



## Num. 172. Publicado el 24/03/2008

*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: *Gyroporus ammophilus*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 172. Publicado el 24/03/2008**

## Descripciones de especies

### *Ursus arctos* Linnaeus, 1758

El oso pardo es un mamífero de cuerpo robusto, macizo, de un peso que en los machos oscila entre 90 y 250 kg y en las hembras de 75 a 140, con una alt...

En Europa es un animal forestal, utilizando preferentemente los bosques de haya, roble o abedul en la Cordillera Cantábrica, y robledales, hayedos, pi...

El oso pardo es una especie de distribución holártica, extendiéndose por Norteamérica, Europa y Asia; las poblaciones americanas corresponden a las su...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ursus-arctos.html>

### *Tyto alba* (Scopoli, 1769)

La lechuza común es una ave bastante conocida, relativamente grande, de 33 - 39 cm de longitud y 90 - 95 cm de envergadura; el peso, que ronda los 290...

La lechuza es un ave de hábitos nocturnos, descansando durante el día en huecos altos de árboles, grietas de rocas, desvanes, graneros o incluso campa...

La lechuza es uno de los vertebrados con un área de distribución más grande del planeta, ya que habita en todos los continentes excepto en la Antártid...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/tyto-alba.html>

### *Populus alba* L.

Árbol que alcanza los 25 m de altura. Sus raíces son fuertes y muy ramificada; su eje principal profundiza pronto, a la vez que aparecen raíces secund...

El álamo blanco es un árbol de ribera, que crece en suelos frescos y arenosos en los valles húmedos y bajos, en suelos ricos, evitando los silíceos co...

De forma espontánea se extiende por el sur y centro de Europa, de España a Rusia y alcanza el norte de África. En la Península, el álamo blanco está p...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/populus-alba.html>

### *Epipactis helleborine subsp. helleborine* (L.) Crantz



Planta perenne, provista de un rizoma corto, cilíndrico, oblicuo u horizontal, del que surgen tallos de 20 - 70 cm, solitarios o reunidos en grupos d...

Esta orquídea crece en bosques de hoja caduca, como hayedos y robledales, pero también en pinares y abetales, herbazales o matorrales, abiertos o prot...

Orquídea que aparece en Europa y Asia, y que en la Península abunda en el tercio norte, siendo más escasa en el sur....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/epipactis-helleborine-subsp-helleborine.html>

## *Asphodelus albus* Mill.

Hierba perenne, glabra. Rizoma horizontal u oblicuo, bien desarrollado, conrestos fibrosos de las hojas más o menos abundantes y gruesos o sin ellos...

Sotobosques, claros de bosque, matorrales y pastizales, en sitios llanos o en taludes y laderas pedregosas, en suelos de profundidad variable desarro...

Regiones Eurosiberiana y Mediterránea -S de Europa-. N y C de la Península Ibérica....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asphodelus-albus.html>

## **Novedades corológicas**

### *Eutypa lata* (Pers.) Tul. & C. Tul. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 17/03/2008

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/eutypa-lata-pers-tul-c-tul-1/4391.html>

### *Saccobolus eleutherosporus* Brumm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 20/03/2008

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/saccobolus-eleutherosporus-brumm-1/4403.html>

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

### *Coprotus granuliformis* (P. Crouan & H. Crouan) Kimbr. (Ascomycota)

### *Diatrypella favacea* (Fr.) Ces. & De Not. (Ascomycota)

### *Eutypa lata* (Pers.) Tul. & C. Tul. (Ascomycota)

### *Hymenopsis typhae* (Fuckel) Sacc. (Ascomycota)



*Podospora conica* (Fuckel) A. E. Bell & Mahoney (Ascomycota)

*Populus alba* L. (Magnoliophyta)

*Psathyrella piluliformis* (Bull.) P. D. Orton (Basidiomycota)

*Saccobolus eleutherosporus* Brumm. (Ascomycota)

*Tyto alba* (Scopoli, 1769) (Chordata)

*Ursus arctos* Linnaeus, 1758 (Chordata)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008