



Num. 220. Publicado el 30/03/2009

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: *Tragopogon castellanus*. Por César Fernández González



Num. 220. Publicado el 30/03/2009

Descripciones de especies

Puccinia acetosae Körn.

Hongo de tipo roya que presenta uredosoros anfígenos, hipófilos generalmente y en ocasiones caulícolas, esparcidos, de forma redondeada, pequeños, fer...

Crece en hojas y tallos de *Rumex acetosa*, *Rumex acetosella* y *Rumex intermedius*....

Aparece en la mayor parte de Europa, Siberia, Argelia y América boreal. En la Península en la región central y oriental....

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

Prunus mahaleb L.

Planta arbustiva de hasta casi 3 m o más rara vez arbolillo de hasta 10 m, de hojas caducas, sin espinas, con abundantes ramas. La corteza es en los e...

Crece en barrancos, hoces, pies de cantiles rocosos, grietas de roquedos, bordes de arroyos, matorrales espinosos, setos y claros de bosques de bosque...

Aparece en el centro y sur de Europa, el oeste de Asia y el NO de África. En la Península sobre todo en la parte norte y este....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/prunus-mahaleb>

Milvus milvus (Linnaeus, 1758)

El milano real es un ave de tamaño medio a grande, de 59 - 66 cm de longitud, hasta 155 cm de envergadura y entre 780 y 1100 g de peso. El color predo...

El milano real es un ave que como nidificante prefiere zonas arboladas, sotos y campos abiertos, pero con árboles dispersos que no lleguen a ser masas...

La principal parte de la población de milano real se encuentra en Alemania, Francia y España; existen poblaciones dispersas en el norte de África, isl...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/milvus-milvus>

Chroococcus turgidus Nägeli (Kötz.)

Algas que forman colonias microscópicas, normalmente de 2 - 8 células, aunque en ocasiones alcanzan las 32 y más raramente solitarias, con la vaina má...



Es una especie que vive en hábitats terrestres húmedos, en ocasiones entre musgos del género *Sphagnum*, entre macrófitos emergidos en lagos poco profun...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chroococcus-turgidus>

Cheilymenia theleboloides (Alb. & Schwein.) Boud.

Ascomas sésiles, solitarios pero más frecuentemente gregarios, de hasta 15 mm de diámetro, brevemente cupuliformes a turbinados, con el himenio de col...

Hongo cosmopolita y muy común que vive sobre restos vegetales muy diversos, especialmente si estos se asocian con materias fecales....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cheilymenia-theleboloides>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Byssosphaeria schiedermayeriana (Fuckel) M.E. Barr (Ascomycota)

Charadrius dubius (Scopoli, 1786) (Chordata)

Chroococcus turgidus Nägeli (KÄtz.) (Cyanobacteriota)

Coprotus albidus (Boud.) Kimbr. (Ascomycota)

Emberiza cirrus Linnaeus, 1766 (Chordata)

Kirschsteiniothelia aethiops (Berk. & M. A. Curtis) D. Hawksw. (Ascomycota)

Melanomma fuscidulum (Sacc.) Sacc. (Ascomycota)

Merismopedia elegans A.Braun ex Kützing (Cyanobacteriota)

Milvus milvus (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Neophron percnopterus Linnaeus, 1758 (Chordata)

Orbilbia crenatmarginata (Höhn.) Sacc. & Trotter (Ascomycota)

Pestalotiopsis disseminata (Thüm.) Steyaert (Ascomycota)



Puccinia acetosae Körn. (Basidiomycota)

Serinus serinus (Linnaeus, 1766) (Chordata)

