



# FICHA INDIVIDUAL de EXEMPLAR

CAPTURADO NO MAR

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ FICHA Nº \_\_\_\_\_

ESPÉCIE: *Eretmochelys imbricata* - **SADA**

SEXO

LATITUDE

LONGITUDE

DESIGNAÇÃO

(M) (F) (I) N \_\_\_\_° \_\_\_\_' \_\_\_\_" E \_\_\_\_° \_\_\_\_' \_\_\_\_"

ANEL ESQUERDO \_\_\_\_\_

(C) (R) (V) (P) (1) (M) (2)

ANEL DIREITO \_\_\_\_\_

(C) (R) (V) (P) (1) (M) (2)

PIT tag \_\_\_\_\_

(C) (R) (A) (P) (E) (D) (T) (E)

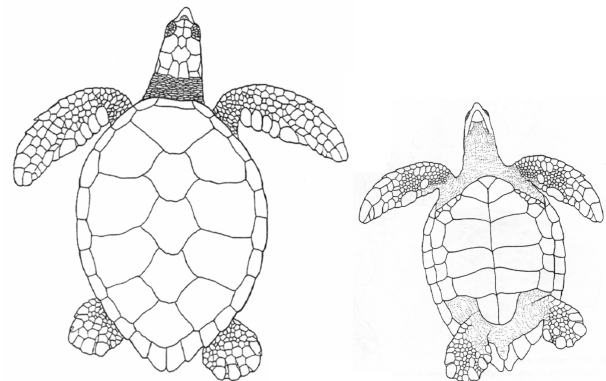
BIOMETRIA ELEM. CCL<sub>min</sub> \_\_\_\_\_ SCL<sub>min</sub> \_\_\_\_\_ PESO \_\_\_\_\_

DEFEITOS	DOENÇAS	FERIMENTOS	EPIBIONTES

LAPAROSCOPIA	AMOSTRA SANGUE	AMOSTRA TECIDO	AMOSTRA DIETA

Ocorrências particulares / Observações

Responsável pelo preenchimento desta Ficha



fonte: Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles, 1999

## NOTAS PARA PREENCHIMENTO CORRECTO

**ANEL (Flipper tag):** preencher o código e pintar as letras correctas

C: primeira captura R: recaptura V: vestígios de marcas anteriores, mas já desaparecidas

P: posição proximal, antes da primeira grande escama

1: perfurando a primeira grande escama

M: tecido mole, entre a primeira e a segunda grandes escamas

2: perfurando a segunda grande escama

**PIT tag:** preencher o código de 15 algarismos ou colar a etiqueta do AVID FriendChip™ e pintar as letras correctas

C: primeira captura R: recaptura

A: membro anterior (braço)

P: membro posterior (pata)

E: membro esquerdo D: membro direito

T: inserção no tricípete

E: inserção sob a segunda grande escama