



Num. 259. Publicado el 15/03/2010

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: *Orobanchae hederaceae*. Por César Fernández González



Num. 259. Publicado el 15/03/2010

Descripciones de especies

Zygaena trifolii

Es una especie bastante polimorfa. De tamaño mediano, los imagos tienen el color dominante de las alas en negro azulado con cinco máculas rojas, estan...

Coloniza habitualmente zonas húmedas. Aparece de mayo a agosto, en una o dos generaciones, desde el nivel del mar hasta 2000 metros. Los imagos son de...

Ocupa el norte de África y gran parte de Europa. En la Península Ibérica está ampliamente distribuida. De la zona de Oviedo se ha descrito la subespec...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/zygaena-trifolii.html>

Limenitis reducta (Staudinger, 1901)

Ninfálido con una envergadura alar de 46 - 52 mm; el macho tiene el anverso de color de fondo negro con marcados reflejos azulados y grandes máculas b...

Vive en bosques de ribera, desde bajas a medianas altitudes, en Asturias, pero en otras regiones ha sido citada en altitudes hasta los 1800 metros. Vu...

Está extendida por el sur y centro de Europa hasta el Cáucaso. En la Península Ibérica está presente en las zonas central y septentrional. En Asturia...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/limenitis-reducta.html>

Callistege mi (Clerck, 1759)

Pequeño noctuido de alas anchas, color de fondo gris oscuro con un característico dibujo pardo, blanco y grisáceo en las alas anteriores., y con mácul...

Vive en prados, baldíos y claros, hasta los 1700 metros. Vuela de mayo a julio, en una generación al año. Los imagos tienen un vuelo corto y rápido, v...

Está ampliamente distribuida por Europa. En la Península Ibérica está distribuida preferentemente por el cuadrante nororiental...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/callistege-mi.html>



Autographa gamma (Linnaeus, 1758)

Noctuido de 32 - 42 mm de envergadura alar, de color jaspeado de pardo, rojizo, negro y gris. En el ala anterior presenta una llamativa mácula en form...

Aparece en campos de labranza, terrenos baldíos, prados y jardines de abril a octubre en Asturias, desde el nivel del mar a 2000 metros. En muchas reg...

Extendida por Europa Meridional, de donde migra anualmente hacia el resto de Europa, alcanzado el Círculo Polar Ártico. En la Península Ibérica es muy...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/autographa-gamma.html>

Aricia nicias (Meigen, 1829)

El macho tiene el anverso azul plateado con un ancho borde gris, y con un punto discoidal negro en las alas anteriores y posteriores, menos marcado en...

Vive en praderas y linderos, en sitios cálidos y húmedos, entre 900 y 2000 metros, aunque sobre todo entre 1400-1800. Vuela de junio a mediados de ago...

Pirineo oriental, Alpes Meridionales, Escandinavia y Rusia. Es una especie muy localizada y poco abundante....

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aricia-nicias.html>

Novedades corológicas

Botryobasidium candicans J. Erikss. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Alava, Salas. O el día 14/03/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/botryobasidium-candicans-j-erikss-1/8744.html>

Podospora gigantea J.H. Mirza & Cain (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Proaza, Quirós. O el día 11/03/2010

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/podospora-gigantea-j-h-mirza-cain-1/8729.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Amphitritides gracilis (Grube, 1860) (Annelida)



Botryobasidium candicans J. Erikss. (Basidiomycota)

Glossobalanus minutus (Hemichordata)

Podospora gigantea J.H. Mirza & Cain (Ascomycota)

Artículos

Los anfibios

Por Oliveros Pérez, J.

