



Num. 137. Publicado el 23/07/2007

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: *Leucoagaricus sericifer*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 137. Publicado el 23/07/2007

Descripciones de especies

Paronychia kapela subsp. serpyllifolia (Chaix) Graebn.

Planta perenne, con una cepa leñosa que produce una maraña de tallos postrados. Los tallos, de 5 - 25 cm, están cubiertos de pelos cortos al principio...

Crece en gleras, fisuras de rocas, crestones, pastos ralos, en zonas secas y soleadas que pierden pronto la nieve, en sustrato calizo, aunque puede ha...

Aparece en los Alpes, Pirineos y Cordillera Cantábrica....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/paronychia-kapela-subsp-serpyllifolia>

Linaria alpina subsp. filicaulis (Boiss. ex Leresche & Levier) M. Laínz

Hierba anual, bienal o perenne, glabra, glauca, con tallos fértiles de 5-40 cm, de decumbentes a erecto-ascendentes. Hojas de los tallos fértiles 4-25 ...

Pedregales y roquedos calizos; 250-2500 m....

Endemismo del NO de la Península Ibérica (Picos de Europa)....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/linaria-alpina-subsp-filicaulis>

Juniperus thurifera L.

Árbol de hasta 20 m de altura, dioico. Tiene un sistema radical desarrollado, tanto horizontal como verticalmente, y un tronco grueso, de hasta 1 m de...

Crece en zonas de clima continental, tanto de sustrato calizo como silíceo, prefiriendo los primeros; desde los 800 a los 1600 m de altitud....

Aparece en el S y SE de Francia, el centro, este y sur de la Península y el norte de África....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/juniperus-thurifera>

Juniperus sabina L.

Arbusto dioico, que no pasa de 1 m de altura, con tallos postrados y que desprende un intenso olor maloliente al frotarlo. Las hojas son decusadas, mid...

Crece en pinares y matorrales, en las crestas y peñas de las montañas de sustrato principalmente calizo, desde los 1400 a los 2750 m de altitud. ...

Aparece en el centro y sur de Europa; en la Península Ibérica en la mitad este y en la Cordillera Cantábrica....



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/juniperus-sabina>

Juniperus communis subsp. nana Syme

Arbusto dioico, postrado o con las ramas ascendentes, que no sobrepasa los 75 cm de altura; las ramas se disponen alternas. Las hojas, aciculiformes y ...

Crece en zonas de frío intenso y vientos fuertes, en matorrales, piornales y pinares, en la parte alta de las montañas, en zonas tanto ácidas como bás...

Aparece en la región Eurosiberiana y las montañas mediterráneas. En la Península lo hace en las zonas montañosas del norte, centro y oeste, además de ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/juniperus-communis-subsp-nana>

Helictotrichon cantabricum (Lag.) Gervais

Planta perenne cespitosa, a veces provista de cortos estolones, que emite tallos de 60 - 125 cm. Las hojas son lineares, muy acanaladas, de 20 - 50 cm...

Crece en los rellanos y grietas de calizas, en zonas soleadas, o incluso formando partes de matorrales basófilos como aulagares; desde los 50 a los 22...

Se trata de un endemismo orófito pirenaico - cantábrico; S de Francia (Pirineos) y N de la Península Ibérica....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/helictotrichon-cantabricum>

Helianthemum apenninum subsp. urrielense (M. Laínz) G. López

Planta perenne, de 5 - 20 cm, más o menos cespitosa, de cepa muy leñosa y ramificada, que emite ramas procumbentes o ascendentes, tortuosas a menudo. ...

Crece en gleras, pedregales, pastos ralos, en zonas soleadas y calizas entre los 1750 y los 2300 m de altitud. Es una planta diferencial de las comuni...

Endémica de los Picos de Europa....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/helianthemum-apenninum-subsp-urrielense>

Globularia repens Lam.

Planta sufruticosa, con tallos postrados o decumbentes, estolonífera y cespitosa. Los tallos surgen de una cepa leñosa y gruesa; los tallos que portan...

Crece en prados pedregosos, roquedos, en zonas calizas generalmente, formando a veces amplios tapices, desde los 700 a los 2500 m de altitud. ...



Aparece en las montañas del sur de Europa, y en la Península lo hace en las montañas de su mitad norte....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/globularia-repens>

Genista legionensis (Pau) M. Laínz

Mata sufruticosa o arbusto de hasta 40 cm de altura, espinoso y con hojas sólo durante la floración. Los tallos acaban en una espina y tienen 9 o 10 c...

Crece formando matorrales pulviniformes, acostados a modo de cojines sobre rocas de origen calizo, desde los 1100 a los 2200 m de altitud. Es caracte...

Endemismo ibérico que aparece en el este de la Cordillera Cantábrica, desde una población vizcaína a otra de la Sierra del Aramo en Asturias....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/genista-legionensis>

Erinus alpinus L.

Planta perenne con tallos de hasta 25 cm, herbáceos o de base leñosa, verdes generalmente, con pelos glandulosos y tectores generalmente. Las hojas, a...

Crece en fisuras de rocas, muros, pedregales de montaña, sobre sustratos calizos, desde la costa a los 2700 m de altitud. Es características de comuni...

Aparece en las montañas de las regiones mediterráneas y adyacentes occidentales. En la Península aparece en la zona norte y este....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erinus-alpinus>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Capitotricha bicolor (Bull.) Baral in Baral & Krieglst. (Ascomycota)

Carduus nutans L. (Tracheophyta)

Ceratiomyxa fruticulosa var. *fruticulosa* (Mycetozoa)

Crucianella angustifolia L. (Tracheophyta)

Entoloma clypeatum (L.) P. Kumm. (Basidiomycota)

Epilobium duriaei J. Gay (Tracheophyta)



Eurrhypara hortulana (Arthropoda)

Eutypella leprosa (Pers.) Berl. (Ascomycota)

Eutypella quaternata (Pers.) Rappaz (Ascomycota)

Genista legionensis (Pau) M. Laínz (Tracheophyta)

Globularia repens Lam. (Tracheophyta)

Gymnopus fusipes (Bull.) Gray (Basidiomycota)

Gyrodon lividus (Bull.) Fr. (Basidiomycota)

Helianthemum apenninum subsp. urriense (M. Laínz) G. López (Tracheophyta)

Helictotrichon cantabricum (Lag.) Gervais (Tracheophyta)

Hippocrepis commutata Pau (Tracheophyta)

Inocybe paludinella (Peck) Sacc. (Basidiomycota)

Leccinum carpini (R. Schulz) M. M. Moser ex D. A. Reid (Basidiomycota)

Marasmius hudsonii (Pers.) Fr. (Basidiomycota)

Mycena adscendens (Lasch) Maas Geest. (Basidiomycota)

Paronychia kapela subsp. serpyllifolia (Chaix) Graebn. (Tracheophyta)

Perla marginata (Panzer, 1799) (Arthropoda)

Pseudombrophila theioleuca Rolland (Ascomycota)

Thalictrum minus L. (Tracheophyta)

Trochila ilicina (Nees) Greenh. & Morgan-Jones (Ascomycota)

Trochila laurocerasi (Desm.) Fr. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068

