



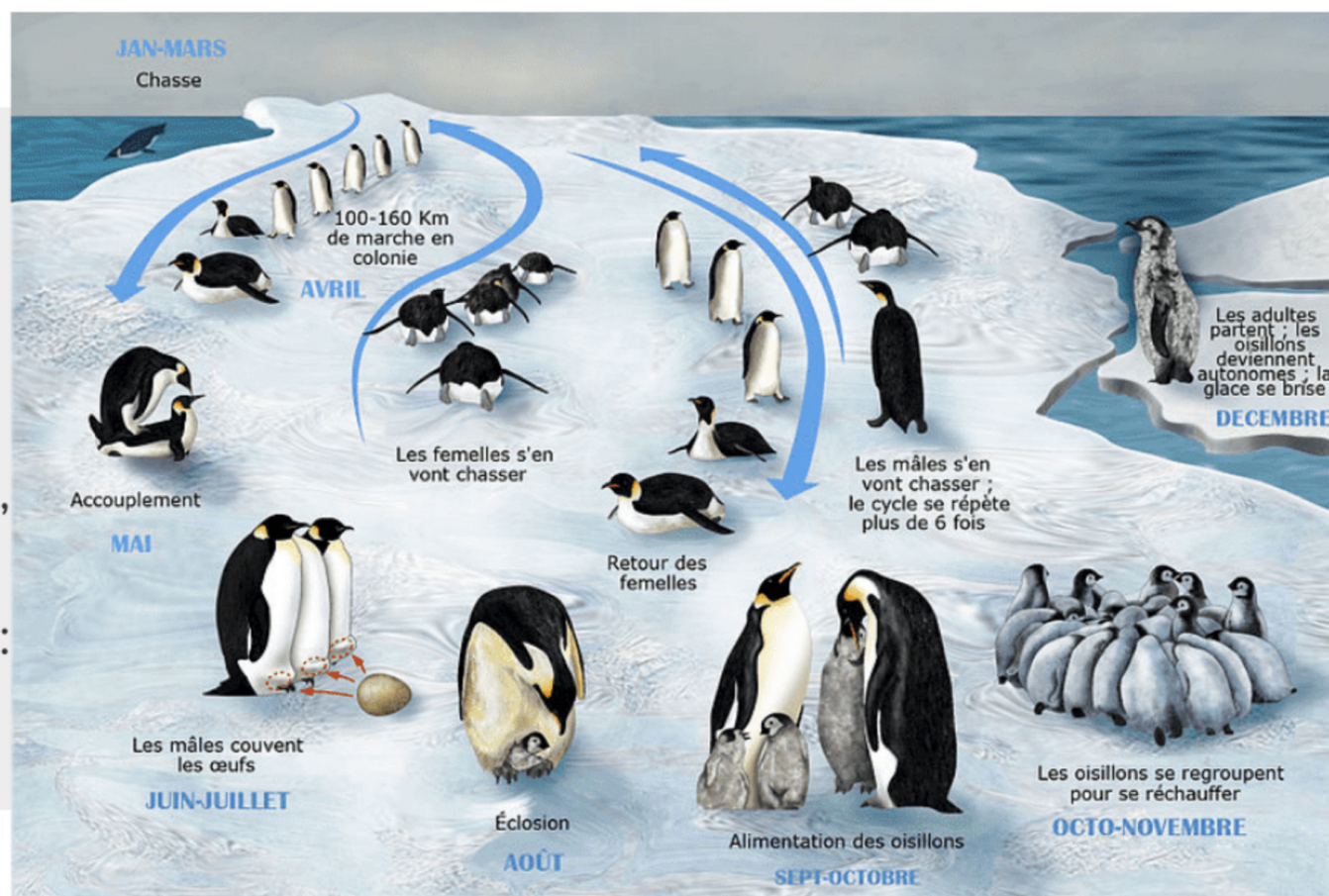
# LE MANCHOT EMPEREUR

Espèce la plus en proie au réchauffement climatique du pôle Sud, le manchot empereur n'est présent qu'en Antarctique. Il est la seule espèce animale à rester en Antarctique l'hiver ainsi qu'à s'y reproduire l'hiver. Il est le plus grand des manchots

et son corps est adapté pour survivre à des températures allant jusqu'à -62 degrés. Cette résistance au froid est dû à quatre couches de plume (85% de leur pouvoir isolant) ainsi qu'à une couche de graisse.



**Famille:** Spheniscidae  
**Genre:** *Aptenodytes*  
**Taille & Poids:** 100-130 cm  
**Espérance de vie:** 20 ans  
**Nourriture:** poissons, céphalopodes & crustacés (krill)  
**Aire de répartition :** Antarctique



IL EXISTE 18  
ESPECES DE  
MANCHOT

595 000  
MANCHOTS  
EMPEREURS  
ADULTES

QUASI  
MENACE  
SELON  
L'IUCN