



Crédit photo : Globice/Violaine Dulau

Dauphin d'Electre

Peponocephala electra

Écologie et habitat : Le dauphin d'Electre est présent dans les eaux tropicales et subtropicales, notamment entre les latitudes 40°N et 35°S. Prédateurs nocturnes, il se nourrit d'une variété de poissons de moyenne profondeur, de calamars et de crevettes.

Sociable, il se déplace en grands groupes rassemblant parfois jusqu'à 1000 individus. Il peut s'associer à d'autres espèces comme le dauphin de Fraser (*Lagenodelphis hosei*) et le globicéphale noir (*Globicephala macrorhynchus*).

Menaces : Au Japon, à Saint-Vincent, à Taiwan ou encore en Afrique de l'Ouest, cette espèce est encore chassée (par rabattage), afin d'en commercialiser la viande, ou pour servir d'appâts.

A La Réunion : Le dauphin d'Electre est observé au large, dans les eaux au-delà de 5 miles nautiques. Il est souvent associé au dauphin de Fraser.

À La Réunion

Préoccupation mineure

Préoccupation mineure



Cétacé à dents



Mesure entre 2 et 2,5 mètres



Pèse entre 160 et 250 kilos



Peut vivre jusqu'à 50 ans



Sombre, lèvres blanches



Corps fin, sans rostre, dorsale falciforme, nageoires pectorales longues et pointues



● Étendue géographique (IUCN)

Le saviez-vous ?

Le dauphin d'Electre est appelé en anglais «melon-headed» («tête de melon») en référence à l'avant de son museau, légèrement pointu, qui s'apparente à un melon d'eau.