



Num. 602. Publicado el 10/10/2016

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: *Todaropsis eblanae*. Por Fernando Ángel Fernández Álvarez



Num. 602. Publicado el 10/10/2016

Descripciones de especies

Sthenoteuthis pteropus (Steenstrup, 1855)

Pota cuyas hembras pueden alcanzar unos 650 mm de longitud de manto, siendo generalmente menores los machos. El manto es fuerte y musculoso, cilíndric...

Es una especie oceánica, neotónica, que se puede encontrar entre la superficie y los 1500 metros de profundidad. Las paralarvas y los estadios juvenil...

Es una especie propia del Atlántico tropical, con sus límites de distribución norte en Nueva York (42°N) y Madeira (34°N) y sur en Brasil (32°S) y Sud...

Por FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ, Fernando Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sthenoteuthis-pteropus.html>

Silene niceensis All.

Planta bienal o perenne de vida corta, raramente anual, de 20-60 cm, algo leñosa en la base, frecuentemente con tallos estériles. Tallos erectos, a...

Arenales marítimos....

Oeste de la región mediterránea y Grecia. Costas de la Península, desde Pontevedra hasta Gerona y ¿Mallorca? ...

Por asturnatura.com

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

Rosellinia helvetica L.E. Petrini

Estromas superficiales de 600-1.100 μ m de diámetro por 600-1.000 μ m de altura, uniperiteciados, hemisféricos o algo piriformes, con los os...

En madera no corticada de dicotiledóneas en bosques montanos, particularmente de *Fagus sylvatica*, aunque también ha sido observada sobre *Salix viminalis*...

La distribución de *Rosellinia helvetica* parece limitada a Europa: Suiza, Francia (Pirineos Atlánticos), Suecia y Ucrania....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rosellinia-helvetica.html>

Oenanthe fistulosa L.

Hierba perenne, a menudo estolonífera, glabra. Tallos hasta de 90 cm, fistulosos, de paredes finas (tubulosos), con costillas también finas, constrict...



Suelos fangosos y aguas someras tranquilas; 0-900 m. ...

Europa, NW de África, SW deAsia. SW, C y NE de la Península, principalmente. ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/oenanthe-fistulosa.html>

Geranium dolomiticum Rothm.

Hierba perenne. Rizoma de 5-9 mm de diámetro, más o menos horizontal, no tuberculado;tallos aéreos (6)9-25(40) cm, escapiformes -algunos con 1(3) pa...

Fisuras y repisas de roquedo dolomítico, a veces más o menos nitrificadas; 1450-1650 m. ...

Endemismo del NO de la Península Ibérica: Montes Aquilianos (León). ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/geranium-dolomiticum.html>

Novedades corológicas

Clitocybe fragilipes J. Favre (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valle de Lago, Somiedo. ASTURIAS el día 04/10/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/clitocybe-fragilipes-j-favre-1/26631.html>

Rutstroemia petiolorum (Roberge ex Desm.) W.L. White (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valle de Lago, Somiedo. ASTURIAS el día 06/10/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/rutstroemia-petiolorum-roberge-w-l-white-1/26650.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aedia leucomelas (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Ameles spallanzania (Rossi, 1792) (Arthropoda)

Clitocybe fragilipes J. Favre (Basidiomycota)

Clivina collaris (Herbst, 1784) (Arthropoda)



Phleum pratense L. (Magnoliophyta)

Prionyx kirbii (Vander Linden, 1827) (Arthropoda)

Pseudepipona herrichii (Saussure, 1855) (Arthropoda)

Rosellinia helvetica L.E. Petrini (Ascomycota)

Rutstroemia petiolorum (Roberge ex Desm.) W.L. White (Ascomycota)

Sphex funerarius Gussakovskij, 1934 (Arthropoda)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008