

## Fiche prédation

# Lynx boréal (*Lynx lynx*)



Lynx boréal, Hamid Ahmad

### REGIME ALIMENTAIRE

Le lynx boréal est exclusivement carnivore et se nourrit donc entièrement d'animaux sauvages.

### METHODE DE CHASSE

Sa méthode de chasse consiste à observer sa proie depuis un point haut.

Il chasse en embuscade ou plus rarement à la traque.

Le lynx tue sa proie en l'étouffant (les grandes proies, ongulés), on peut observer des marques de crocs au niveau du cou. Sinon il brise la colonne vertébrale pour les plus petits animaux.

### MODE DE CONSOMMATION

Quand il commence à manger, il attaque toujours par le gigot (cuisse) et l'arrière de la bête. Il consomme très peu de poil et d'os, on n'en retrouve que très peu dans ses fèces.

Après l'avoir tuée, il recouvre sa proie avec de la végétation (ou de la neige en hiver) et la consomme sur plusieurs jours, en restant aux alentours pour surveiller.

Le lynx va se nourrir de sa proie pendant 3 à 7 jours, or on ne sait pas ce qui détermine qu'il finit sa proie car il n'exploite que 70% à 80% de la proie. La consommation quotidienne est en moyenne de 2 à 3 Kg, mais peut augmenter jusqu'à 7 Kg par jour pour des femelles avec plusieurs jeunes.

Le lynx consomme environ 50 à 70 ongulés par an et par individus.

### ESPECES PREDATEES

Le lynx boréal chasse principalement des chevreuils ou petits ongulés, renard, lièvre ou plus rarement le cerf.



Chevreuil prédaté et recouvert de feuilles par un lynx, OFB



Jeune chamois prédaté par un lynx, OFB

### INDICES DE PRESENCE

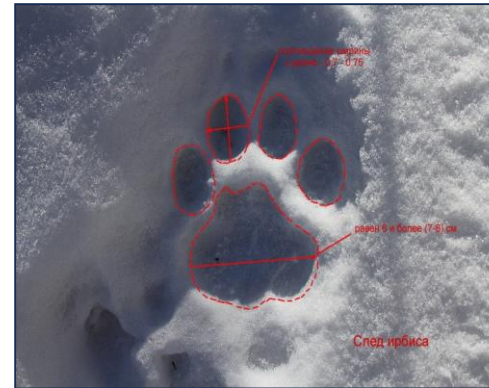
Son empreinte est composée d'une pelote centrale ovale avec des lobes, et de 4 petites pelotes ovales surplombant la centrale.

Absence de griffes (griffes rétractiles) et de 4 pelotes supérieures rondes. Ce qui fait que son empreinte peut-être confondue avec celle de la panthère des neiges.

L'empreinte rentre dans un cadre de 7cmx7cm et les pattes avant sont plus grandes que les pattes arrière d'environ 1 cm.

Les fèces sont réparties en tas comme chez le loup mais sont strictement plus petites et plus carrées et contiennent très peu de poils et d'os, en général ce n'est que de la matière organique.

Les poils du Lynx boréal sont beiges clairs et mi-long et se trouve souvent le long des parois rocheuses où il se frotte comme tous les autres félins.



Empreinte, source inconnue



Fèces, Vultour.blogspot.com



Poils, OFB

\* Se référer à la fiche nécrologie !