



Num. 148. Publicado el 08/10/2007

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: *Hypomyces polyporinus*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 148. Publicado el 08/10/2007

Descripciones de especies

Trifolium thalii Vill.

Planta perenne y cespitosa, provista de una cepa leñosa de la que surgen tallos de hasta 20 cm, generalmente subterráneos, con cortos entrenudos que e...

Crece en suelos pedregosos de los pisos subalpino y alpino, de los 1400 a los 2800 m de altitud....

Presente en los Alpes, Apeninos, Pirineos, Cordillera Cantábrica y en la Sierra de Urbión....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/trifolium-thalii.html>

Trifolium incarnatum L.

Planta anual, con tallos de 20 - 50 cm, simples o ramificados desde la base, erectos o ascendentes, con pilosidad patente en la base y adpresa en la p...

Crece en pastizales de anuales en suelos ricos, nitrogenados, desde el nivel del mar a los 2000 m de altitud. La var. *incarnatum* se cultiva como plant...

Es nativa del sur, centro y oeste de Europa, en la Península está naturalizada en la mayor parte de las regiones....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/trifolium-incarnatum.html>

Trifolium angustifolium L.

Planta anual, con tallos de hasta 50 cm de altura, con pilosidad adpresa aunque en ocasiones glabro o glabrescente en la parte inferior; a menudo uno ...

Crece en pastos de anuales, pobres, desde el nivel del mar a los 1500 m de altitud. Es característica de comunidades ruderales subnitrófilas de fenolo...

Aparece en el S de Europa, siendo frecuente en toda la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/trifolium-angustifolium.html>

Tricholoma bresadolatum Cléménçon

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 7 - 12 cm, convexo, de color gris o gris - violáceo, con escamas



red...

Crece en bosques de planifolios....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tricholoma-bresadolanium.html>

Hygrophorus poetarum R. Heim

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 5 - 20 cm de diámetro, de color pálido o asalmonado, con el margen ...

Crece bajo hayas (*Fagus sylvatica*) sobre sustratos calizos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hygrophorus-poetarum.html>

Cortinarius semisanguineus (Fr.) Gillet

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero seco de 5 - 8 cm de diámetro, de forma convexa o umbonada, provisto de ...

Prefiere las coníferas en lugares secos; rara vez frecuenta las frondosas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cortinarius-semisanguineus.html>

Clavariadelphus pistilaris (Fr.) Donk

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos, basidiomas, solitarios, con aspecto de maza o porra, de 15 - 18 x 2.5 cm, con la superficie rugosa longitudinal...

Crece durante el verano y el otoño en bosques de frondosas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/clavariadelphus-pistilaris.html>

Centaurium erythraea Rafn

Planta bianual, de 10 - 50 cm, con tallos solitarios por lo normal, a veces varios, ramificados en la parte superior, cuadrangulares y no alados. Las h...

Crece en herbazales desarrollados sobre suelos poco permeables, margosos, húmedos durante la primavera; también crece en claros y orlas de bosques y m...

Aparece en la mayor parte de Europa, y en la Península aparece distribuida en la mayor parte de la misma....



Por asturnatura.com

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

Allium ursinum L.

Planta herbácea perenne provista de un bulbo de 13-41 x 5-12 mm, fusiforme, solitario, sin bulbillos; túnica externa escariosa, lisa, con escasas fibr...

Hayedos, robledales, alisedas, barrancos y bordes de arroyo; 0-1500 m....

Centro y oeste de Europa -desde el S de Noruega y Rusia hasta las montañas de Italia y España-. N de la Península: Pirineos, Cornisa Cantábrica, N de ...

Por asturnatura.com

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

Acinos alpinus (L.) Moench

Planta perenne, con tallos de hasta 45 cm, ligera o densamente pubescentes. Las hojas, de 6 - 50 x 4 - 16 mm, son de elípticas a suborbiculares, de áp...

Crece en pastizales de anuales y matorrales camefíticos que se desarrollan en suelos pedregosos preferentemente calizos, en crestones, rellanos, etc.,...

Es un elemento orófito del centro y sur de Europa; en la Península aparece en Pirineos, Cordillera Cantábrica y algunas zonas del sistema Central e Ib...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/acinos-alpinus.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Acinos alpinus (L.) Moench (Magnoliophyta)

Clavariadelphus pistilaris (Fr.) Donk (Basidiomycota)

Cucurbita pepo L. (Magnoliophyta)

Gomphidius roseus (Fr.) Fr. (Basidiomycota)

Hygrophorus poetarum R. Heim (Basidiomycota)



Lactarius romagnesii Bon (Basidiomycota)

Ramaria fennica var. *fumigata* (Basidiomycota)

Ramaria flavoides Schild (Basidiomycota)

Ramaria neoformosa R. H. Petersen (Basidiomycota)

Russula nobilis Velen. (Basidiomycota)

Russula velenovskyi Melzer & Zvára (Basidiomycota)

Scrophularia auriculata L. (Magnoliophyta)

Sphaerobolus stellatus Tode (Basidiomycota)

Tricholoma bresadolatum Cléménçon (Basidiomycota)

Trifolium angustifolium L. (Magnoliophyta)

Trifolium thalii Vill. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008