



Observation de
la faune

Carnivores du Yukon




Yukon



Loup gris

© Gouvernement du Yukon 2021
ISBN 978-1-55362-891-0

**Pour en apprendre davantage sur les carnivores
et d'autres animaux sauvages du Yukon :**

Gouvernement du Yukon
Programme d'observation de la faune
C. P. 2703 (V-5R)
Whitehorse (Yukon) Y1A 2C6
Tél. : 867-667-8291
Sans frais : 1-800-661-0408, poste 8291
Courriel : wildlife.viewing@yukon.ca

Yukon.ca/fr/observation-faune-flore

Suivez « Yukon Wildlife Viewing » sur  ou 

Photos : ©Gouvernement du Yukon, sauf indication contraire
Image de couverture : Catherine Deer

Introduction aux carnivores du Yukon

Le Yukon abrite 18 espèces de carnivores, divisées en 5 familles : les mustélidés (belettes), les canidés (chiens), les félidés (chats), les ursidés (ours) et les phocidés (phoques). Leur taille varie grandement : le plus petit carnivore du monde, la belette pygmée, ne pèse que 60 g, alors que le plus gros, l'ours polaire, peut peser jusqu'à 600 kg.

Vous trouverez la plupart de ces carnivores aux quatre coins du Yukon. Or, certains d'entre eux fréquentent uniquement la mer et la rive au nord, et d'autres restent au sud, le long de la frontière avec la Colombie-Britannique.

Ce guide vous présentera les carnivores du Yukon ainsi que les traits qui les rendent si uniques. Vous trouverez une courte biographie et les principales caractéristiques à repérer pour chaque animal lorsque vous observez la faune.

Pour de plus amples renseignements sur ces espèces, allez au yukon.ca/fr/observation-faune-flore et cliquez sur l'animal qui vous intéresse.

Table des matières

Qu'est-ce qu'un carnivore?	2
Reproduction	5
Un chaud pelage	6
Stratégies de chasse	8
Carcajou	11
Hermine.....	12
Belette pygmée.....	13
Vison d'Amérique.....	14
Loutre de rivière	15
Pékan	16
Martre d'Amérique.....	17
Lynx du Canada	18
Cougar	19
Coyote.....	20
Loup gris	21
Renard roux.....	22
Renard arctique	23
Ours noir	24
Ours polaire.....	24
Grizzli.....	25
Phoque annelé.....	26
Phoque barbu	26
Respecter nos carnivores	27
Pour votre sécurité et la leur	28
Animaux sauvages en zone urbaine	29
Observation le long des routes....	30

Hermine

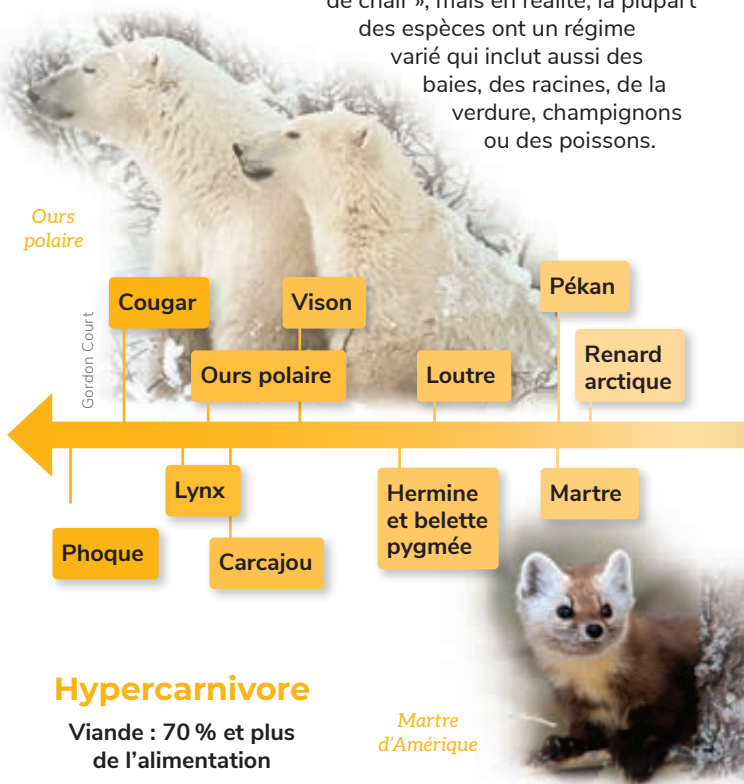


Qu'est-ce qu'un carnivore?

Les animaux de l'ordre des *carnivora* ont en fait très peu en commun. Ils sont censés être définis par une alimentation carnée, mais certains d'entre eux, comme les pandas et les kinkajous, sont essentiellement herbivores. On en trouve de toute forme et de toute taille. Certains sont solitaires, d'autres vivent en groupe. Certains sont terrestres, d'autres aquatiques. Certains vivent dans les arbres, d'autres s'enfouissent sous terre. Certains hibernent, alors que d'autres sont actifs toute l'année, même l'hiver.

« Carnivore » signifie « qui se nourrit de chair », mais en réalité, la plupart des espèces ont un régime varié qui inclut aussi des baies, des racines, de la verdure, champignons ou des poissons.

Ours polaire



Hypercarnivore

Viande : 70 % et plus de l'alimentation

Les félidés, comme le cougar et le lynx, sont des carnivores stricts : ils dépendent uniquement des nutriments présents dans la chair, et certains d'entre eux sont incapables de digérer les végétaux. Toutefois, le grizzli et l'ours noir sont omnivores, et la matière végétale peut constituer jusqu'à 80 % de leur régime alimentaire.

L'alimentation des carnivores est donc plutôt un « spectre alimentaire » car elle dépend en grande partie de la saison, de l'habitat et des circonstances.

Coyote

Cameron Eckert

Coyote

Ours noir

Loup

Renard roux

Grizzli

Carrie McClelland

Renard
roux

Hypocarnivore

Viande : 30 % et moins
de l'alimentation

Quelle que soit leur alimentation, les carnivores sont bien souvent parmi les plus grands prédateurs d'un réseau alimentaire local, et la chasse est un aspect central de leur vie. Ils ont l'ouïe fine et l'odorat très développé.



Gordon Court

Dentition

En raison de leur alimentation spécialisée, les carnivores ont une dentition plutôt complexe comparativement à d'autres mammifères.

Canines, communément appelées des « crocs ». Servent à capturer et à tenir les proies.



Carnassières
Servent à découper la viande et à broyer les os.

Reproduction

Les carnivores du Yukon donnent naissance à une portée au début du printemps. Presque tous les petits carnivores sont « nidicoles », c'est-à-dire qu'ils sont faibles et impuissants et dépendent complètement de leurs parents pour les protéger et prendre soin d'eux.

Si les parents des canidés, comme le loup et le coyote, se partagent les responsabilités parentales, la plupart des carnivores du Yukon sont élevés uniquement par la femelle.

Malgré un encadrement parental étroit, peu de jeunes carnivores survivent jusqu'à maturité. Lors de leur première année de vie, les jeunes sont confrontés à de nombreuses menaces lorsqu'ils cherchent un territoire où s'établir, chassent seuls ou fuient les prédateurs.

Certains carnivores entrent en diapause : l'embryon reste en dormance dans l'utérus après la reproduction et ne commence son développement qu'une fois que les conditions y sont propices. Cette « pause » peut parfois durer jusqu'à 11 mois. Tous ne s'entendent pas sur les raisons de ce phénomène, mais il permet à ces animaux généralement solitaires de s'accoupler au moment qui leur convient et de donner naissance au printemps, période où les chances de survie de leur portée sont optimales.



Jukka Jantunen

Un chaud pelage

La plupart des carnivores du Yukon sont actifs l'hiver, et ils se tiennent au chaud grâce à leur pelage. Ils sont recouverts d'un duvet et d'un jarre épais qui retiennent la chaleur et évacuent l'humidité. Plusieurs carnivores du Yukon sont prisés pour leur fourrure, qui fait une doublure de vêtement parfaite puisqu'elle ne gèle pas sous des températures glaciales.

Long jarre qui évacue l'eau



Peau

Duvet qui retient la chaleur



Amy Law

Renard arctique au pelage blanc hivernal.



Gabe Rivest

Renard arctique en transition de son pelage estival à son pelage hivernal.



Ours noirs
de deux couleurs
différentes.

Variations de couleur

La fourrure des carnivores peut prendre différentes teintes. Il ne s'agit parfois que d'une variation de couleur. C'est notamment le cas chez le loup. Les ours noirs comptent parmi les espèces les plus colorées, se déclinant en une palette de noir à blanchâtre. D'autres carnivores, comme l'hermine et le renard arctique, ont une mue saisonnière : leurs poils blanchissent en hiver et prennent différentes teintes de brun à l'été.

Les espèces semi-aquatiques comme la loutre et le vison ont un jarre imperméable épais qui garde leur duvet au sec. Leur pelage se rapproche beaucoup de celui de leurs cousins terrestres, le pékan et la martre, exception faite de l'aspect luisant et du nombre de poils par centimètre carré.



Le pelage de la loutre de rivière est très imperméable et garde l'animal au chaud et au sec même par des températures glaciales.

Stratégies de chasse

L'alimentation des carnivores varie grandement selon la saison et leurs habiletés de chasse. Les animaux solitaires chassent leurs proies seuls, alors que d'autres le font en équipe.

L'été, l'ours part à la recherche de plantes, et l'hiver, la belette poursuit ses proies à partir de tunnels dans la neige.

Traque et embuscade

Ce style de chasse est le favori des félidés. Se déplaçant dans la forêt, ils se rapprochent furtivement de leur proie et se jettent dessus en un bond court et rapide. Ce style est parfait pour les carnivores solitaires.

Travail d'équipe

Les loups sont bien connus pour leurs meutes cohésives qui travaillent ensemble pour capturer de grosses proies, comme l'orignal et le caribou.

Ils ont même une stratégie : ils pourchassent leur proie sur de longues distances pour la fatiguer et, comme une course de relais, ils se succèdent pendant la poursuite, les loups reposés

remplaçant leurs compagnons épuisés. La meute entière se nourrit du butin; chaque loup n'a pas besoin de trouver son propre repas.



Jukka Jantunen

Nécrophagie

Aucun carnivore ne refusera un repas gratuit. Les butins de chasse peuvent être dégarnis en quelques heures seulement et sustenter plusieurs animaux différents. Notamment, le carcajou se nourrit le plus souvent des restes des proies d'autres animaux. Par exemple, pour avoir accès à une carcasse, il n'hésitera pas à défier le grizzli, un prédateur faisant 16 fois sa taille.



Recherche de nourriture

Outre la chasse, l'ours passe la majorité de son temps à chercher des plantes. Au printemps, ses préférées sont les fleurs en bordure de route et la verdure fraîche sur les pentes exposées au sud. Il déterre aussi des racines et retourne des morceaux de bois à la recherche de larves et d'autres insectes. À l'automne, son alimentation se compose largement de baies et de poissons frayant (près de la côte).



Lisa Moore

Guet

La patience économe de l'énergie et vaut souvent un bon repas. L'ours polaire restera posté près d'un trou de respiration pendant des heures, dans l'attente qu'un phoque y émerge. De même, le grizzli patientera près des bons coins de pêche pour un savoureux repas de saumon.



Gordon Court

Belette pygmée

Carnivores du Yukon

Renardeau

Carcajou

Gulo gulo



Pelage foncé avec des bandes blondes sur les flancs.

Longue queue hirsute.

Corps trapu semblable à un petit ours.

Damian Power



Où le trouver

Le carcajou solitaire vit sur un très grand territoire, il est donc rare qu'on l'aperçoive. C'est un charognard vorace, qui défendra féroceement une carcasse. Pour optimiser vos chances d'en apercevoir en été, rendez-vous dans les secteurs subalpins, où la visibilité est plus grande.

Le carcajou réutilise les mêmes chemins jusqu'à créer des corridors de neige ou de feuilles mortes facilement reconnaissables.

Hermine

Mustela erminea



Pelage hivernal

Corps élancé semblable à celui d'une belette, et courtes pattes.

Mince queue à bout noir.

Fourrure blanche en hiver, et brune avec le ventre blanc durant l'été.



La belette pygmée et l'hermine sont presque identiques, et leur pelage change de couleur au fil des saisons. Toutefois, la belette pygmée est un peu plus petite, et sa queue n'a pas de bout noir.

Belette pygmée

Mustela nivalis



Pelage estival

Fourrure blanche en hiver, et brune avec le ventre blanc durant l'été.

Queue tronquée, sans bout noir.

Corps élancé, plus petit que celui de l'hermine.

Où les trouver

L'hermine et la belette pygmée vivent un peu partout au Yukon, jusqu'à la côte arctique au nord. Ces espèces nocturnes à l'appétit vorace sont toujours en quête de nourriture. On les trouve parfois près de maisons, de piles de bois, de mangeoires à oiseaux, d'arbres au sol dans la forêt et de talus en milieu alpin, où elles chassent la souris et le campagnol.

Vison d'Amérique

Neovison vison



Petites oreilles foncées.

Corps long et poils courts.

Queue fournie, mais non pelucheuse.

Pattes palmées.

Pelage habituellement brun foncé; jarre long luisant qui offre une protection contre l'eau.



Où le trouver

Le vison est semi-aquatique. On peut donc l'observer en train de nager près de la rive dans les terres humides, les étangs et les ruisseaux. Vous pourriez l'apercevoir sur la berge, bien que rarement puisqu'il est nocturne. On le retrouve sur l'ensemble du territoire jusqu'à la limite forestière de la toundra.

Loutre de rivière

Lutra canadensis



Yeux et oreilles
de petite taille.

Corps fuselé.

Poils bruns
et argentés.

Queue allongée.

Jukka Jantunen



Où la trouver

Bien qu'on ne retrouve pas la loutre en très grand nombre au Yukon, vous la verrez peut-être en groupe sur les berges de rivières ou les rives de lacs. Contrairement au castor et au rat musqué, elle sort souvent toute sa tête de l'eau pour observer l'humain, renifler ou souffler avant de s'éloigner. L'hiver, la loutre aime glisser de la rive jusqu'à l'eau. C'est pourquoi on peut voir des traces de glissade dans la neige.

Pékan

Pekania pennanti



Corps long et élancé.

Pelage habituellement brun foncé.

Petit visage félin.

Pattes courtes aux pieds robustes.

Forest Wander CC-BY SA 4.0



Où le trouver

Le pékan est l'un des mammifères les plus rares au Yukon, mais on l'aperçoit de plus en plus souvent. Comme il préfère les peuplements de grands arbres matures, on le retrouve surtout dans les forêts luxuriantes de la partie sud-est du Yukon près de Teslin ou de Watson Lake. Si vous apercevez un pékan, veuillez le signaler au ministère de l'Environnement.

Martre d'Amérique

Martes americana



Visage pâle.

Pelage variant de chamois clair à brun foncé, avec une tache orange sous la gorge.

Longue queue hirsute.

Corps élancé semblable à celui de la belette.

Sean Nardella

Où la trouver

La martre est rapide et furtive et laisse peu de traces de sa présence. Vous pourriez en apercevoir une vous dérober des provisions sur votre emplacement de camping. Les meilleurs moments pour voir la martre sont à l'aube et au crépuscule, lorsqu'elle chasse le campagnol dans un pré ou dans une forêt mature. L'hiver, elle se réfugie parfois dans les maisons ou les dépendances.



Lynx du Canada

Lynx canadensis

Touffes noires
aux oreilles
et longs poils
sous le menton.

Pelage chamois
ou argenté.

Petite
queue en
pelote à
bout noir.

Corps
relativement
trapu et
longues
jambes.

Pieds disproportionnellement
larges à épais pelage.

Jukka Jantunen



Où le trouver

Le lynx suit de près le cycle de population du lièvre d'Amérique. Il est donc plus facilement observable lorsque la population de lièvres est élevée. Cela dit, il est furtif et solitaire, donc difficile à repérer. Voir un lynx relève du hasard. L'hiver, vous pouvez suivre ses traces dans la neige. L'été, on peut l'apercevoir chasser le campagnol dans les clairières ou sur les bords de route herbeux. Il n'est pas rare de voir le lynx en quête de nourriture dans les zones résidentielles.

Oreilles rondes sans touffe
ni poils sous le menton.

Cougar

Puma concolor

Large corps,
pelage de
couleur dorée.

Longue queue.

iStock/Evgeny555



Où le trouver

On aperçoit parfois des cougars au Yukon. Cette espèce est furtive et discrète. Bien qu'ils s'approchent des habitations humaines, ils restent peu visibles et causent rarement des conflits. Le meilleur endroit pour apercevoir un cougar est au sud du Yukon, près de la frontière avec la Colombie-Britannique. On le retrouve aussi plus au nord. Si vous apercevez un cougar, veuillez le signaler au ministère de l'Environnement.

Coyote

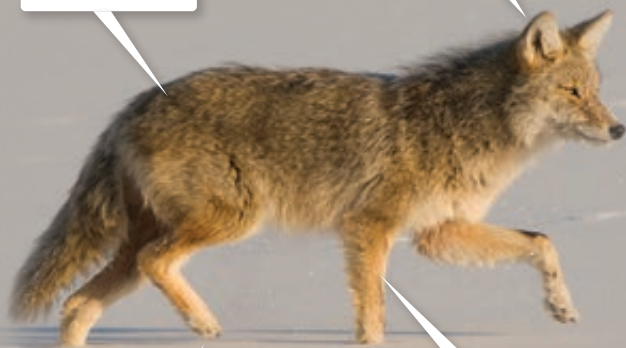
Canis lantrans

Gordon Court



Pelage allant du gris fauve au brun clair.

Oreilles et museau plus grands et pointus que ceux du loup.



Pieds proportionnellement plus petits que ceux du loup.

Corps canin délicat et pattes minces.



Où le trouver

Le coyote est le carnivore le plus « récent » au Yukon. Le premier a été signalé en 1944. Il a une très grande capacité d'adaptation et peut vivre près des agglomérations. On le retrouve jusqu'à Dawson au nord. Plus solitaire que le loup, il chasse et vit seul ou avec un partenaire. Il est surtout actif la nuit. Les lève-tôt peuvent souvent l'observer le long des routes ou dans les banlieues. Vous pourriez l'entendre aboyer au petit matin.

Loup gris

Canis lupus



Semblable à un gros chien, comme un husky, mais sa tête est plus grosse et son corps et sa queue sont plus longs.

Pelage variant grandement du blanc au fauve au noir.



Gordon Court

Taille relative
des empreintes



Capable de se déplacer sur la neige profonde grâce à ses larges pattes.

Où le trouver

Le loup gris vit partout sur le territoire, même près de la côte arctique. Il se rend parfois dans les centres urbains, mais il est beaucoup plus sensible et furtif que le coyote. Il est difficile d'en apercevoir un puisque cette espèce se méfie des humains, mais si vous imitez son hurlement la nuit, une meute à proximité pourrait vous répondre. Malgré tout, on peut facilement croiser ses empreintes un peu partout au Yukon.



Renard roux

Vulpes vulpes



Museau fin et oreilles pointues.

Queue très longue et fournie.

Tous les renards sur cette page sont de la même espèce, mais ils ont des couleurs et des motifs différents.

Pattes noires, gorge et poitrine blanches.

Renard croisé

Renard argenté

Bande de poils de jarre foncés sur les épaules et le dos.

Pelage noir avec des poils de jarre à pointe blanche.



Où le trouver

Le renard roux, y compris le renard croisé et le renard argenté, côtoie presque tous les habitats du Yukon. Il a une forte capacité d'adaptation et est à l'aise avec les humains. On le croise souvent dans la rue, même à Whitehorse. Restez à l'affût des renards à l'aube et au crépuscule, moments où ils sont les plus actifs.

Renard arctique

Vulpes lagopus



Robe blanche en hiver, et brun-bleu en été.

Pelage estival

Oreilles, pattes et museau de petite taille.

Environ la taille d'un gros chat domestique; beaucoup plus petit que le renard roux.



Où le trouver

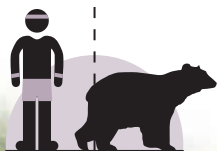
Le renard arctique fréquente uniquement le Versant nord du Yukon et l'île Herschel (Qikiqtaruk). Si vous osez vous aventurer dans cette partie reculée du territoire, vous pourriez facilement en apercevoir un de loin grâce au paysage sans arbres.

Pelage hivernal



Ours noir

Ursus americanus



Profil de la tête droit et plat du nez aux oreilles.

Griffes courtes.

Habituellement de couleur noire, mais peut varier de cannelle à blond.

Où le trouver

L'ours noir se retrouve partout au Yukon jusqu'à la limite forestière. Tout le territoire du Yukon est le pays des ours. Vous pourriez en apercevoir un, peu importe où vous êtes, même sur les sentiers près des centres urbains de n'importe quelle collectivité yukonnaise. Surveillez les pentes exposées au soleil, où l'ours aime bien manger de la verdure et des baies.

Ours polaire

Ursus maritimus

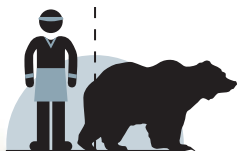
Corps fuselé.

Pelage entièrement blanc virant parfois au jaunâtre.



Grizzli

Ursus arctos



Protubérance distinctive entre les épaules, qui le distingue de l'ours noir.

Profil facial présentant un nez retroussé.

Couleur variant du brun au noir au blond. Longs poils de jarre à pointe pâle qui donnent un effet grisonnant.

Emily Court

Où le trouver

Le grizzli se retrouve partout au Yukon, même en milieu alpin au-delà de la limite forestière et de la toundra arctique. Pour maximiser vos chances d'en apercevoir un, rendez-vous dans l'arrière-pays ou allez faire une balade en canot.

N'oubliez jamais votre répulsif à ours et restez à une distance sécuritaire de l'animal.

Utilisez des jumelles ou un télescope pour l'observer.

Où le trouver

L'ours polaire est un mammifère marin. Il passe la majeure partie de sa vie sur la banquise. Au Yukon, il fréquente uniquement le Versant nord et l'île Herschel (Qikiqtaruk). Lors d'une visite de la côte arctique, ne vous éloignez pas trop de votre campement sans protection.



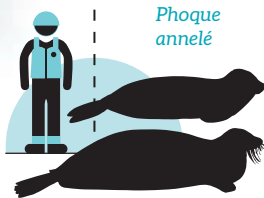
Phoque annelé

Pusa hispida

Robe gris foncé.

Dos et flancs couverts d'anneaux gris pâle.

Les petits sont couverts d'un duvet blanc soyeux.



Phoque annelé

Phoque barbu

Phoque barbu

Erignathus barbatus

Grands yeux.

Phoque très massif avec un pelage brun foncé.

Moustaches bien en évidence, composée de longues vibrisses.



Où les trouver

Ces carnivores marins habitent les eaux côtières de la mer de Beaufort. Ils se nourrissent de mollusques, de crustacés et de poissons. Pour en observer un, vous devez vous rendre sur le Versant nord ou l'île Herschel (Qikiqtaruk).



Respecter nos carnivores

La nature solitaire, furtive et nocturne des carnivores du Yukon ainsi que leurs très grands territoires font en sorte qu'il est difficile de les observer. Bien qu'ils attaquent très rarement les humains, vous devez maintenir une distance sécuritaire et respectueuse avec eux.

Vous devrez faire preuve de beaucoup de patience et faire confiance au hasard pour repérer ces animaux. Renseignez-vous d'abord sur l'espèce et son habitat de préférence. Par exemple, la loutre se tient près des berges de rivières, et la martre d'Amérique passe son temps dans les arbres. La belette pygmée se retrouve partout au Yukon, mais le renard arctique fréquente uniquement l'extrême nord.

À pied, en canot, en skis ou en voiture, à l'aube ou au crépuscule, déplacez-vous lentement, en faisant le moins de bruit possible. Arrêtez-vous fréquemment pour scruter les alentours : une bête pourrait attendre, tapie dans l'ombre, que vous poursuiviez votre chemin. Si la chance est de votre côté et vous croisez un animal, profitez du moment! Il dure rarement bien longtemps. L'animal déguerpira dès qu'il détectera votre odeur. Et surtout, n'oubliez pas votre répulsif à ours.



Pour votre sécurité et la leur

Les carnivores jouent un rôle important dans notre écosystème et assurent l'équilibre du réseau alimentaire naturel. Vivre au Yukon, c'est avoir la chance d'observer la nature, mais c'est aussi devoir être prudent et respectueux envers la faune.



- ▶ N'approchez jamais les animaux, particulièrement ceux qui ont des petits. Ils pourraient être en train de défendre leur proie ou leur portée, il faut donc leur laisser beaucoup d'espace.
- ▶ L'ours se retrouve partout au Yukon et il est actif à tout moment de l'année. Ayez toujours votre répulsif à ours à portée de main, même l'hiver, et consultez régulièrement les consignes de sécurité

relatives aux ours. Ces consignes, en plus de notre dépliant *Assurer sa sécurité au pays des ours*, sont disponibles au yukon.ca/fr/secureite-au-pays-des-ours.

- ▶ Faites attention aux pièges et gardez votre chien en laisse.
- ▶ Ne nourrissez jamais les animaux sauvages. Gardez vos mangeoires à oiseaux hors de portée, vos poubelles bien fermées, vos poules en lieu sûr et la nourriture pour animaux de compagnie à l'intérieur.

Certains carnivores sont à l'aise de vivre à proximité des humains. Nous avons donc la responsabilité de les protéger. Pour connaître les précautions à prendre, lisez le dépliant *Coexister avec les renards*, disponible au yukon.ca/fr/coexister-avec-les-renards ou à un bureau du ministère de l'Environnement. Renseignez-vous également sur la sécurité en milieu sauvage au yukon.ca/fr/plein-air-faune-et-flore/wilderness-safety.





Animaux sauvages en zone urbaine

Au Yukon, nous avons la chance unique de côtoyer la faune. Whitehorse est sans contredit une « ville en pleine nature », et les interactions avec les animaux sauvages sont encore plus probables dans les localités rurales du Yukon.

Tous les animaux ont dû changer leur mode de vie en raison de l'intrusion de l'humain dans leur habitat naturel. Certains gardent leurs distances, d'autres se sont adaptés à vivre dans le paysage urbain. Coexister avec la faune en ville est possible uniquement si l'on respecte son mode de vie sauvage.

La nourriture humaine attire bien souvent les animaux trop près des agglomérations. Rappelons que tous les carnivores ne reculeront pas devant la possibilité d'un repas facile et qu'ils ont une alimentation variée. Les renards, les coyotes, les ours et même les loups iront fouiller dans les poubelles, les jardins, les endroits où poussent des baies sauvages, les arbres fruitiers et les mangeoires à oiseaux. Ils n'hésiteront pas non plus à se nourrir de votre animal de compagnie. Même s'ils s'intéressent davantage à leur repas qu'aux humains, ils peuvent devenir agressifs ou dangereux s'ils ont peur ou se sentent menacés. Ils sont souvent victimes de collisions sur la route ou doivent être euthanasiés pour protéger le quartier.

Prendre soin de la faune est la responsabilité de tous les Yukonnais et les Yukonnoises. Suivez les consignes du gouvernement du Yukon concernant les produits susceptibles d'attirer les animaux sauvages et la manière de coexister avec la faune en milieu urbain. Nul besoin de vivre dans la peur! Toutefois, demeurez vigilants, gardez toujours vos distances et protégez la faune.



Cameron Eckert

Observation le long des routes

Parfois, la meilleure façon d'observer un animal est à partir de votre voiture. Les routes traversant notre territoire fragmentent les habitats, ce qui force les animaux à sortir de leurs cachettes, le plus souvent à l'aube ou au crépuscule. Ralentez pour les observer et surtout, conduisez prudemment. Suivez ces consignes lorsque vous apercevez un animal en voiture :

ARRÊTEZ-VOUS seulement aux endroits offrant une bonne visibilité et rangez-vous loin de la route, pour la sécurité des autres automobilistes.

RESTEZ dans votre voiture, pour votre propre sécurité.
Ne sortez pas pour prendre une photo!

REPARTEZ au bout d'une minute, pour la sécurité de l'animal. Les animaux sauvages qui deviennent trop à l'aise avec les humains peuvent devenir agressifs et devoir être euthanasiés.

Aux fins de distribution gratuite seulement.

Plus besoin de ce guide?
Passez-le à quelqu'un d'autre!



Yukon