



asturnatura

Revista asturnatura.com



Num. 129. Publicado el 28/05/2007

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: *Chalciporus piperatus*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 129. Publicado el 28/05/2007

Descripciones de especies

Tradescantia fluminensis Vell.

Hierba perenne, enraizante en los nudos inferiores del tallo. Tallos de (10)20-60 cm, decumbentes o ascendentes, con una franja de pelos cortos situad...

Cunetas, taludes y en el sotobosque húmedo cercano a los núcleos de población; 5-220 m. Esta especie se comporta localmente como invasora en las com...

Oriunda del SE de Sud amé rica; naturalizada en el S de Europa, Estados Unidos de América, Australia, Nueva Zelanda, Japón, Macaronesia, etc. Costa...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/tradescantia-fluminensis>

Tolpis barbata (L.) Gaertn.

Hierba de (10)14-50(70) cm, anual, erecta o ascendente, generalmente unicaule, rosulada, más o menos pelosa; raíz axonomorfa, delgada. Tallos de (1)...

Sotobosque de pinares, alcornoques o encinares, o sus matorrales de sustitución, en substrato arenoso o arcilloso; 0-900 m....

Oeste de la Región Mediterránea. C y O de la Península Ibérica. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/tolpis-barbata>

Tarzetia catinus (Holmsk.) Korf & J. K. Rogers

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (ascomas), llamativamente cupuliformes soportados por un pequeño pedículo de sostén, de 2 - 4 cm de diám...

Bajo planifolios en suelos generalmente calizos....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/tarzetia-catinus>

Sanicula europaea L.

Planta perenne y glabra con tallos de hasta 60 cm de altura y un rizoma corto pero grueso; el tallo no está ramificado o presenta unas 2 ramas





asturnatura

Revista asturnatura.com

altern...

Crece en bosques mesófilos, como hayedos, alisedas y robledales, aunque también aparece en prados y otras zonas húmedas, tanto en suelos ácidos co...

Aparece en Europa, el N de África y Asia Menor. En la Península aparece en la zona atlántica y las montañas mediterráneas....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/sanicula-europaea>

Parascutellinia violacea (Velen.) Svr ek

Apotecios sésiles, gregarios, inicialmente subhemisféricos, luego cupuliformes y finalmente extendidos, discoideos, de 1-5 mm de diám. Himenio de u...

Aparece en orillas arenosas de los ríos, allí donde el nivel de las aguas desciende durante el verano, entre las raicillas aflorantes....

Raro en toda Europa....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/parascutellinia-violacea>

Mycena rorida (Scop.) Quéf.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas o setas), con un sombrero de 0.2 - 1 cm de diámetro, hemisférico, convexo, más o menos umbil...

Suele crecer sobre ramas caídas, especialmente en los tallos muertos de las zarzas (*Rubus* sp.)....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/mycena-rorida>

Mycena crocata (Schrad.) P. Kumm.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas o setas), con un sombrero de 2 cm de diámetro, umbonado, de cutícula blanco grisácea y que pr...

Crece con profusión sobre la madera de las hayas (*Fagus sylvatica*)...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/mycena-crocata>

Lysimachia maritima (L.) Galasso, Banfi & Soldano

Planta perenne, herbácea y glabra con tallos de entre 5 y 15 cm de altura, más o menos erectos o procumbentes, de sección casi cuadrangular, ramifi...





asturnatura

Revista asturnatura.com

Crece en zonas marinas, arenales, marismas, o suelos salobres del interior, desde el nivel del mar a los 1200 m....

Presente en el C y S de Europa, en la Península aparece en la costa del cuadrante NO principalmente....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/lysimachia-maritima>

Horminum pyrenaicum L.

Planta perenne provista de un rizoma horizontal del que surgen tallos erectos, de sección cuadrangular, no ramificados y pubescentes que alcanzan los...

Crece en zonas herbosas de montañas sobre sustrato calcáreo, repisas al pie de roquedos, desde los 500 a los 2000 m. ...

Se distribuye en las montañas del C y S de Europa, estando limitada en la Península Ibérica a la mitad occidental del Pirineo, Picos de Europa y ot...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/horminum-pyrenaicum>

Dryopteris guanchica Gibby & Jermy

Planta perenne con frondes de hasta 150 cm de longitud que surgen de un rizoma erecto o ascendente, de grosor notorio. El peciolo, normalmente tan lar...

Crece en zonas con una alta humedad ambiental, umbrosas, generalmente ácidas, donde existe materia orgánica en descomposición, sobre cuarcitas, o e...

Presente en la Península Ibérica y Canarias. En la Península aparece en el NO, aunque existe alguna población en Cádiz....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/dryopteris-guanchica>

Novedades corológicas

Albotricha acutipila (P. Karst.) Raitv. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 27/05/2007

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/albotricha-acutipila-p-karst-raityv-1/2514.html>

Calycellina populina (Fuckel) HÃ¶hn. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 22/05/2007

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos//2488.html>





asturnatura

Revista asturnatura.com

Durella connivens (Fr.) Rehm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 23/05/2007

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/durella-connivens-fr-rehm-1/2492.html>

Mollisia rubi (Rehm) HÃ¶hn. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 27/05/2007

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos//2519.html>

Pyrenopeziza nervicola (Desm.) Boud. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 22/05/2007

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/pyrenopeziza-nervicola-desm-boud-1/2483.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Albotricha acutipila (P. Karst.) Raitv. (Ascomycota)

Alnicola bohémica (Velen.) Kühner & Maire (Basidiomycota)

Athene noctua Scopoli, 1769 (Chordata)

Bolbitius vitellinus (Pers.) Fr. (Basidiomycota)

Calidris alba (Pallas, 1764) (Chordata)

Calycellina populina (Fuckel) Höhn. (Ascomycota)

Capitotricha fagiseda Baral in Baral & Krieglsteiner (Ascomycota)

Chamaeiris foetidissima (L.) Medik. (Chloroplastida)

Crepidotus subverrucisporus Pilát (Basidiomycota)

Dryopteris guanchica Gibby & Jermy (Chloroplastida)

Durella connivens (Fr.) Rehm (Ascomycota)





Horminum pyrenaicum L. (Chloroplastida)

Libellula depressa Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Lysimachia maritima (L.) Galasso, Banfi & Soldano (Chloroplastida)

Mollisia rubi (Rehm) Höhn. (Ascomycota)

Phylloscopus collybita (Vieillot, 1817) (Chordata)

Pyrenopeziza nervicola (Desm.) Boud. (Ascomycota)

Sanicula europaea L. (Chloroplastida)

Tolpis barbata (L.) Gaertn. (Chloroplastida)

