



## Num. 572. Publicado el 14/03/2016

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: *Stenosoma lancifer*. Por Marcos Fernández Iglesias



**Num. 572. Publicado el 14/03/2016**

## Descripciones de especies

### *Trifolium arvense* L.

Hierba anual, glabra o pelosa. Tallos 3,5-50 cm, erectos, glabros o con pelos más o menos adpresos. Hojas alternas, estipuladas, pecioladas; estípulas ...

Pastizales en sitios secos, generalmente en substrato arenoso; 0-2200 m....

Europa, Siberia, W de Asia, N y E de África y región macaronésica (Azores, Madeira y Canarias); ocasionalmente introducida en otras regiones. Frecuen...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/trifolium-arvense.html>

### *Pinus pinea* L.

Árbol de talla media, de 25 a 30 m de altura, si bien puede sobrepasarlos. Tiene porto robusto, con una silueta ancha y definida debido a la forma de ...

El pino piñonero es una especie heliófila, xerófila y algo termófila, que prefiere terrenos sueltos, profundos y frescos de llanuras y mesetas, también...

Aparece espontáneamente por los países del arco mediterráneo, al oeste hasta Portugal, adentrándose en las riberas del Mar Negro hasta Crimea y las co...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pinus-pinea.html>

### *Pholiota alnicola* (Fr.) Singer

Macroscopía. Sombrero de 2-10 cm de diámetro, de forma hemisférica a convexa, con la cutícula untosa, de color amarillo vivo, con una orla verdosa, pa...

Vive en troncos de alisos (*Alnus glutinosa*), chopos (*Populus*) y abedules (*Betula*), formando fascículos durante el otoño....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pholiota-alnicola.html>

### *Phoenix canariensis* Chabaud

Palmera con un tronco de hasta de 20 m de altura y 50-120 cm de diámetro, pardo, ornamentado por las bases de las hojas lignificadas o, más tarde, por...

Cultivada en zonas templadas y naturalizada en zonas próximas a la costa; 30-1000 m....

Endémica de las Islas Canarias. Se conoce naturalizada en el delta del Ebro (isla de Buda) y, al parecer, en Gibraltar....



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/phoenix-canariensis.html>

## *Euphorbia portlandica* L.

Planta perenne o bienal, rara vez anual, multicaule, glabra, glauca. Tallos de(4)10-25(30) cm, ascendentes, a veces difusos, de ordinario muy ramoso...

Arenales marítimos, pastos de las dunas secundarias y terciarias, más rara en roquedos y acantilados de la costa. ...

Litoral atlántico de Europa, desde Gibraltar hasta Normandía, SW deEscocia e Irlanda....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euphorbia-portlandica.html>

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

*Lygaeus simulans* Deckert 1985 (Arthropoda)

*Parasola misera* (P. Karst.) Redhead, Vilgalys & Hopple (Basidiomycota)

*Phoenix canariensis* Chabaud (Magnoliophyta)

*Phomatospora hyalina* (Griffiths) Cain (Ascomycota)

*Podarcis melisellensis* (Braun, 1877) (Chordata)

*Stenosoma acuminatum* Leach, 1814 (Arthropoda)

*Stenosoma lancifer* Miers, 1881 (Arthropoda)

*Trogulus nepaeformis* (Scopoli, 1763) (Arthropoda)

