



Num. 149. Publicado el 15/10/2007

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: *Trichia pesimilis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 149. Publicado el 15/10/2007

Descripciones de especies

Reseda glauca L.

Planta perenne glauca, glabra, con tallos de hasta 35 cm, ascendentes y muy poco ramificados. Las hojas, de 15 - 40 x 1 - 2.5 mm, se disponen de forma...

Crece en gleras, fisuras, pedregales, en zonas calizas, desde los 850 a los 2500 m de altitud. Es característica de comunidades del orden Potentilleta...

Endémica de los pirineos centrales y orientales y de la Cordillera Cantábrica, desde los Picos de Europa al Puerto de San Isidro....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/reseda-glauca.html>

Puccinia oxalidis Dietel & Ellis

: Hongo que desarrolla esporangios productores de urediniosporas (uredinios), en el envés de las hojas de las plantas que ataca; son manchas pulverule...

Crece sobre diversas plantas del género Oxalis, como Oxalis latifolia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/puccinia-oxalidis.html>

Potentilla reptans L.

Planta perenne pubescente con tallos de 30 - 100 cm, procumbentes, enraízantes en los nudos y con una roseta de hojas basales persistentes, semejantes...

Crece en zonas descuidadas, bordes de caminos, cunetas, cultivos abandonados, en general ambientes soleados y nitrificados, en zonas algo húmedas y li...

Subcosmopolita, aparece ampliamente dispersa por toda la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/potentilla-reptans.html>

Microglossum viride (Pers.) Gillet

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos con forma de bellas clavulas de color verdoso o azul-verdoso, fusiformes, de hasta 3 - 4 cm de altura, lisos ...



Crece en suelos arenosos o margosos, húmedos, en bosques mixtos y riberas de arroyos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/microglossum-viride.html>

Merendera montana (Loefl. ex L.) Lange

Planta perenne provista de un bulbo de 20 - 25 x 15 - 20 mm, provisto de un túnica mebranosa, gruesa, de color negruzco, del que surgen las hojas y la...

Crece en prados de dientes desarrollados en suelos secos, nitrificados, prados de siega y también en brezales, generalmente en zonas calizas, desde el...

Aparece en la Península Ibérica y los Pirineos franceses....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/merendera-montana.html>

Lactarius romagnesii Bon

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 8 - 15 cm, de color oscuro, con algún tono rojizo o vinoso en ocasi...

Crece bajo planifolios, especialmente bajo hayas (*Fagus sylvatica*)....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lactarius-romagnesii.html>

Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm.

Planta perenne rizomatosa de hasta 110 cm de altura. Del rizoma surgen tallos erguidos, cilíndricos pero algo comprimidos en la base y con 2 o 3 vaina...

Crece en praderas juncuales formadas en suelos profundos y húmedos. Es característica de comunidades del Orden Molinetalia coeruleae (Clase Molinio - A...

Aparece en el oeste, centro y sur de Europa....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/juncus-acutiflorus.html>

Gentiana angustifolia subsp. *corbariensis* (Braun-Blanq.) Renob.

Planta perenne acaule, provista de un rizoma largo que puede alcanzar los 20 cm de longitud, de los que surgen estolones provistos de hojas subterráne...



Crece en zonas calizas umbrosas y herbosas, generalmente de bastante pendiente, desde los 800 a los 1900 m de altitud aunque puede ser posible contemp...

Aparece en los Pirineos y la Cordillera Cantábrica aunque no alcanza las montañas de Somiedo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gentiana-angustifolia-subsp-corbariensis.html>

Centaurium scilloides (L. f.) Samp.

Planta perenne provista de numerosos tallos decumbentes, no florecidos, y otros erectos, de hasta 30 cm, con flores. Las hojas de los primeros y las b...

Crece zonas costeras. Es característica de comunidades pertenecientes a la subalianza Daboecion cantabricae (alianza Ulicion minoris, orden Ulicetalia...

Aparece en la costa atlántica desde el norte de Portugal a las Islas Británicas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/centaurium-scilloides.html>

Allium sphaerocephalon L.

Planta perenne, provista en la base de unos bulbos de hasta 25 x 19 mm de diámetro, ovoides, con la túnica externa coriácea o membranosa, que en ocasi...

Crece en acantilados, gleras, praderas, zonas ruderales, roquedos, desde el nivel del mar a los 2350 m de altitud....

Aparece en el centro y sur de Europa. En la Península en todas las provincias....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/allium-sphaerocephalon.html>

Novedades corológicas

Hypomyces lithuanicus Heinr.-Norm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 14/10/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/hypomyces-lithuanicus-heinr-norm-1/3615.html>

Puccinia oxalidis Dietel & Ellis, in Dietel (Basidiomycota)

Primera cita para Asturias. - Citado por Juan Luis Menéndez en Las Vegas, Corvera de Asturias. Asturias el día 08/10/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/puccinia-oxalidis-dietel-ellis-1/3584.html>



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Avenella flexuosa subsp. flexuosa (Magnoliophyta)

Campanula patula L. (Magnoliophyta)

Ciboria batschiana (Zopf) N. F. Buchw. (Ascomycota)

Clinopodium vulgare L. (Magnoliophyta)

Cortinarius hemitrichus (Pers.) Fr. (Basidiomycota)

Cortinarius pholideus (Fr. in Lilj.) Fr. (Basidiomycota)

Cortinarius tophaceus Fr. (Basidiomycota)

Euphrasia alpina subsp. alpina Lam. (Magnoliophyta)

Euphrasia alpina subsp. asturica (Pugsley) Nava & Fern.Casado (Magnoliophyta)

Hypomyces lithuanicus Heinr.-Norm. (Ascomycota)

Inocybe calamistrata (Fr.) Gillet (Basidiomycota)

Jasione montana L. (Magnoliophyta)

Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm. (Magnoliophyta)

Potentilla reptans L. (Magnoliophyta)

Puccinia oxalidis Dietel & Ellis, in Dietel (Basidiomycota)

Reseda glauca (Magnoliophyta)

Tricholoma cingulatum (Almfelt) Jacobasch (Basidiomycota)

