



Num. 31. Publicado el 11/07/2005

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: *Oestophorella buvinieri*. Por César Fernández González



Num. 31. Publicado el 11/07/2005

Descripciones de especies

Torpedo nobiliana Bonaparte, 1835

Cuerpo aplanado dorsoventralmente, discoidal, que alcanza 1 m de longitud. Piel lisa, con dos órganos eléctricos en el dorso. Cabeza achatada, con ojo...

Individuos solitarios, que viven en fondos de arena o fango. Se alimenta de pequeños invertebrados y peces. Es una especie ovovivípara....

Desde Escocia al Golfo de Guinea y Mediterráneo y de Canadá a Brasil....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/torpedo-nobiliana.html>

Torpedo marmorata Bonaparte, 1835

Cuerpo aplanado dorsoventralmente, discoidal, de unos 60 cm de longitud. Piel lisa, con dos órganos eléctricos en el dorso. Cabeza achatada, con ojos ...

Individuos solitarios, que viven en fondos de arena o fango hasta 20 m, pero puede llegar a los 100. Se alimenta de pequeños invertebrados y peces com...

Desde el norte de las Islas Británicas a Sudáfrica y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/torpedo-marmorata.html>

Syngnathus rostellatus Nilsson, 1855

De menor tamaño que *Syngnathus acus*, tan sólo alcanza los 17 cm de longitud. Cuerpo largo y delgado, con boca pequeña, al final de un rostro de igual ...

Vive entre las algas en fondos arenosos, hasta unos 20 m, y puede entrar en estuarios. Nada gracias a las ondulaciones de la aleta dorsal. Se alimenta...

De Noruega al Cantábrico....

Por asturnatura.com

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

Sparus aurata Linnaeus, 1758

Cuerpo comprimido lateralmente, ovoide, con el dorso arqueado, de hasta 70 cm de longitud. Rostro y frente convexos, sin escamas, con labios



grandes, ...

Desde aguas poco profundas hasta 30 m o más, en zonas rocosas con algas e incluso estuarios. Se alimenta de invertebrados que desentierra con su cola,...

Desde las Islas Británicas a Cabo Verde y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sparus-aurata.html>

Pleuronectes platessa 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 ¼ del...

En arena, fango, hasta 100 o 200 m. Los jóvenes pueden verse charcas de marea, y en el segundo año de edad pasan a aguas más profundas. A veces presen...

Desde Noruega al Mediterráneo francés....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pleuronectes-platessa.html>

Hippocampus ramulosus Leach, 1814

Extraño pez con cabeza muy similar a la de un caballo. Cuerpo comprimido lateralmente y muy convexo en la zona ventral, con la cabeza dispuesta en áng...

El caballito de mar vive en fondos arenosos, hasta unos 15 o 30 m, generalmente en aguas calmadas con algas, a las que se agarra con su cola. El corte...

Desde el Canal de la Mancha hasta Marruecos y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hippocampus-ramulosus.html>

Gobiusculus flavescens (Fabricius, 1779)

Gobio pequeño, de hasta 6 cm de longitud. Cuerpo delgado, de cabeza grande, aproximadamente ¼ la longitud del cuerpo, al igual que el pedúnculo caudal...

Vive en el intermareal, en charcas profundas, con abundantes algas, aunque puede encontrarse a 20 m de profundidad, por lo general en pequeños grupos....

Desde Noruega al Cantábrico. Dudoso en el Mediterráneo....

ISSN 1887-5068



Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gobiusculus-flavescens.html>

Gobius paganellus (Linnaeus, 1758)

Gobio de hasta 12 cm de longitud, de cuerpo robusto y ahusado. Los ojos están situados en lo alto de la cabeza, al igual que ocurre en el resto de los...

Gobius paganellus vive principalmente en el intermareal, en charcas, aunque en condiciones calmadas puede llegar a 15 m. Se alimenta de pequeños inver...

Desde las Islas Británicas al Mar Negro y Senegal. También en el Mar Rojo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gobius-paganellus.html>

Gobius niger (Linnaeus, 1758)

Gobio robusto, que alcanza 15 - 17 cm de longitud. Cabeza grande, aproximadamente $\frac{1}{4}$ la longitud del cuerpo, y el pedúnculo caudal la mitad de la longi...

Vive en el fondo, principalmente en sustratos blandos, de arena o fango, desde el intermareal, donde es más raro, hasta 75 m de profundidad. Tolera bi...

Desde Noruega a Mauritania, Mediterráneo y Mar Negro....

Por asturnatura.com

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

Gobius bucchichi (Steindachner, 1870)

Góbido de unos 10 cm de longitud, de cuerpo cilíndrico aunque algo comprimido lateralmente en la zona caudal. Las mejillas son desnudas y la narina an...

Hasta 5 m de profundidad, en fondos mixtos de arena y piedra. Se refugia en los tentáculos de *Anemonia sulcata* en caso de peligro....

Desde el Cantábrico al Mar Negro y norte de Marruecos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gobius-bucchichi.html>

