

**Estoque (*stock*):** um grupo de indivíduos ou populações de uma espécie ocupando uma faixa definida espacialmente. Uma espécie pode formar um ou mais estoques, mas um estoque sempre será composto por uma única espécie.

**Esforço pesqueiro (*fishing effort*):** número de horas ou dias gastos na pesca, normalizados para um barco padrão. É expresso também em unidades de área.

**Rendimento (*yield*):** biomassa do estoque obtida na pesca. Não corresponde, necessariamente, ao peso que é desembarcado, principalmente pelos descartes por motivos de qualidade, valor ou legislação.

**Dragagem (*dredging*):** método para capturar animais bentônicos. Consiste em arrastar uma rede com um “rastelo” adaptado.

**Arpoamento (*harpooning*):** arte de pesca para a captura de peixes grandes ou cetáceos. Consiste em uma lança que, ao atingir a vítima, separa-se do cabo. O cabo flutua, mas fica preso à lança para que seja possível recuperar a lança e a vítima.

**Linha e anzol (*hook and lining*):** a forma mais simples de pesca. Requer apenas uma linha e um anzol com isca. A linha é jogada na água onde espera-se que o peixe esteja, o peixe tenta comer a isca e é apanhado.

**Pesca de arrasto (*trawling and dragging*):** método para capturar animais bentônicos. Consiste no arrasto de uma grande rede com auxílio de uma ou duas embarcações.

**Pesca com espinhel (*longlining*):** arte de pesca que consiste em diversos anzóis com isca em uma única linha.

**Pesca de cerco (*purse seining*):** método que consiste em cercar um cardume de peixes pelágicos com uma rede.

**Armadilhas (*traps and pots*):** instrumentos nos quais os animais a serem capturados entram a procura de alimento ou abrigo. São feitos de forma que seja fácil para o animal entrar, mas difícil para sair. Exemplo de animais capturados: peixes e crustáceos.

## Referências

CADIMA, E. L. *Fish Stock Assessment Manual*. Roma: FAO, 2003. 161 p. (FAO Fisheries Technical Paper, 393).

GABRIEL, O. et al. (Ed.). *Fish catching methods of the world*. 4. ed. [S.l.]: Blackwell Publishing, 2005. 523 p. ISBN 0-85238-280-4.

MARINE CONSERVATION SOCIETY. *Fish Online - Glossary*. Disponível em: <<http://www.fishonline.org/information/glossary/>>. Acesso em: 25 fev. 2009.

NATIONAL RESEARCH COUNCIL. *Fisheries Technologies for Developing Countries*. [S.l.]: National Academy Press, 1988. 168 p. ISBN 0-30903-788-3.