

LEMMINGS (Lemmini)

LEMMINGS:

Durante el invierno construyen túneles en la nieve.

Para evitar la escasez de alimentos que se produce en su población realizan grandes migraciones que suelen llevar a la muerte a numerosos lemmings.



Longitud: Aproximadamente 15 cm.

Peso: Entre 30 y 112 gr.

Pelaje: Poseen un tupido pelaje que se extiende hasta su cola. Dependiendo del territorio que este ocupando puede ser castaño entremezclado con gris, gris oscuro o presentar en algunos casos una franja rojiza.

Locomoción: Tienen pequeñas patas con las cuales realizan extensas migraciones en búsqueda de alimento. Durante el invierno construyen túneles en la nieve.

Reproducción: El ciclo de reproducción es corto y la fertilidad de las hembras produce explosiones demográficas que suelen darse con frecuencia. Habitualmente pare camadas de 5 crías.

Nutrición: Se alimentan de hierba, raíces y frutos.

Adaptaciones al entorno: Para evitar la escasez de alimentos que se produce en su población realizan grandes migraciones que suelen llevar a la muerte a numerosos lemmings.

LOBO ÁRTICO (Canis lupus arctos)

Longitud: Entre 1 y 2 metros.



Peso: Tiene un peso promedio de 45 kg. pero pueden alcanzar los 80 kg.

Pelaje: Los primeros días luego de su nacimiento el pelo es de color gris. A los tres meses es blanco por completo.

Locomoción: Su anatomía les permite recorrer una gran cantidad de kilómetros, a menudo superando los 2000 kilómetros para buscar a su presa.

Reproducción: Son aptos para el apareamiento a los dos o tres años de nacidos. Habitualmente el núcleo de la manada, el macho y hembra alfa, son los reproductores y tienen 2 o 3 cachorros como crías. Se estima que el número reducido de crías respecto al lobo común (4 o 5 crías) se debe a la escasez de presas en el Ártico.

Nutrición: Cazán en manadas, al igual que otras especies de lobos, a presas como caribúes y bueyes almizcleros. También cazan liebres árticas, focas, perdices nivales, lemmings y alces.

Adaptaciones al entorno: Cuentan con orejas pequeñas que les ayudan a conservar el calor corporal. Pueden resistir varios días sin comer pero pueden llegar a consumir 4,5 kilos de una vez. Al ser tan escasa la comida consumen hasta la piel y los huesos de sus presas para no desperdiciar nada.