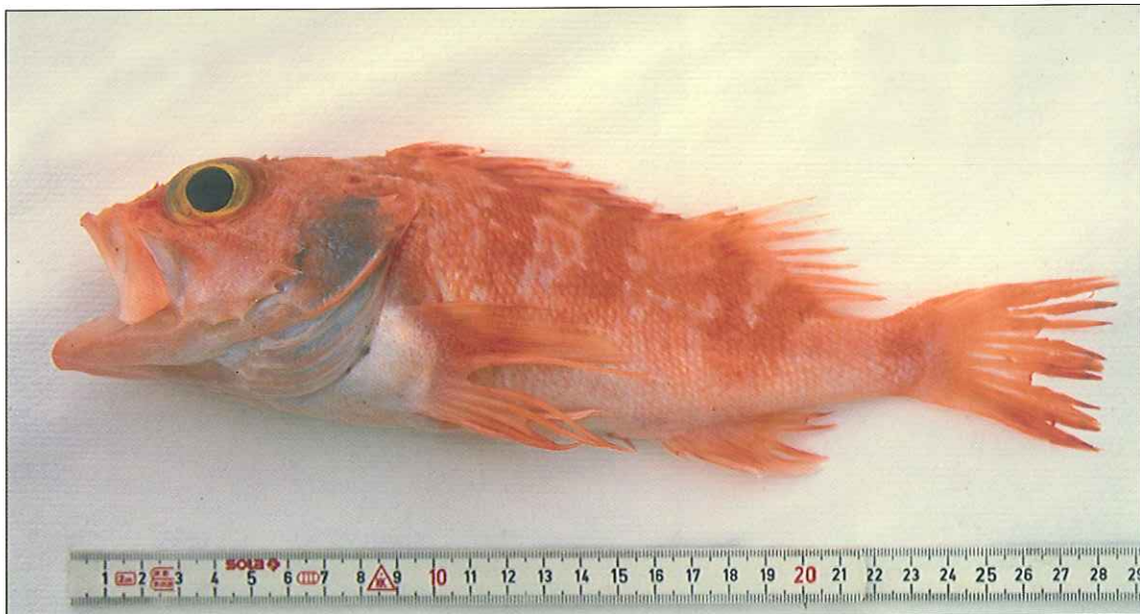


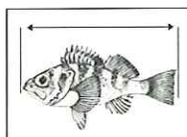
GALLINETA

BRF

Helicolenus dactylopterus dactylopterus (Delaroche, 1809)



Nombres **FAO**: es gallineta
fr sébaste chèvre
en blackbelly rosefish



Talla (cm)	Caladeros			Talla de Maduración Sexual (cm)	
	CANT Y W	MED	CAN	M	H
mínima	-	-	-	26	32
comercial	-	-	-		

LONGITUD MÁXIMA: 47 cm

Caracteres más significativos

La gallineta presenta el cuerpo robusto y poco comprimido, y la cabeza grande típicos de la familia. El tamaño más común no suele ser superior a los 30 o 35 cm.

La cabeza presenta multitud de espinas no muy agudas, pero carece de las digitaciones cutáneas presentes en otros escorpénidos. En la nuca no se observa ninguna depresión occipital. La boca es grande y oblicua. Los ojos son muy grandes y ligeramente ovalados, con el hueso suborbital que se ensancha hacia atrás y sin ninguna espina.

En el opérculo hay 1 o 2 espinas, y en el preopérculo 5; la segunda desde arriba es la de mayor tamaño. El hueso preorbital forma unos lóbulos muy característicos encima de la maxila.

La aleta dorsal es única, aunque en ella se observan claramente dos partes: la ante-

rior, formada por 11 o 12 espinas, y la posterior, constituida por 12 radios blandos bifurcados en su extremo distal. La aleta anal está compuesta por 3 espinas y 5 radios blandos. Las aletas pectorales están bien desarrolladas y son redondeadas, carecen de radios duros y los 8 o 9 radios inferiores presentan el tercio distal libre de membrana. Las aletas pélvicas, constituidas por un radio espinoso y 3-5 radios blandos, se sitúan en posición torácica. La cola es ancha, redondeada y algo truncada.

Especies con caracteres semejantes

Scorpaena notata (escórpora)

Scorpaena porcus (rascacio)

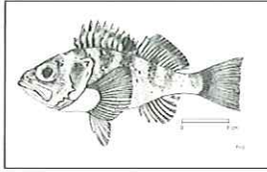
Scorpaena scrofa (cabracho)

Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	pollico, pollo
Asturias	cabra, cabra de hondura, cabrallocha, cabralocha
Baleares	serrà imperial, serrà imperial
Canarias	boca negra, bocanegra, rubio colorado
Cantabria	boca azul, cabra, cabra de altura, cabra de hondura
Cataluña	panagall, panegal, panegall, pangal, penegal, polla, rufina, serrà imperial, serrà imperial, serrà pelegal, serrà penegal
Com. Valenciana	panagal, panagall, panegal, peragall, polla, rufina, serrà imperial, serrà imperial, serrà penegal
Galicia	cabra, cabra de altura, cabra de hondura, escarapote, galinia, galinia de mar, galiña, galiña kabrarroca, sakoneko kabrarroka
País Vasco	kabrarroca, sakoneko kabrarroka

Descripción General

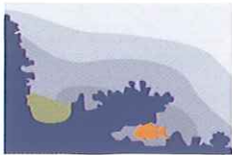
El cuerpo es de color rosa intenso en el dorso, y va palideciendo hacia la parte ventral. Los flancos presentan 5 o 6 anchas bandas transversales más oscuras y de contorno irregular. La aleta dorsal presenta una mancha oscura, que no siempre es conspicua, situada sobre los últimos radios. La cavidad bucal es de color negro o azul oscuro.



El cuerpo de la gallineta se halla recubierto de escamas muy rugosas al tacto (ctenoideas), excepto en el hocico y la parte ventral de la cabeza. Sobre la línea lateral, que es continua y se encuentra a una altura media, se puede observar una serie de 55-80 escamas modificadas de forma tubular.

La boca está dotada de dientes pequeños y viliformes en las dos mandíbulas, el vómer y los palatinos.

Hábitat y comportamiento



Especie demersal típica de fondos fangosos de la plataforma y el talud continental, que vive a profundidades comprendidas entre 50 y 1.000 m de profundidad.

Presenta una gran capacidad para mimetizarse con el fondo que, junto a su inmovilidad característica, lo que le permite pasar desapercibida tanto para presas como para depredadores.

Se alimenta de peces, crustáceos, cefalópodos y algunos invertebrados bentónicos, como por ejemplo, equinodermos.

Distribución



Presenta una amplia distribución geográfica que va de Canadá hasta Venezuela en el Atlántico occidental, y de Islandia y Noruega hasta Sudáfrica, incluyendo las islas Azores, Madeira y Canarias, en el Atlántico oriental. También está presente en todo el mar Mediterráneo.

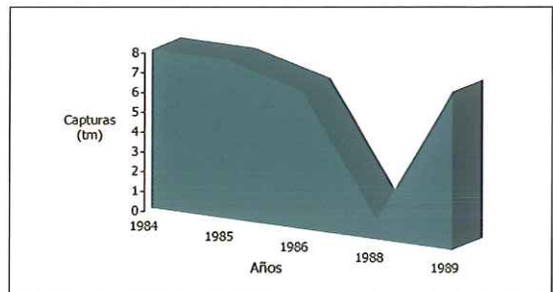
Reproducción

Las hembras alcanzan la madurez sexual a los 13 años de edad, y los machos a los 15 o 16.

La reproducción tiene lugar a lo largo de todo el año, aunque presenta cotas máximas entre febrero y abril en el Mediterráneo y de noviembre a diciembre en el Atlántico noroccidental. La fecundación es interna y los huevos permanecen incluidos en una masa gelatinosa hasta después de la puesta.

La gallineta puede llegar hasta una edad muy avanzada (43 años) a pesar de no presentar una talla máxima importante, lo que implica un crecimiento necesariamente lento.

Evolución Capturas Españolas



Fuente: FAO

Artes de Pesca

Es una captura habitual de la pesca de arrastre. Los mayores ejemplares acostumbran a pescarse con palangre de fondo. También es capturado en pesca deportiva, mediante el uso del volantín, calando a profundidades importantes.

Comercialización

Su importancia comercial es media, pero es muy común en los mercados locales.

Los ejemplares de esta especie deben manipularse con cuidado debido a las espinas que poseen. Se desembarca fresco y congelado. Si es fresco la mayoría del peso se desembarca sin transformación alguna, aunque una pequeña parte se descabeza y eviscera. Si es congelado es al contrario y, sobre todo, suele desembarcarse ya descabezado y eviscerado.

