

<b>FAO SPU</b>	<b>NOME COMERCIAL</b>	<b>ROBALO-BAILA</b> (Spotted seabass)		
	<b>NOME CIENTÍFICO</b>	<i>Dicentrarchus punctatus</i>		
	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	Filo	<b>Cordados</b>	
		Classe	<b>Actinopterygii</b>	
		Ordem	<b>Perciformes</b>	
Família		<b>Moronidae</b>		



Fonte: www.ictieterm.es

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Espécie pelágica ocorre em vários tipos de fundos até aos 30m de profundidade. Espécie carnívora. Corpo fusiforme, pedúnculo caudal alto. Olhos pequenos, diâmetro ocular contido 2 vezes no comprimento do focinho. Parte superior da cabeça coberta de escamas cicloides. Opérculo com dois espinhos não salientes. Boca grande, moderadamente protractil, com dentes pequenos em ambas as maxilas e na porção anterior do vómer (estendem para trás da linha média do palato), sem caniniformes; Coloração cinzenta-prateada, dorso com reflexos azuis ou verdes, juvenis com pontuações negras no dorso; uma mancha negra difusa no bordo do opérculo.

<b>TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA</b>	20cm
<b>ORIGEM</b>	Atlântico Nordeste (Zona FAO 27); Mar Mediterrâneo (Zona FAO 37)
<b>MÉTODO DE CAPTURA</b>	Redes de Cerco, de Emalhar, Palangre e Anzol
<b>MODO DE APRESENTAÇÃO</b>	Pescado 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) nº 2073/2005 e alterações (Reg. (CE) nº 1441/2007) / Critérios químicos: Reg. (CE) nº 1881/2006
<b>ROTULAGEM</b>	Informação constante na fatura
<b>PÚBLICO-ALVO</b>	População geral
<b>OBSERVAÇÕES</b>	Espécie da Lista Vermelha IUCN – Menor Preocupação <a href="http://www.iucnredlist.org/details/198671/0">http://www.iucnredlist.org/details/198671/0</a> Não foi encontrada informação nutricional relativa a esta espécie.

Fonte: Manual Prático De Identificação de Peixes Ósseos da Costa Continental Portuguesa – IPMA (2015), Guia para Identificação do Pescado de Portugal (INIP), Guia do Consumidor de Pescado (Vale do Bispo), DGAV, DGRM, IUCN.