



Num. 361. Publicado el 27/02/2012

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: *Ardea cinerea*. Por César Fernández González



Num. 361. Publicado el 27/02/2012

Descripciones de especies

Oestophorella buvinieri (Michaud, 1841)

Caracol terrestre con una concha de 8-10 mm de diámetro y 5-6 mm de altura, lenticular, de color córneo claro; espira compuesta de 8 vueltas que aumen...

Oestophorella buvinieri aparece en prados, campiñas, riberas, roquedos, bosques y biotopos ruderales, desde casi nivel del mar hasta unos 1.400 m. ...

Endemismo cantábrico extendido desde el extremo oriental de Lugo hasta el extremo occidental de Vizcaya. Sus límites de distribución este y oeste pare...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/oestophorella-buvinieri.html>

Nectria cinnabarina (Tode) Fr.

Macroscopía. Hongo que desarrolla fructificaciones más o menos globosas, blandas, formadas por abundantes colonias cespitosas de peritecios que alcanz...

Vive sobre ramas corticadas vivas o muertas de planifolios durante todo el año....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/nectria-cinnabarina.html>

Milesina dieteliana (Syd. & P. Syd.) Magnus

Hongos hemiuredales que forman uredosoros hipófilos, sobre manchas parduscas, amarillentas o casi negras, penetrantes pero difusas, esparcidos o reuni...

Crece en frondes de *Polypodium vulgare*....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/milesina-dieteliana.html>

Carcharodus lavatherae (Esper, 1780)

Es una de las especies de *Carcharodus* más fácilmente reconocibles por su coloración clara. Su envergadura alar es de 26-30 mm. El macho tiene el anver...

Vuela de junio a septiembre, en una generación al año. Prefiere los prados y laderas floridas y cálidas, en suelos calizos, desde 200 a 2.000 metros.



...

Está extendida por el norte de África y sur de Europa hasta el Cáucaso. En la Península Ibérica está presente de forma esporádica en la mayor parte de...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carcharodus-lavatherae.html>

Allium oleraceum L.

Planta herbácea con bulbos de 13-21 x 10-20 mm, más o menos ovoides, solitarios, por lo general sin bulbillos; túnica externa coriácea, ocasionalment...

Crece en los márgenes de bosques, matorrales, pastizales, repisas de roquedos, bordes de arroyo y ruderales, desde el nivel del mar a los 2500 m....

Casi toda Europa, desde el N de Noruega y C de Rusia hasta la Península Ibérica, centro de Italia y N de los Balcanes; introducido en el N de América....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/allium-oleraceum.html>

Novedades corológicas

Xylaria cinerea J. Fourn. & M. Stadler (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en El Campillín, Candamo. ASTURIAS el día 22/02/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/xylaria-cinerea-j-fourn-m-stadler-1/12307.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Creosphaeria sassafras (Schwein.) Y. M. Ju, F. San Martín & J. D. Rogers (Ascomycota)

Xylaria cinerea J. Fourn. & M. Stadler (Ascomycota)

