



Num. 143. Publicado el 03/09/2007

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: *Hemitrichia serpula*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 143. Publicado el 03/09/2007

Descripciones de especies

Psilocybe semilanceata (Fr.) P. Kumm.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (basidiomas o setas), con un sombrero de 1.5 - 1 cm, de aspecto puntiagudo, untoso, con un mamelón estrecho e...

Crece en suelos herbosos nitrogenados, preferentemente en el piso montano....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/psilocybe-semilanceata.html>

Phellodon niger (Fr.) P. Karst.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 6 cm de diámetro, cónico, irregular, pubescente o escamoso, de color...

Crece en bosques de todo tipo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/phellodon-niger.html>

Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein.) P. Kumm.

Hongo que forma cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 1 cm de diámetro, de color ocre rosado, hemisférico y estríado. Bajo él e...

Especie cosmopolita que crece sobre muy diversos tipos de sustratos vegetales, entre la hierba y musgos y sobre madera y otros restos orgánicos, tanto...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mycena-sanguinolenta.html>

Montia fontana subsp. amporitana Sennen

Planta anual o perenne, algo carnosa, con tallos glabros de 5 - 50 cm, débiles siendo acuáticos, pero que en tierra son más cortos y erectos, ramifica...

Crece en Fuentes, bordes de ríos y arroyos, en general en zonas encharcadas, desde el nivel del mar a los 2300m de altitud....

Presente en el oeste, centro y sur de Europa, en la Península está ampliamente distribuida....

Por asturnatura.com



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/montia-fontana-subsp-amporitana.html>

Mentha suaveolens Ehrh.

Planta perenne, leñosa en parte inferior, estolonífera, con nudos enraizantes; los tallos, de 40 - 100 cm, de sección cuadrangular, con cantos marcado...

Crece en zonas húmedas, tanto ácidas como básicas, en zonas encharcadas y nitrificadas, desde el nivel del mar a los 1700 m de altitud....

Aparece en el sur y oeste de Europa, en la Península ampliamente dispersa....

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

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

Mentha longifolia (L.) Huds.

Planta perenne, herbácea, con tallos erguidos de 25 - 120 cm, que presenta en ocasiones estolones acuáticos; tienen sección cuadrangular y una pilosid...

Crece en zonas húmedas, ya sean bordes de arroyos, juncuales, prados húmedos, y en ocasiones en bordes de carretera y caminos donde hay más aportes de ...

Aparece en toda Europa, y en la Península especialmente en la mitar norte....

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

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mentha-longifolia.html>

Mentha aquatica L.

Planta perenne aromática, rizomatosa y con tallos estoloníferos, de 20 - 150 cm, más o menos erguidos, de subglabros a tomentosos, más pelosos en la p...

Crece en cauces de aguas limpias, tanto Corrientes como someras, humedales, prados húmedos, lagunas, en bosques de ribera, tanto en suelos ácidos como...

Cosmopolita...

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

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mentha-aquatica.html>

Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.

Mixomicete que produce cuerpos fructíferos, etalios, solitarios o agrupados más o menos densamente, sésiles, más o menos globosos, pulviniformes, de 6...

Crece sobre madera en descomposición....



Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lycogala-epidendrum.html>

Episyrphus balteatus (De Geer)

Mosca cernidora, de aproximadamente 1 cm de longitud. Es característico en ella su abdomen, en el que alternan colores amarillo - anaranjados con el n...

Es una especie común y abundante que aparece en una gran variedad de hábitats, incluyendo jardines, donde visitan las flores para alimentarse de néctar...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/episyrphus-balteatus.html>

Clitopilus prunulus (Scop.) P. Kumm.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 5 - 12 cm de diámetro, carnoso, umbonado al principio pero que con e...

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 5 - 12 cm de diámetro, carnoso, umbonado al principio pero que con e...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/clitopilus-prunulus.html>

Novedades corológicas

Colpoma juniperi (P. Karst. ex P. Karst.) Dennis (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 28/08/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/colpoma-juniperi-p-karst-ex-p-karst-dennis-1/3333.html>

Rutstroemia juniperi K. Holm & L. Holm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 29/08/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/rutstroemia-juniperi-k-holm-l-holm-1/3348.html>

Tremella karstenii Hauerslev (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 27/08/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/tremella-karstenii-hauerslev-1/3322.html>



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Acherontia atropos (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Aporia crataegi (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Colpoma juniperi (P. Karst. ex P. Karst.) Dennis (Ascomycota)

Episyrphus balteatus De Geer, 1776 (Arthropoda)

Euplagia quadripunctaria (Poda, 1761) (Arthropoda)

Iodophanus carneus (Pers.) Korf in Kimbrough & Korf (Ascomycota)

Lactuca viminea (L.) J. Presl & C. Presl (Magnoliophyta)

Laothoe populi (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Lygaeus saxatilis (Arthropoda)

Mentha aquatica L. (Magnoliophyta)

Montia fontana subsp. *amporitana* Sennen (Magnoliophyta)

Odontites verna subsp. *verna* (Bellardi) Dumort. (Magnoliophyta)

Phellodon confluens (Pers.) Pouzar (Basidiomycota)

Rutstroemia juniperi K. Holm & L. Holm (Ascomycota)

Tremella karstenii Hauerslev (Basidiomycota)

Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758) (Chordata)

