviparum J. Gay

Planta perenne, de 2-10 cm, inerme o casi. Cepa corta, provista de raíces fasciculadas numerosas, finas, oscuras. Tallos c. 0,1 cm de diámetro en la ...



Lugares con encharcamiento temporal, frecuentemente en substrato silíceo, desde los 300 a los 1100 m....

Aparece en el NO de Francia (Morbihan) y NO de la Península Ibérica (Galicia, comarca de Sanabria, alrededores de Oporto). Su presencia en el NO ibéri...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/eryngium-viviparum.html>

Calamintha nepeta subsp. sylvatica (Bromf.) R. Morales

Planta sufruticosa de 30-75 cm, generalmente peloso. Hojas 3-7 x 2,2-3,5 cm, ovadas, más o menos pelosas, regularmente dentadas; pecíolo 0,4-1,5 cm. Inf...

Vive en las orlas de bosque, lugares más o menos nitrificados, indiferente edáfica, desde el nivel del mar a los 1300(1500) m de altitud....

Región atlántica europea. N de España...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calamintha-nepeta-subsp-sylvatica.html>

Novidades corológicas

Didymella proximella (P. Karst.) Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 20/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/didymella-proximella-p-karst-sacc-1/16036.html>

Diplonaevia circinata (Lib.) B. Hein (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 16/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/diplonaevia-circinata-lib-b-hein-1/15986.html>

Dothiora ribesia (Pers.) M.E. Barr (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 15/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/dothiora-ribesia-pers-m-e-barr-1/15979.html>

Paraphaeosphaeria michotii (Westend.) O.E. Erikss. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 17/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/paraphaeosphaeria-michotii-westend-o-e-erikss-1/16005.html>



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Armeria euscadiensis Donad. & Vivant (Magnoliophyta)

Chloromyia formosa Scopoli, 1763 (Arthropoda)

Coris monspeliensis L. (Magnoliophyta)

Didymella proximella (P. Karst.) Sacc. (Ascomycota)

Diplonaevia circinata (Lib.) B. Hein (Ascomycota)

Hymenoscyphus menthae (W. Phillips) Baral (Ascomycota)

Juncus alpino-articulatus Chaix (Magnoliophyta)

Juncus balticus subsp. *pyrenaicus* (Jeanb. & Timb.-Lagr.) P. Fourn. (Magnoliophyta)

Macrotyphula cordispora E. Rubio & C. Gelpi (Basidiomycota)

Mononychus punctum-album Herbst, 1784 (Arthropoda)

Ophrys x fonsaudiensis Soca (Magnoliophyta)

Orchis coriophora L. (Magnoliophyta)

Paraphaeosphaeria michotii (Westend.) O.E. Erikss. (Ascomycota)

Podarcis vaucheri (Boulenger, 1905) (Chordata)

Sedum candollei Raym.-Hamet (Magnoliophyta)

