



Num. 317. Publicado el 25/04/2011

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: *Haliotis tuberculata*. Por César Fernández González



Num. 317. Publicado el 25/04/2011

Descripciones de especies

Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.

Macroscopía: hongo que desarrolla basidiomas con un sombrero de 40 a 130 mm de diámetro, de forma al principio cónico - campanulado para hacerse de co...

Crece solitario o en grupos en troncos muertos de planifolios desde la primavera al otoño....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pluteus-cervinus.html>

Isatis tinctoria L.

Planta herbácea anual, de hasta 120 cm, glabra o pubescente. Tiene hojas basales arrosetadas, de hasta 24 x 6 cm, de forma obovado - oblonga, atenuada...

Es una planta ruderal y arvense que crece preferentemente sobre suelos básicos, si bien es capaz de crecer sobre arenas silíceas, desde los 500 a los ...

Aparece en la Región mediterránea, Europa central y SW de Asia, y se ha introducido en otras partes de Europa y Asia, así como en el N y S de América....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/isatis-tinctoria.html>

Gari costulata (Turton, 1822)

Concha de hasta 25 mm de longitud, fina, oval elongada, con los umbos posteriores a la línea media. La parte anterior de la línea de charnela presenta...

Vive en arena fangosa y en el mar pero no a grandes profundidades....

Ampliamente distribuido pero no común, desde el Mediterráneo al oeste de África....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gari-costulata.html>

Emplectonema echinoderma (Marion, 1873)

Gusano filiforme de hasta 20 cm de longitud con grosor de 1-1,5 mm en la parte anterior y hasta 2-5 mm en la parte intestinal. La cabeza es espatulada...



Puede encontrarse desde la zona litoral media al intermareal somero, entre arena, bajo piedras, en fisuras de rocas y entre Zostera. ...

Se conoce desde las Islas Británicas al Mediterráneo. En Asturias, esta especie ha sido citada por primera vez por Vernet y Anadón (1991)...

Por FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, Fernando Ángel

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/emplectonema-echinoderma.html>

Ascobolus albidus P. Crouan & H. Crouan

Macroscopía. Fructificaciones dispersas o gregarias, superficiales, sésiles, con una base estrecha, de hasta 1 mm de diámetro y 0.8 mm de altura. El r...

Crece en excrementos de vaca, caballo, ovejas, cabras, perros, lobos,.....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ascobolus-albidus.html>

Novedades corológicas

Melanconis flavovirens (G.H. Otth) Wehm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Ponteixina, Somiedo. O el día 23/04/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/melanconis-flavovirens-g-h-otth-wehm-1/10841.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Ancylus fluviatilis Müller, 1774 (Mollusca)

Megabunus diadema (Fabricius, 1779) (Arthropoda)

Melanconis flavovirens (G.H. Otth) Wehm. (Ascomycota)

Mollisia melaleuca (Fr.) Sacc. (Ascomycota)

Ocinebrina edwardsii (Payraudeau, 1826) (Mollusca)

Ophion luteus (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Ophrys speculum Link (Magnoliophyta)

Orchis morio L. (Magnoliophyta)

