

Charroco

Halobatrachus didactylus

VULNERABILIDADE	RCP 4.5	RCP 8.5
NORTE	Moderada	Moderada
CENTRO	Moderada	Alta
SUL	Moderada	Moderada

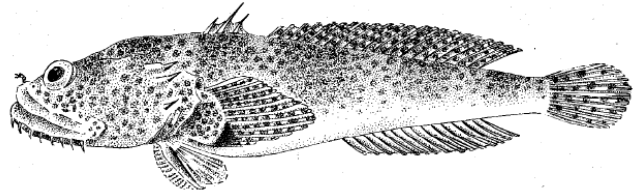


Imagem: Fischer, Schneider, Bauchot (1987b)

Estatísticas da pesca em Portugal

NORTE	CENTRO	SUL
2 toneladas/ano	20 toneladas/ano	25 toneladas/ano
Redes de arrasto: 6%	Redes de arrasto: 0%	Redes de arrasto: 0%
Redes de cerco: 0%	Redes de cerco: 1%	Redes de cerco: 10%
Pesca artesanal: 94%	Pesca artesanal: 99%	Pesca artesanal: 90%
Tendência em 20 anos:	Tendência em 20 anos:	Tendência em 20 anos:

Ecologia geral

O charroco é uma espécie sedentária que habita locais com areia fina ou lama. Enterra-se frequentemente nos sedimentos ou esconde-se nos buracos das rochas. É uma espécie solitária e habita águas rasas. Alimenta-se de crustáceos, moluscos e pequenos peixes.

Período de desova: 2 meses	Fecundidade absoluta mínima: 227 ovos
Von Bertalanffy K:	Fecundidade absoluta máxima: 1 233 ovos
Idade de maturação:	Taxa de crescimento populacional:
Longevidade:	Amplitude do intervalo de tolerância térmica: 12°C
Amplitude do intervalo de latitudes: 41°	Nível trófico: 3,95

Conservação

Estado do estoque – ICES:	Vulnerabilidade – IUCN:
Não definido	Pouco preocupante

Vulnerabilidade às pescas: 58,6