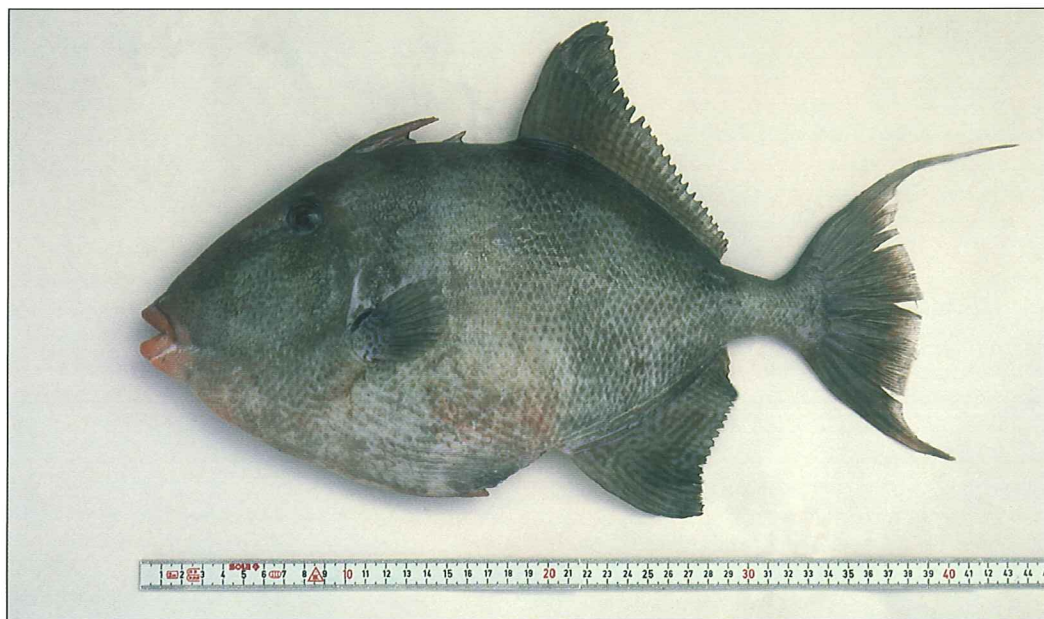


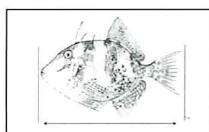
PEZ BALLESTA

TRG

Balistes capriscus (Gmelin, 1789)



Nombres **FAO**: **es** pejepuerco blanco
fr baliste cabri
en grey triggerfish



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

LONGITUD MÁXIMA: 60 cm

Caracteres más significativos:

Cuerpo alto y comprimido, de aspecto ovalado. Primeros tres radios de la aleta dorsal en forma de espinas gruesas. El tamaño medio oscila entre 15 y 45 cm de longitud.

Los ojos se sitúan muy cerca del perfil dorsal de la cabeza, y presentan un surco cada uno en la parte anterior. Boca pequeña, situada en posición terminal, de labios gruesos y carnosos. Las mandíbulas son cortas y fuertes y están armadas por dientes grandes y puntiagudos. Encima de las aletas pectorales se encuentran las hendiduras branquiales, que son pequeñas y oblicuas.

Presenta dos aletas dorsales; la primera está constituida por tres espinas gruesas, de las que destaca la primera por ser la más grande y tener el borde anterior dentado, y por dos radios blandos. La

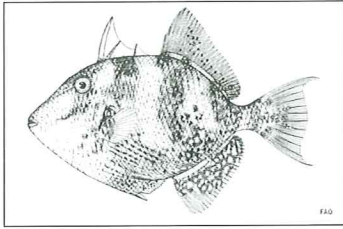
segunda aleta dorsal está formada por 22-29 radios blandos, y se sitúa en posición opuesta a la aleta anal, que tiene forma y longitud similar con 22-23 radios blandos. Ambas son altas, anchas, y de forma triangular. Las aletas pectorales son cortas y redondeadas. Las aletas ventrales son muy rudimentarias, y están fusionadas en una espina móvil y corta, detrás de la cual se sitúan varias espinas pequeñas unidas por una membrana. La aleta caudal es escotada y ligeramente bilobulada.

Nombres Comerciales y Locales

Canarias	gallito
Cataluña	ballesta, bot, castanyola, pex ballesta, porc, porcell, sorer, sure, surer, tapafalles
C.Valenciana	bot
Galicia	peixe porco, porco, porquet, porquiño, roncón
País Vasco	balentztarrain, itsasoko zern

Descripción General

Color marrón grisáceo, verdoso, amarillento o azulado, con tonos más claros en la región ventral, y con manchas verdosas o azuladas sobre los ojos. Las aletas



tienen líneas o puntos de color azul pálido, y sus bordes presentan colores blanquecinos o amarillentos.

La piel es rugosa y gruesa, y presenta escamas grandes y gruesas, alineadas en 52-62 líneas longitudinales. Las mejillas están totalmente cubiertas por escamas. La línea lateral es poco visible.

La boca está dotada de dientes grandes, puntiagudos y fuertes. Éstos se disponen en dos filas en el maxilar superior, con seis y ocho dientes respectivamente; y en una sola fila en el maxilar inferior, dotada con ocho de estos dientes.

La primera espina dorsal puede desplegarse de golpe en caso de que el pez se vea amenazado; para permitir este movimiento, permanece anclada al pez mediante una protuberancia ósea situada en la base de la segunda espina dorsal. La tercera espina está muy separada de las otras dos.

Hábitat y comportamiento

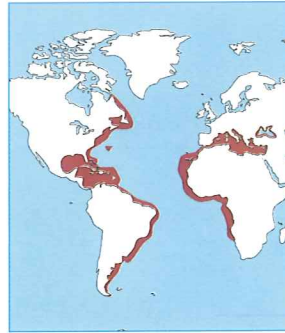


Especie demersal que vive sobre fondos rocosos y en arrecifes marinos, a una profundidad comprendida entre los 10 y 100 m, aunque su abundancia disminuye con la profundidad.

Tiene hábitos solitarios, aunque durante el periodo de reproducción pueden observarse grupos de hasta 30 individuos nadando entre aguas. Las aletas dorsal y anal, que son altas, anchas y de forma triangular, favorecen, con sus movimientos ondulantes, el desplazamiento del pez.

Su carácter es confiado y curioso debido a la falta de depredadores aunque, cuando se siente acosado, busca refugio en grietas y oquedades donde utiliza la primera espina dorsal para anclarse en su interior para evitar así ser extraído.

Distribución



Se encuentra de manera abundante en el mar Mediterráneo, aunque es escaso tanto en la cuenca noroccidental como en el mar Negro. Está también presente en el Atlántico oriental, desde el mar del Norte hasta Angola, y en el Atlántico occidental, entre Nueva Escocia (Canadá) y Argentina.

Reproducción

El periodo reproductor tiene lugar en verano.

Especie ovípara, que realiza la puesta en el fondo, donde la hembra excava previamente una cavidad similar a un nido. Una vez depositados los huevos, son fecundados por el macho, quien los defiende de otros machos e intrusos hasta el momento de la eclosión. Ésta tiene lugar tres o cuatro días después de la fecundación.

Artes de Pesca

Se captura mediante palangre, enmalle y artes de arrastre.

Comercialización

Es raro que se comercialice, aunque puede hacerse, tanto fresco como congelado.

Se desembarca fresco y entero.

