



## Num. 87. Publicado el 07/08/2006

*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: *Aix galericulata*. Por César Fernández González



**Num. 87. Publicado el 07/08/2006**

## Descripciones de especies

### *Zostera noltii* Hornem.

Planta herbácea perenne, postrada; está provista de un rizoma de hasta 1.4 mm de grosor, postrado, con largos internudos, llevando cada nudo numerosas...

Suelos muy húmedos y de salinidad elevada de las llanuras fangosas, descubiertas sólo en las bajamares, de la parte baja del estero en las zonas exter...

Costas del Mediterráneo, Caspio, Negro, Aral y Atlántico, desde el norte de Europa hasta el noroeste de África y Canarias (Fuerteventura)...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/zostera-noltii.html>

### *Viola palustris* L. s.l.

Planta herbácea perenne, de 3 - 10 cm, sin tallo, provista de un delgado rizoma de hasta 5 mm de diámetro, que emite estolones por lo general subterrá...

Vive en zonas turbosas, lugares encharcados oligotróficos, desde el nivel del mar a los 3000 m. Aparece en comunidades del Orden Caricetalia fuscae (C...

Presente en Europa y América del Norte. En la Península aparece en la costa del NO y en zonas montañosas interiores más puntualmente...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/viola-palustris.html>

### *Typha latifolia* L.

Planta de hasta 2 m de altura o más, robusta, con raíces fibrosas y rizomas y tallos erectos. Las hojas son la mayor parte basales, lineares, de semic...

Aparece en carrizales, bordes de charcas, lagos, remansos de aguas, desde el nivel del mar a los 900 m. Se encuentra en comunidades pertenecientes a l...

Presente en la mayor parte de Europa....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/typha-latifolia.html>

### *Triglochin maritima* L.

Hierba hasta de 65 cm, rizomatosa, con un tuberobulbo en la base del que salen (5)6-10 hojas y 1(2) inflorescencias dispuestas lateralmente.



Tuberobul...

Vive en marismas, sobre todo en los niveles más altos del estero, siempre que haya suelos mal drenados siempre húmedos....

Presente en la mayor parte de Europa hasta la zona Mediterránea....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/triglochin-maritima.html>

## *Thelypteris palustris* Schott

Helecho con rizoma rastrero, de unos 2.5 mm de diámetro, que tiene cuando es joven pelos con unas pocas páleas ovadas y papilosas. Las frondes, de 25 ...

Vive en lugares con el suelo casi siempre encharcado, como alisedas turbosas y carrizales desarrollados en márgenes de ríos y remansos de agua dulce. ...

Planta de distribución circumboreal presente en Europa, Asia y la mitad oriental de Norteamérica, distribuido en una franja entre los 30° y 60°N y alg...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thelypteris-palustris.html>

## *Malcolmia littorea* (L.) R.Br.

Planta perenne, con la base leñosa y provista de varios tallos. Tallos postrados, de 10-40 cm, erectos o ascendentes, de color blanco ceniciento, cubi...

Vive en sistemas dunares litorales, fundamentalmente en las dunas secundarias o grises, hasta los 600 m de altura....

Litoral europeo de la cuenca oeste del mediterráneo, litoral atlántico de la Península Ibérica y costa cantábrica hasta el occidente de Asturias....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/malcolmia-littorea.html>

## *Galactites tomentosa* Moench

Planta herbácea anual blanco - tomentosa, con tallos erectos ramificados de entre 15 y 100 cm, de médula blanca esponjosa y 2 - 3 alas longitudinales ...

Presente en herbazales nitrificados en suelos generalmente secos, como escombreras, taludes y zonas quemadas, lugares bien soleados en sustratos prefe...

Presente en el SO de Europa y Mediterráneo....

Por asturnatura.com



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/galactites-tomentosa.html>

## *Daboecia cantabrica* (Huds.) K. Koch

Planta subarborescente de 20 - 50 cm, débil, con ramificación decumbente o ascendente, hispida o glandulosa especialmente en la parte superior. Las hojas...

Aparece en sustratos ácidos en brezales, bosques y zonas rocosas desde los 50 a 1500 m....

Distribuida por el oeste de Irlanda, de Francia y el N y O de la Península, desde Portugal a Navarra....

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/daboecia-cantabrica.html>

## *Chamomilla suaveolens* (Pursh) Rydb.

Planta anual de base leñosa, con tallos de 8 - 45 cm, erectos o ascendentes, raramente carnosos, que se ramifican en la parte superior y a menudo desde...

Aparece naturalizada en baldíos, cunetas y herbazales húmedos próximos a núcleos urbanos, desde el nivel del mar a los 800 m. Vive principalmente en c...

Presente en toda Europa, pero no muy abundante en el sur....

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chamomilla-suaveolens.html>

## *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.

Árbol de tamaño mediano, entre 17 y 22 m de altura y 60 - 70 cm de diámetro de tronco. El sistema radical no es muy profundo, pero está muy ramificado...

Vive en los márgenes de ríos y riberas, en los fondos de los valles, zonas inundadas y laderas húmedas, desde el nivel del mar a los 1700 m. Prefiere ...

Presente en la mayor parte de Europa, Asia y el NO de Asia. En la Península aparece en todas las provincias excepto las más secas....

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/alnus-glutinosa.html>

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

### *Hipparchia fidia* (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)



*Holcus lanatus* L. (Magnoliophyta)

*Hyponephele lycaon* (Kühn, 1774) (Arthropoda)

*Juncus bulbosus* (Magnoliophyta)

*Limacella ochraceolutea* P. D. Orton (Basidiomycota)

*Linaria saxatilis* (L.) Chaz. (Magnoliophyta)

*Minois dryas* (Scopoli, 1763) (Arthropoda)

*Papaver somniferum* L. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008