

Fiche d'identification : BALEINE A BOSSE

Nom latin : *Megaptera novaeangliae*



IUCN Réunion : vulnérable
IUCN Mondial : préoccupation mineure
Protégé par l'arrêté du 1^{er} juillet 2011
CITES : Annexe I
CMS : Annexe I
Sous protection de la chasse commerciale par la CBI

Taille, poids :	11 à 18 m, 25 à 35 t
Couleur :	dos gris foncé, avec ou sans taches blanches plus ou moins ventrales
Morphologie :	petite dorsale avec une bosse en avant, tête massive avec protubérances et sillons gulaires, grandes nageoires pectorales
Taille des groupes :	un à plusieurs dizaines
Durée de vie :	40 à 50 ans
Reproduction :	gestation : 10-12 mois, allaitement : 11 mois, maturité sexuelle : 4-7 ans
Comportement :	souvent active, saut, frappe de pectorale ou de caudale
Plongée :	150 m, 45 min
Habitat :	migratrice, Antarctique l'été austral, Océan Indien l'hiver
Particularité :	grandes nageoires pectorales

Population locale :

- ❖ Augmentation de la population venant hiverner à la Réunion depuis 2007. Depuis 2008, il est estimé qu'un minimum de 200 baleines fréquente le site de la Réunion pendant l'hiver austral
- ❖ 126 individus identifiés en 2010, 169 en 2011
- ❖ Espèce présente à la Réunion durant l'hiver austral, globalement entre fin juin et début novembre

Habitat préférentiel à la Réunion :

- ❖ Utilisation de l'habitat disponible à la Réunion à des fins de reproduction, d'élevage des jeunes ou de transit vers le site de reproduction (autre secteur de l'océan Indien)
- ❖ Espèce fréquentant préférentiellement la bande bathymétrique de 5 à 100m, la grande majorité des observations étant réalisées dans des eaux comprises entre 20 et 80m de profondeur
- ❖ La bande côtière (eaux entre 0 et 40m de profondeur) est fréquentée préférentiellement par les mères accompagnées de leur nourrisson

Alimentation :

- ❖ Alimentation des adultes pendant les mois d'été sous les hautes latitudes Sud
- ❖ Krill, petits poissons

Distribution spatiale :

L'espèce est présente dans tous les océans du monde. Les individus fréquentant le Sud-Ouest de l'océan Indien pendant la période de reproduction semblent rejoindre les eaux au large de la Terre de la Reine Maud, en Antarctique, pendant la période de nourrissage.

Menaces :

- ❖ Altération de l'habitat de reproduction
- ❖ Interactions avec engins de pêches
- ❖ Collisions



Distribution mondiale de la baleine à bosse (IUCN)