

A large white seal with dark spots is resting on a dark beach. The seal is the central focus, lying on its side and facing left. Its body is covered in a thick, white, woolly-looking fur with numerous dark spots. The background shows a rocky coastline with waves crashing against the shore under a clear blue sky.

LÉOPARD DE MER

Hydrurga leptonyx





LÉOPARD DE MER

Hydrurga leptonyx



Ordre des Carnivores – Famille des Phocidés

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE :

Il évolue dans les eaux froides des océans de l'hémisphère sud, en Antarctique et dans les zones subantarctiques au sud du 78°S de latitude.

HABITAT :

On le trouve dans les zones côtières subantarctique et antarctique. Durant l'hiver austral, les jeunes migrent vers le nord (et peuvent parfois s'aventurer sur les archipels Crozet et Kerguelen) tandis que les adultes préfèrent rester à proximité de la banquise.

ALIMENTATION :

Il se nourrit surtout de krill et de jeunes phoques d'espèces voisines, mais il mange également des poissons, des céphalopodes et des manchots.

COMPORTEMENT :

C'est un prédateur opportuniste et il est considéré comme le plus féroce des phoques de l'Antarctique. C'est un animal solitaire qui peut pratiquer différents types de chasse : assaut sur la glace, poursuite en mer, chasse à l'affût. Une fois sa proie capturée, elle est tuée, pelée puis dépecée avant d'être mangée. Très habile et véloce dans l'eau, il l'est beaucoup moins sur la glace sur laquelle il se déplace par reptation. Puissant, il est capable de sauter hors de l'eau jusqu'à 2 mètres de hauteur. C'est un animal solitaire qui ne se regroupe que lors des périodes de reproduction. On le reconnaît à sa tête imposante et massive, qu'il laisse bien souvent hors de l'eau lorsqu'il nage près de la surface. L'animal possède tout un registre de sons de basses et longues fréquences comme des gémissements, des grognements, des gargarismes ou encore des souffles et des variations gutturales d'alarme, qu'il utilise aussi bien dans l'eau qu'à l'air libre.

REPRODUCTION :

Les mâles atteignent la maturité sexuelle entre 3 et 6 ans et les femelles entre 2 et 7 ans. Animal solitaire, il n'existe ni site de reproduction ni colonie. Il semble que l'accouplement se fasse dans l'eau. Après une implantation différée de l'œuf de deux mois, la gestation dure neuf mois et les premières naissances surviennent sur la banquise à partir de septembre avec un pic entre novembre et décembre. La femelle donne naissance à un petit d'environ 30 kg et mesurant jusqu'à 1,6 m de longueur. L'allaitement dure un mois, durant lequel la femelle se trouve seule à élever son petit. On observe à de très rares occasions la présence du mâle, mais celui-ci n'a jamais été vu apporter protection et soin à sa progéniture.

- Taille : 2,8 - 4,5 m
- Poids : 300 - 600 kg



© S. BLANC



© S. BLANC

MENACES :

L'espèce est considérée comme "préoccupation mineure" sur la Liste rouge UICN, 2020, mais est tout de même protégée dans le cadre de la Convention pour la protection des phoques de l'Antarctique.