



Num. 396. Publicado el 29/10/2012

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: *Ruscus aculeatus*. Por Ignacio Fernandez Villar



Num. 396. Publicado el 29/10/2012

Descripciones de especies

Urocystis ranunculi (Lib.) Moesz

Hongo de tipo carbón que forma soros en las hojas, peciolo y tallos, formando notorias heridas o pústulas de tamaño y forma variado, al principio a m...

Este hongo parasita numerosas especies de *Ranunculus*, como *Ranunculus acris*, *Ranunculus bulbosus*, *Ranunculus repens* y otros....

Cosmopolita....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/urocystis-ranunculi.html>

Tetragonia tetragonoides (Pall.) Kuntze

Hierba anual, robusta. Tallos de hasta 1 m, a veces ramificados, postrados o postrado-ascendentes. Hojas 1,5-11 x 1-7,5 cm, desde ovado-rómbicas o del...

Crece en terrenos arenosos cultivados, arenales del litoral....

Originaria de Nueva Zelanda; naturalizada en regiones dispersas del Globo. Subespontánea en Mallorca, Galicia, Guipúzcoa y la Estremadura portuguesa...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tetragonia-tetragonoides.html>

Scilla lilio-hyacinthus L.

Planta perenne con un bulbo de hasta 50 mm de diámetro, ovoide, con las escamas externas glabras, laxamente dispuestas alrededor del bulbo. Tallos de ...

Crece en orlas de hayedos o en bosques húmedos desarrollados en suelos fértiles....

Centro y sur de Francia y norte de la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scilla-lilio-hyacinthus.html>

Plantago media L.

Hierba perenne, de (8) 12 - 40 (60) cm, acaule. Hojas hasta de 80(280) x 45(65) mm, en roseta basal aplicada al suelo, más o menos ovadas, agudas, a ve...



Crece en pastos y prados desde los 20 a los 2000 m de altitud...

Aparece en Eurasia, estando naturalizada en Norteamérica y Australia. Mitad norte de la Península Ibérica -rara en Galicia- y sierras del SE peninsul...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/plantago-media.html>

Erysiphe syringae Schwein.

Hongo que desarrolla un micelio anfigeno, blanco, que forma densos parches en ocasiones confluentes que vuelven blanquecina la hoja, raramente son sub...

Este hongo parasita el hilar (*Syringa vulgaris*), pero también sobre *Ligustrum* y *Fraxinus*....

Especie originaria de Norteamérica, ha sido introducida en Europa, Siberia y Australia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erysiphe-syringae.html>

Novedades corológicas

Calycellina pseudopuberula (Graddon) Baral (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pineda, Somiedo. ASTURIAS el día 24/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/calycellina-pseudopuberula-graddon-baral-1/14186.html>

Resupinatus alboniger (Pat.) Singer (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Puente de Quinzanas, Pravia. ASTURIAS el día 23/10/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/resupinatus-alboniger-pat-singer-1/14174.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Calycellina pseudopuberula (Graddon) Baral (Ascomycota)

Drepanophorus spectabilis (Quatrefages, 1846) (Nemertina)

Gymnopus impudicus (Fr.) Antonín, Halling & Noordel. (Basidiomycota)

Hebeloma laterinum (Batsch) Vesterh. (Basidiomycota)



Hemimycena mairei (E.-J. Gilbert) Singer (Basidiomycota)

Hydropisphaera arenula (Berk. & Broome) Rossman & Samuels (Ascomycota)

Leucoagaricus sublittoralis (Kühner ex Hora) Singer (Basidiomycota)

Pholiota lucifera (Lasch) Quél. (Basidiomycota)

Resupinatus alboniger (Pat.) Singer (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008