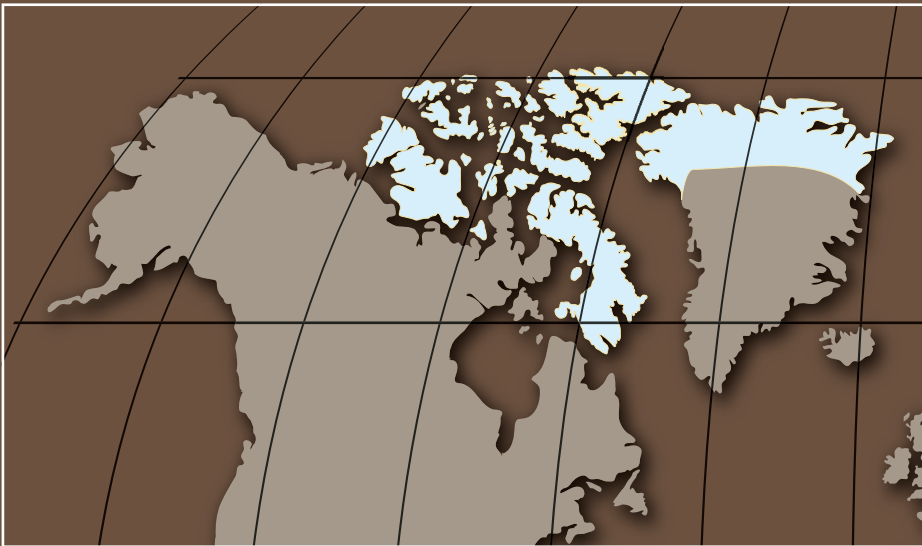


# LOUP ARCTIQUE

*Canis lupus arctos*

*Polarwolf, Arctic wolf*



Il vit sur les îles à l'extrême Nord de l'Amérique, ainsi qu'au Groenland.

## Statut UICN Mondial

-  Éteint
-  En danger critique
-  En danger
-  Vulnérable
-  Quasi menacée
-  Préoccupation mineure

## Carte d'identité :

**Famille :** Canidés  
**Taille :** 65 à 80 cm au garrot  
**Poids :** plus de 50 kg  
**Longévité :** 12 - 15 ans

**Carnivore**



## Le docteur des animaux

Ce loup est bien adapté au climat rigoureux qui règne dans cette région du globe.

Il possède une fourrure épaisse, des pieds larges et de longues pattes qui lui facilitent les déplacements dans la neige.

### Une espèce appréciée en Amérique :

le loup avait une image positive chez les amérindiens qui le surnommaient "le docteur des animaux".

Le loup a un rôle très positif dans la nature.

Il pratique une chasse sanitaire puisqu'il élimine les animaux les plus faibles des troupeaux.

Les tanières, difficiles à creuser dans le sol gelé, peuvent être utilisées pendant de nombreuses années.

Ces loups, peu craintifs face à l'humain, ont pu être étudiés



Il se nourrit de caribous, de lièvres arctiques, de lemmings ou encore de boeufs musqués.



Le saviez-vous ?

À L'épreuve du froid !

Le pelage du loup arctique lui permet de supporter une température de  $-57^{\circ}\text{C}$ . Ce pelage d'hiver peut peser jusqu'à 1kg.



Dieser Wolf hat sich gut an das raue Klima dieses Teils des Globus angepasst. Durch sein Fell kann der Polarwolf Temperaturen von  $-57^{\circ}\text{C}$  aushalten.

Von den Indianern erhielt er den Namen Tierdokter, da er gewöhnlich die schwächsten Tiere der Herde jagt.



This wolf is well-adapted to the harsh climate in this part of the globe.

The arctic wolf's coat helps him tolerate temperatures of as low as  $-57^{\circ}\text{C}$

The Amerindians nickname him the animal doctor because he tends to hunt the weakest animals in a herd.