



Num. 164. Publicado el 28/01/2008

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: *Medicago littoralis*. Por César Fernández González



Num. 164. Publicado el 28/01/2008

Descripciones de especies

Todaropsis eblanae (Ball, 1841)

Todaropsis eblanae, la pota costera, se caracteriza por un cuerpo que recuerda al de los calamares, pero con una aleta triangular cuya longitud repre...

Se trata de una especie demersal, que habita sobre fondos arenosos y limosos, en fondos comprendidos entre 100 y 500 m de profundidad (sobre todo entr...

Su distribución geográfica es casi cosmopolita, encontrándose en el Atlántico oriental desde las Islas Shetland y el Mar del Norte hasta el Cabo de Bu...

Por FERNÁNDEZ, Casto

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/todaropsis-eblanae.html>

Sparganium angustifolium Michx.

Planta acuática o semiterrestres, monoica, con tallos de hasta 100 cm, flotantes o más raramente erectos, glabros, con raíces fibrosas y rizomas rept...

Coloniza lagos, charcas y remansos de aguas lentas acidófilas, desde los 1800 a los 2200 m de altitud. Es característica de comunidades de la alianza ...

Presente en el norte y centro de Europa, extendiéndose hacia el sur hasta las montañas del norte de Portugal, los Alpes y Macedonia....

Por asturnatura.com

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

Sordaria fimicola (Roberge ex Desm.) Ces. & De Not.

Hongo que forma fructificaciones o ascomas (peritecios) diminutos, gregarios, piriformes, parcialmente inmersos en el sustrato, negruzcos y más o meno...

Hongo saprófito de diversos excrementos....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sordaria-fimicola.html>

Silene litorea Brot.

Planta anual, con tallos ascendentes, bastante ramificados, de 5 - 12 cm y glandulosos - pubescentes. Las hojas son opuestas, las basales y caulinares



...

Crece en arenales marítimos. ...

Aparece en el litoral desde La Coruña a Castellón y el NO de Marruecos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/silene-litorea.html>

Sideritis hyssopifolia L. s.l.

Pequeña mata leñosa, con tallos de sección cuadrangular que alcanzan los 40 cm, ramificados desde la base, con pelos en dos caras opuestas y glabro en...

Crece en roquedos, fisuras y rellanos, matorrales y pastizales de escasa cobertura vegetal, soleados y de naturaleza caliza, desde el nivel del mar a ...

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

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sideritis-hyssopifolia.html>

Sherardia arvensis L.

Planta anual, con tallos procumbentes de hasta 40 cm, algo escábridos y con pelos deflexos pequeño. Las hojas se disponen en verticilos de 4 - 6; las ...

Crece en campos de cultivo y pastos secos. Es una planta característica de comunidades pertenecientes a la clase Ruderali - Secalietea, de porte y cob...

Aparece en la mayor parte de Europa, si bien en el norte es más rara....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sherardia-arvensis.html>

Sedum acre L.

Planta perenne, glabra, a veces procumbente, verdosa. Raíces numerosas, la principal más o menos desarrollada. Cepa leñosa, generalmente bajo tierra...

Arenas, grietas de roca, terrenos pobres, etc., indiferente edáfica; 0-2500 m....

Norte de África, Europa y Asia Menor. Toda la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sedum-acre.html>



Puccinia saxifragae Schldl.

Hongo de tipo roya que desarrolla teliosoros generalmente hipófilos, también sobre peciolos, con aspecto de mancha oscura orbicular o más o menos irre...

Crece parasitando especies como *Saxifraga granulata* y otras especies del género....

Por asturnatura.com

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

Dacryobolus karstenii (Bres.) Oberw. ex Parmasto

Hongo que forma fructificaciones resupinadas, más o menos fácilmente despegables del sustrato, con el himenio tuberculado y de color ocráceo-amarillo...

Sobre madera....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dacryobolus-karstenii.html>

Aleurodiscus wakefieldiae Boidin & Beller

Macroscopía: fructificaciones orbiculares, resupinadas, en ocasiones reflejas en sus márgenes, con el himenio de color rosa asalmonado. Macroscopía: hi...

Relativamente común sobre ramas muertas de *Corylus avellana* y otros árboles de hoja caduca....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aleurodiscus-wakefieldiae.html>

Novedades corológicas

Neonectria discophora (Mont.) Mantiri & Samuels (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 21/01/2008

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/neonectria-discophora-mont-mantiri-samuels-1/4168.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aleurodiscus wakefieldiae Boidin & Beller (Basidiomycota)

Arrhenia retiruga (Bull.) Redhead (Basidiomycota)



Chrysosplenium oppositifolium L. (Magnoliophyta)

Dacryobolus karstenii (Bres.) Oberw. ex Parmasto (Basidiomycota)

Galerina calyptrata P. D. Orton (Basidiomycota)

Kalmusia coniothyrium (Fuckel) Huhndorf (Ascomycota)

Lapsana communis L. (Magnoliophyta)

Membranomyces spurius (Bourdot) Jülich (Basidiomycota)

Neonectria discophora (Mont.) Mantiri & Samuels (Ascomycota)

Psathyrella prona var. *prona* fo. *picta* (Basidiomycota)

Scytinostroma ochroleucum (Bres. & Torrend) Donk (Basidiomycota)

Sedum nicaeense All. (Magnoliophyta)

Sherardia arvensis L. (Magnoliophyta)

Sideritis hyssopifolia L. s.l. (Magnoliophyta)

Silene litorea Brot. (Magnoliophyta)

Sparganium angustifolium Michx. (Magnoliophyta)

Todaropsis eblanae (Ball, 1841) (Mollusca)

Tomentellopsis submollis (S v r e k) H j o r t s t a m (Basidiomycota)

Ulmus glabra (Magnoliophyta)

