

Lion de mer australien

Le **lion de mer australien** (*Neophoca cinerea*) est la seule espèce d'otaries du genre *Neophoca*, de la sous-famille des otarinés (Lion de mer). Il se reproduit uniquement sur les côtes sud de l'Australie. À l'heure actuelle, il reste encore environ 12 000 lions de mer australiens protégés par *the Australian National Parks and Wildlife Act* de 1972 qui en a interdit la chasse commencée avec l'arrivée des immigrants européens sur le continent.

Le lion de mer australien ne vit que dans l'océan proche des côtes australiennes. Il se nourrit uniquement en mer, où il chasse les poissons, calamars et autres animaux marins. Ses nageoires pectorales lui permettent de se déplacer rapidement dans l'eau et il peut se mouvoir facilement sur le sol en marchant sur ses quatre nageoires.

Le cycle de reproduction du lion de mer australien est le plus original de toute la famille des Otariidés. La durée de gestation est de 18 mois mais la période de mise bas varie selon les colonies: elle s'étale sur 5 à 7 mois et peut même atteindre 9 mois à *Seal Bay* (la baie des otaries) sur *Kangaroo Island*

Les mâles n'ont pas de territoire particulier pendant la saison de reproduction. Dès leur plus jeune âge, ils se battent entre eux pour établir une hiérarchie et les mâles dominants auront le droit de s'accoupler avec les femelles lorsqu'elles seront fécondables (*Estrus*). Une femelle devient fertile pendant 24 heures, 7 à 8 jours après la mise bas. Après mise bas, elle ne s'occupe que de son dernier petit et va chasser celui de la précédente portée s'il vient chercher à la têter

Sommaire

Morphologie

Physiologie

Danger d'extinction

Localisation

Voir aussi

Liens externes

Morphologie

Neophoca cinerea



Lion de mer australien (*Neophoca cinerea*)

Classification

Règne	Animalia
Embranchement	Chordata
Sous-embr.	Vertebrata
Classe	Mammalia
Sous-classe	Theria
Infra-classe	Eutheria
Ordre	Carnivora
Sous-ordre	Caniformia
Famille	Otariidae

Genre

Neophoca
Gray, 1866

Nom binominal

Neophoca cinerea
Péron, 1866

Répartition géographique

Comme chez les autres espèces d'Otariidae, le dimorphisme sexuel est très marqué, le mâle étant beaucoup plus grand et lourd que la femelle. Chez cette espèce, les mâles mesurent 1,8 à 2,5 m et pèsent de 180 à 250 kg, tandis que les femelles mesurent entre 1,3 à 1,8 m de long et pèsent de 61 à 105 kg¹.

Physiologie

- maturité sexuelle : 3 ans
- gestation : 18 mois avec un arrêt de 9 mois
- nombre de jeunes / portée : 1
- nombre de portées / an :
- longévité
 - libre : 17 à 25 ans
 - captif : 10 à 15 ans

Danger d'extinction

Neophoca cinerea est sur la liste non exhaustive des animaux véritablement en danger d'extinction (fournie par UICN).

Localisation

- Pacifique et mers australes

Régime alimentaire

- crustacés, petits poissons, pieuvres

Prédateurs

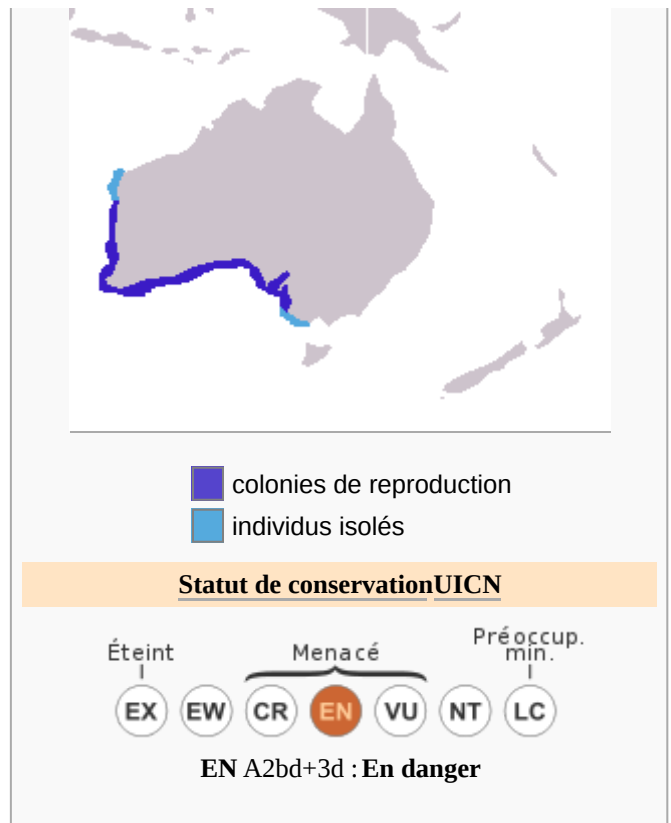
- Requins
- Homme

Voir aussi


- Kangaroo Island

Liens externes

- **(en)** Référence Mammal Species of the World (version 3, 2005) : *Neophoca*
- **(en)** Référence Mammal Species of the World (version 3, 2005) : *Neophoca cinerea*
- **(fr+en)** Référence ITIS : *Neophoca* Gray, 1866 (+ version anglaise)
- **(fr+en)** Référence ITIS : *Neophoca cinerea*(Péron, 1816) (+ version anglaise)
- **(en)** Référence Animal Diversity Web : *Neophoca*
- **(en)** Référence Animal Diversity Web : *Neophoca cinerea*
- **(en)** Référence NCBI : *Neophoca*
- **(en)** Référence NCBI : *Neophoca cinerea*
- **(en)** Référence UICN : espèce *Neophoca cinerea*Péron, 1866 (consulté le 22 mai 2015)



Sur les autres projets Wikimedia :

 *Lion de mer australien* sur Wikimedia Commons

 *Lion de mer australien* sur Wikispecies

1. UICN, consulté lors d'une mise à jour du lien externe

Ce document provient de «https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Lion_de_mer_australien&oldid=157881017».

La dernière modification de cette page a été faite le 26 mars 2019 à 13:36.

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.

Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc, organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.