

Fiche d'identification : DAUPHIN DE FRASER



Nom latin : *Lagenodelphis hosei*

Taille, poids :	2 à 2,6 m, 160 à 210 kg
Couleur :	dos gris bleu, ventre rose, flans gris jaune avec ligne plus ou moins foncée
Morphologie :	dorsale courte et triangulaire, rostre très court, corps large
Taille des groupes :	plusieurs dizaines à plusieurs centaines
Durée de vie :	maximum observé : 18 ans
Reproduction :	gestation : 12 mois, maturité sexuelle : 7 à 8 ans
Comportement :	méfiant, marsouine
Plongée :	250 à 500 m
Habitat :	large

IUCN Réunion : données insuffisantes
IUCN Mondial : préoccupation mineure
Protégé par l'arrêté du 1^{er} juillet 2011
CITES : Annexe II

Population :

- ❖ Aucune estimation de population n'est disponible à la Réunion
- ❖ Espèce résidente, présente toute l'année dans les eaux côtières de La Réunion

Habitat préférentiel à la Réunion :

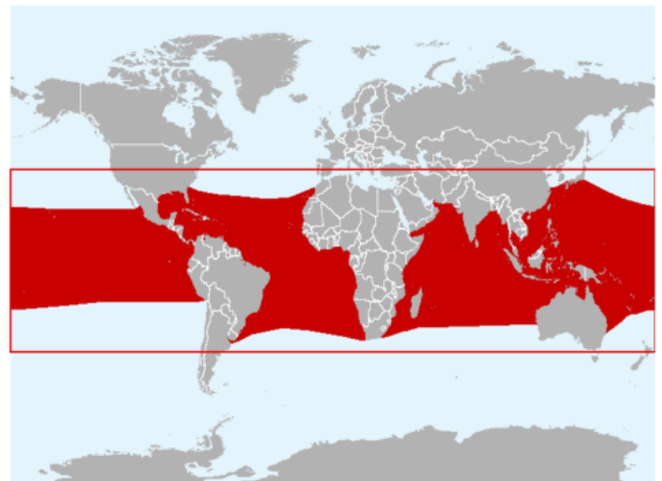
- ❖ Espèce fréquemment observée dans des eaux comprises entre 500 et 1100m de profondeur

Alimentation :

- ❖ poissons mésopélagiques, crevettes et calmars
- ❖ La recherche de nourriture d'effectue entre la surface et des profondeurs atteignant 600m

Distribution spatiale :

L'espèce a une répartition pantropicale et s'étend au Nord jusqu'au golfe du Mexique, aux Canaries, en Afrique de l'Ouest (van Waerebeek et al. 2000), au Sri Lanka, à Taïwan, au sud de Honshu, au Mexique, et au Sud jusqu'au large de l'Uruguay et du Brésil, au large du Queensland en Australie, et au large du Pérou (Rice, 1998).



Distribution mondiale de du dauphin de Fraser (Hammond et al. 2008 ; © IUCN)

Menaces :

- ❖ Capture accidentelle
- ❖ Pêche (notamment Petites Antilles, au Sri Lanka, en Indonésie, [Kahn, 2004])