



Num. 620. Publicado el 13/02/2017

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: *Antirrhinum mollissimum*. Por César Fernández González



Num. 620. Publicado el 13/02/2017

Descripciones de especies

Thymus baeticus Boiss. ex Lacaita

Planta sufruticosa de 15-50 cm, erecta, a veces decumbente, con tallos pelosos, con pelos retrorsos de longitud variable. Hojas de 4-7 x 0,6-2 mm, line...

Matorrales, en calizas, dolomías cristalinas, arenas dolomíticas, suelos pedregosos y yesos, a veces también en areniscas, pizarras o esquistos; 30-13...

Sur de España....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thymus-baeticus.html>

Reichardia tingitana (L.) Roth.

Planta anual o bienal con tallos de hasta 60 cm de alto, erectos, ramificados, herbáceos. Hojas de dentadas a pinnatipartidas, papilosas, generalmente ...

Crece en praderas de herbales de suelos básicos un poco húmedos y generalmente algo nitrófilos...

Originaria de la Península Ibérica y Norte África. Se extiende por Macaronesia, todo el Mediterráneo y oriente próximo y medio hasta Pakistán y Afgani...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/reichardia-tingitana.html>

Hookeria lucens (Hedwig) Smith

Es un musgo de color verde claro que destaca por sus hojas complanadas y su crecimiento decumbente. Tiene tallos principales muy poco ramificados de u...

Lugares sombríos y húmedos, preferentemente en terrenos ácidos...

Europa atlántica....

Por GONZÁLEZ GARCÍA, Marta

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hookeria-lucens.html>

Antirrhinum mollissimum (Pau) Rothm.

Subarbusto densamente glandular-peloso, con indumento homótrico formado por pelos glandulíferos de 1-2 mm, pluricelulares, translúcidos, de pared lisa...



Fisuras y rellanos de roquedos secos, de naturaleza caliza o silíceas, en exposiciones soleadas; 50-1900 m....

SE de la Península Ibérica -ampliamente distribuido por la provincia de Almería, desde la costa hasta las sierras de los Filabres y de María-....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/antirrhinum-mollissimum.html>

Anabasis articulata (Forssk.) Moq.

Arbustillo de hasta 50 cm, con ramas cortas y a su vez muy divididas; las más viejas, de color glauco-ceniciento; ramillas de 1,5-4 mm de grosor,...

Cerros yesosos, arcillosos, salinos o subsalinos; piso basal. ...

España y desde el Magreb al Líbano. Sureste árido ibérico....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anabasis-articulata.html>

Novedades corológicas

Mycosphaerella euphorbiae Niessl ex J. Schröt. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 12/02/2017

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//28052.html>

Phomatospora hederæ Feltgen (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Piedras Blancas, Castrillón. ASTURIAS el día 07/02/2017

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/phomatospora-hederæ-feltgen-1/27998.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Anabasis articulata (Forssk.) Moq. (Magnoliophyta)

Antirrhinum mollissimum (Pau) Rothm. (Magnoliophyta)

Mycena zephrus (Fr.) P. Kumm. (Basidiomycota)

Mycosphaerella euphorbiae Niessl ex J. Schröt. (Ascomycota)

Phomatospora hederæ Feltgen (Ascomycota)

Reichardia tingitana (L.) Roth. (Magnoliophyta)



Thymus baeticus Boiss. ex Lacaita (Magnoliophyta)

Xanthonectria pseudopeziza (Desm.) Lechat, J. Fourn. & P.-A. Moreau (Ascomycota)

