

LA BALEINE À BOSSE

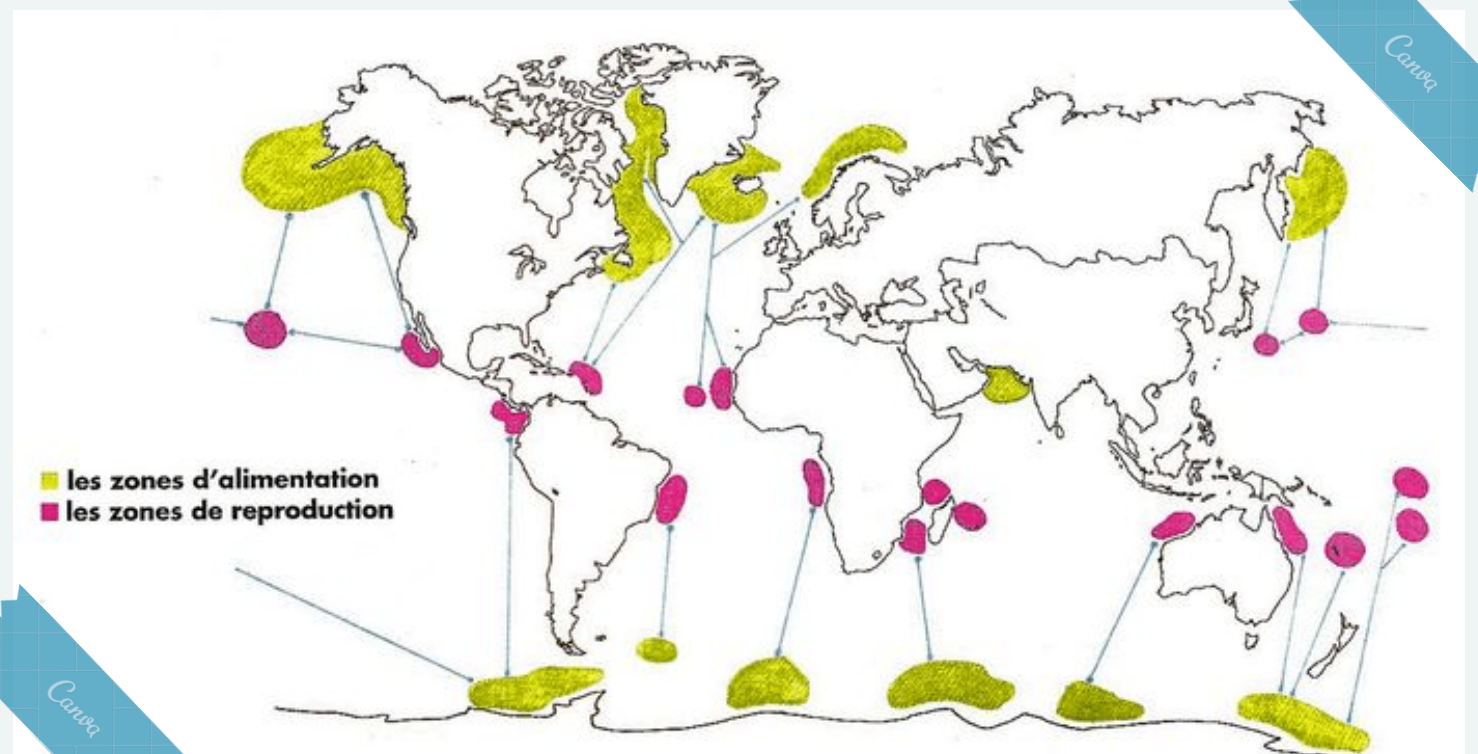
LA GÉANTE DES OCÉANS

La baleine à bosse, ou de son nom latin *Megaptera novaeangliae*, est un mammifère marin vivant dans les océans. Elle mesure habituellement environ 14 mètres de long et pèse en moyenne 30 tonnes. La pêche excessive a menacé d'extinction l'espèce de nombreuses fois, mais l'interdiction de ces pratiques a permis sa conservation, elle est classée aujourd'hui comme « LC » (préoccupation mineur) par l'Union International pour la Conservation de la Nature.

QUELQUES INFORMATIONS SUR LES BALEINES À BOSSES

Balise Argos

Les balises Argos sont des petits objets placés sur des animaux afin d'étudier leur déplacements. Ces balises envoient des signaux GPS réguliers afin de connaître la position précise de l'animal étudié. Ce système est utilisé pour étudier tous types d'animaux, terrestres et marins mais aussi pour suivre les bateaux lors de courses par exemple.



Le déplacement des baleines

Les baleines sont des animaux migrateurs, leur lieu de vie varie en fonction de la période de l'année. Vers l'hiver, elles se retrouvent au niveau de l'équateur en hiver pour se reproduire, puis après avoir mis bas et que leur petit ait prit des forces, elles partent vers le nord ou le sud où elles trouveront de la nourriture en abondance.