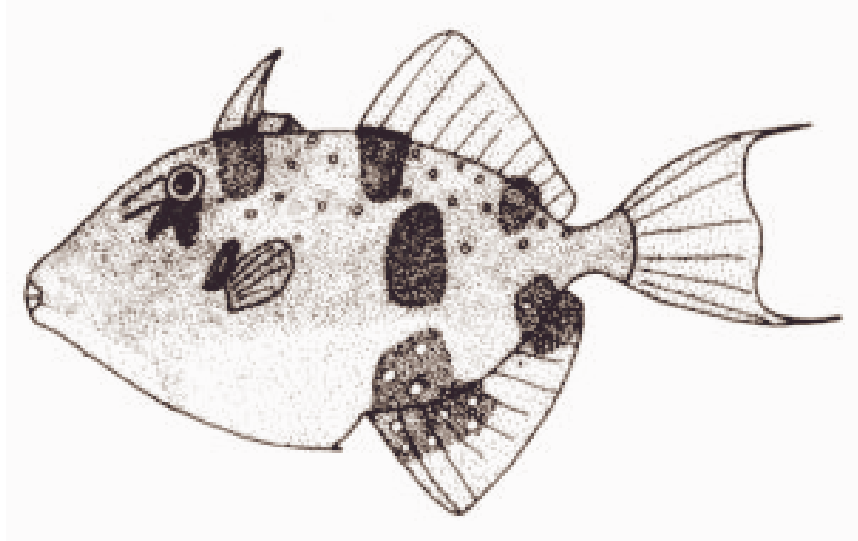


Balistes capriscus
Gmelin, 1788
Peixe-Porco
Gray Triggerfish
Cucuyo



Habitat e comportamento: em linhas gerais como o Cangulo-Rei, porém preferem águas de baías e ao largo de praias e ilhas, sobre fundos de areia, cascalho e bancos de algas, de 3 a 50 metros. No verão formam cardumes muito grandes, ocupando da superfície ao fundo, aparentemente com função reprodutiva, que é similar ao do Cangulo-Rei, acontecendo em fundos rochosos e de cascalho. Toleram alterações de salinidade e são muito comuns.

Diagnose: D.III,27-29; A.23-26; R.3 1-35; corpo como do Cangulo-Rei; lobos frontais da dorsal mole e anal elevados, mas sem filamento; caudal com lobos alongados. Cinza-azulado a cinza-oliváceo, com manchas retangulares, escuras e verticais, indistintas, nos flancos, visíveis especialmente na parte superior do corpo; muitas pintas azuladas na região superior e outras, brancacentas, na inferior e anal, formando estrias no peito; uma faixa diagonal, clara, no queixo; margem superior do olho com mancha azul brilhante; os jovens com as manchas escuras mais distintas. Atinge até cerca de 35 cm.

Pesca e sabor: como o Cangulo-Rei, porém muito mais comum, inclusive no mercado, sendo largamente consumido; comercialmente é capturado com redes de cerco e espera, na época em que encarduma, além de linha de fundo. A pesca esportiva é como a do Cangulo-Rei, porém no verão um só pescador pode capturá-lo em grandes quantidades; se a linha tiver 2-4 anzóis, poderão ser fígados vários de uma só vez, o que vai aumentar muito a dificuldade do pescador e a chance de serem mordidos pelos companheiros, que acompanham os presos ao anzol até a superfície.

Distribuição: Mediterrâneo e Atlântico, no Ocidental da Nova Escócia à Argentina.

Outros nomes: Acará-Mocó, Cangulo, Fantasma, Maracuguará, Peroá, Porquinho; Cochino Gris.

Detalhe: *B. carolinensis* Gmelin, 1788, é sinônimo.

Bibliografia:

Carvalho, Filho, Alfredo de
C321p
Peixes da costa brasileira. São Paulo
Ed Marca D'água, 1992.
304p

Páginas 240-241