



Num. 233. Publicado el 07/09/2009

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: *Mollisia clavata*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 233. Publicado el 07/09/2009

Descripciones de especies

Teesdaliopsis conferta (Lag.) Rothm.

Planta perenne con tallos floríferos de 5 - 15 cm, provistos de hojas de hasta 15 x 5 mm, todas basales y dispuestas en una roseta basal; son de form...

Crece en pastos pedregosos y pedregales, en fisuras de rocas, siempre en zonas silíceas, desde los 1500 a los 2200 m de altitud. Es planta propia de ...

Es una planta endémica del NO de la Península; aparece en la Cordillera Cantábrica, los Montes de León y Serra da Estrela....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/teesdaliopsis-conferta>

Populus nigra L.

El chopo es un árbol de hasta 30 m de altura, con el tronco derecho, corteza grisácea y lisa en la juventud pero que con la edad se agrieta longitud...

El chopo forma parte de las comunidades que aparecen en las riberas de los ríos; se planta en paseos, carreteras. Aparece desde el nivel del mar a lo...

El chopo aparece en el este de Europa oriental y el oeste de Asia. Se cultiva desde antiguo y se ha asilvestrado en la mayor parte de Europa y el nort...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/populus-nigra>

Lepiota hystrix F.H. Møller & J.E. Lange

Hermosa y rara especie del género cuyas fructificaciones poseen sombreros cónicos a convexos de hasta 80 mm de diámetro, cuyo revestimiento seco se...

Saprotrofico sobre suelos ricos en nutrientes en bosques de planifolios...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/lepiota-hystrix>

Epipactis atrorubens (Hoffm.) Besser

Planta herbácea perenne, provista de un rizoma cilíndrico que emite numerosas raíces carnosas y finas. Sus tallos, de hasta 60 cm, no muy



numeroso...

Esta orquídea crece en claros de bosques planifolios, en pinares y abetales, sabinares e incluso en matorrales esclerófilos desarrollados sobre sust...

Aparece en Europa, el oeste de Siberia y el Cáucaso. En la Península es posible observarla en los Pirineos, la Cordillera Cantábrica y el Sistema I...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/epipactis-atrorubens>

Boletus luridus Schaeff.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos o basidiomas con un sombrero carnoso y hemisférico, de 5 - 12 cm de diámetro, liso y aterciopelado, de col...

Esta especie suele preferir los suelos calcáreos en bosques de planifolios y coníferas con los que se asocia mediante micorrizas...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/boletus-luridus>

Novedades corológicas

Calycellina araneocincta (W. Phillips) Baral & P. Blank (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Puerto del Connio, Cangas del Narcea. O el día 02/09/2009

Más información en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/calycellina-araneocincta-w-phillips-baral-p-blank-1/7796.html>

Calycellina leucella (P. Karst.) Dennis ex E. M^áll (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Puerto del Connio, Cangas del Narcea. O el día 02/09/2009

Más información en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/7800.html>

Lepiota hystrix F.H. M^áller & J.E. Lange (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Hayedo de Valgrande, Lena. O el día 01/09/2009

Más información en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/7778.html>

Resupinatus poriaeformis (Pers.) Thorn, Moncalvo & Redhead (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Hayedo de Valgrande, Lena. O el día 31/08/2009

Más información en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/resupinatus-poriaeformis-pers-thorn-moncalvo-redhead-1/7772.html>





Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Calycellina leucella (P. Karst.) Dennis ex E. Müll (Ascomycota)

Gonipterus scutellatus Gyllenhal, 1833 (Arthropoda)

Ionomidotis irregularis (Schwein.) E. J. Durand (Ascomycota)

Lepiota hystrix F.H. Møller & J.E. Lange (Basidiomycota)

Leucanthemum maximum (Ramond) DC. (Chloroplastida)

Resupinatus poriaeformis (Pers.) Thorn, Moncalvo & Redhead (Basidiomycota)

Rosa pimpinellifolia L. (Chloroplastida)

Ruta montana (L.) L. (Chloroplastida)

Silene scabriflora subsp. megacalycina Talavera (Chloroplastida)

Stictocephala bisonia Kopp & Yonke, 1977 (Arthropoda)

