

Ce livre fait partie de la série d'ouvrages Ikpigittiarlugik Nuna Imarlu qui a été élaborée par le ministère de l'Environnement du Nunavut. La série d'ouvrages Ikpigittiarlugik Nuna Imarlu est une initiative d'alphabétisation unique développée par le Nunavut qui vise la gestion de l'environnement, les pratiques de chasse et la connaissance de la terre et de la mer du Nunavut dans le cadre d'un programme de lecture adapté à la culture.

Elle a été élaborée afin de soutenir l'Uqalimaariuqsaniq, le programme de lecture du ministère de l'Éducation. L'Uqalimaariuqsaniq est un programme de lecture Inuktitut séquentiel et progressif qui appuie les élèves dans leur développement en tant que lecteurs.

Détails du livre

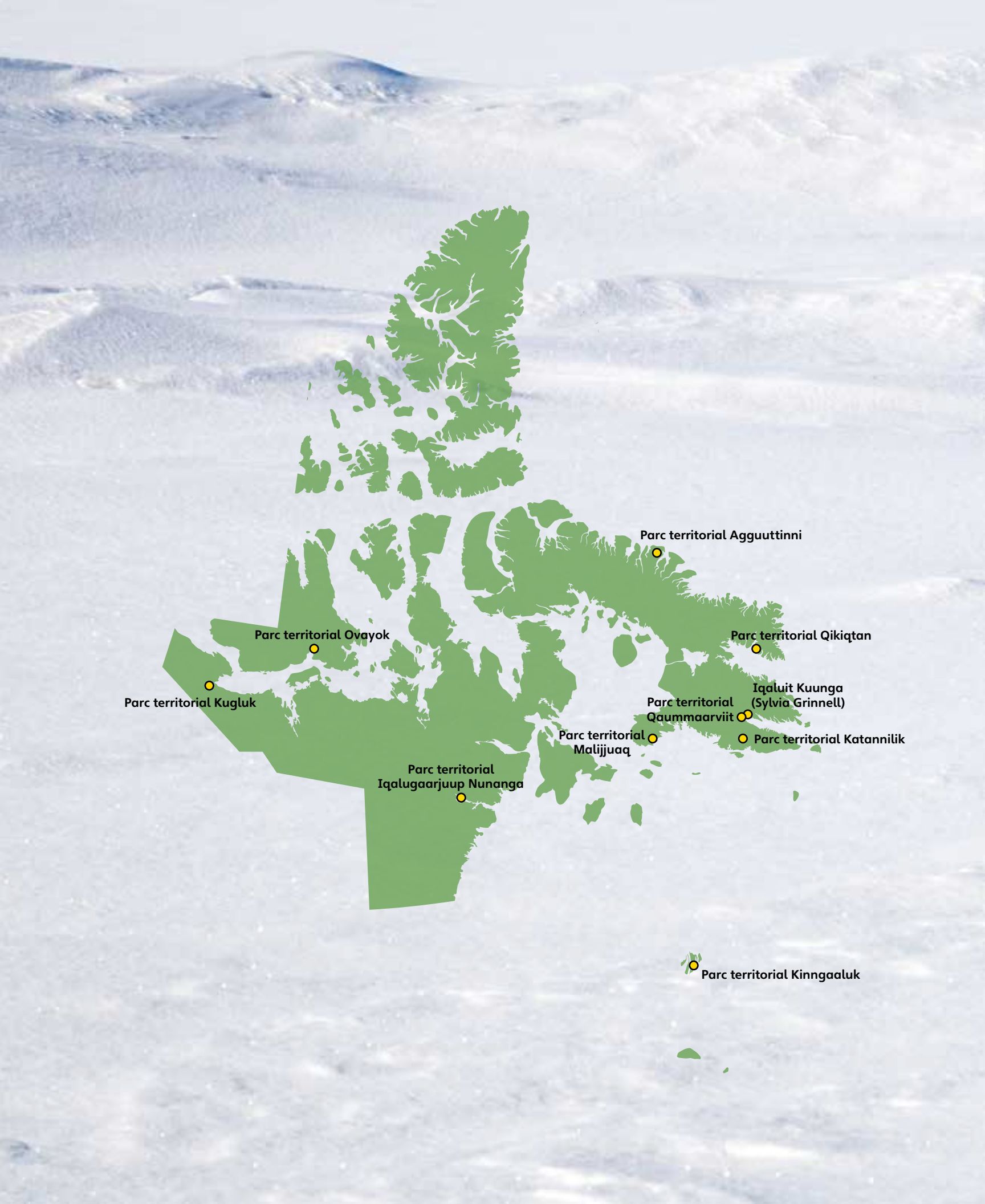
Niveau : 16

Type de texte : non fictif

Sujets/thèmes : renseignements sur les parcs territoriaux et sur les plantes, les animaux et les caractéristiques des différents parcs
Caractéristiques clés : 27 pages, carte du Nunavut, titres classant le texte par parc, photos à l'appui, glossaire

Kajjaarnaq! **Ce qui rend les parcs du Nunavut uniques**





Parc territorial Kugluk

Parc territorial Oqyok

Parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga

Parc territorial Agguuttinni

Parc territorial Malijuaq

Parc territorial Qammaarviit

Parc territorial Qikiqtan

Iqaluit Kuunga (Sylvia Grinnell)

Parc territorial Katannilik

Parc territorial Kinngaaluk

Table des matières

Introduction	1
Kugluk	2
Ovayok	4
Iqalugaarjuup Nunanga	6
Malijjuaq.....	8
Katannilik.....	10
Qikiqtan.....	12
Qaummaarviit.....	14
Iqaluit Kuunga (Sylvia Grinnell).....	16
Agguttinni.....	18
Kinngaaluk.....	20
Conclusion.....	22



Introduction

Le Nunavut est rempli de paysages magnifiques, de plantes uniques et d'animaux fascinants. Tous sont étroitement liés à la culture et au patrimoine riches des Inuits. Pour raconter l'histoire des Inuits, nous devons préserver nos terres, nos biens culturels, ainsi que les plantes et les animaux qui vivent ici.

Il existe plusieurs parcs sur l'ensemble du territoire. Ces parcs protègent des régions importantes pour nos communautés et en font la promotion. Les parcs du Nunavut sont des endroits où aller pêcher, camper, cueillir des baies et naviguer. Certains parcs abritent des montagnes, des rivières et des sentiers où diverses activités se pratiquent depuis des milliers d'années. De nombreux parcs renferment des caractéristiques historiques importantes, comme des cercles de tente en pierre ou des huttes de terre reconstituées, qui témoignent des gens qui ont campé dans ces régions pendant des siècles.

Chaque parc accueille une variété d'activités et d'événements culturels, comme les festivités de la Journée des parcs, des camps pour les jeunes et des séances éducatives visant à célébrer et à partager le patrimoine du Nunavut avec les **Nunavummiut** et les touristes.

Découvrons ces parcs et leurs caractéristiques uniques! Lequel de ces parcs aimerais-tu visiter?

Parc territorial Kugluk

Kugluktuk



Le parc territorial Kugluk est situé à environ 13 kilomètres au sud de Kugluktuk. « Qurluq » est un mot inuinnaqtun qui signifie « eau vive, l'endroit où tombe l'eau ». La rivière Coppermine traverse ce parc. Une gorge étroite dans la rivière Coppermine se tord dans une chute d'eau appelée les chutes Bloody.

Dans le parc, on trouve les **vestiges** de nombreux anciens campements des Inuits du cuivre qui ont vécu dans cette région. Il y a également des signes que de nombreuses autres cultures ont sillonné la région. D'anciennes cultures inuites et des Premières Nations y ont aussi chassé, pêché et laissé leur marque avec des mâts de tente, des cercles de tente et des outils.

Le savais-tu?

Les chutes Bloody sont bien connues pour leur sombre histoire. À l'été 1771, un groupe d'Inuits du cuivre ou Ki'linirmeot pêchait à partir d'un campement sur la rivière Coppermine. Un groupe de Chipewyans a remonté la rivière et tué les Inuits du cuivre à l'aide de couteaux, de flèches et de lances. C'est en raison de cette attaque que cette partie de la rivière Coppermine est connue sous le nom de Bloody : les chutes sanglantes.

Plantes

La toundra du parc territorial Kugluk se distingue par son terrain vallonné et ses plateformes rocheuses le long de la rivière. En juillet, la vallée de la rivière Coppermine se couvre de fleurs sauvages, comme le petit séneçon pleureur jaune, le lupin arctique bleu et l'épilobe jaune.

Contrairement à de nombreux endroits au Nunavut, tu peux trouver de petits arbres dans le parc, comme l'épinette et le bouleau glanduleux. Le parc est particulièrement beau en été lorsque ces petits arbres sont verts.



Activités de plein air

Une route accidentée relie le parc territorial Kugluk à Kugluktuk. Il est possible d'emprunter cette route en VTT en été et en motoneige en hiver et au printemps.

Dans le parc, tu pourrais aussi voir des bateaux qui remontent la rivière Coppermine.

Le parc territorial Kugluk est un endroit idéal pour camper, pêcher, pique-niquer, cueillir des baies ou pratiquer des sports de pagaie. Des visiteurs du monde entier viennent pagayer le long de la rivière Coppermine.



Faune

Différentes espèces d'animaux traversent le parc territorial Kugluk. Au printemps et parfois en hiver, tu pourrais voir des caribous sur les collines entourant la rivière Coppermine. Parmi les autres mammifères vivant dans le parc, on trouve des siksiks, des lièvres arctiques, des lemmings, des rats musqués, des bœufs musqués, des renards roux et des renards arctiques. Tu pourrais même voir des loups, des grizzlis, des carcajous ou des orignaux.

On trouve de nombreuses espèces de poissons dans la rivière Coppermine, comme l'omble chevalier, l'ombre commun, le corégone et la truite. Les membres de la communauté attendent avec impatience la migration saisonnière de l'omble chevalier.

Les aigles royaux et les pygargues à tête blanche nichent le long des falaises rocheuses. Sur la rivière, tu pourrais voir des plongeurs catmarins, des plongeurs huards, des hareldes kakawis ou des grands harles. Les espèces d'oiseaux pouvant se trouver dans la toundra comprennent les alouettes hausse-col et les bruants à couronne blanche.



Parc territorial Ovayok

Cambridge Bay



Le parc territorial Ovayok est situé à 16 kilomètres à l'est de Cambridge Bay, sur l'île Victoria. Le parc est caractérisé par trois hautes montagnes. L'une d'entre elles est le mont Ovayok, qui mesure 200 mètres de hauteur.

L'une des légendes du parc raconte l'histoire de trois géants nommés Uvajuq, Inuuhuktuq et Amaaqtuq. Il y a très longtemps, à l'époque où les gens vivaient éternellement, une famille de géants habitait au nord de l'île Victoria. Ce sont des gens de la mer qui préfèrent manger de gros mammifères marins. Un été, alors que la nourriture se fait rare, les géants affamés décident de traverser l'île en marchant vers le sud. Ils sont guidés par le père, Uvajuq. Les géants ont de plus en plus faim en errant vers le sud, parce qu'ils ne trouvent pas de nourriture convenable. Les caribous leur paraissent si petits qu'ils ne songent pas à les manger.

Après un certain temps, Amaaqtuq, la mère de la famille, s'écroule, épuisée par la faim. Uvajuq et son fils, Inuuhuktuq, tentent de poursuivre leur périple, mais Inuuhuktuq s'effondre pendant qu'Uvajuq lutte pour avancer. Finalement, Uvajuq s'écroule à son tour, face contre terre. Ils meurent à l'endroit où ils sont tombés et deviennent les trois montagnes qu'on trouve sur l'île Victoria : les monts Ovayok, Inuuhuktuq et Amaaqtuq.

Les Ki'linirmeot profitaient de cet endroit pour pêcher et chasser les oiseaux migrateurs. Les Inuits passaient habituellement du temps dans le parc et aux alentours au printemps et à l'automne. Ils se déplaçaient vers l'intérieur des terres en été pour chasser le caribou.

Tu pourrais voir des caches de pierre laissées par les Inuits du cuivre, qui ont été construites dans le parc pour entreposer des vêtements d'hiver et du matériel de chasse pendant les mois plus chauds.

Plantes

Parmi les plantes que tu peux trouver dans la toundra du parc territorial Ovayok, mentionnons la saxifrage à feuilles opposées, le pavot d'Islande et la dryade des montagnes. Sur les versants des montagnes, tu peux trouver du cassiope tétragone, de la pédiculaire capitée et de l'oxyrie de montagne. Tu peux trouver de la linaigrette à belle crinière ou du silène enflé mauve dans les milieux humides du parc.



Le savais-tu?

Les harfangs des neiges nichent sur de petites collines. Dans le parc territorial Ovayok, tu pourrais les voir chasser les campagnols et les lemmings pour nourrir leurs petits.

Activités de plein air

Le parc territorial Ovayok est un endroit idéal pour faire de la randonnée! Il est possible de se rendre au parc en voiture en empruntant une route de gravier à partir de Cambridge Bay. On peut également y aller en faisant une randonnée de quatre à six heures.

Il existe cinq sentiers de randonnée différents dans le parc. Ces sentiers longent d'anciens campements avec des cercles de tente en pierre et des **taluit**, ou lieux d'attente, où les Inuits attendaient le retour des caribous.

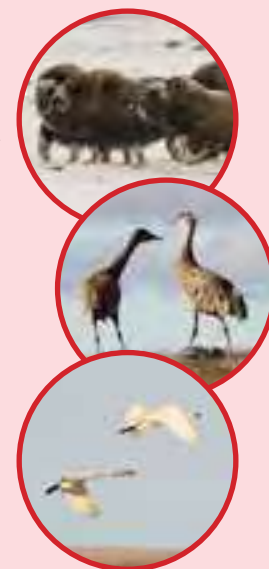
En suivant le sentier Tulimaaq, tu passeras devant des bœufs musqués, des versants de montagne et des petits lacs. Le sentier Ovayok remonte le versant du mont Ovayok jusqu'au sommet. Ce sentier mène à des gorges appelées les « côtes du géant », parce que les crêtes de montagne parallèles ressemblent aux côtes d'un géant.

Faune

La faune du parc territorial Ovayok est l'une des principales attractions pour les visiteurs. Tu pourrais voir un bœuf musqué faisant partie d'une harde qui reste à proximité du parc toute l'année. En observant le sol en été, tu pourrais même voir du **qiviut**, le sous-poil des bœufs musqués. Lorsqu'il est tissé, le qiviut peut être utilisé pour fabriquer des mitaines et des chapeaux très chauds. Il peut aussi être placé dans tes gants en hiver pour garder tes mains au chaud.

Il est possible de voir des caribous « insulaires » qui migrent vers la partie continentale du Nunavut sur la glace en hiver. Parmi les autres mammifères que tu pourrais voir dans le parc, il y a les lemmings, les campagnols, les lièvres arctiques et les renards arctiques.

Si tu as de la chance, tu pourrais voir des oiseaux aux couleurs magnifiques comme le plongeon à bec blanc et l'eider à tête grise. Tu pourrais aussi remarquer des oiseaux de rivage comme le phalarope à bec large, le bécasseau maubèche et le pluvier argenté, qui nichent près des étangs ou sur des pentes de gravier. Il existe plus de 50 espèces d'oiseaux migrateurs dans le parc. Le parc territorial Ovayok est un lieu de nidification et d'alimentation pour de nombreuses espèces d'oiseaux.



Parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga

Rankin Inlet



Le parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga est situé à environ 8 kilomètres de Rankin Inlet. Le nom inuktitut du parc signifie la « terre autour de la rivière des petits poissons ». Le parc est accessible par une route de gravier en été et par motoneige en hiver. Iqalugaarjuk, ou la rivière Meliadine, traverse ce parc. Les aînés visitent encore le parc aujourd’hui pour puiser de l’eau douce dans la rivière pour faire du thé.

Les Thuléens, puis les Inuits du Caribou modernes, vivaient dans des **qarmait** dans cette région. Des pierres étaient utilisées pour fabriquer des cercles de tente, des supports pour les qajait, des pièges à renard et des nasses à poissons, ainsi que pour faire sécher le poisson et la viande. Tu peux encore trouver bon nombre de ces structures de pierre dans le parc aujourd’hui!



Le savais-tu?

Depuis longtemps, il existe des légendes sur les Inugarulliit, des nains vivant dans ce parc ou le long de la rivière Iqalugaarjuk. Ces nains mesurent environ 45 centimètres, soit la hauteur d’un bidon d’essence. Ils portent des peaux de lapin ou de caribou et chassent avec des armes traditionnelles.

Plantes

Iqalugaarjuup Nunanga est un endroit populaire pour cueillir des baies. Dans le parc, tu peux trouver de l'airelle rouge, de la camarine noire, du raisin d'ours, du bleuet et de la ronce petit-mûrier.

Il y a aussi beaucoup d'autres plantes, comme le cassiope tétragone, le thé du Labrador, le bouleau glanduleux et la linaigrette à belle crinière.



Activités de plein air

Le camping, la randonnée, la pêche et les pique-niques sont des activités de plein air populaires dans le parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga. Les baies qu'on trouve de la fin août à la mi-septembre sont un complément parfait aux pique-niques dans le parc.

Tu peux te promener le long d'un sentier d'interprétation sur le site historique de Qarmaviniqtalik et en apprendre davantage sur les campements des Thuléens et des Inuits du Caribou. Tu peux également participer à des séances d'apprentissage culturel dans le parc, où tu apprendras à allumer une **qulliq** ou à faire de la bannique et du thé traditionnel.



Faune



L'une des observations fauniques les plus impressionnantes dans le parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga est la migration des caribous. Des milliers de caribous migrent à travers le parc deux fois par année : lorsqu'ils se dirigent vers le nord au printemps et lorsqu'ils se déplacent au sud vers la limite des arbres à l'automne.

Le parc abrite également des siksiks (aussi appelés spermophiles arctiques), des lemmings, des renards arctiques, des hermines et des lièvres arctiques.

On trouve de nombreux oiseaux dans le parc, comme des grues du Canada, des oies des neiges, des lagopèdes, des alouettes hausse-col, des plectrophanes lapons et des faucons pèlerins.

En pêchant dans la région, tu pourrais attraper du touladi ou de l'omble chevalier.

Parc territorial Malijjuaq

Kinngait



Le parc territorial Malijjuaq est situé près de la communauté de Kinngait, anciennement connue sous le nom de Cape Dorset. Le nom inuktitut du parc signifie « la grande vague ». Le parc est constitué de deux petites îles rocheuses, l'île Malijjuaq et l'île Dorset. Le hameau de Kinngait est situé sur l'île Dorset. Ces îles sont séparées par une mince étendue d'eau.

Il y a des milliers d'années, les Dorsétiens vivaient dans la région où se trouve aujourd'hui le parc territorial Malijjuaq. Les Thuléens y ont vécu des centaines d'années avant les Inuits. À l'extrémité est du parc, on peut voir les vestiges de neuf maisons. Les maisons de l'île avaient des toits construits en os de baleine boréale et en peaux de phoque. Le site était idéal pour la chasse et la pêche et demeure un territoire de chasse populaire à ce jour.

D'autres structures de pierre, comme des pièges à renard et des inuksuit, se démarquent à l'horizon aujourd'hui. Les inuksuit marquaient

les bons endroits pour établir un campement ou l'emplacement des caches à viande. Il existe beaucoup de structures de pierre dans le parc territorial Malijjuaq, qui ont toutes une signification et une histoire particulières.

Le savais-tu?

Il existe un type de piège à renard de forme conique fait d'empilements de pierres. Un appât est placé dans le piège. Le renard peut y monter, mais une fois à l'intérieur, il ne peut plus en sortir. Ces pièges sont construits pour être très solides afin que les renards ne puissent pas les briser. Les renards piégés sont utilisés pour leur fourrure, leurs os et leur viande. Le piégeage empêche également les renards de voler de la viande dans les caches près des campements.

Plantes

En juillet, des fleurs sauvages s'épanouissent partout dans le parc territorial Malijjuaq. Tu peux voir une variété d'espèces végétales, comme le pavot d'Islande jaune ou le cassiope tétragone, que de nombreux Inuits utilisent encore aujourd'hui pour faire du thé. Dans les zones humides du parc, tu remarqueras également des parcelles de linaigrette à belle crinière.



Activités de plein air

La randonnée est populaire dans le parc territorial Malijjuaq. Tu pourrais passer devant des sites culturels ou des animaux sauvages pendant ta randonnée. Sur l'île Dorset, tu peux emprunter des sentiers balisés menant à une chute d'eau ou à un lac.

Tu peux même faire une randonnée jusqu'à l'île Malijjuaq à marée basse, mais assure-toi de quitter l'île avant que la marée remonte.

L'île est accessible par bateau en été et par motoneige en hiver.



Faune

Il est possible d'observer de nombreux oiseaux tout au long de l'année dans le parc territorial Malijjuaq. Tu pourrais voir un plectrophane des neiges au printemps, une alouette hausse-col en été, un harfang des neiges en automne ou un lagopède en hiver.

Parmi les oiseaux marins vivant dans les eaux entourant les îles, on trouve des mergules nains noir et blanc et des guillemots de Brünnich. Des oies migrent également à travers cette région.

Tu peux aussi chercher des mammifères comme des lièvres arctiques dans la toundra, ainsi que des bélugas et des phoques annelés dans la mer.



Parc territorial Katannilik

Kimmirut



Si tu as déjà voyagé d'Iqaluit à Kimmirut en motoneige, tu as probablement passé par le parc territorial Katannilik. Ce parc s'étend de la rive de la baie Frobisher, du côté opposé à Iqaluit, jusqu'à Kimmirut.

La région est utilisée par les Inuits comme voie de transit et important territoire de chasse depuis des centaines d'années. Il existe aussi des preuves que les Dorsétiens ont utilisé la région pour chasser il y a environ 4 000 ans!

Le parc territorial Katannilik est connu comme « le lieu des chutes ». De magnifiques chutes s'écoulent sur les parois des vallées du parc et se déversent dans Kuujjuaq, ou la rivière Soper. La partie inférieure de cette rivière s'élargit pour devenir Tasiujarjuaq, ou le lac Soper.

Au lac Soper, il existe une série de cascades appelées chutes réversibles. Cela signifie qu'à marée haute, l'eau remonte les chutes!

Les terres du parc territorial Katannilik ont été sculptées par de grandes plaques de glace il y a des milliers d'années. Ces plaques de glace ont laissé derrière elles des zones de roche lisse ou rainurée, ainsi que de gros rochers. Il existe de nombreux minéraux importants dans cette région, comme le mica, le grenat et le graphite, ainsi qu'une gemme appelée le lapis-lazuli. On trouve également des pierres à sculpter, comme la serpentine et le marbre.



Le savais-tu?

La vallée de la rivière Soper est protégée des vents froids, de sorte que la température y est généralement de quatre à cinq degrés plus élevée que dans les régions avoisinantes. Comme il fait plus chaud, les plantes croissent davantage que dans d'autres régions.

Plantes

Les températures plus chaudes dans la vallée de la rivière Soper permettent à des plantes inhabituelles de pousser. Tu peux trouver de grands saules que tu ne verras pas dans les régions avoisinantes. Certains saules font plus de six pieds de haut! Il y a également beaucoup de fleurs sauvages, comme le cassiope tétragone et la pyrole à grandes fleurs. On trouve une grande quantité de baies dans le parc, comme le raisin d'ours, le bleuet, l'airelle rouge et la camarine noire. À l'automne, beaucoup de gens viennent ici pour cueillir des baies.



Faune

En observant le paysage du parc territorial Katannilik, tu pourrais voir des sentiers formés par les caribous. La végétation du parc est une excellente source de nourriture pour le caribou. Tu pourrais voir des caribous mâles en juin, ainsi que des femelles et des petits vers la fin du mois d'août.

Le parc territorial Katannilik abrite également des renards arctiques, des lièvres arctiques et des lemmings. À l'occasion, tu pourrais apercevoir un loup arctique.

Environ 40 espèces d'oiseaux nichent dans le parc ou migrent à travers la région. En hiver, tu pourrais voir des lagopèdes, des corbeaux et des harfangs des neiges. Du printemps à l'automne, tu peux voir des bernaches du Canada, des oies des neiges, des plectrophanes des neiges, des sternes arctiques, des guillemots à miroir et des plongeurs catmarins.

Activités de plein air

Le sentier Itijjagialq s'étend sur 120 kilomètres, de la baie Frobisher à Kimmirut. « Itijjariaq » signifie « le sentier au-dessus de la terre ». Le sentier est populaire auprès des skieurs de fond, des motoneigistes, des amateurs de traîneau à chiens et des randonneurs. Pendant Toonik Tyme à Iqaluit, il y a souvent une course de motoneiges sur le sentier. Certains concurrents ont parcouru le sentier en seulement trois heures!

Il y a huit chalets le long du sentier, qui peuvent être utilisés comme abris d'urgence au besoin.

La rivière Soper est populaire pour les sports nautiques comme le canot, le qajaq et la descente en eau vive. Des gens du monde entier viennent visiter ce parc.

Pendant l'été, ce parc accueille le Katannilik Park Youth Science Camp, un camp scientifique où les jeunes peuvent en apprendre davantage sur le parc d'un point de vue inuit traditionnel. Au camp, des aînés partagent des connaissances traditionnelles sur les caractéristiques naturelles et culturelles du parc. Les participants apprennent aussi des techniques de survie.



Parc territorial Qikiqtan

Pangnirtung



Le parc territorial Qikiqtan est situé dans la baie Cumberland, à environ 50 kilomètres de Pangnirtung. L'ancien nom anglais « Kekerten » provient des baleiniers qui essayaient de prononcer « Qikiqtan », le nom d'origine de l'île.

La région où est situé le parc territorial Qikiqtan était un endroit important pour la chasse commerciale à la baleine dans les années 1800. Les bateaux de chasse à la baleine ont commencé à passer l'hiver dans la région en 1852 et des bâtiments ont été ajoutés en 1857. De nombreux Inuits travaillaient pour les baleiniers, parce qu'ils étaient des experts dans la chasse à la baleine boréale et dans la récolte de sa viande.

Ce parc préserve l'histoire des Inuits et des baleiniers écossais qui ont vécu et travaillé ensemble pendant des décennies à Qikiqtan. Les baleiniers ont apporté des fusils, des outils et du matériel que les Inuits n'avaient pas, alors que les Inuits ont transmis aux baleiniers des connaissances sur les eaux et les animaux marins. Cette période a entraîné beaucoup de changements dans le mode de vie inuit.

En 1917, tous les baleiniers ont quitté Qikiqtan, après avoir trop chassé la baleine boréale, détruisant presque sa population. Les Inuits ont continué à chasser la baleine boréale dans la région pendant quelques années, avant de finalement quitter Qikiqtan à leur tour. On trouve encore dans la région des vestiges de barils de bois, de bateaux de chasse à la baleine, de bâtiments, de cercles de tente et d'outils laissés par les Inuits et les baleiniers. Les structures extérieures d'une qarmaq trouvée dans le parc ont été reconstituées.

Le savais-tu?

Le mot « Sivataarvik » provient de l'époque où les Inuits étaient payés en biscuits et en rations le samedi. Cette simple tradition a donné aux Inuits le mot inuktitut pour samedi « Sivataarvik », qui signifie « la journée où nous avons des biscuits ».

Plantes

Il existe un grand nombre de plantes différentes dans le parc territorial Qikiqtan. La renoncule hyperboréale et la pédiculaire hirsute font partie des nombreux types de fleurs qu'on peut trouver dans le parc. Les graminées comme le pâturin arctique et le vulpin des prés sont également courantes.



Activités de plein air

Le parc territorial Qikiqtan est une aire protégée. Une promenade de bois relie les points d'intérêt du parc, permettant aux visiteurs d'en apprendre davantage sur l'histoire de la région et de voir des vestiges de l'époque de la chasse à la baleine. Le parc est accessible en motoneige ou en bateau. Il faut habituellement environ trois heures pour se rendre au parc à partir de Pangnirtung. Des bateaux de croisière du monde entier amènent aussi des gens à Qikiqtan.



Faune

Des bélugas, des narvals, des phoques annelés, des phoques du Groenland et des baleines boréales habitent dans les eaux entourant le parc territorial Qikiqtan. Parmi les oiseaux vivant dans le parc, on trouve le plectrophane des neiges et le sizerin flammé, des oiseaux de mer comme le guillemot de Brünnich et le guillemot à miroir, ainsi que des oiseaux de rivage comme le phalarope à bec étroit, le pluvier semipalmé et le pluvier grand-gravelot. Tu pourrais aussi voir le faucon pèlerin et le faucon gerfaut aux alentours des falaises à proximité du parc.



Parc territorial Qaummaarviit

Iqaluit



Le parc territorial Qaummaarviit est situé sur une petite île appelée Qaummaarviit dans la baie Frobisher, à environ 12 kilomètres d'Iqaluit. Qaummaarviit signifie « l'endroit qui brille ». L'île est appelée ainsi parce que les roches de l'île contiennent du mica, ce qui leur donne une apparence brillante. On dit également que lorsque les Inuits voyageaient sur la glace dans la baie Frobisher, ils pouvaient voir la lumière des **qullit** qui brillaient à Qaummaarviit, donnant son nom à l'île.

La région où se trouve aujourd'hui le parc territorial Qaummaarviit a été occupée par les Thuléens et les Inuits pendant plus de 750 ans. Qaummaarviit servait principalement de lieu de campement en raison de sa proximité avec les territoires de chasse au phoque sur la glace et de chasse au caribou sur le continent.

On trouve encore les structures de **Il qarmait** sur l'île. Les qarmait étaient construites à l'aide de mâchoires et de côtes de baleine et étaient recouvertes de peaux de phoque. En hiver, les qarmait étaient entourées de blocs de neige et réchauffées à l'aide de qullit.

Ces qarmait ont été restaurées par des **archéologues**. On trouve également des vestiges de cercles de tente, de caches à viande et de lieux de sépulture dans le parc.

Plantes

La flore du parc territorial Qaummaarviit est très semblable à celle du parc territorial Sylvia Grinnell à proximité. Les graminées et les lichens recouvrent le paysage rocheux et vallonné. En te promenant dans le parc, tu pourrais voir des fleurs de la toundra comme du pavot d'Islande et de la saxifrage à feuilles opposées.



Activités de plein air

Le parc territorial Qaummaarviit compte un grand nombre de sites et de structures historiques. Pour protéger ces sites et ces structures, une passerelle bois et un réseau de sentiers ont été créés pour permettre aux visiteurs de les observer à distance. Tu peux également trouver une qarmaq reconstituée dans le parc, qui est construite sur les fondations d'une qarmaq d'origine. La qarmaq est soutenue par des mâchoires de baleine et possède un toit en peaux de phoque. Elle est utilisée pour enseigner aux Nunavummiut et aux touristes à quoi ressemblait la vie des Inuits qui ont vécu à cet endroit il y a longtemps.

Il existe de nombreuses façons d'accéder au parc. En hiver, tu peux aller sur l'île en traîneau à chiens ou en motoneige. En été, tu peux t'y rendre en bateau ou en qajaq de mer.



Faune

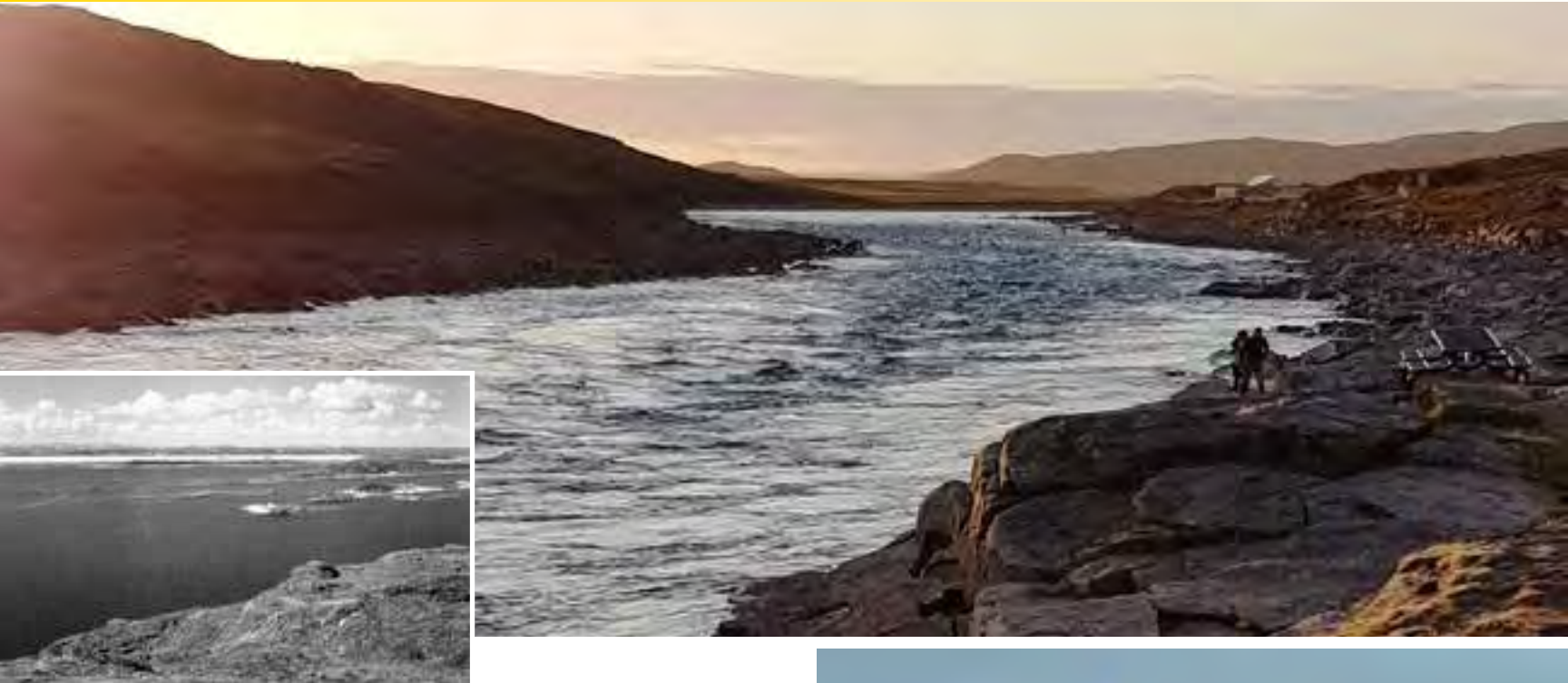
Bien que Qaummaarviit soit une petite île, elle est visitée par de nombreux animaux. Tu peux voir des oiseaux comme des corbeaux, des faucons pèlerins et des hareldes kakawis. Tu pourrais même voir des renards arctiques en hiver ou des caribous de l'île de Baffin en migration en été.

Des bélugas, des phoques annelés et même des baleines boréales voyagent dans les eaux entourant Qaummaarviit.



Parc territorial Iqaluit Kuunga (Sylvia Grinnell)

Iqaluit



Il y a plus de 7 000 ans, la région où est aujourd'hui situé le parc territorial Iqaluit Kuunga était recouverte d'un glacier. À certains endroits, le glacier avait plus de 400 mètres d'épaisseur! Lorsqu'il s'est déplacé, il a sculpté le paysage. Aujourd'hui, le paysage est principalement constitué de basses collines rocheuses et de champs de rochers.

La rivière Sylvia Grinnell traverse ce parc et se déverse dans la baie Frobisher. Historiquement, on y pêchait l'omble chevalier, qui migre le long de la rivière pour frayer. Pendant des siècles, les Inuits de la région environnante ont visité cet endroit pour pêcher pendant l'été. Encore aujourd'hui, il s'agit d'un endroit très populaire pour la pêche.

Les gens viennent ici tout au long de l'année pour puiser de l'eau douce. En hiver et au printemps, les gens font un trou dans la glace pour recueillir l'eau froide de la rivière. As-tu déjà goûté l'eau de cette rivière?



Le savais-tu?

Le nom d'origine de la rivière Sylvia Grinnell était « Iqaluit », ce qui signifie « beaucoup de poissons ». L'endroit où est aujourd'hui située la ville d'Iqaluit s'appelait « Manirajak », ce qui signifie « terre plate ».

Plantes

Le sol du parc est principalement recouvert de plantes basses comme des arbustes et des graminées. Beaucoup de roches sont couvertes de différents types de lichens.

Une variété de plantes colorées de la toundra poussent dans le parc territorial Iqaluit Kuunga. Elles comprennent l'épilobe à feuilles larges rose et la saxifrage à feuilles opposées. On trouve également du pavot d'Islande jaune, du céraiste vulgaire blanc et de l'oxyrie de montagne verte.



Faune

Un large éventail d'espèces animales vivent dans ce parc ou traversent la région. Tu peux trouver environ 40 espèces d'oiseaux dans le parc! On y trouve des corbeaux, des plectrophanes des neiges et des lagopèdes. Des bernaches du Canada survolent souvent le parc pendant leur migration. Tu peux aussi voir des oiseaux rares comme des alouettes hausse-col et des faucons pèlerins.

Les renards arctiques, les lièvres arctiques et les lemmings font partie des mammifères présents dans le parc. Lorsque la harde de caribous de l'île de Baffin est importante, tu pourrais même voir des caribous.

L'omble chevalier migre le long de la rivière Sylvia Grinnell à partir de la baie Frobisher de la fin du printemps au début de l'automne.



Activités de plein air

Le parc territorial Iqaluit Kuunga est le parc le plus visité au Nunavut. En hiver, il est populaire pour le ski de fond, le traîneau à chiens et la motoneige. En été, les **Iqalummiut** et les touristes visitent le parc pour pratiquer la randonnée, faire du camping, pêcher et faire des feux de camp. Certaines personnes font même du qajaq sur la rivière!

Le parc Iqaluit Kuunga accueille un grand nombre d'activités et d'événements culturels tout au long de l'été. En juillet, les gens visitent le parc à l'occasion de la Journée des parcs, qui consiste en un barbecue communautaire annuel visant à célébrer l'utilisation passée et présente du parc Iqaluit Kuunga. Tu peux également participer à des événements culturels hebdomadaires dans le parc pour t'initier au chant de gorge, apprendre la danse du tambour, fabriquer une **kakivak** ou préparer du **pitsi**.



Le savais-tu?

Tu peux également en apprendre davantage sur les parcs du Nunavut et l'histoire des Inuits en participant à un jeu de géocachette. Il existe un populaire jeu de géocachette dans le parc territorial Iqaluit Kuunga. La géocachette est une activité de plein air semblable à une chasse au trésor effectuée à l'aide d'un téléphone intelligent ou d'un GPS.

Parc territorial Agguttinni

Clyde River



Le parc territorial Agguttinni se situe près de Clyde River. « Agguttinni » signifie « là où les vents du nord dominants de Clyde River se produisent ». Le magnifique paysage du parc comprend des montagnes, des calottes glaciaires, des plaines et cinq fjords. Les hautes montagnes et les fjords étroits peuvent entraîner de forts vents dans le parc. Les montagnes du parc territorial Agguttinni présentent des falaises lisses et escarpées qui émergent de la mer. et certaines sont bordées par les plus hautes parois rocheuses au monde.

Le parc territorial Agguttinni est utilisé comme important territoire de chasse depuis des milliers d'années et de nombreuses personnes y pratiquent encore la chasse et la pêche aujourd'hui. On y trouve des huttes de terre thuléennes datant d'un millier d'années, ainsi que des cercles de tente en pierre et des vestiges de campements. Ces structures de pierre et ces vestiges ne sont que quelques-unes des caractéristiques culturelles. Ces structures de pierre et ces vestiges ne sont que quelques-unes des caractéristiques culturelles protégées dans le parc. protégées dans le parc.

Plantes

En plus des fleurs sauvages présentes dans toute la région, tu peux aussi voir du lichen coloré recouvrant les hautes falaises du parc territorial Agguttinni. Parmi les fleurs sauvages que tu pourrais trouver dans le parc, mentionnons l'épilobe à feuilles larges, la dryade des montagnes et le pavot d'Islande.



Activités de plein air

Des amateurs d'escalade du monde entier se rendent à Agguttinni pour gravir les montagnes et les falaises escarpées. Les hautes parois rocheuses lisses du parc s'élèvent à plus de 1 500 mètres de l'océan et attirent des amateurs de saut de falaise, de ski, d'escalade de rocher et d'escalade de glace.

Il existe de nombreuses façons de se déplacer dans le grand parc en fonction de la saison. En hiver, tu peux faire du traîneau à chiens ou de la motoneige. En été, tu peux te déplacer en VTT ou en bateau dans le parc. Peu importe la saison, le paysage éblouissant du parc territorial Agguttinni offre une vue spectaculaire!



Faune

De nombreuses espèces de baleines, dont des épaulards, des bélugas et des narvals, voyagent dans les eaux entourant le parc territorial Agguttinni. Les baleines boréales se rassemblent en grand nombre le long de la côte du parc en se rendant vers leur aire d'alimentation principale au sud de Clyde River.

Les hautes montagnes et les falaises rocheuses du parc constituent des lieux de nidification parfaits pour de nombreux oiseaux migrateurs. Des colonies de goélands bourgmestres et de fulmars boréaux nichent dans cette région chaque année.

On trouve aussi des ours polaires, des caribous et des lièvres arctiques dans ce parc.



Parc territorial Kinngaaluk

Sanikiluaq



Situé près de Sanikiluaq sur l'île Flaherty, le parc territorial Kinngaaluk compte de nombreux sites historiques importants.

Kinngaaluk est un important site archéologique au Nunavut. On trouve des vestiges de cercles de tente en pierre, de huttes de terre, de pièges à renard et de caches de chasseur à travers le parc. Les cultures thuléenne, dorsétienne et inuite ont pratiqué la chasse dans cette région. Ces sites importants seront protégés grâce à la création du parc territorial Kinngaaluk.

« Kinngaaluk » signifie « la falaise ». Il s'agit du nom traditionnel de la plus grande falaise du parc. De nombreux Inuits ont pratiqué la chasse, le piégeage et le camping tout au long de l'année dans la région. Des lacs, des rivières et plusieurs kilomètres de rivage façonnent le paysage du parc territorial Kinngaaluk. Il s'agit d'un important site de pêche aux fruits de mer pour de nombreux Inuits qui dépendent de ses eaux.

Plantes

Les longues étendues de littoral et les nombreux plans d'eau douce du parc territorial Kinngaaluk apportent de magnifiques fleurs sauvages et des champignons qui préfèrent les climats humides. On trouve pois de senteur, la canneberge arctique et le mertensia maritime dans le parc en été.

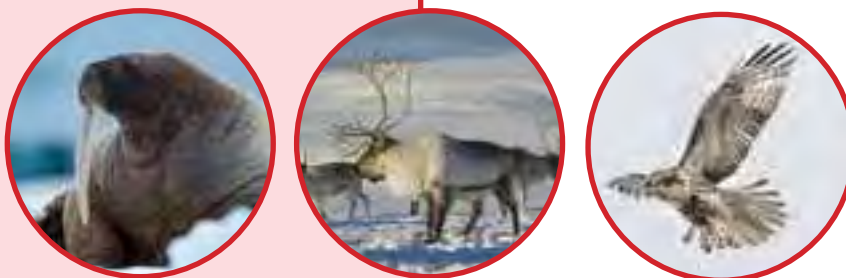


Faune

Les eaux entourant le parc territorial Kinngaaluk regorgent de poissons et de baleines. Tu peux trouver des phoques annelés, des morses et des bélugas dans ces eaux côtières.

Sur la terre ferme, il y a beaucoup de renards arctiques, ainsi que des lemmings et des lièvres arctiques. Après la disparition de la harde de caribous dans les années 1970, des rennes ont été introduits dans la région. Tu pourrais même voir un renne dans le parc!

De nombreuses espèces de canards, d'oies et d'oiseaux de mer viennent au parc territorial Kinngaaluk chaque année. Tu pourrais observer des eiders, des sternes, des buses pattues ou des faucons pèlerins.



Activités de plein air

Avec son littoral étendu, le parc territorial Kinngaaluk est un endroit populaire pour le kayak de mer, le canot, la navigation de plaisance et la pêche. De nombreuses personnes aiment récolter des moules, des concombres de mer, des oursins et des palourdes en faisant du canot dans cette région.

En hiver, les activités terrestres comprennent le ski de fond et la motoneige. En été, la randonnée, la cueillette des baies et le VTT sont des activités populaires. De nombreuses personnes aiment aussi faire du camping dans cette région.

Le parc est accessible en bateau ou en VTT en été, ainsi qu'en motoneige ou en traîneau à chiens en hiver. Une route reliera Kinngaaluk à Sanikiluaq. Il sera ainsi plus facile pour les gens de Sanikiluaq de profiter du magnifique paysage et de la faune abondante du parc.



Conclusion

Les parcs du Nunavut sont des endroits uniques pour explorer le territoire, observer la faune et découvrir la riche histoire du Nunavut. S'il y a un parc territorial près de chez toi, va le visiter. Tu ne sais jamais ce que tu pourrais voir!

Glossaire

- archéologue** : Personne qui étudie des choses que les gens ont fabriquées, utilisées et laissées derrière eux.
- Iqalummiut** : Habitants d'Iqaluit.
- Kajjaarnaq** : Expression inuktitute qui signifie « *un endroit pour profiter de la beauté de la terre, de la tranquillité, de la sérénité et de la paix...* »
- kakivak** : Lance de pêche.
- Nunavummiut** : Habitants du Nunavut.
- pitsi** : Poisson séché.
- qarmaq** : Hutte de terre. Au pluriel : qarmait.
- qiviut** : Sous-poil épais et chaud des bœufs musqués.
- qulliq** : Lampe à l'huile traditionnelle. Pluriel : qulliit.
- vestiges** : Objets du passé qui sont laissés derrière.
- taluit** : Caches permettant aux Inuits de rester invisibles en attendant le retour des caribous dans une région.



Parc territorial Qaummaarviit



Parc territorial Ovayok



La rivière Coppermine



Parc territorial Kugluk



Parc territorial Katannilik



Park territorial Iqalugaarjuup Nunanga



Parc territorial Kinngaaluk



Parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga



Parc territorial Qikiqtan



Parc territorial Agguttinni



Parc territorial Iqaluit Kuunga (Sylvia Grinnell)



Parc territorial Iqalugaarjuup Nunanga

Publié au Canada par **Inhabit Education**
www.inhabiteducation.com

Droit d'auteur sur la conception et la mise en page © 2021 par le gouvernement du Nunavut
Droit d'auteur sur le texte © 2021 par le gouvernement du Nunavut
Photographies : © Curtis Jones Photography, couverture, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 26 • © Nunavut Parks, 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 27, 29 • © Mathieu Dumond/ Umingmak Productions, 2, 3, 24, 25 • © Graham Drinkwater/Library and Archives Canada/ C-084687, 2 • © Gonzalo de Miceu / shutterstock.com, 3 • © Berns Images / shutterstock.com, 3 • © lucasfaramiglio / shutterstock.com, 3 • © Jaida Ohokannoak, 4 • © Ingrid Maasik / shutterstock.com, 5 • © Vladimir Melnik / shutterstock.com, 5, 9 • © Tupungato / shutterstock.com, 5 • © Michele Aldeghi / shutterstock.com, 5 • © Doug McLarty, 6, 7, 25 • © Goskova Tatiana / shutterstock.com, 7 • © Nata Naumovec / shutterstock.com, 7 • © Valentina Razumova / shutterstock.com, 7 • © Andrew M. Allport / shutterstock.com, 9 • © Kris Grabiec / shutterstock.com, 9 • © Chanonry / shutterstock.com, 9 • © David Kilabuk Photography, 10, 11, 25 • © vagabond54 / shutterstock.com, 11, 19 • © Eric Baccega / alamy.com, 11 • © L.T. Burwash / Library and Archives Canada / PA-126888, 12 • © Kristi Blokhin / shutterstock.com, 13 • © YVETTE BARNETT / shutterstock.com, 13 • © AleksandrN / shutterstock.com, 13 • © Agami Photo Agency / shutterstock.com, 13 • © elakazal / shutterstock.com, 13 • © Rosemary Gilliat Eaton / Rosemary Gilliat Eaton fonds / Library and Archives Canada / e010868936, 14 • © Harry Collins Photography / shutterstock.com, 15 • © JoannaPerchaluk / shutterstock.com, 15 • © Sandra Ophorst / shutterstock.com, 15 • © Rosemary Gilliat Eaton / Rosemary Gilliat Eaton fonds / Library and Archives Canada / e010868926, 16 • © Tom Reichner / shutterstock.com, 17 • © Frank Fichtmueller / shutterstock.com, 17 • © Sergei Drozd / shutterstock.com, 17 • © Amanda Mortimer / shutterstock.com, 19 • © Tory Kallman / shutterstock.com, 19 • © Jane Rix / shutterstock.com, 19 • © Kristjan Veski / shutterstock.com, 21 • © Igumnova Irina / shutterstock.com, 21 • © David Havel / shutterstock.com, 21 • © Mats Brynolf / shutterstock.com, 21 • © Dmitry Chulov / shutterstock.com, 21 • © Feng Yu / shutterstock.com, 21

Tous droits réservés. L'usage de quelque partie que ce soit de cette publication, qu'elle soit reproduite, transmise sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit, électronique, mécanique, par reprographie, enregistrement ou tout autre moyen, ou qu'elle soit entreposée dans un système de banque de données, sans le consentement de l'éditeur constitue une infraction à la *Loi sur les droits d'auteur*.

Imprimé au Canada

ISBN 978-0-2287-0926-8




INHABIT
EDUCATION



NUNAVUT PARKS
MIRNGUIQSIRVIIT ᐅᐅᐅᐅᐅᐅᐅᐅᐅᐅᐅ PARCS NUNAVUT



INHABIT
EDUCATION