



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.

Planta perenne provista de tallos procumbentes o decumbentes, enraizantes en los nudos. Tienen hojas de entre 3 y 6 cm, anchamente ovadas, de ápice ag...

Cultivada como ornamental, aparece asilvestrada en taludes umbríos y zonas alteradas....

Originaria del SE de Brasil y Argentina. Especie con comportamiento invasor constatado, que en el futuro puede llegar a convertirse en un peligro real ...

Por asturnatura.com

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

Tolpis barbata (L.) Gaertn.

Planta anual ligeramente pubescente que alcanza los 90 cm de altura. El tallo es simple o ramificado, y está provisto de hojas; las basales, de 2 a 10...

Crece en pastos de anuales sobre suelos esqueléticos o arenosos, en resaltes de areniscas, cuarcitas, cunetas, desde el nivel del mar a los 850 m. Es ...

Presente en el sur de Europa....

Por asturnatura.com

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

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 diámetro,...

Bajo planifolios en suelos generalmente calizos....

Por asturnatura.com

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

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 alterna...



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

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

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sanacula-europaea.html>

Parascutellinia violacea (Velen.) Svrcek

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

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 <http://www.asturnatura.com/especie/parascutellinia-violacea.html>

Mycena rorida (Scop.) Quél.

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

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

Por asturnatura.com

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

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 presen...

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

Por asturnatura.com

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

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 otros...

Por asturnatura.com

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

Glaux maritima L.

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, ramificad...

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 asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/glaux-maritima.html>

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 en b...

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

Por asturnatura.com

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

Novedades corológicas

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

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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/albotricha-acutipila-p-karst-raityv-1/2514.html>

Calycellina populina (Fuckel) Höhn. (Ascomycota)

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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//2488.html>

Durella connivens (Fr.) Rehm (Ascomycota)



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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/durella-connivens-fr-rehm-1/2492.html>

Mollisina rubi (Rehm) Höhn. (Ascomycota)

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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//2519.html>

Pyrenopeziza nervicola (Desm.) Boud. (Ascomycota)

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

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-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. (Magnoliophyta)

Crepidotus subverrucisporus Pilát (Basidiomycota)

Dryopteris guanchica Gibby & Jermy (Pteridophyta)

Durella connivens (Fr.) Rehm (Ascomycota)

Glaux maritima L. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068



Horminum pyrenaicum L. (Magnoliophyta)

Iris foetidissima L. (Magnoliophyta)

Libellula depressa Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Mollisia rubi (Rehm) Höhn. (Ascomycota)

Phylloscopus collybita (Vieillot, 1817) (Chordata)

Pyrenopeziza nervicola (Desm.) Boud. (Ascomycota)

Sanicula europaea L. (Magnoliophyta)

Tolpis barbata (L.) Gaertn. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068



9 771887506008