

CÉTACÉ DU MOIS - FÉVRIER

Baleine grise (*Eschrichtius robustus*, Gray 1864)



Anglais: Gray Whale
Espagnol: Ballena gris
Allemand: Grauwal
Sous-ordre: Mysticeti
Famille: Eschrichtiidae

Espèce: Seule représentante du genre *Eschrichtius*.

Habitat: Eaux côtières du Pacifique Nord.

Population: 76 000 – 118 000 individus.

Identification sur le terrain: Assez Facile

1. Grande taille,
2. Coloration grise, mouchetée,
3. Souffle caractéristique en forme de « V ».



Taille: 11,1-14,6 mètres (mâle), 11,7-14,9 mètres (femelle)
A la naissance: 4,9 mètres

Poids: 36-40 tonnes
A la naissance: 500-680kg

Description: Gris foncé. Nombreuses taches claires que des parasites ont laissé après être tombés dans les eaux froides arctiques. Présence de bernacles sur l'avant de l'évent. La tête allongée constitue environ 1/6 du corps. Bouche

pourvue de 160 fanons courts (60 cm), de couleur crème. Deux à 5 sillons gulaires. Absence d'aileron, mais crête dorsale constituée de 6-12 bosses, du milieu du dos jusqu'au quart postérieur. Caudale large avec encoche médiane profonde.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Des baleines grises ont pris l'habitude d'approcher les petits bateaux en Baie de Magdalena, en Basse-Californie, pour se faire caresser le museau par les touristes ravis.





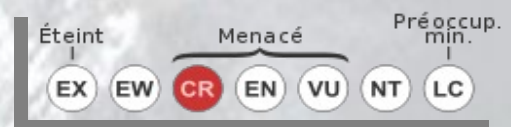
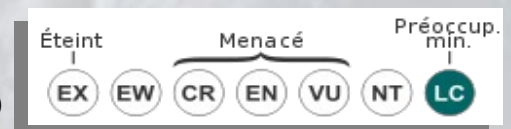
Régime alimentaire: Amphipodes et crustacés benthiques, polychètes, vers tubicoles et isopodes. Positionnée sur le côté (en général sur la droite; les individus âgés perdent souvent la vision de l'œil droit), elle filtre ses proies en raclant le sol vaseux.

Comportement: Espèce migratrice entre ses sites de reproduction de Basse-Californie, au Mexique, et ses sites d'alimentation dans les régions arctiques. Respire 3-5 fois en surface avant une immersion de 3-5 min.

Reproduction: Maturité sexuelle: 5-11 ans (ou longueur de 11-12 mètres). Gestation: 12-13 mois. Allaitement: 7-8 mois. Intervalle entre les naissances: minimum 2 ans. Les mâles se mesurent pour avoir les faveurs des femelles, et l'accouplement implique souvent plusieurs individus (2 mâles et une femelle). La femelle donne naissance à un seul petit dans des lagons d'eaux peu profondes, afin d'éviter les requins et les orques, prédateurs naturels des baleineaux. Durée de vie: 50-70 ans.

Statut de conservation:

- **IUCN:** **LC:** Préoccupation mineure (2008)
CR: En danger d'extinction (sous-population occidentale)
- **CITES:** Appendice I
- **CMS:** Appendice II



Menaces:

- **Extinction:** La chasse baleinière industrielle a contribué à éradiquer la sous-population de l'Atlantique nord, au cours du XVIII^e siècle. La sous-population du Pacifique occidental reste menacée d'extinction, avec seulement 20-30 femelles sexuellement matures et 160 individus.
- **Prélèvements:** Un quota de 140 individus est attribué aux populations indigènes, dans le cadre de chasses traditionnelles, par la Commission Baleinière Internationale (CBI).
- **Trafic maritime:** Les embarcations peuvent perturber les cétacés ou causer des collisions mortelles.
- **Pêches:** La prise accidentelle dans le matériel de pêche constitue un facteur de mortalité pour l'espèce.
- **Pollution acoustique:** Elle peut être une source de perturbations pour la communication des cétacés.
- **Pollution environnementale:** De grandes quantités de débris et de plastique ont été trouvées dans des estomacs de baleines grises échouées.

Référence: Reilly, S.B., Bannister, J.L., Best, P.B., Brown, M., Brownell Jr., R.L., Butterworth, D.S., Clapham, P.J., Cooke, J., Donovan, G.P., Urbán, J. & Zerbini, A.N. 2008. *Eschrichtius robustus*. In: IUCN 2010. IUCN Red List of Threatened Species. Version 2010.4. <www.iucnredlist.org>. Downloaded on **24 January 2011**.

Crédits photo: © M_uhlig-Flickr, © Ryan Harvey, © Jason.rojas.Flickr