

Forêt



Épinette blanche (arbre)

Je fournis : graines, abri, sites de nidification

Qui me mange ? Écureuils, lièvres

Perspectives autochtones: De nombreux peuples autochtones utilisent les racines d'épinette pour fabriquer des paniers et la gomme d'épinette comme médecine.

Lièvre d'Amérique



Je mange : cônes et graines d'épinette

Qui me mange ? Grand-duc d'Amérique, coyote, renard

Perspectives autochtones:: Le lièvre apparaît dans de nombreuses histoires, y compris des récits du filou Nanabozho, qui enseignent des leçons sur l'ingéniosité et la survie.

Grand-duc d'Amérique



Je mange : lièvres et écureuils

Qui me mange ? Les adultes ont rarement des prédateurs (des pygargues à tête blanche ou des coyotes peuvent attaquer le Grand Duc s'il est blessé ou au sol). Les ratons laveurs, serpents et corneilles mangent les œufs.

Perspectives autochtones: Dans de nombreuses Nations, les hiboux sont considérés comme messagers et symboles d'attention et d'écoute.

Écureuil roux



Je mange : cônes et graines d'épinette

Qui me mange ? Grand-duc d'Amérique, serpents, Coyote

Perspectives autochtones: Les écureuils sont observés dans les cycles saisonniers et enseignent l'importance de stocker la nourriture et de se préparer pour l'hiver dans l'apprentissage lié à la terre.

Loup gris



Je mange: lièvres et autres mammifères

Qui me mange ? Aucun prédateur naturel

Perspectives autochtones: Le loup est un animal de clan dans plusieurs Nations et représente la loyauté, la famille et l'équilibre dans les écosystèmes.

Lac

Achigan à grande bouche (poisson)



Je mange : petits poissons et grenouilles

Qui me mange ? Les humains, de plus gros poissons, balbuzard pêcheur, hérons

Perspectives autochtones: La pêche est plus que le simple fait d'attraper du poisson — c'est une façon de dire « merci » à la nature. Quand on pêche, on

respecte l'eau et les poissons et on ne prend que ce dont on a besoin afin qu'il en reste toujours pour l'avenir.

Galéruque du nénuphar (insecte)



Je mange : insectes, araignées, escargots

Qui me mange ? Hérons, serpents, tortues

Perspectives autochtones: Dans plusieurs traditions autochtones, les insectes sont considérés comme des « anciens » qui existaient bien avant les humains. Ils sont vus comme des enseignants qui nous montrent l'interdépendance et la survie des écosystèmes.

Grenouille

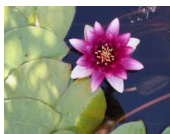


Je mange : insectes, araignées, escargots

Qui me mange ? Hérons, serpents, tortues

Perspectives autochtones: Dans plusieurs Nations, les grenouilles sont des indicateurs saisonniers qui annoncent le printemps.

Nénuphar (plante)



Je fournis: abri et ombre

Qui me mange ? Les canards

Perspectives autochtones : Les plantes aquatiques font partie des traditions de récolte dans les milieux humides et des enseignements médicaux.

Canards colverts



Je mange : graines et feuilles de nénuphar

Qui me mange ? Les gros poissons peuvent manger les canetons

Perspectives autochtones: Pour de nombreuses Premières Nations au Canada, le retour des canards et des oies au printemps est un événement important et célébré, marquant le retour d'une source essentielle de nourriture après l'hiver.

Prairies

Herbe des prairies (plante)



Je fournis : nourriture et abri

Qui me mange ? Wapiti, cerfs, lapins

Perspectives autochtones: Les prairies sont les territoires traditionnels de nombreuses Nations des Plaines, où des brûlages dirigés étaient utilisés pour maintenir la biodiversité.

Sauterelle (insecte)



Je mange : herbes

Qui me mange? Oiseaux de proie, oiseaux, serpents et souris

Perspectives autochtones: Les sauterelles pouvaient servir à prévoir la météo.

Écureuil terrestre de Richardson



Je mange : graines et plantes

Qui me mange? Renards et les oiseaux de proie

Perspectives autochtones : Les animaux fouisseurs enseignent l'importance de la santé des sols et des écosystèmes des prairies.

Renard roux



Je mange : écureuils terrestres

Qui me mange ? Les coyotes sont leurs principaux prédateurs, mais ils peuvent parfois être attaqués par des lynx, des pumas et des loups.

Perspectives autochtones : Le renard apparaît dans les histoires de nombreuses Nations comme un personnage rusé et enseignant.

Buse (oiseau de proie)



Je mange : sauterelles et petits mammifères

Qui me mange ? Grand-duc d'Amérique. Les rats laveurs, serpents et corneilles peuvent détruire les œufs.

Perspectives autochtones: Les aigles et les buses sont considérés comme de puissants êtres du ciel dans de nombreuses cultures.

Marais

Grand héron (oiseau)

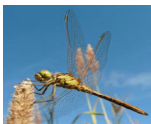


Je mange: grenouilles et poissons

Qui me mange? Buses, ratons laveurs (qui peuvent détruire les œufs)

Perspectives autochtones : Le héron est associé à la patience et à l'observation attentive dans plusieurs Nations côtières et intérieures.

Libellule (insecte)



Je mange : moustiques

Qui me mange ? Araignées, oiseaux

Perspectives autochtones: Les libellules symbolisent la transformation et le changement.

Moustique (insecte)



Je mange : Les larves de moustiques se nourrissent d'algues et de micro-organismes. Les femelles adultes se nourrissent de sang ; les mâles se nourrissent de nectar.

Qui me mange? Libellules, grenouilles

Perspectives autochtones: Les moustiques font partie du monde naturel et apparaissent souvent dans des histoires qui enseignent des leçons sur le comportement, la cupidité ou l'origine de certains insectes nuisibles.

Quenouille (plante)



Je fournis: abri, lieux de nidification, nourriture

Qui me mange? Oiseaux, castors

Perspectives autochtones: Les quenouilles sont traditionnellement utilisées pour tresser des nattes et comme matériau d'isolation.

Grenouille



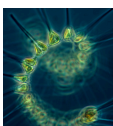
Je mange: Insectes, araignées, escargots

Qui me mange? Hérons, serpents, tortues

Perspectives autochtones: Les grenouilles sont considérées comme les gardiennes de la pluie et les messagères d'un temps favorable à la croissance.

Océan

Phytoplancton (microalgues)



Je fournis : oxygène et nourriture pour presque toute la vie marine

Qui me mange ? Huîtres, palourdes, moules, poissons

Le souffle de l'océan : Le phytoplancton produit environ la moitié de l'oxygène de la Terre.

Perspectives autochtones: La réciprocité — le principe de ne jamais prendre plus que ce dont on a besoin — s'applique à tout l'écosystème.

Zooplancton (Petits animaux flottants)



Je mange: Phytoplancton

Qui me mange? Poissons, baleines, requins

Perspectives autochtones: Dans de nombreuses perspectives autochtones, la survie de la plus petite créature est aussi importante que celle de la plus grande.

Saumon



Je mange: petits organismes comme insectes, poissons et larves

Qui me mange ? Ours, loups, aigles, phoques, épaulards

Perspectives autochtones: Le saumon est au centre des cultures de nombreuses nations du Pacifique et est honoré lors de cérémonies saisonnières.

Épaulard



Je mange: Saumon

Qui me mange? Aucun prédateur naturel

Perspectives autochtones : Les épaulards sont très respectés dans les Nations de la côte nord-ouest du Pacifique et apparaissent dans les récits familiaux.

Loutre de mer



Je mange : crabes, moules, palourdes, poissons, oursins

Qui me mange? Épaulards, pygargue à tête blanche

Perspectives autochtones : La loutre de mer symbolise généralement l'amitié, la paix, la famille, ainsi que la curiosité.

Les écosystèmes



FORÊT



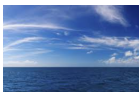
LAC



PRAIRIE



MARAIS



OCÉAN