



Num. 167. Publicado el 18/02/2008

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: *Scrophularia canina*. Por César Fernández González



Num. 167. Publicado el 18/02/2008

Descripciones de especies

Petasites fragans (Vill.) C.Presl

Planta perenne, con tallos de hasta 30 cm, que aparecen mientras las hojas de la estación anterior están verdes aún; son escamosos, ya que tienen 2 - ...

Crece en herbazales nitrogenados frescos, baldíos, cunetas, escombreras, desde el nivel del mar a los 300 m de altitud....

Aparece en la Región Mediterránea, y en la Cornisa Cantábrica aparece naturalizada al escaparse de las zonas donde se cultiva como ornamental....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/petasites-fragans.html>

Neolithodes grimaldii (A. Milne-Edwards & Bouvier, 1894)

Caparazón, quelas y patas marchadoras provistos de espinas gruesas y bien desarrolladas, sobre todo en los ejemplares de tallas superiores a 10 cm. El...

Se trata de una especie demersal, que habita sobre fondos limosos, comprendidos entre 1267 y 3000 m de profundidad. No se conocen apenas detalles de s...

Su distribución geográfica se circunscribe al Atlántico Norte, desde la costa noreste de los Estados Unidos y Canadá, Groenlandia, e Islandia, a las c...

Por FERNÁNDEZ, Casto

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/neolithodes-grimaldii.html>

Geomalacus maculosus (Allman, 1843)

Babosa terrestre de 25 - 130 mm, larga cuando está estirada, con una concha interna muy degenerada que en ocasiones aparece formando una serie de pequ...

Es una especie de hábitos nocturnos, si bien los juveniles pueden aparecer durante horas diurnas si hay suficiente humedad. Vive entre las grietas de ...

Aparece en el noroeste de la Península Ibérica, desde el norte de Portugal, Galicia, Asturias, Cantabria y quizás Navarra. En Europa aparece en la Bre...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/geomalacus-maculosus.html>



Elaphomyces leucosporus Vittad.

Este ascomycete forma ascomas hipogeos (subterráneos), tuberiformes, globulosos a subglobulosos, de tamaño similar al de un pequeño garbanzo, de hasta...

Especie típica de los suelo ácidos, en los que crece asociado mediante micorrizas con diversas fagáceas...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/elaphomyces-leucosporus.html>

Cystoderma amianthinum (Scop.) Fayod

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos con un sombrero de 2 - 4 cm de diámetro, fácilmente separable del pie, al principio acampanado y luego convex...

Crece especialmente en bosques de frondosas y coníferas sobre suelos ácidos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cystoderma-amianthinum.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Acacia dealbata Link (Magnoliophyta)

Cystoderma amianthinum (Scop.) Fayod (Basidiomycota)

Elaphomyces leucosporus Vittad. (Ascomycota)

Genea verrucosa Vittad. (Ascomycota)

Geomalacus maculosus (Mollusca)

Gloeocystidiellum porosum (Berk. & M. A. Curtis) Donk (Basidiomycota)

Hyaloscypha daedaleae Velen. (Ascomycota)

Hymenochaete rubiginosa (Dicks.) Lév. (Basidiomycota)

Neolithodes grimaldii (Arthropoda)

Petasites fragans (Vill.) C.Presl (Magnoliophyta)



Polygonum amphibium L. (Magnoliophyta)

Ranunculus penicillatus (Dumort.) Bab. (Magnoliophyta)

Strix aluco (Chordata)

Tuber rufum Pico (Ascomycota)

