

## SALEMA

**SUPERCLASE:** Gnathostomata  
**CLASE:** Osteichthyes  
**ORDEN:** Percomorphi (Perciformes)  
**SUBORDEN:** Percoidei  
**FAMILIA:** Sparidae  
**GENERO:** Sarpa  
**ESPECIE:** *Sarpa salpa*, (Linnaeus, 1758)  
**NOMBRES VULGARES:** Panchona (al joven), Salema y Macho Salema (al adulto).

**HABITAT:** Vive en la zona litoral, hasta unos 30 metros de profundidad; se agrupa en cardúmenes, nadando cerca de la superficie sobre fondos planos o rocosos recubiertos de algas.

**REPRODUCCION:** Ovípara. Presenta inversión sexual. Época de freza en los meses de otoño. Los huevos son flotantes. Es probable que también desoven en primavera.

**LONGITUD MAXIMA:** 45 cms. La longitud común es de 25 a 30 cms.

**ALIMENTACION:** Preferentemente de algas, sobre todo de fucus, incluyendo pequeños crustáceos.

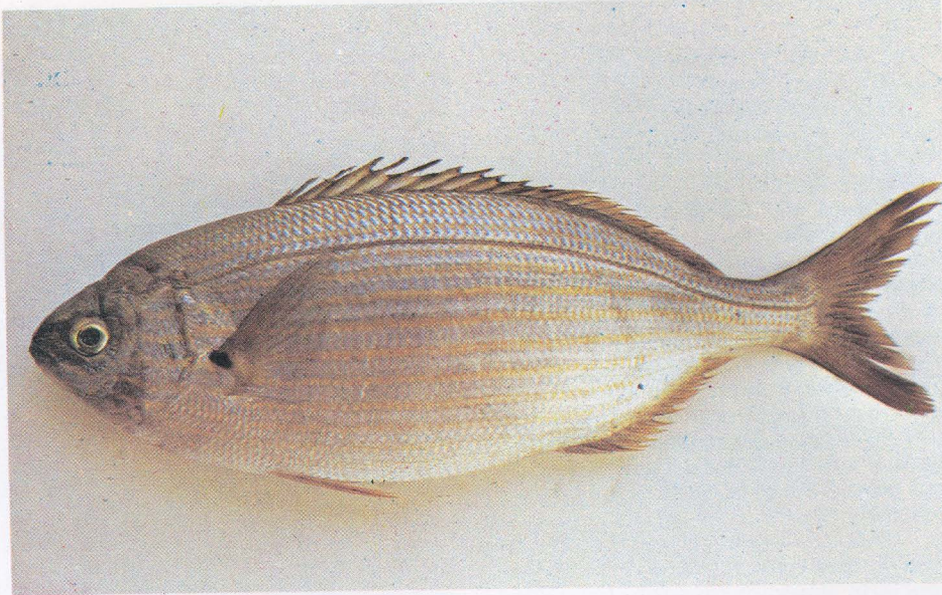
**COLOR:** la coloración es muy característica. Color de fondo plateado brillante; el dorso de color gris-azulado; flancos y región ventral recorridas por 10 a 11 franjas longitudinales y paralelas de color amarillo-doradas, extendiéndose 4 a 5 de ellas sobre el opérculo. La línea lateral se destaca por su color más intenso.

**DISTRIBUCION:** Muy frecuente en el Mediterráneo. En el Atlántico Oriental desde el Golfo de Gascuña hasta África del Sur, incluyendo las islas Madeira, Canarias, Azores y Cabo Verde.

Su carne no es tan apreciada como la de otros Espáridos (Samas, Bocinegro...). Se captura en nasa, palangre y con liña.

Foto: Centro de Tecnología Pesquera de Gran Canaria

Texto: Dolores C. Ojeda Guerra

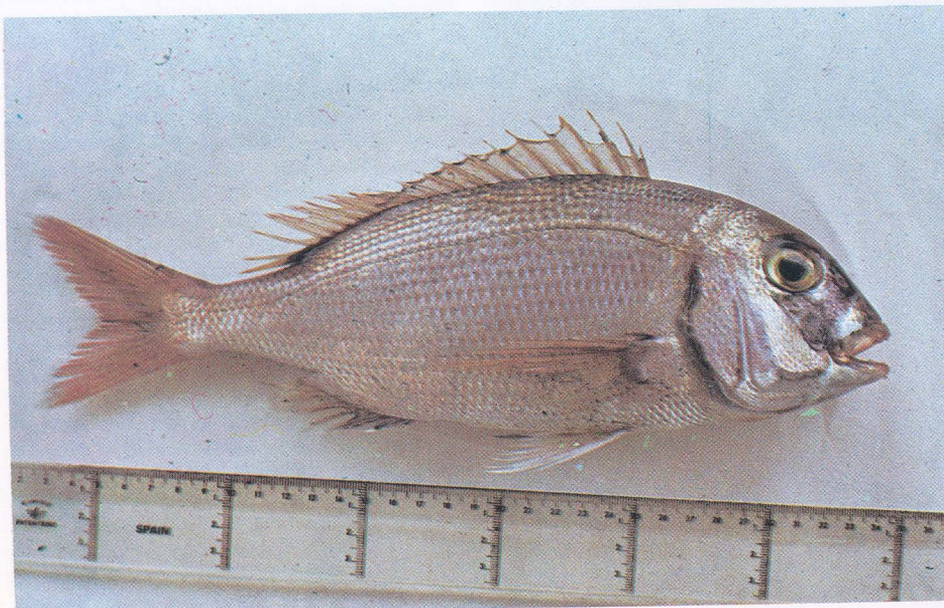


# FAUNA CANARIA

## PECES

### BOCINEGRO

**SUPERCLASE:** Gnathostomata  
**CLASE:** Osteichthyes  
**ORDEN:** Percomorphi (Perciformes)  
**SUBORDEN:** Percoidei  
**FAMILIA:** Sparidae  
**GENERO:** Sparus  
**ESPECIE:** *Sparus pagrus*, (Linnaeus, 1758)



**NOMBRES VULGARES:** Pallette (al joven), Bocinegro o Pargo (al adulto).

**HABITAT:** Vive en la zona litoral; prácticamente en todos los fondos (cascajos, arenas, piedras, etc.), siendo más abundantes en "tableros" (zona de arena dura y apelmazada, compuesta de piedrecillas, caracolillos y sedimentos de origen orgánico). Por lo general se encuentra a profundidades entre los 60-150 metros, o algo más. Los ejemplares jóvenes viven más cerca de la costa.

**REPRODUCCION:** Ovípara. Presenta inversión sexual, es decir, que el mismo individuo pasa durante su vida por los dos sexos. En el caso del Bocinegro la inversión es proterándrica (primero macho y luego hembra). Época de puesta primavera-verano. Los huevos son flotantes.

**LONGITUD MAXIMA:** 75 cms. La longitud común es de 20 a 50 cms.

**ALIMENTACION:** Omnívora, a base de peces, crustáceos, moluscos bivalvos y algas; los individuos de gran tamaño suelen alimentarse de cefalópodos.

**COLOR:** Coloración de fondo rosado con irisaciones nacaradas, más intenso en el dorso y blanquecino en el vientre. El rostro y frente de color rosado-cobrizo intenso. Con frecuencia presentan una banda azul de ojo a ojo. Zona preorbitaria rojiza-azulada. Las aletas de color rosa intenso salvo las ventrales que son casi blancas. El preopérculo negruzco. Los ejemplares jóvenes presentan bandas transversales de color rosa intenso, pero algo difuminadas.

**DISTRIBUCION:** Común en el Mediterráneo Occidental; Atlántico Oriental, desde las Islas Británicas hasta Angola, incluyendo las islas adyacentes al continente africano.

Su captura con nasa, palangre y liña. Su carne es muy apreciada por su excelente calidad.

Foto: Centro de Tecnología Pesquera de Gran Canaria  
Texto: Dolores C. Ojeda Guerra