



Num. 22. Publicado el 09/05/2005

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: *Arabis turrita*. Por José Luis Porto Torres



Num. 22. Publicado el 09/05/2005

Descripciones de especies

Thunnus alalunga Bonnaterre, 1788

Pez alargado, de forma hidrodinámica, que alcanza los 140 cm de longitud. Se caracteriza, sobre todo, por sus largas aletas pectorales, que llegan has...

Son pelágicos, pudiendo llegar a 600 m de profundidad. Su alimentación es filtradora....

Desde el norte de las islas británicas hasta las Islas Canarias. Cosmopolita en mares templados y tropicales....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thunnus-alalunga.html>

Syngnathus acus Linnaeus, 1758

Pez alargado y delgado, que puede llegar a los 45 cm de longitud. La boca, pequeña y dirigida hacia arriba, está situada al final de un largo y afilad...

Mediterráneo, Atlántico, Canal de la Mancha, Mar del norte y Báltico occidental....

Se encuentra en toda la costa Asturiana. Mediterráneo, Atlántico, Canal de la Mancha, Mar del norte y Báltico occidental....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/syngnathus-acus.html>

Solea vulgaris Quensel, 1806

El lenguado es un pez que puede llegar a medir 50 cm, aunque lo normal es que no sobrepase los 30 cm de longitud. Tiene cuerpo redondeado, aunque no ta...

Sobre sustratos blandos, de arena o fango, como puertos e incluso estuarios, hasta unos 60 m, pero en invierno llega a zonas más profundas. De día pe...

Mediterráneo y Atlántico, Canal de la Mancha, Mar del Norte y Báltico...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/solea-vulgaris.html>

Sardina pilchardus (Walbaum, 1792)

Pez alargado, de 15 - 25 cm de longitud y forma cilíndrica. Cabeza con mandíbulas de igual longitud, que no pasan más allá del ojo. El opérculo presen...



Individuos gregarios, que forman bancos entre 15 - 50 m. Es filtradora....

Atlántico hasta Irlanda e Inglaterra, Canal de la Mancha y Mar del Norte, Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sardina-pilchardus.html>

Salmo trutta (Linnaeus, 1758)

La trucha es un pez de cuerpo alargado y rechoncho que alcanza los 150 cm de longitud y tiene el pedúnculo caudal más alto que el salmón. Cabeza con m...

Es una especie anádroma. Vive en aguas costeras de 6 meses a 5 años y remonta el río para la freza, donde permanece entre 1 y 5 años. No mueren tras l...

Europa y Asia, introducida en América....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salmo-trutta.html>

Salmo salar Linnaeus, 1758

El salmón es un pez de cuerpo alargado, que alcanza los 150 cm de longitud. La cabeza presenta mandíbulas grandes, que llegan hasta el extremo del ojo...

Es una especie anádroma: los adultos son marinos y se alimentan de crustáceos o peces. Al madurar y volverse fértiles, a los 5 o 6 años de edad, ascie...

Atlántico, desde el Golfo de Vizcaya al norte, Canal de la Mancha, Mar del Norte y Báltico. En España vive en la cuenca de los ríos Bidasoa, Urumea, As...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salmo-salar.html>

Psetta maxima (Linnaeus, 1758)

Pez plano, de 40 - 50 cm de longitud, a veces llega al metro. Ojos situados en el lado derecho del cuerpo, de forma romboidal, ligeramente redondeado....

Vive en fondos arenosos o fangosos hasta unos 80 m de profundidad. Puede encontrarse en aguas salobres, como estuarios. Se alimenta de crustáceos, biv...

Mediterráneo y Atlántico, Canal de la Mancha, Mar del Norte y Báltico...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/psetta-maxima.html>



Platichthys flesus Linnaeus, 1758

Pez plano, de unos 55 cm de longitud, ovalado, de piel lisa, con los ojos en el lado derecho del cuerpo por lo general. Cabeza grande, que ocupa $\frac{1}{4}$ del...

Sobre sustratos blandos, de arena o fango, donde se alimenta de crustáceos y gusanos principalmente, permaneciendo medio enterrado durante el día....

Mediterráneo y Atlántico, hasta el Canal de la Mancha, Mar del Norte y el Báltico. Introducida en la costa NE de América....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/platichthys-flesus.html>

Muraena helena Linnaeus, 1758

Cuerpo serpentiforme, algo comprimido en la zona anterior, que alcanza 130 cm de longitud. Carece de escamas. Cabeza pequeña y alta, con ojos pequeños...

Vive en grietas, entre rocas, de forma solitaria. De día sólo asoman la cabeza y de noche es activa, cazando entonces peces y cefalópodos de los que s...

Desde las Islas Británicas a Senegal y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/muraena-helena.html>

Mullus surmuletus Linnaeus, 1758

De cuerpo alargado y comprimido lateralmente, que alcanza los 30 cm de longitud, con grandes escamas. Cabeza pequeña, de perfil algo oblicuo, con la b...

Sobre fondos arenosos o rocosos, hasta unos 100 m de profundidad. Los barbillones son órganos sensoriales para el gusto y tacto con los que remueve la...

Desde Noruega a Senegal y Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/mullus-surmuletus.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Globicephala melas (Traill, 1809) (Chordata)



Spurilla neapolitana (Delle Chiaje, 1841) (Mollusca)

