



Num. 474. Publicado el 28/04/2014

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: *Lixus iridis*. Por José Rafael González López



Num. 474. Publicado el 28/04/2014

Descripciones de especies

Testudo hermanni Gmelin, 1789

La tortuga mediterránea se caracteriza morfológicamente por presentar un caparazón bastante redondeado en la parte superior, con un contorno ovalado e...

La tortuga mediterránea ocupa una gran variedad de hábitats de las zonas de clima mediterráneo y submediterráneo, generalmente en formaciones boscosas...

Ampliamente distribuida en los países europeos de la cuenca Mediterránea. Desde España hasta Grecia, pasando por Francia, Italia y algunas de las isla...

Por ROIG BACA, Laura

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/testudo-hermanni.html>

Lixus iridis Olivier, 1807

Lixus (Eulixus) iridis es un curculiónido de tamaño bastante grande (12-17 mm). Alargado, poco convexo, negro, recubierto de pubescencia gris y de un ...

Se le encuentra en lugares con umbelíferas, en particular en praderas húmedas y zonas pantanosas. Los adultos aparecen en abril, tras el letargo invernal...

Se encuentra en el sur y centro de Europa, llegando a la zona meridional Suecia y Finlandia; desde Siberia se extiende a Irán y Asia Central hasta el ...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lixus-iridis.html>

Linaria spartea (L.) Chaz.

Hierba anual, glabra -en ocasiones con pelos glandulíferos de 0,1-0,3 mm en la inflorescencia y en los tallos estériles -pelos por lo general no glan...

Crece en pastos, claros de matorral, por lo común en substratos arenosos, preferentemente ácidos, desde el nivel del mar a los 1180 m....

S y O de la Península Ibérica -más rara hacia el E-, y S de Francia....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/linaria-spartea.html>

Erysimum cheiri (L.) Crantz

Planta perenne, leñosa en la base, sufruticosa con el tiempo, de 20-60 cm. Indumento de pelos naviculares, adpresos; más raramente, con alguno



3-radi...

Cultivada como ornamental y naturalizada en muros viejos y lugares rocosos ruderalizados, calcícola, desde el nivel del mar a los 1100 m....

Oriunda de la región del Egeo y ampliamente naturalizada por escape de cultivo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erysimum-cheiri.html>

Cerastium glomeratum Thuill.

Hierba anual. Tallos 1-55 cm, erectos o ascendentes, hirsuto-pelosos, connumerados pelos eglandulares y glandulares. Hojas de hasta 40 x 17 mm, de an...

Es una planta arvense, ruderal o viaria, pastos efímeros, que crece en todo tipo de sustrato, desde el nivel del mar a los 2000 m....

Cosmopolita en sentido amplio. Frecuente en la Península Ibérica y Baleares....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cerastium-glomeratum.html>

Novedades corológicas

Echinula asteriadiformis Graddon (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Meruxeras, Castrillón. O el día 22/04/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/echinula-asteriadiformis-graddon-1/18529.html>

Nectriella dacrymycella (Nyl.) Rehm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Fondo, Carreño. O el día 25/04/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nectriella-dacrymycella-nyl-rehm-1/18560.html>

Pardosa proxima (C. L. Koch, 1847) (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Esteban Guerra Martín en Salami, Cudillero. O el día 25/04/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/pardosa-proxima-1/18558.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Echinula asteriadiformis Graddon (Ascomycota)

Iberolacerta galani Arribas, Carranza y Odierna, 2006 (Chordata)



Janthina janthina (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Lathraea squamaria L. (Magnoliophyta)

Malvapon malvae (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

Myrmeleon formicarius L. (Arthropoda)

Narcissus nobilis (Haw.) Schult. & Schult. fil. (Magnoliophyta)

Nectriella dacrymycella (Nyl.) Rehm (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008