

## Captura de Raia curva (*Raja undulata*)

### Embarcação

Nome \_\_\_\_\_ Data descarga \_\_\_\_\_

PRT \_\_\_\_\_ Lota \_\_\_\_\_

### Informação relativa ao lance e captura atual

Data: \_\_\_\_\_ Espécie alvo da Pesca: \_\_\_\_\_

Nº TOTAL de raias capturadas: \_\_\_\_\_ Peso TOTAL: \_\_\_\_\_

Número de raias MENORES que 78 cm (Peso ~ 3.5 Kg): \_\_\_\_\_

Número de raias MAIORES que 97 cm (Peso ~ 6.5 Kg): \_\_\_\_\_

Número de fêmeas com ovos: \_\_\_\_\_

Coordenadas Iniciais: \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'N; \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'W

Coordenadas Finais: \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'N; \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'W

Tresmalho: \_\_\_\_\_ Emalhar: \_\_\_\_\_ Arrasto: \_\_\_\_\_ Palangre: \_\_\_\_\_ Cerco: \_\_\_\_\_

Tamanho da malha (mm)/Tamanho anzol: \_\_\_\_\_

Nº Redes/Anzóis: \_\_\_\_\_ Horas de pesca: \_\_\_\_\_

### Informação relativa aos lances efetuados entre descargas de raia curva

Entre a atual descarga de Raia curva e a anterior, quantos lances sem captura de Raia curva efetuou? \_\_\_\_\_

Coordenadas do 1º lance: \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'N; \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'W

Coordenadas do 2º lance: \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'N; \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ 'W (\*)

(\*) Acrescentar, no verso da página, posições adicionais caso sejam mais que 2 lances.

*(Esta informação destina-se a processamento científico)*