



asturnatura

Revista asturnatura.com



Num. 287. Publicado el 27/09/2010

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: *Hydropisphaera peziza*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 287. Publicado el 27/09/2010

Descripciones de especies

Nymphalis polychloros (Linnaeus, 1758)

Mariposa con una envergadura a lar de 54 - 64 mm. El macho tiene el anverso de color leonado, con manchas negras y márgenes oscuros, con lúnulas azu...

Vive en claros de bosque y terrenos arbolados cercanos a cursos de agua, desde tierras bajas a 1.800 metros. Vuela de febrero a mayo (ejemplares inver...

Está extendida por el norte del África y el sur y centro de Europa hasta el Himalaya. En la Península Ibérica está presente en la mayor parte del...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/nymphalis-polychloros>

Melitaea didyma (Esper, 1779)

Es una de las especies más polimórfas de Europa, pues cada población, así como las distintas generaciones, presentan unas características peculiar...

Vive en prados, zonas arbustivas y laderas cálidas, desde bajas altitudes (150 m) hasta 1900 metros. Vuela de junio a finales de agosto, en una gener...

Está extendida por el noroeste del África y sur y este de Europa, hasta China. Está presente en gran parte de la Península Ibérica, especialmente...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/melitaea-didyma>

Equisetum palustre L.

Planta herbácea perenne de hasta 60 cm, con tallos ramificados por lo general, verdes, con entre 6 y 10 costillas convexas y bien marcadas; tienen va...

Crece en lugares húmedos o encharcados, pantanos, charcas, bordes de cursos de agua, prados turbosos, etc., desde el nivel del mar a los 1900 m....

Aparece en las zonas templadas y frías del Hemisferio Norte. En la Península se encuentra en la mitad norte y en la submeseta Sur....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/equisetum-palustre>

Dasyscyphella crystallina (Fuckel) Raitv.

Macroscopía: ascomas gregarios, simples o frecuentemente confluyentes para formar grupos de rosetas en las que los ejemplares se deforman por





asturnatura

Revista asturnatura.com

mutua c...

Crece en madera de planifolios caída en suelos húmedos....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/dasyscypbella-crystallina>

Apium repens (Jacq.) Lag.

Planta herbácea perenne, con tallos postrados de los que únicamente emergen las hojas y los pedúnculos de las umbelas; son huecos y enraízan en ca...

Crece en terrenos húmedos, márgenes de lagunas y charcas temporales, desde los 800 a los 1200 m de altitud....

Aparece en el oeste, centro y este de Europa y el norte de África. Disperso por la Península Ibérica....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/apium-repens>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aiolopus strepens (Latreille, 1804) (Arthropoda)

Pucciniastrum pyrolae Dietel ex Arthur (Basidiomycota)

Spirorbis spirillum (Linnaeus, 1758) (Annelida)

Stomorhina lunata (Fabricius, 1805) (Arthropoda)

