



Num. 460. Publicado el 20/01/2014

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: *Gavia immer*. Por César Fernández González.



Num. 460. Publicado el 20/01/2014

Descripciones de especies

Notophyllum foliosum (Sars, 1835)

Poliqueto de cuerpo ancho y aplanado, de un grosor uniforme, atenuado en la parte posterior. Dorso cubierto casi totalmente de cirros dorsales.
Color ...

Vive en fondos de sedimentos gruesos o entre algas infralitorales....

Desde Noruega al Mediterráneo, mar de Japón, Islas Kuriles, Washington, Alaska y mar de Bering....

Por FERNÁNDEZ IGLESIAS, Marcos & MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/notophyllum-foliosum.html>

Leontopodium alpinum Cass.

Planta perenne con tallos floridos de 5-20 cm, erectos y simples, cubiertos de un indumento adpreso. Hojas de 1.5-4 cm, las basales verdosas en el haz,...

Crece en los pastos muy innivados del pisoalpino y subalpino, desde los 1.500 hasta los 2.800 m. Excepcionalmente puede excederse de estos límites...

La especie vive en montañas del centro y sur de Europa, desde los Cárpatos y el Jura hasta el Pirineo, donde alcanza su límite occidental de distribución...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/leontopodium-alpinum.html>

Cuthona gymnota (Couthouy, 1838)

Nudibranquio de unos 22 mm de longitud, translúcido y sin color o ligeramente teñido con tonos anaranjados o rosados. Cuerpo alargado y delgado, que s...

Aparece generalmente en la base del hidroide Tubularia indivisa junto con sus masas de huevos. En zonas expuestas puede encontrarse con Tubularia lary...

Atlántico norte desde el Mediterráneo o Noruega y desde el Ártico de Canadá hasta New Jersey....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & FERNÁNDEZ IGLESIAS, Marcos

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cuthona-gymnota.html>

Buthus ibericus Lourenço & Vachon, 2004

Escorpión del género Buthus de tamaño medio, de 60-65 mm de longitud total. Coloración general amarillo-marrón, con carenas oscuras y marcadas



en el e...

Se le encuentra en diferentes biotopos (bosque mediterráneo, olivares, huertas, etc.), siendo más frecuente en los enclaves secos y pedregosos, debido...

Zona meridional de la Península Ibérica. ...

Por GONZÁLEZ ARANDA, Irene

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/buthus-ibericus.html>

Asplenium septentrionale (L.) Hoffm.

Helecho con un rizoma cespitoso, cortamente rastrero, revestido en el ápice de páleas oblongo-lanceoladas, negras. Frondes 3-15 cm, densamente fascicul...

Crece en grietas de rocas silíceas y muros, desde los 100 a los 3100 m....

Aparece en Europa, región mediterránea, Madeira y Canarias, O y C de Asia y N de América. Montañas silíceas de la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asplenium-septentrionale.html>

Novedades corológicas

Ascocorticium anomalum (Ellis & Harkn.) J. Schröt. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santiago, Somiedo. ASTURIAS el día 16/01/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//17815.html>

Botryobasidium aureum Parmasto (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Puente de Quinzanas, Pravia. ASTURIAS el día 19/01/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/botryobasidium-aureum-parmasto-1/17835.html>

Ciliolarina laetifica Huhtinen (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Magarín, Tineo. ASTURIAS el día 14/01/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/ciliolarina-cf-laetifica-huhtinen-1/17799.html>

Coniochaeta pulveracea (Ehrh.) Munk (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Puente de Quinzanas, Pravia. ASTURIAS el día 19/01/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/coniochaeta-pulveracea-ehrh-munk-1/17831.html>

Lasiosphaeria sorbina (Nyl.) P. Karst. (Ascomycota)



Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Magarin, Tineo. ASTURIAS el día 13/01/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lasiosphaeria-sorbina-nyl-p-karst-1/17793.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Ascocorticium anomalum (Ellis & Harkn.) J. Schröt. (Ascomycota)

Baizongia pistaciae (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Botryobasidium aureum Parmasto (Basidiomycota)

Ciliolarina laetifica Huhtinen (Ascomycota)

Coniochaeta pulveracea (Ehrh.) Munk (Ascomycota)

Leontopodium alpinum Cass. (Magnoliophyta)

Notophyllum foliosum (Sars, 1835) (Annelida)

Notoplana vitrea (Lang, 1884) (Platyhelminthes)

Serratina serrata (Brocchi, 1814) (Mollusca)

ISSN 1887-5068

