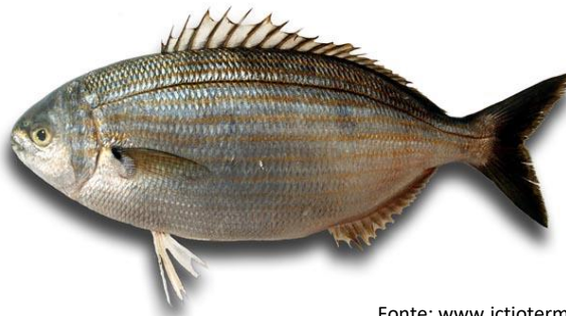


<b>FAO SLIM</b>	<b>NOME COMERCIAL</b>	<b>SALEMA</b> (Salema)		
	<b>NOME CIENTÍFICO</b>	<i>Sarpa salpa</i>		
	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	Filo	<b>Chordata</b>	
		Classe	<b>Actinopterygii</b>	
		Ordem	<b>Perciformes</b>	
Família		<b>Sparidae</b>		



Fonte: www.ictioterm.es

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Espécie bentopelágica que ocupa substratos rochosos ou móveis com grande cobertura vegetal, até aos 70 m de profundidade. Corpo oblongo, cabeça pequena, boca pequena e subterminal. Espécie herbívora, alimentando-se de ervas marinhas e macroalgas. Dentição composta por dentes incisiformes; uma fiada de incisivos nas duas maxilas: os da maxila superior de bordo chanfrado, e os da maxila inferior triangulares. Barbatana dorsal com 11 – 12 espinhos. Barbatana peitoral curta. Coloração azulada e com 11 – 12 linhas longitudinais douradas; linha lateral escura muito nítida e uma mancha negra na parte superior da base das barbatanas peitorais.

<b>TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA</b>	18 cm
<b>ORIGEM</b>	Atlântico Nordeste (Zona FAO 27)
<b>MÉTODO DE CAPTURA</b>	Redes de cerco e emalhar
<b>MODO DE APRESENTAÇÃO</b>	Fresco e inteiro
<b>ACONDICIONAMENTO</b>	Dornas ou em material de plástico
<b>CONSERVAÇÃO</b>	0 – 4°C
<b>UTILIZAÇÃO PREVISTA</b>	Cozinhado
<b>CRITÉRIOS MICROBIOLÓGICOS OU QUÍMICOS (quando aplicáveis)</b>	Critérios microbiológicos: Reg. (CE) n.º 2073/2005 e alterações (Reg. (CE) n.º 1441/2007) Critérios químicos: Reg. (CE) n.º 1881/2006
<b>ROTULAGEM</b>	Informação constante na fatura: espécie, peso, grau de frescura, tamanho, modo de apresentação.
<b>PÚBLICO-ALVO</b>	População geral com exceção de indivíduos com alergia ou intolerância a peixe
<b>OBSERVAÇÕES</b>	Espécie da Lista Vermelha IUCN – Menor Preocupação <a href="https://www.iucnredlist.org/species/170169/42449504">https://www.iucnredlist.org/species/170169/42449504</a>

Fonte: Manual De Identificação de Peixes Ósseos da Costa Continental Portuguesa, IPMA (2018); Guia do Consumidor de Pescado (Vale do Bispo); Guia para Identificação do Pescado de Portugal (INIP); DGAV; DGRM; Biodiversidade nas Pescas do Algarve (2007).