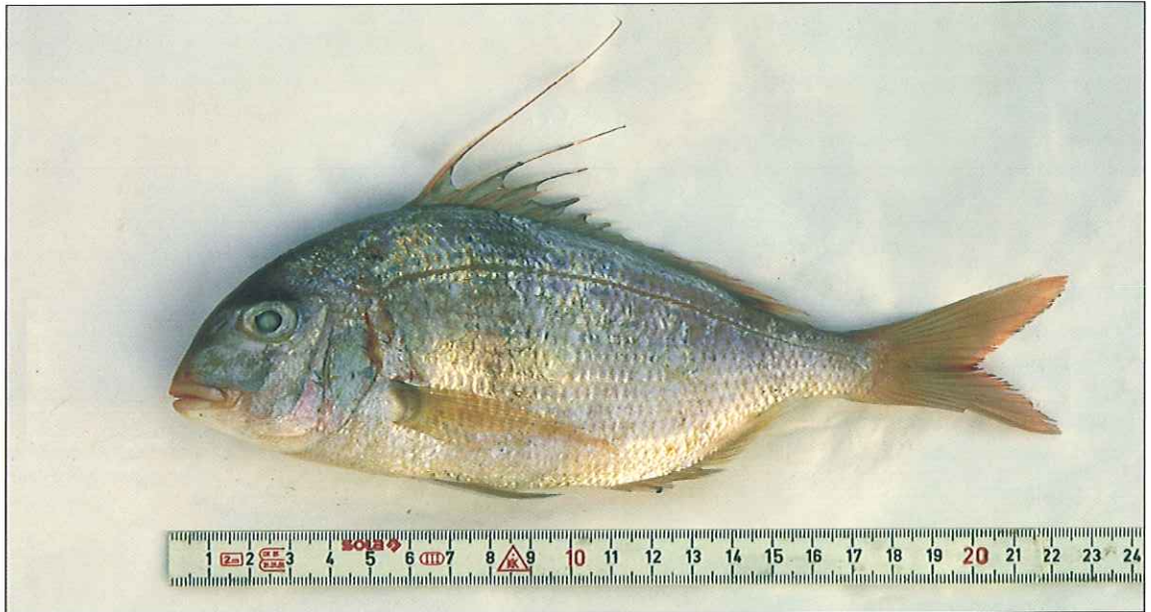
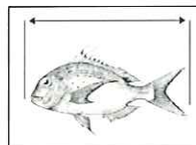


Pagrus caeruleostictus (Valenciennes, 1843)



Nombres **FAO**:
es hurta, zapata
fr bluespotted seabream
en pagre à points bleus



Talla (cm)	Caladeros			Talla de Maduración Sexual (cm)	
	CANT Y W	MED	CAN	M	<-H
mínima	-	-	-	21	<18
comercial	-	-	-	21	18-23

LONGITUD MÁXIMA: 90 cm

Caracteres más significativos

Cuerpo ovalado, bastante alto y comprimido. Cabeza de perfil convexo, que se vuelve abrupto debajo del ojo. La talla más común es de 50 cm.

Se caracteriza por la pequeña talla de sus dos primeros radios de la aleta dorsal y el notable desarrollo de los tres siguientes, mucho más largos que el resto. También presenta unas características manchas azules en dorso y flancos.

Boca situada en posición inferior, ligeramente oblicua. Mandíbulas muy fuertes y labios gruesos. Armada por 4 dientes caninos en la mandíbula superior y por 6 en la inferior, seguidos de dos o tres filas de dientes romos que van transformándose en molares progresivamente, detrás de

los que hay varios dientes de pequeño tamaño.

Aleta dorsal formada por 11-12 espinas y 9-11 radios blandos. Aleta anal con 3 espinas y 8-9 radios blandos. Primer radio blando de las aletas pélvicas filamentosos.

Especies con caracteres semejantes

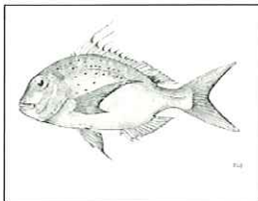
- Pagrus pagrus* (pargo)
- Dentex gibbosus* (sama de pluma)
- Dentex maroccanus* (sama marroquí)
- Dentex canariensis* (chacarona de Canarias)
- Dentex dentex* (dentón)
- Pagrus auriga* (pargo sémola)

Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	burta, goraz, lota, lutra, sama, urta
Canarias	catalineta, catalinete, lauriana, pargo sémola, roquera, sama roquera
Cantabria	pausa
Cataluña	pagre, pagre de bandes, pagre reial
Com. Valenciana	pagre
Galicia	pausa, pargo sémola, zamba

Descripción General

Las características manchas azules de dorso y flancos destacan sobre el fondo rosa plateado de los flancos y rosa oscuro del dorso. Cabeza oscura, principalmente en el espacio interocular. Aleta caudal rosada, con los bordes negros, mientras que el resto de aletas son azuladas o rosadas. Los individuos de más edad presentan manchas oscuras e irregulares en cabeza y dorso. Los machos viejos presentan una mancha amarilla en la cabeza durante el periodo de reproducción. Preopérculo desnudo, o con escasas escamas pequeñas. Línea lateral formada por 521-54 escamas.



Hábitat y comportamiento

Es una especie demersal que se encuentra entre los 50 y los 200 m de profundidad asociada a fondos duros. Los ejemplares jóvenes, sin embargo se encuentran a menos profundidad. Se alimenta de una amplia variedad de animales bentónicos como crustáceos, moluscos, poliquetos y peces.

Distribución

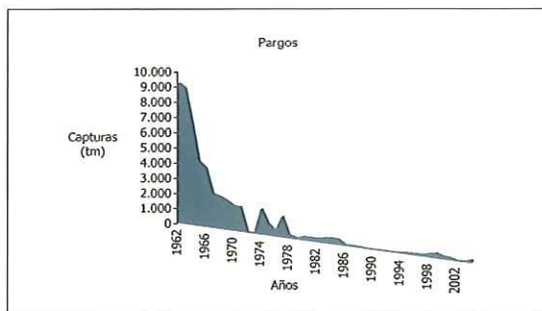


La zapata está presente en el Atlántico oriental, desde el sur de Portugal hasta Angola, incluidas las islas Canarias. En el Mediterráneo su distribución se restringe al litoral meridional y oriental de este mar, si bien hay alguna cita de la especie en el Mediterráneo noroccidental (islas de Port-Cros, Francia).

Reproducción

Es una especie hermafrodita proterogónica que alcanza la primera madurez como hembra hacia los 2 años de edad y la inversión sexual se produce a partir de los 21 cm. La reproducción va de marzo a septiembre en las costas africanas, según algunas fuentes, y de enero a marzo según otras. Posiblemente la reproducción sea intermitente con picos más o menos marcados a lo largo del año. Los huevos son pelágicos. La zapata es el peso pesado de su género, pudiendo llegar a superar los 11 kg de peso y medir hasta 90 cm.

Evolución Capturas Españolas



Fuente: FAO

Artes de Pesca

Capturada al arrastre o mediante palangres de fondo. También es una presa ocasional de las redes de enmalle y las trampas. Los pescadores deportivos la capturan con volantín de fondo desde embarcación.

Comercialización

Se comercializa fresco, congelado y ahumado. Se desembarca principalmente entero y fresco, aunque en ocasiones también congelado.

