



Num. 466. Publicado el 03/03/2014

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: *Brachythemis impartita*. Por Pilar Fatou



Num. 466. Publicado el 03/03/2014

Descripciones de especies

Vicia sepium L.

Hierba perenne, generalmente trepadora, con tallo leñoso subterráneo del que nacen turiones alargados y ramificados, hirtula, con pelos de 0,3-0,5 mm...

Crece en prados húmedos, orlas forestales sombrías y otros lugares boscosos, desde el nivel del mar a los 2200 m....

Islas Británicas, casi toda la Europa continental excepto el extremo S, rara en Cerdeña y Sicilia, gran parte de Asia, desde el NE de Turquía hasta S...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/vicia-sepium.html>

Libellula depressa Linnaeus, 1758

Odonato de 39-48 mm de longitud, de cuerpo corto y abdomen característicamente aplanado. Cabeza con cara amarillenta que puede oscurecerse con la edad....

Vive principalmente en zonas de aguas tranquilas como lagunas, estanques o ríos de corriente muy lenta y con abundante vegetación en la orilla.

Los ad...

Europa, Oriente Próximo y Asia central....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/libellula-depressa.html>

Carpobrotus edulis (L.) N.E. Br.

Robusta, pluricaule, a veces sufruticosa. Tallos de hasta varios metros, muy ramificados, subcilíndricos, con los ramillos ancípites. Hojas 4-13 x 1-1...

Principalmente en las arenas litorales, donde a veces elimina la vegetación espontánea....

Nativa de Sudáfrica (El Cabo); subespontánea en el SW de Europa y otras regiones templado-cálidas. Naturalizada en puntos dispersos del litoral de la...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carpobrotus-edulis.html>

Brachythemis impartita (Karsch, 1890)

Libélula de pequeño tamaño, que alcanza poco más de 30 mm. Color del cuerpo de amarillento a pardo negruzca. La cabeza presenta una cara en las



hembra...

Se encuentra generalmente en grandes poblaciones alrededor de lagos o lagunas con niveles de agua variables donde puedan aparecer zonas arenosas.
Tamb...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/brachythemis-impartita.html>

Astragalus sempervirens Lam.

Planta sufruticosa de 15-30 cm, pulviniforme, espinoso, muy ramificado, con pelos 0,3-2 mm, basifijos. Tallos del año 1,5-10 cm, densamente pelosos y...

Crece en matorrales cacuminales, sobre substratos calcáreos o silíceos, desde los 700 a los 2500 m. ...

Aparece en el S de Europa: Grecia, Italia, Suiza, Francia y norte de la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/astragalus-sempervirens.html>

Novedades corológicas

Geejayessia desmazieri (Becc. & De Not.) Schroers, Gräfenhan & Seifert (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Malva, Somiedo. ASTURIAS el día 02/03/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//18089.html>

Mattirolia roseovirens Berl. & Bres. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santiago, Somiedo. ASTURIAS el día 28/02/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/mattirolia-roseovirens-berl-bres-1/18078.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Arnium arizonense (Griffiths) N. Lundq. & J.C. Krug (Ascomycota)

Brachythemis impartita (Karsch, 1890) (Arthropoda)

Chalcides striatus (Cuvier, 1829) (Chordata)

Cheilymenia pulcherrima (H. Crouan & P. Crouan) Boud. (Ascomycota)



Crioceris paracenthesis (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Geejayessia desmazieri (Becc. & De Not.) Schroers, Gräfenhan & Seifert (Ascomycota)

Mattirolia roseovirens Berl. & Bres. (Ascomycota)

Xanthium spinosum Linnaeus, 1753 (Magnoliophyta)

