



Num. 556. Publicado el 23/11/2015

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: *Comoplana agilis*. Por Marcos Fernández Iglesias



Num. 556. Publicado el 23/11/2015

Descripciones de especies

Russula velutipes Velen.

Macroscopía. Sombrero de 30-70 mm de diámetro, inicialmente hemisférico, luego de pulvinado a aplanado, después algo deprimido y mamelonado; superfici...

Crece de forma gregaria en bosques de planifolios como Fagus o de coníferas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/russula-velutipes.html>

Isolepis cernua (Vahl) Roem. & Schult.

Planta herbácea anual o perenne de vida corta, densamente cespitosa, con tallos de (10)30-200(300) x 0,2-0,5 mm, erectos, de sección más o menos circu...

Suelos temporalmente inundados, tanto sobre substratos silíceos como calizos; 0-1500 m....

Subcosmopolita. Dispersa por la Península Ibérica y Baleares, aunque falta de amplias zonas y es más rara que *Isolepis setacea*....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/solepis-cernua.html>

Cytisophyllum sessilifolium (L.) O. Lang

Arbusto de 0,5-1,5(2) m, erecto, aparentemente glabro, con hojas desarrolladas durante la floración y fructificación. Hojas de los tallos estériles pe...

Matorrales y claros de bosque sobre suelos calcáreos; (100)400-1600 m....

S de Francia, Italia y NE de España. NE peninsular, desde Navarra hasta Gerona y puertos de Beceite....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cytisophyllum-sessilifolium.html>

Cotoneaster tomentosus (Aiton) Lindl.

Arbusto de (0,5)1-3 m, con ramillas jóvenes pubescentes o tomentosas. Hojas caducas; limbo (2)3-6 x 2-4 cm, ovado, anchamente elíptico o, rara vez, sub...

Laderas secas y pedregosas, crestos rocosos, barrancos, comunidades fruticasas de orlas y claros de bosque caducifolio, pinares, etc.; preferenteme...



Montañas del C y S de Europa. En la Península Ibérica, Pirineos y Prepirineos, sierraslitorales catalanas y Sistema Ibérico -desde las sierras soria...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cotoneaster-tomentosus.html>

Amaranthus hybridus L.

Hierbas anuales, generalmente erectas, con tallos glabros o ligeramente pelosos. Limbos foliares de 1,5-10(12) x 1-5(6) cm, ovados, ovales, romboidales...

Comunidades nitrófilas, especialmente arvenses de regadío....

América tropical y subtropical. Naturalizado en las regiones cálidas y templadas de prácticamente todo el mundo. Toda la Península y las Baleares, no ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/amaranthus-hybridus.html>

Novedades corológicas

Comoplana agilis (Lang, 1884) (Platyhelminthes)

Nuevo para Galicia - Citado por Marcos Fernández Iglesias en Pantalán del puerto deportivo de Marina Davila., Vigo. PONTEVEDRA el día 21/11/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/comoplana-agilis-1/23744.html>

Coprinopsis bellula (Uljé) P. Roux & Eyssart. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 17/11/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/23717.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Auricularia nigricans (Sw.) Birkebak, Looney & Sánchez-García (Basidiomycota)

Comoplana agilis (Lang, 1884) (Platyhelminthes)

Coprinopsis bellula (Uljé) P. Roux & Eyssart. (Basidiomycota)

Echinopartum horridum (Vahl) Rothm. (Magnoliophyta)



Hygrocybe citrinovirens (J. E. Lange) Jul. Schäff. (Basidiomycota)

Inocutis tamaricis (Pat.) Fiasson & Niemelä (Basidiomycota)

Rhizomarasmius setosus (Sowerby) Antonín & A. Urb. (Basidiomycota)

Terellia serratulae (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

