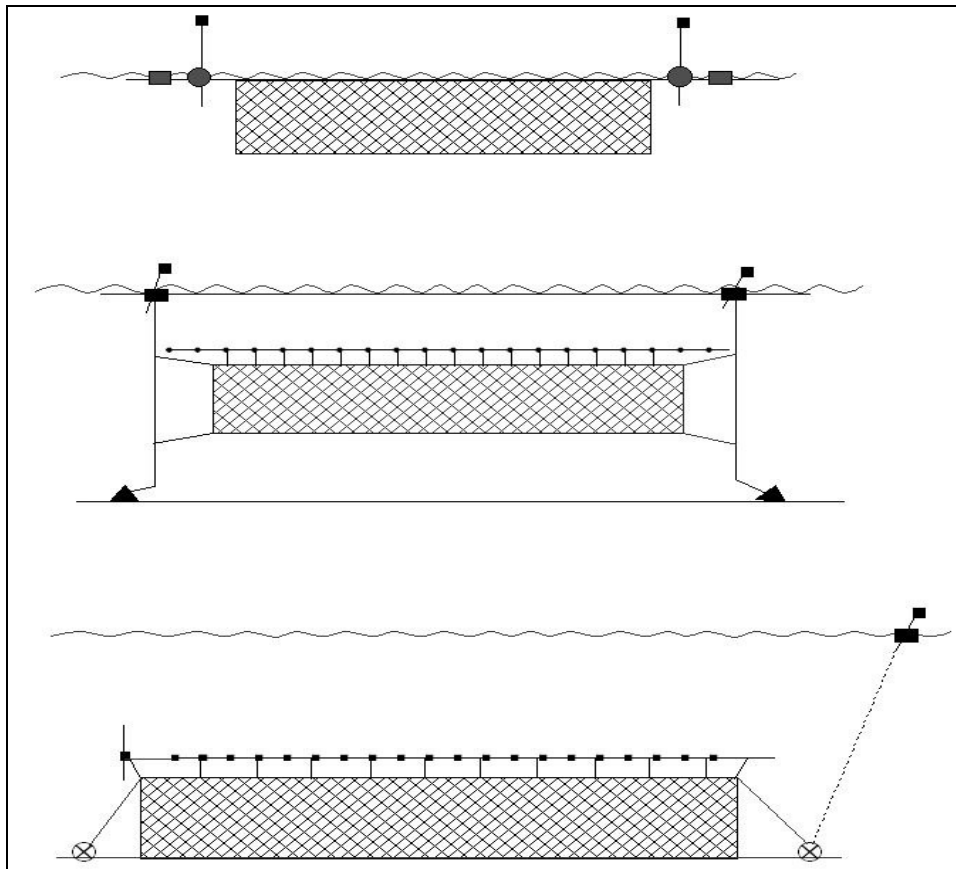


EMALHE DE SUPERFÍCIE, DE MEIA-ÁGUA E FUNDO

(Pelagic gillnet, Bottom gillnet e Midwater gillnet)



Fonte: CEPESUL/IBAMA

O emalhe consiste em um aparelho de pesca que funciona de forma passiva, pois a captura ocorre pela retenção dos peixes na malha da rede de emalhe, também denominada de rede de espera. A rede é de forma retangular que se estendem ao mar nos pontos de passagem de cardumes.

Existem três tipos de rede de emalhar: de superfície, onde a rede não é fundeada e fica à deriva da embarcação, e de fundo ou de meia-água, onde a rede fica fundeada e sinalizada por bóias durante a operação de pesca.

Estas redes são muito utilizadas na captura de espécies pelágicas e demersais, sendo seletivas quando projetadas na captura para um determinado tamanho de peixe.

Principais espécies capturadas com rede de superfície: cação-martelo, mangona e anequim.

Principais espécies capturadas pela frota com rede de fundo: peixe-sapo, abrótea e anequim.