



Num. 467. Publicado el 10/03/2014

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: *Phyllodoce mucosa*. Por Ricardo R. Fdez



Num. 467. Publicado el 10/03/2014

Descripciones de especies

Zoropsis spinimana (Dufour, 1820)

Araña de 10-13 mm de longitud el macho y hasta 19 mm la hembra. Tiene como color base del cuerpo pardo amarillento o pardo grisáceo. El prosoma presen...

Vive principalmente en zonas oscuras de las casas, oculta bajo piedras o en la corteza de los árboles, para salir de noche a cazar. Es muy agresiva y ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/zoropsis-spinimana.html>

Stachys arvensis (L.) L.

Hierba de (2,5)4,5-45 cm, anual. Tallos simples o divididos desde abajo, confrecuencia con cantos coloreados, de muy foliosos a casi afilos, a veces...

Crece pastizales terofíticos, en claros de bosque o matorral, en barbechos y campos de cultivo en substratos generalmente silíceos, arenosos o arcill...

S, W y C de Europa; región macaronésica. Casi toda la Península Ibérica salvo ciertas provincias con predominancia de substratos básicos...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/stachys-arvensis.html>

Phyllodoce mucosa Örsted, 1843

Anélido poliqueto de cuerpo largo y delgado, de hasta 150 mm, formado por unos 275 segmentos, que en su mitad posterior se atenúa gradualmente. El pro...

Vive en fondos de arena y fango, grava fangosa con conchas, bajo piedras, en praderas de *Zostera marina* y en rizomas de *Posidonia oceanica*. ...

Atlántico norte, desde Escandinavia hasta África occidental, y desde la bahía de Hudson hasta el golfo de México. Pacífico, desde Alaska hasta el sur ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/phyllodoce-mucosa.html>

Cuthona nana (Alder & Hancock, 1842)

Nudibranquio de hasta unos 20 mm de longitud, de cuerpo blanco translúcido o amarillento pálido, mientras que los ceras contienen lóbulos digestivos p...



Su dieta consiste en el hidroide Hydractinia, que puede crecer epizoica sobre cangrejos o conchas de moluscos....

Atlántico norte, incluyendo el sur de Europa y New Hampshire en Norteamérica. ...

Por asturnatura.com

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

Ascocoryne cylichnium (Tul.) Korf

Macroscopía. Cuerpos fructíferos de 5 a 10 mm de diámetro, esféricos de jóvenes pero luego de turbinados a cupuliformes o discoidales, a menudo con un...

Crece en grupos sobre ramas en putrefacción y troncos de varios árboles caídos, frecuentemente de *Fagus sylvatica*, entre septiembre y febrero....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ascocoryne-cylichnium.html>

Novedades corológicas

Coniochaeta tetraspora Cain (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Tineo, Tineo. ASTURIAS el día 04/03/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/coniochaeta-tetraspora-cain-1/18101.html>

Lopadostoma gastrinum (Fr.) Traverso (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Cancienes, Corvera de Asturias. ASTURIAS el día 03/03/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lopadostoma-gastrinum-fr-traverso-1/18095.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Clubiona comta C. L. Koch, 1839 (Arthropoda)

Coniochaeta tetraspora Cain (Ascomycota)

Cuthona nana (Alder & Hancock, 1842) (Mollusca)

Cyclope neritea (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

