



## Num. 235. Publicado el 20/09/2009

*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: *Gyromitra leucoxantha*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 235. Publicado el 20/09/2009**

## Descripciones de especies

*Psilocybe xeroderma* Huijsm.

Basidiomas con píleos de hasta 10 mm de diámetro; cónico-campanulados y luego aplanados pero con persistencia de un amplio mamelón obtuso central; hig...

Bajo planifolios....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/psilocybe-xeroderma.html>

*Isoetes velatum subsp. asturicense* (M. Laínz) Rivas Mart. & Prada

Planta perenne anfibia, con tallos trilobulados, sin filopodios. Las hojas, de 7 - 15 x 0.10 - 0.15 cm, blandas, con el margen membranáceo, translúcid...

Crece en lagos oligotróficos de montaña. Es característica de comunidades de la alianza Littorellion uniflorae (orden Littorelletalia, clase Littorell...

Es una subespecie endémica del cuadrante NO de la Península Ibérica, apareciendo en Asturias, entre otros lugares, en el Lago Ubales y la laguna de Ar...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/isoetes-velatum-subsp-asturicense.html>

*Hippolyte varians* Leach, 1814

Crustáceo de unos 32 mm, de color rojo, verde o pardo oscuro, casi transparente. Su cefalotórax tiene un espina supraorbital, una antena y una hepátic...

Vive entre algas, de las cuales toma su color debido a la gran capacidad cromática que tiene, hasta los 150 m de profundidad, si bien es más frecuente...

Aparece en el Atlántico, Islas Británicas meridionales, y más rara en el Mediterráneo y Mar Negro....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hippolyte-variens.html>

*Aster pyrenaicus* Desf. ex DC.

Hierba perenne, con un corto rizoma más o menos horizontal de 30-40 x 4-6 mm del que nacen varios tallos fértiles, con numerosas raíces más o menos en...



Herbazales de *Brachypodium*, entre avellanos, y antiguos prados de siega, en substrato calizo; 300-900 m....

Aparece en los Pirineos (vertiente francesa) y en la Cordillera Cantábrica. En España, la población clásica, en Bulnes (Cabrales, Asturias), se ha vis...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aster-pyrenaeus.html>

*Aldisa smaragdina* Ortea, Perez & Llera, 1982

Nudibranquio de cuerpo aplastado dorsiventralmente, que llega a alcanzar los 20 mm de longitud. El noto aparece cubierto de tubérculos y de cinco bran...

Escaso, vive en fondos rocosos desde los 3 m de profundidad. Se alimenta de *Anchinoe fictitius*....

Vive en el Mediterráneo y las costas adyacentes....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aldisa-smaragdina.html>

## **Novedades corológicas**

*Phaeohelotium trabinellum* (P. Karst.) Dennis (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. ASTURIAS el día 19/09/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/phaeohelotium-trabinellum-p-karst-dennis-1/7893.html>

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**

*Apterygida media* (Arthropoda)

*Armadillidium vulgare* (Arthropoda)

*Cudoniella acicularis* (Bull.) J. Schröt. (Ascomycota)

*Dolycoris baccarum* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Hippolyte huntii* (Arthropoda)

*Piseinotecus gaditanus* (Mollusca)

*Polycera hedgpethi* (Mollusca)



*Typhula corallina* Qué1. & Pat. (Basidiomycota)

