

<b>FAO MKG</b>	<b>NOME COMERCIAL</b>	<b>AZEVIA-RAIADA</b> (Thickback sole)		
	<b>NOME CIENTÍFICO</b>	<i>Microchirus variegatus</i>		
	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	Filo	<b>Chordata</b>	
		Classe	<b>Actinopterygii</b>	
		Ordem	<b>Pleuronectiformes</b>	
Família		<b>Soleidae</b>		



Fonte: www.ictioterm.es

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A Azevia-raiada é um peixe de corpo oval, achatado e que apresenta ambos os olhos na parte superior. A boca é pequena e torcida, e os dentes e olhos são pequenos. As barbatanas peitorais e pélvicas são pouco desenvolvidas e assimétricas, e apresentam apenas raios segmentados, sem raios espinhosos. A barbatana peitoral, no lado oculado, apresenta ainda, uma mancha escura na parte posterior. A coloração, no lado oculado, é cinzento acastanhado ou castanho-avermelhado, com bandas largas transversais irregulares escuras que se prolongam até às margens das barbatanas dorsal e anal; lado cego é branco.

<b>TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA</b>	-
<b>ORIGEM</b>	Atlântico Nordeste (Zona FAO 27)
<b>MÉTODO DE CAPTURA</b>	Redes de arrasto e de 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 crustáceos/peixes/moluscos
<b>OBSERVAÇÕES</b>	Espécie da Lista Vermelha IUCN – Menor Preocupação <a href="https://www.iucnredlist.org/species/198736/45871025">https://www.iucnredlist.org/species/198736/45871025</a>

Fonte: *Multilingual & Illustrated Dictionary of Fish and Shellfish*, Guia de Identificação do Pescado de Portugal (INIP), Manual Prático De Identificação de Peixes Ósseos da Costa Continental Portuguesa – IPMA (2015), Biodiversidade nas Pescas do Algarve (2007), DGAV, DGRM.