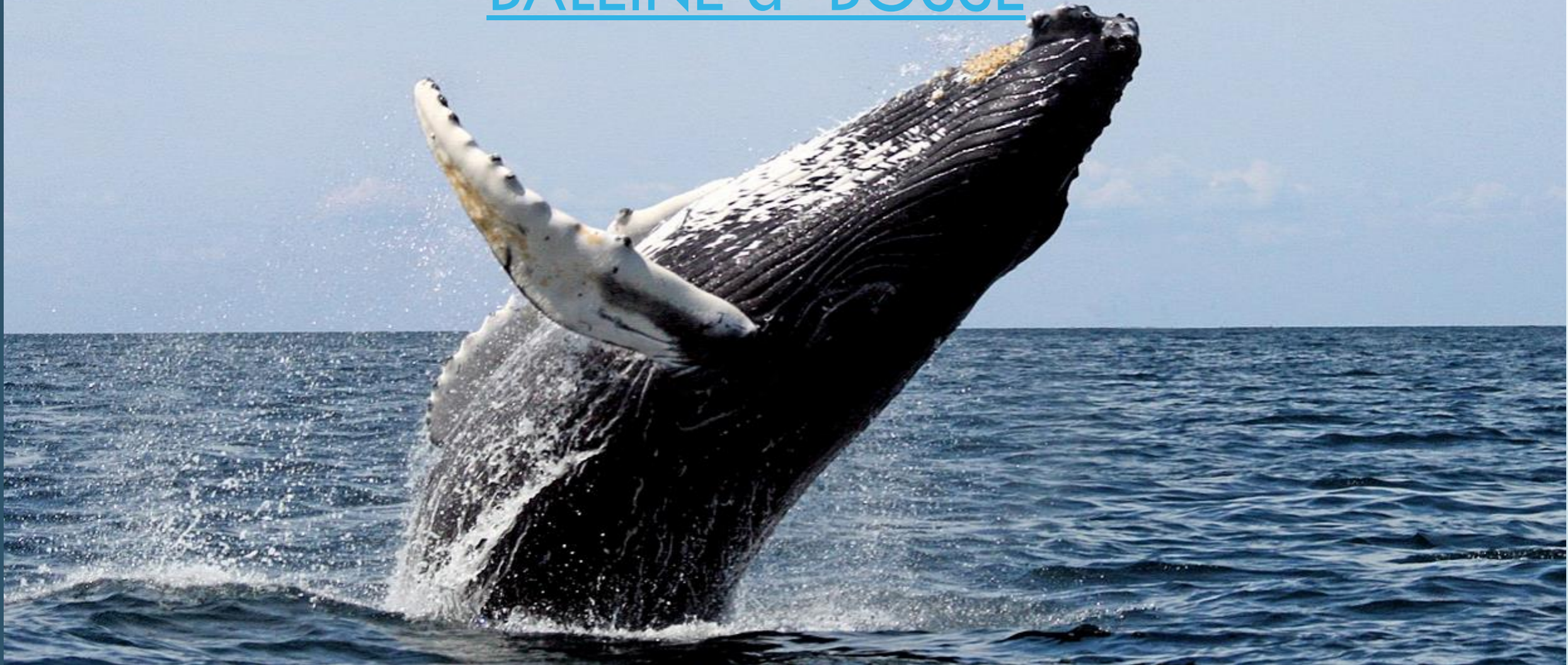


LES MAMMIFERES MARINS

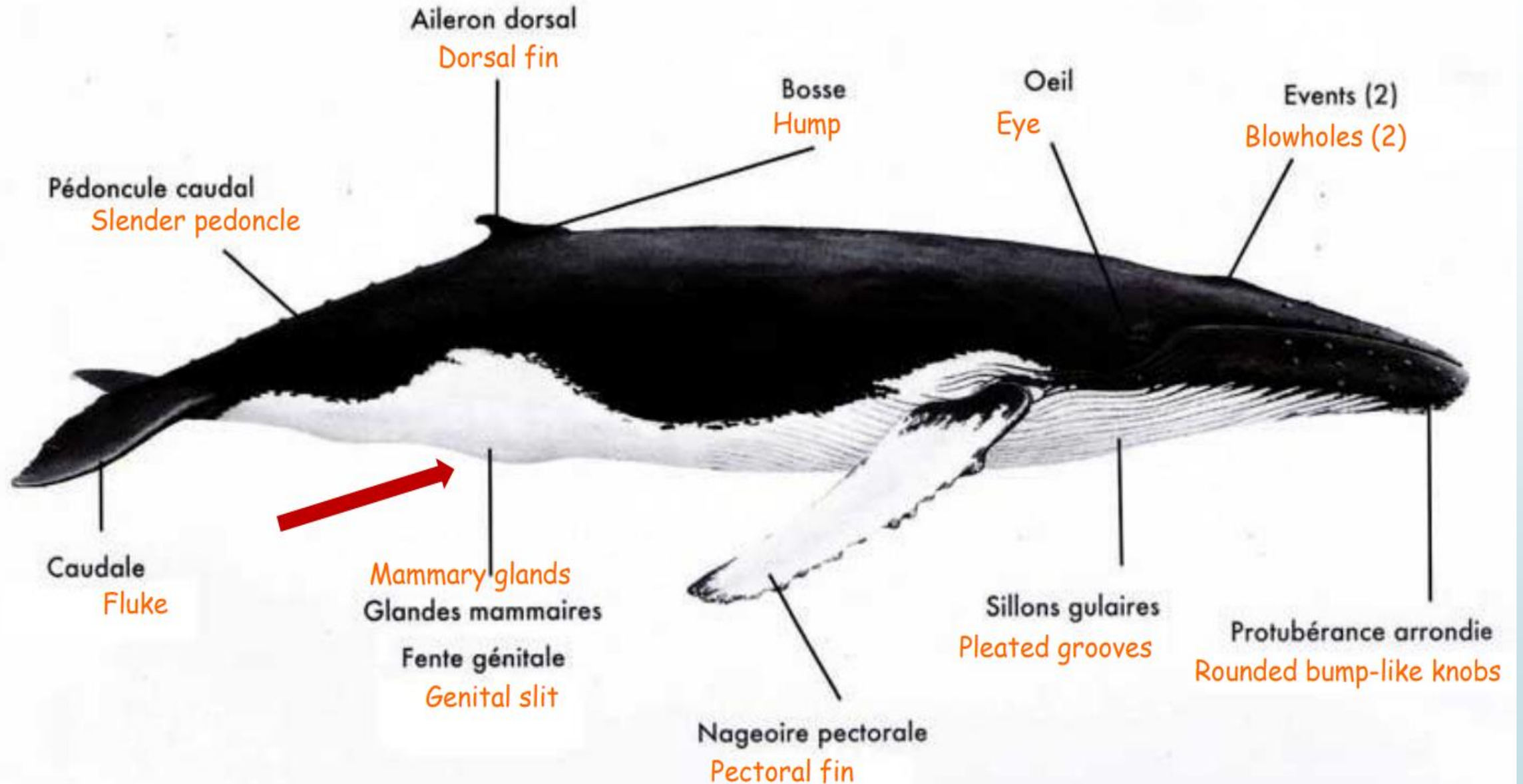
BALEINE à BOSSE



SOMMAIRE

- 
- Description
 - Classification
 - Respiration
 - Lieu de vie et migration
 - Régime alimentaire
 - Communication physique
 - Accouplement
 - Allaitement

Description de la baleine à bosse



Classification de baleine à bosse

- Règne : Animale
- Classe : Mammifère
- Groupe : Cétacé
- Sous groupe : Mysticète
- Genre : Megaptera
- Espèce : Baleine à bosse.

LES CETACES

ODONTOCETES



BALEINE A DENT

MYSTICETES



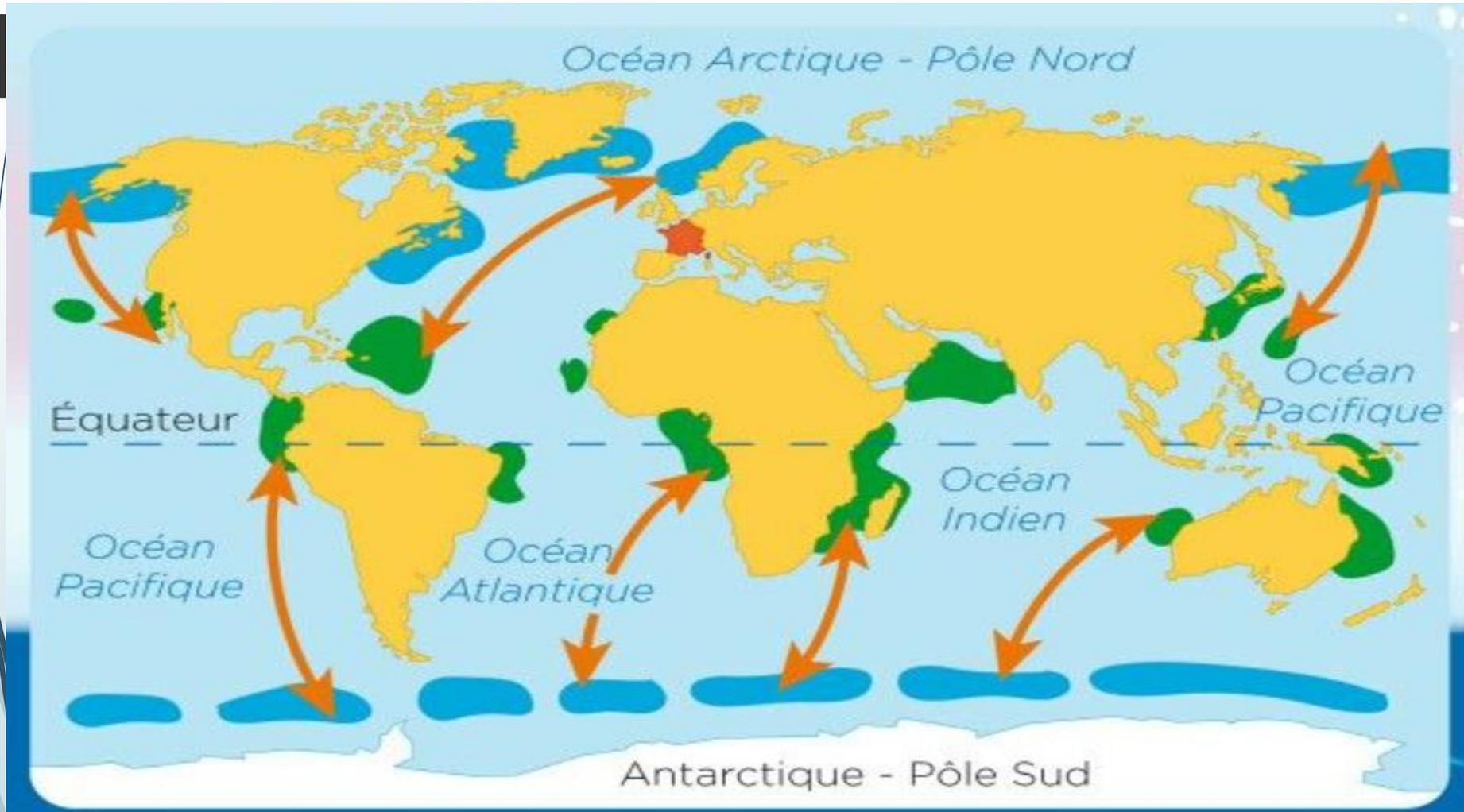
BALEINE A FANON

Respiration d'une baleine à bosse



Les baleines respirent à l'extérieur de l'eau à l'aide de leurs événements

Lieu de vie et migration des baleines à bosse

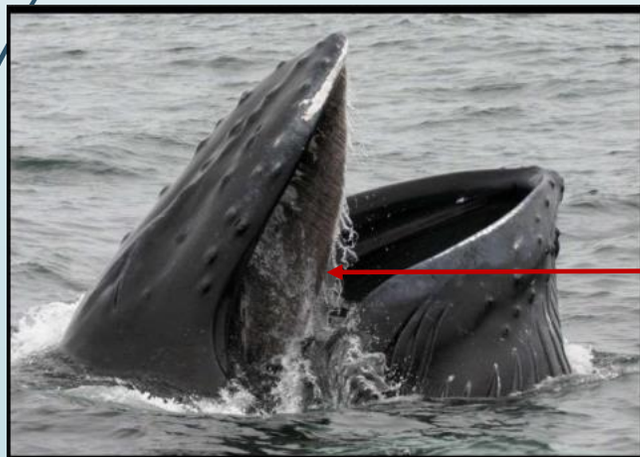


-  Lieux de vie des baleines à bosse l'été
-  Lieux de vie des baleines à bosse l'hiver
-  Migrations

Régime alimentaire



2000 à 2500 kg de krill et petits poissons par jour pendant 120 jours.



Les fanons empêchent les krills et les poissons de sortir.

Communication physique

Frappe de caudale



Frappe de pectorale



Jeté de caudale



Périscopes -



Frappe de rostre -



Caudale immobile



Accouplement



La parade nuptiale dure plusieurs jours à semaines.

L'accouplement est très complexe.

La naissance



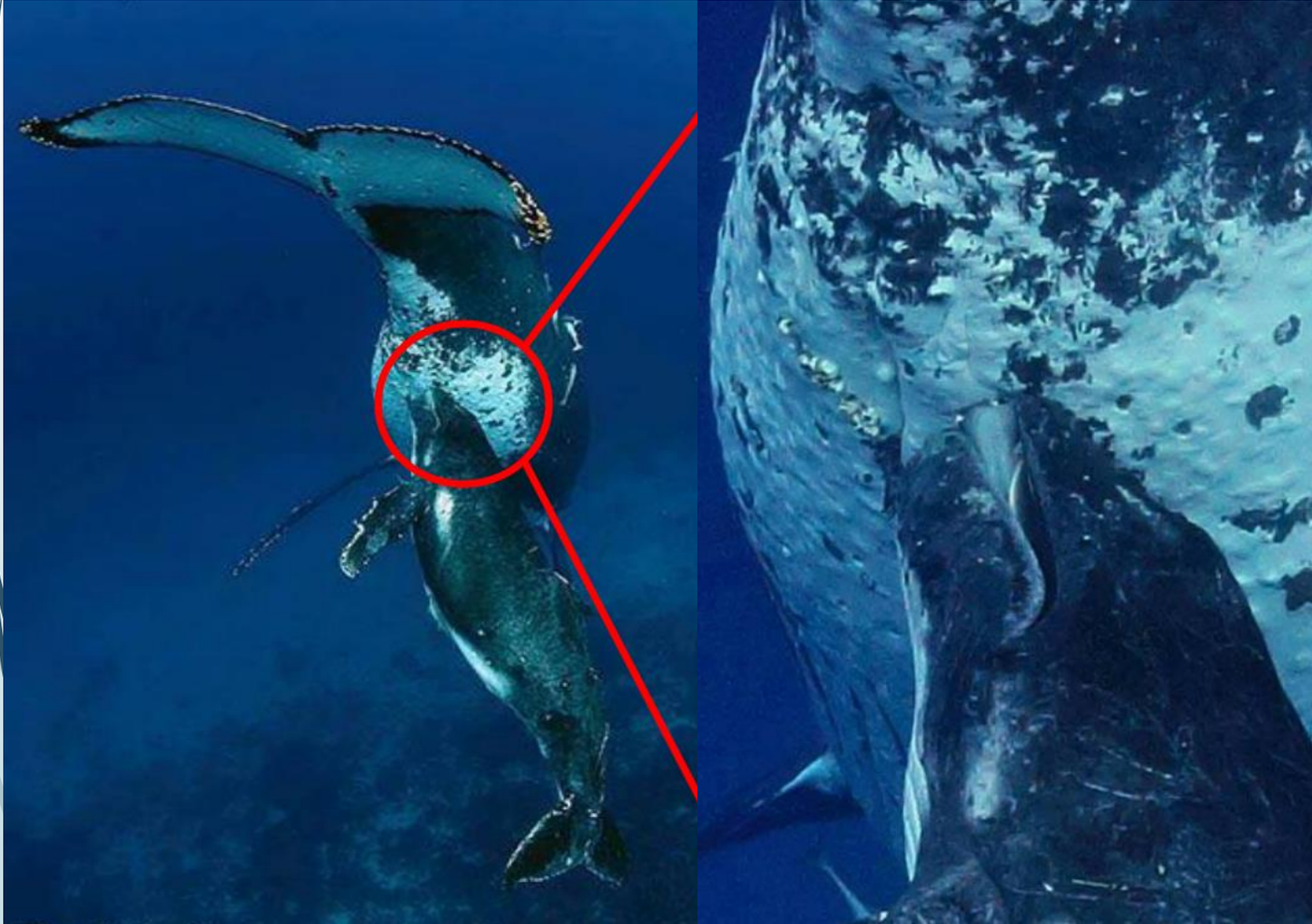
11 mois de gestation

1 baleineau tous les 2 à 3 ans

Baleineau : taille : 3-4 m

Poids : 1 T

Allaitement



Les baleines ont deux mamelles, dissimulées dans deux petites fentes situées de chaque côté de la fente génitale.

Conclusion

En vidéo , une baleine à bosse en communication physique sur le côté Nord-Ouest de Madagascar, pendant la saison de période nuptiale



Vidéo Marco





C&L
MORVAN
COLLEGE & LYCÉE PRIVÉS MORVAN



N° Id: 005-SSAE-17/R
GUIDE REGIONAL BOENY
Décision d'agrément N°
089-MTTM/SG/DGTour/DFP/SAG/16
Du 06/04/2016



Oliver Adam

Bioacousticien, spécialiste du son des cétacés