

FAO BLL	NOME COMERCIAL	RODOVALHO (Brill)		
	NOME CIENTÍFICO	<i>Scophthalmus rhombus</i>		
	CLASSIFICAÇÃO	Filo	Chordata	
		Classe	Actinopteri	
		Ordem	Pleuronectiformes	
Família		Scophthalmidae		



Fonte: www.ictieterm.es

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Espécie que habita, geralmente, em fundos marinhos arenosos, podendo ocorrer também em fundos de cascalho ou vasosos. Alimenta-se de outros peixes, crustáceos e bivalves. Corpo oval muito largo, coberto de escamas pequenas e aderentes; sem tubérculos ósseos, característica que o diferencia do pregado, que possui tubérculos ósseos; coloração variável dependendo do substrato, mas geralmente, acastanhada ou castanha avermelhada; olhos situados no lado esquerdo.

TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	30 cm
ORIGEM	Atlântico Nordeste (Zona FAO 27)
MÉTODO DE CAPTURA	Arrasto de fundo e redes de emalhar.
MODO DE APRESENTAÇÃO	Fresco e inteiro
ACONDICIONAMENTO	Dornas ou em material de plástico
CONSERVAÇÃO	0 – 4°C
UTILIZAÇÃO PREVISTA	Cozinhado
CRITÉRIOS MICROBIOLÓGICOS OU QUÍMICOS (quando aplicáveis)	Critérios microbiológicos: Reg. (CE) n.º 2073/2005 e alterações (Reg. (CE) n.º 1441/2007) Critérios químicos: Reg. (CE) n.º 1881/2006
ROTULAGEM	Informação constante na fatura: espécie, peso, grau de frescura, tamanho, modo de apresentação.
PÚBLICO-ALVO	População geral com exceção de indivíduos com alergia ou intolerância a peixe.
OBSERVAÇÕES	Espécie da Lista Vermelha IUCN – Menor preocupação https://www.iucnredlist.org/species/198732/45790962

Fonte: Worms; DGRM; Comissão Europeia; Martins, R.; Carneiro, M., 2018. Manual de identificação de peixes ósseos da costa continental portuguesa – Principais Características Diagnosticantes. IPMA, I.P., 71p; Hachero-Cruzado, I., García-López, A., Herrera, M., Vargas-Chaco, L., Martínez-Rodríguez, G., Mancera, J.M., Navas, J.I. (2007) Reproductive performance and seasonal plasma sex steroid and metabolite levels in a captive wild broodstock of brill *Scophthalmus rhombus* L. Aquaculture Research, 38, 1161-1174. doi:10.1111/j.1365-2109.2007.01782.x.