



Num. 435. Publicado el 29/07/2013

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: *Calotriton asper*. Por José Rafael González López



Num. 435. Publicado el 29/07/2013

Descripciones de especies

Leiobunum blackwalli (Meade, 1861)

Las especies de *Leiobunum* tienen un tamaño de cuerpo mediano (machos 2.5-3.5- mm y hembras 4-6 mm) y patas extraordinariamente largas (hasta 72 mm) y ...

Leiobunum blackwalli es una especie bastante común y abundante, adaptada a numerosos hábitats. Puede habitar en zonas húmedas boscosas y zonas más xer...

Leiobunum blackwalli es una especie del oeste y centro de Europa extendida desde Polonia (Martens, 1978) hasta la Península Ibérica, donde se extiende...

Por Izaskun Merino-Sáinz y Fernando Ángel Fernández-Álvarez

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/leiobunum-blackwalli.html>

Juncus alpino-articulatus Chaix

Hierba perenne, de 4-30(48) cm, rizomatosa, con brotes generalmente extravaginales; rizoma estolonífero, horizontal, con entrenudos de 1-12 x 1,5-3,8 ...

Crece en pastos higroturbosos y comunidades de cárices en turberas ácidas, desde los 1460 a los 2950 m....

Europa, SW de Asia y NW de África. Pirineos, Cordillera Cantábrica, Sistema Ibérico septentrional, Sistema Central, macizo de Gúdar, Sierra Nevada y s...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/juncus-alpino-articulatus.html>

Cistus ladanifer L.

Arbusto de 50-200(400) cm, erecto, a veces procumbente, con leño duro y corteza pegajosa, pardo-rojiza, que no se desprende en tiras; ramillas y hojas...

La subespecie tipo crece en jarales, en regiones de clima con verano seco y caluroso; en la mitad meridional peninsular sobre suelos silíceos, y en gr...

Región mediterránea occidental, desde Portugal y Marruecos hasta la Costa Azul y Argelia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cistus-ladanifer.html>



Calotriton asper (Dugès, 1852)

El tritón pirenaico es un anfibio de entre 90 y los 160 mm. La coloración dorso-lateral en general es marrón pardusca, presentando una gran variabilidad...

Especie típicamente acuática que habita preferentemente los torrentes de montaña media-alta con fuerte desnivel de aguas frías y fuerte ...

El tritón pirenaico es un endemismo de los Pirineos que se distribuye por España, Francia y Andorra, con una distribución típicamente montana y altimo...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calotriton-asper.html>

Calma glaucoides Alder & Hancock, 1854

Nudibranquio de hasta 23 mm que puede aparecer en dos formas, una con ceratas largas y otra con ellos cortos. Aparecen dispuestos en hasta 12 grupos c...

Calma glaucoides se alimenta de las puestas de cefalópodos y peces, especialmente góbidos, blénidos y chafarrocas. Estos huevos se disponen normalment...

Aparece desde las costas de Noruega hasta el mar Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calma-glaucoides.html>

Novedades corológicas

Lophiostoma appendiculatum Fuckel (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Granda, Avilés. ASTURIAS el día 22/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lophiostoma-appendiculatum-fuckel-var-appendiculatum-1/16062.html>

Massariosphaeria typhicola (P. Karst.) Leuchtm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Granda, Avilés. ASTURIAS el día 25/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/massariosphaeria-typhicola-p-karst-leuchtm-1/16105.html>

Xysticus nubilus Simon, 1875 (Arthropoda)

Primera cita para Asturias - Citado por Rafa González en Zeluán (Gozón), Gozón. ASTURIAS el día 28/07/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/xysticus-nubilus/16147.html>



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Andrena nitida (Müller, 1776) (Arthropoda)

Calma glaucoides Alder & Hancock, 1854 (Mollusca)

Depressaria daucella (Denis & Schiffermüller, 1775) (Arthropoda)

Exaculum pusillum (Lam.) Caruel (Magnoliophyta)

Galerina atkinsoniana A. H. Sm. (Basidiomycota)

Leiobunum blackwalli (Meade, 1861) (Arthropoda)

Loboptera decipiens (Germar, 1817) (Arthropoda)

Marmota marmota (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Massariosphaeria typhicola (P. Karst.) Leuchtm. (Ascomycota)

Phellinus punctatus (Fr.) Pilát (Basidiomycota)

Phlebia subochracea (Bres.) J. Erikss. & Ryvarden (Basidiomycota)

Teucrium polium L. (Magnoliophyta)

Teucrium polium subsp. *polium* L. (Magnoliophyta)

Urocystis floccosa (Wallr.) D.M. Hend. (Basidiomycota)

Xysticus erraticus (Blackwall, 1834) (Arthropoda)

Xysticus nubilus Simon, 1875 (Arthropoda)

