



Nombre : *Globicephala macrorhynchus*
Familia : Odontoceta
Tamaño : 5 a 7 metros
Masa : 1,5 a 3 toneladas
Apnea : unos 20 minutos
Profundidad media de buceo : hasta 900 metros
Esperanza de vida : unos 60 años

Marcas distintivas

Tienen un cuerpo negro masivo, con una aleta dorsal falciforme, con una base ancha. El melón es muy destacado.

Comportamiento

Son muy sociables y frecuentemente se asocian con otras especies (especialmente con delfines más pequeños). A menudo viven muy agrupados. Grupo típico de 15-20 individuos (a veces varios cientos) con generalmente 1 macho por 8 hembras. Normalmente permanecen toda su vida en su grupo nativo, pero los machos circulan entre diferentes grupos para aparearse. Algunas familias son totalmente sedentarias.

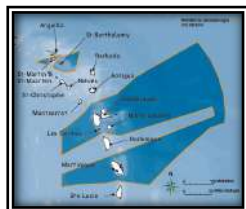


Reproducción

Las hembras maduran sexualmente entre los 13 y los 17 años y los machos entre los 8 y los 10 años. Las hembras ya no pueden reproducirse a partir de los 40 años, pero seguirán cuidando a las crías durante otros quince años. Lo que demuestra un comportamiento social complejo.

El ternero

Las hembras dan a luz cada 6 a 9 años. La gestación dura entre 15 y 16 meses. El recién nacido tiene entre 1.5 y 2 metros y pesa alrededor de 60 kilos. El bebé será destetado después de 24-42 meses.



Alimentación

Cazan sobre todo por la noche, principalmente calamares, pero también pulpos y peces.

Ejemplo en Guadalupe

Se les observa en alta mar, pudiendo permanecer tranquilos en la superficie en grupos con sus crías a su lado.



Amenazas y protección

Han sido asesinados masivamente en todo el mundo, ya sea accidentalmente (en redes de pesca de calamar) o intencionalmente. Actualmente, se organizan grandes cacerías rituales en ciertos países, como en Islas Feroe, donde los calderones se acorralan hacia las costas para ser diezmados allí. En el santuario de Agoa, por supuesto, están protegidos.