

CONGRIO

Nombres comunes o comerciales

Castellano: Congrio. **Andalucía:** zafio, safío, rabilongo (jóvenes). **Asturias:** látigo, correa. **Baleares:** congre. **Cantabria:** luciato. **Cataluña:** congre. **Galicia:** congro; **País Vasco:** itxas aingira. **Valencia:** congre.

Portugués: congro.

Italiano: grongo.

Francés: congre, fiéla, fouet (jóvenes).

Inglés: conger eel.

Alemán: meeraal.

Griego: mougri.

Código FAO

COE.

Nombre científico

Conger conger (Linnaeus, 1758).

Sinonimias

Anguilla conger, *Muraena conger*.

Clasificación

Phylum Chordata
Superclase Gnathostomata
Clase Actinopterygii
Subclase Neopterygii
División Teleostei
Subdivisión Elopomorpha
Orden Anguilliformes
Familia Congridae

Descripción

Cuerpo muy alargado (“anguiliforme”) con la parte anterior cilíndrica que se va comprimiendo lateralmente hacia el final del cuerpo, desde el ano; su altura máxima está comprendida más de cinco veces en su longitud total. Con la línea lateral marcada. Cabeza ligeramente deprimida, con orificios nasales posteriores situados en la parte dorsal del rostro y ojos pequeños y redondeados. Boca terminal con el hocico prominente y redondeado; la abertura bucal no sobrepasa el borde posterior del ojo.

Dientes incisiviformes largos en las dos mandíbulas, situados externamente, y dientes pequeños y cónicos situados internamente; con amplios dientes cónicos en la placa premaxilar y en el vómer. Hendiduras branquiales sublaterales, por delante de las aletas pectorales. Con aletas escapulares (pectorales) bien desarrolladas. Sin aletas pelvianas (ventrales). La aleta caudal se continúa con la dorsal y la anal sin diferenciarse. Dorsal y anal orladas de negro. Origen de la aleta dorsal próximo al borde posterior de las aletas pectorales. El origen de la aleta anal es posterior al de la aleta dorsal. Color variable según el sustrato y la profundidad, gris oscuro en individuos de fondos rocosos y más claro en individuos que viven a gran profundidad. Tamaño máximo hasta 300 cm, comúnmente 100 cm.

Puede confundirse con el congrijo de charco o varga (*Ariosoma balearicum*), el congrio dulce [*Gnatophis* (= *Bathycongrus*) *mystax*], y más difícilmente con la anguila (*Anguilla anguilla*).

Biología

Demersal. Oceanódromo. Fondos rocosos y arenosos litorales. Actividad sobre todo nocturna. Es capaz de resistir largo tiempo fuera del agua. Se alimenta de crustáceos y preferentemente de peces. Realiza migraciones relacionadas con la reproducción tanto horizontales como verticales. Las hembras ponen entre 3 y 8 millones de huevos. Las larvas pasan por varias fases que incluyen metamorfosis.

Distribución

Atlántico oriental desde Noruega e Islandia hasta Senegal. También en el Mediterráneo y el Mar Negro.

Rango de profundidad: 0-1171 m.

Principales formas de consumo

Se consumen en fresco, ahumado o en semiconserva. Las partes anterior y posterior del cuerpo tienen distinto valor comercial; la anterior (congrío abierto), más apreciada, se consume como se indica más arriba; la posterior (congrío cerrado) se utiliza sobre todo para la preparación de caldos por la gran cantidad de espinas que posee.

Denominación nutricional (azul: >5% en grasas; blanco: < 5% en grasas)

Proteínas= 18,55 (g/100g); grasas= 3,70 (g/100g); energía= 110 (Kcal/100g).

Formas de pesca

Nasas. Palangre. Arrastre. Enmalle. Cañas, en pesca deportiva.

Categoría lista roja -IUCN (Estado de conservación)

No evaluado (NE).

Despiece (Fig. 1)



Figura 1. Parte anterior del congrio en el mercado.