

Alaska : la dernière frontière

Un livre de lecture de Reading A-Z, Niveau R
Nombre de mots : 1 306

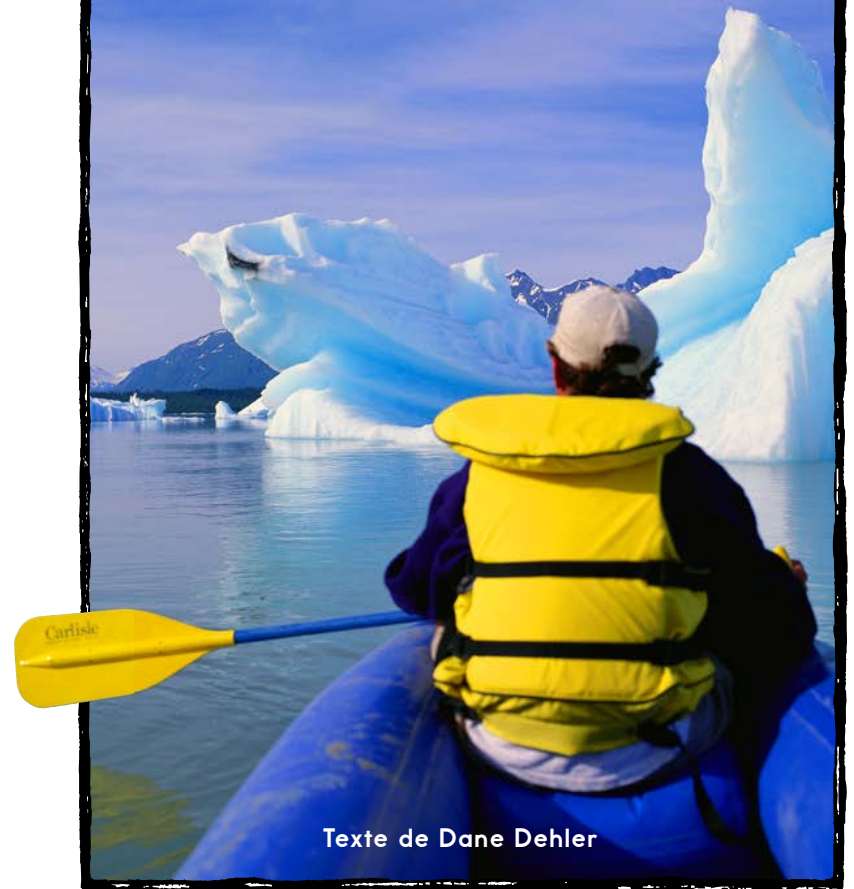


Reading a-z

Visitez www.readinga-z.com
pour des ressources supplémentaires.

LECTURE • R

Alaska : *la dernière frontière*



Texte de Dane Dehler

www.readinga-z.com

Alaska :

la dernière frontière



Texte de Dane Dehler

www.readinga-z.com

Citations de photos :

Couverture : © Rob Howard / Corbis ; couverture arrière, page 9 (bas de page) : © Paul A. Souders / Corbis ; page titre : © Al Grillo / AP Images ; page 3 : avec la permission de Bill Rafften / U.S. Fish and Wildlife Service ; page 4 : avec la permission de Nate Verhanovitz / Service national des parcs ; page 6 (encart) : © iStockphoto.com / Dag Sjöstrand ; pages 7, 8 (caribou) : avec la permission du Service national des parcs ; page 8 (ours noir, otaries) : avec la permission de Melinda Webster / Service national des parcs ; page 8 (baleine à bosse) : © iStockphoto.com / John Pitcher ; page 8 (pygargues à tête blanche) : avec la permission de Laura L. Whitehouse / U.S. Fish and Wildlife Service ; page 8 (belette pygmée) : avec la permission de Chris Russoniello / Service national des parcs ; page 8 (lagopède des saules blancs) : © iStockphoto.com / Ryerson Clark ; page 8 (lagopède des saules) : © iStockphoto.com / Suzann Julien Photography ; page 9 (haut de page) : © Edward S. Curtis / The Granger Collection, New York ; page 10 (haut de page) : © Michael Maslan Historic Photographs / Corbis ; page 10 (bas de page) : avec la permission de National Archives and Records Administration ; page 11 (coin supérieur gauche) : avec la permission de la Library of Congress, Prints & Photographs Division [LC-USZ62-74495] ; page 11 (coin supérieur droit) : avec la permission de la Library of Congress, Prints & Photographs Division [LC-USZ62-62102b] ; page 11 (bas de page) : avec la permission de l'Alaska State Museum ; page 12 : avec la permission de W.R. Hansen / U.S. Geological Survey ; page 14 : avec la permission du Bureau of Land Management ; page 15 (haut de page) : © Stuart Westmorland / Corbis ; page 15 (bas de page) : © Peter Beck / Corbis ; page 16 : avec la permission de Joshua Strang / U.S. Air Force / NASA ; page 17 : © Karen Kasmauski / Science Fiction / Corbis ; page 18 (à gauche) : avec la permission de Elizabeth Labunski / U.S. Fish and Wildlife Service ; page 18 (à droite) : avec la permission de Mike Dunn, North Carolina State Museum of Natural Sciences / NOAA Climate Program Office, Expédition 2006 NABOS ; page 20 (haut de page) / avec la permission de David Menke / U.S. Fish and Wildlife Service ; page 20 (au centre) : avec la permission de Ronald Laubenstein / U.S. Fish and Wildlife Service ; page 20 (bas de page) : avec la permission de Donna Dewhurst / U.S. Fish and Wildlife Service

Alaska : la dernière frontière
(Alaska: The Last Frontier)
Niveau de lecture R
© Learning A-Z
Texte de Dane Dehler
Traduction française de Julie Châteauvert

Tous droits réservés.

www.readinga-z.com



L'Alaska est reconnu pour ses paysages dramatiques et ses conditions climatiques difficiles.

Table des matières

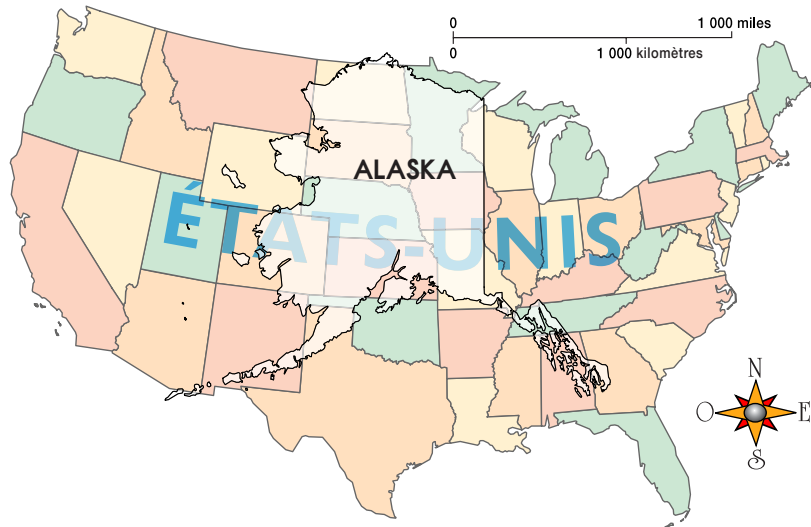
Bienvenue en Alaska	4
Le territoire de l'Alaska	5
L'histoire de l'Alaska	9
L'Alaska aujourd'hui	13
La beauté de l'Alaska	16
Glossaire	19
Index	20

Bienvenue en Alaska

Tout en haut de l'Amérique du Nord se trouve un territoire froid et sauvage : l'Alaska. L'Alaska se trouve à l'ouest du Canada. Il repose sur le **cercle arctique**, entre les océans Pacifique et Arctique. Le climat y est violent et froid. Mais l'Alaska présente de magnifiques paysages, une vie sauvage extraordinaire et des ressources naturelles importantes. Parce qu'il comporte des espaces immenses et inhabités, certains appellent l'Alaska « La dernière frontière ». L'histoire de l'Alaska est fascinante et son avenir est prometteur. Ce livre te renseignera au sujet de la dernière frontière de l'Amérique.

Le territoire de l'Alaska

L'Alaska est immense, couvrant plus de 1,7 million de kilomètres carrés (presque 660 000 miles carrés). Le littoral de l'Alaska est plus long que le littoral du reste des États-Unis mis ensemble. L'Alaska est presque aussi grand que l'ensemble du Mexique !



L'Alaska est plus que deux fois plus grand que le deuxième plus grand État : le Texas.

Parce qu'il est aussi grand, l'Alaska comprend plusieurs paysages différents. Le sud-est de l'Alaska repose le long de l'océan Pacifique à côté du Canada. Son climat est semblable à Vancouver, en Colombie-Britannique, ou à Seattle, dans l'État de Washington, avec beaucoup de pluie et des hivers **relativement** doux.



L'Alaska est bordé par des océans sur trois de ses côtés et partage une frontière avec le Canada.

Le centre-sud de l'Alaska se trouve sur la côte du Pacifique. Il inclut la plus grande ville de l'Alaska : Anchorage.

Le savais-tu ?

L'Alaska accueille le mont McKinley, la plus haute montagne en Amérique du Nord. Le mont McKinley s'élève à 6 194 m (20 320 pi) au-dessus du niveau de la mer. Il est aussi haut que plus de 1 000 maisons empilées les unes sur les autres !



Les paysages de l'Alaska sont souvent aussi accidentés que magnifiques.

La plupart du territoire de l'Alaska est ce que les gens de l'Alaska appellent « l'intérieur ». L'intérieur est rempli de montagnes, de glaciers et de **toundras** de l'Arctique. Le climat est glacial et il peut également être assez sec. Très peu de gens vivent dans cette partie de l'État.

Le savais-tu ?

La majorité de la partie Nord de l'Alaska est connue sous le nom de « région du soleil de minuit ». Au-dessus du cercle arctique, le Soleil ne se couche pas complètement pendant 24 heures durant le solstice d'été. Mais durant le solstice d'hiver, le Soleil ne se lève pas complètement durant 24 heures. La quantité de lumière du Soleil varie alors que l'inclinaison de la Terre amène le cercle arctique à se tourner vers et du côté opposé au Soleil. La température pendant l'été peut être supérieure à 32 °C (90 °F) alors que la température pendant l'hiver peut descendre jusqu'à -50 °C (-60 °F).



L'Alaska est célèbre pour ses montagnes enneigées, ses forêts géantes, ses lacs aux eaux **crystallines** et son magnifique littoral. Cette terre sauvage abrite des grizzlys, des orignaux, des ours polaires, des loups, des pygargues à tête blanche et des caribous. Des baleines, des phoques, des otaries, des loutres de mer et des poissons peuplent ses eaux. Plusieurs animaux de l'Alaska ont un pelage épais ou une couche épaisse de graisse qui les garde au chaud.



Certains animaux, comme le lagopède des saules, l'oiseau de l'État de l'Alaska, changent de couleur entre l'été et l'hiver. Durant l'été, ils sont tachetés de brun pour se camoufler avec le sol, mais durant l'hiver, ils deviennent blancs pour se cacher dans la neige. Ce changement de couleur les aide à se cacher des animaux qui veulent les manger.

L'oiseau de l'État de l'Alaska : le lagopède des saules

L'histoire de l'Alaska

Les Amérindiens sont venus pour la première fois en Alaska il y a plus de dix milles ans. Plusieurs



Amérindiens pêchaient et chassaient les mammifères marins comme les phoques. Ils utilisaient des kayaks pour voyager

le long de la côte et des traîneaux à chiens pour se déplacer sur la terre ferme. Ils fabriquaient des vêtements chauds à partir de la peau de caribou et des bottes imperméables avec de la peau de phoque.



Autrefois, une nation amérindienne, les Inuits, vivait sur le sol et les mers de l'Alaska. Plusieurs Amérindiens vivent toujours en Alaska aujourd'hui, bien que la plupart aient adopté un style de vie moderne.



L'Alaska est beaucoup plus près de la Russie qu'il ne l'est du reste des États-Unis. La culture russe est présente dans les églises comme celle-ci à Sitka, en Alaska.

Parce que l'Alaska est très au nord et tellement froid, les Européens n'y sont pas venus avant 1741. Les commerçants de fourrure russes ont été parmi les premiers Européens à se rendre en Alaska. L'Alaska a même appartenu à la Russie pendant un certain temps. Vers les années 1800, les commerçants de fourrure américains sont également arrivés en Alaska en provenance du sud. En 1867, les États-Unis ont acheté l'Alaska de la Russie.

to have received at the Treasury Department in Washington Seven Million Two hundred thousand dollars (\$7,200,000) in coin, being the full amount due from the United

Acte de vente entre la Russie et les États-Unis



Des milliers de gens se sont rués vers le Yukon à la recherche d'or.

Plusieurs Américains pensaient que l'Alaska était sans valeur jusqu'à ce qu'on découvre soudainement de l'or à proximité, dans le territoire du Yukon, au Canada. Des mineurs de partout dans le monde se sont rendus en Alaska dans l'espoir de devenir riches.

L'Alaska est finalement devenu un État américain le 3 janvier 1959. Les enfants ont été invités à créer un drapeau pour l'État. Un élève de septième année, John Benson, a conçu le drapeau gagnant.



Pour le drapeau de l'État de l'Alaska, John Benson a choisi le fond bleu du drapeau pour représenter le ciel et la constellation de la Grande Ourse comme symbole de force.

Le 27 mars 1964, un tremblement de terre géant a secoué l'Alaska, détruisant des parties d'Anchorage. Le « tremblement de terre du Vendredi saint » a tué 131 personnes. Il s'agit encore d'un des tremblements de terre les plus puissants à n'avoir jamais été mesurés.

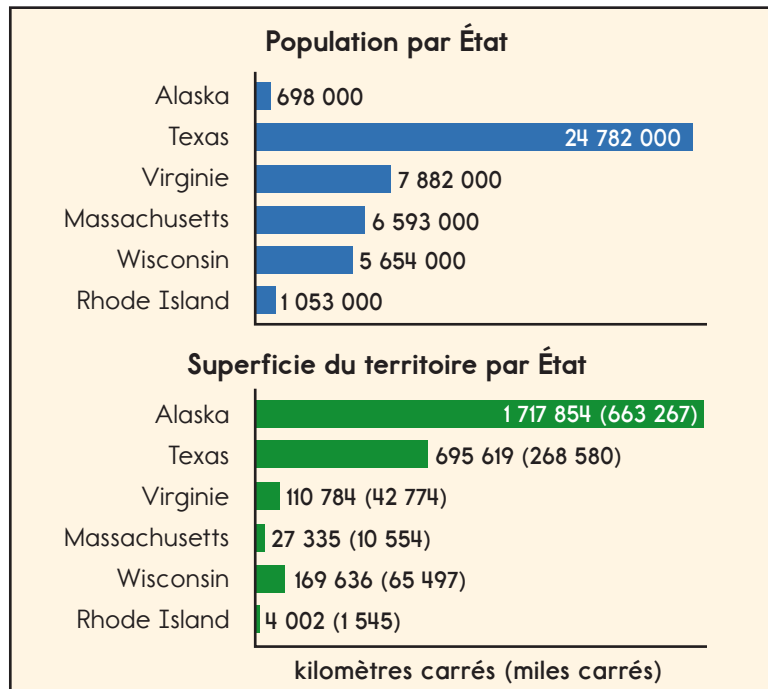


Le tremblement de terre du Vendredi saint a détruit plusieurs parties d'Anchorage. Il a aussi causé un tsunami qui a atteint Hawaïi.

En 1968, du pétrole a été découvert sur la côte nord de l'Alaska. Le pétrole a complètement changé l'économie de l'Alaska. Il s'agit du secteur économique le plus important en Alaska aujourd'hui.

L'Alaska aujourd'hui

Bien que l'Alaska possède la plus grande superficie de tous les États américains, sa population est presque la plus petite en importance. En 2009, la population de l'Alaska était d'environ 698 000 personnes, ce qui correspond plus ou moins à la population de Fort Worth, au Texas. La plupart des gens en Alaska vivent dans les villes. Anchorage, la plus grande ville, possède le port le plus important de l'État. La capitale de l'Alaska est Juneau. Mais, il n'y a aucune route qui se rend dans cette ville. Tu peux seulement t'y rendre par mer ou par la voie des airs.



L'économie de l'Alaska est fondée sur les ressources naturelles. Le pétrole est le secteur économique le plus important en Alaska.

L'oléoduc trans-Alaska est un oléoduc géant qui passe à travers l'ensemble de l'État du nord au sud. Il transporte le pétrole des puits sur la côte nord vers un port sur la côte du Pacifique. De là, des navires transportent le pétrole vers le reste des États-Unis.



L'oléoduc trans-Alaska mesure 1 300 km (800 mi) et peut transporter 2 millions de barils par jour.

La pêche est aussi très importante en Alaska. Les bateaux alaskiens attrapent de la morue, du saumon, du crabe et d'autres fruits de mer délicieux.

Aujourd'hui, les Alaskiens sont fiers d'être robustes et différents. Plusieurs Alaskiens adorent les sports de plein air comme la chasse, la pêche et les randonnées en motoneige. Les Alaskiens ont un grand esprit **d'individualisme** quant à leurs politiques et leur vie quotidienne.

La pêche en Alaska est un des emplois les plus dangereux au monde. Les mers autour de l'Alaska sont agitées, houleuses et d'un froid glacial.



Plusieurs Alaskiens sont fiers de vivre dans la « dernière frontière » à l'écart des grandes villes. Certaines régions ne sont accessibles que par bateau ou par avion.



Les aurores boréales sont habituellement visibles seulement dans le Grand Nord.

La beauté de l'Alaska

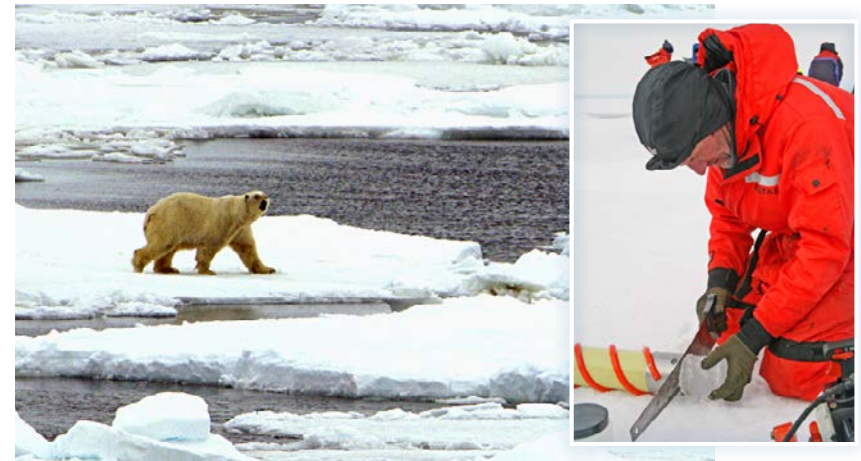
La beauté de l'Alaska touche tous les aspects de la vie. Durant les jours les plus sombres de l'hiver, le ciel au-dessus de l'Alaska se remplit parfois de lumières. Les **aurores boréales** brillent quand de petites particules du Soleil sont attirées vers la Terre par le champ magnétique de la planète.

Un des secteurs de l'Alaska qui connaît une croissance économique la plus importante est le tourisme. Des gens de partout dans le monde viennent voir les beaux paysages et la vie sauvage extraordinaire de l'Alaska.

Chaque année, des milliers de touristes se rendent en Alaska. Ils s’y rendent en bateau de croisière pour voir les icebergs et les baleines. Ils font des randonnées en motoneige pour voir les montagnes couvertes de neige. Ils font de la randonnée à travers les parcs nationaux dans l’espoir de voir des grizzlys ou des orignaux. La beauté de l’Alaska est une des plus grandes ressources naturelles de l’État.

Mais, tout le monde n’est pas d’accord sur la façon de **préserver** cette beauté. La plupart des Alaskiens gagnent leur vie en rapport avec le pétrole. Certaines personnes disent que le fait de forer et d’expédier le pétrole a des effets négatifs sur la vie sauvage et la beauté naturelle de l’État. Plusieurs personnes veulent mettre de côté de grandes régions de l’Alaska qui ne pourraient pas être forées pour du pétrole ou changées par les humains de quelque façon que ce soit. Mais, d’autres personnes disent qu’il s’agit d’un gaspillage des ressources.

En Alaska, l’industrie travaille souvent côte à côte avec la vie sauvage.



Les ours polaires chassent les phoques à partir de la glace de mer. Avec la fonte de la glace de mer, les ours ont plus de difficulté à trouver de la nourriture. Les scientifiques spécialistes du climat étudient des noyaux de glace pour trouver des réponses au sujet du réchauffement de la planète.

Le changement climatique peut également affecter la beauté de l’Alaska. Si le climat se réchauffe, les glaciers de l’Alaska vont probablement fondre et les ours polaires auront plus de difficulté à trouver de la nourriture. Cependant, les gens de cette région froide apprécient souvent des hivers plus doux. Et l’océan Arctique couvert de glace risque d’être ouvert bientôt pour le transport maritime et la pêche.

L’avenir de l’Alaska sera définitivement comme son histoire : plein d’aventures et d’excitation. L’immensité de l’État, sa petite population, sa beauté extraordinaire et son climat froid continueront d’en faire la « dernière frontière » de l’Amérique.

Glossaire

- (le) **cercle arctique**
(*n. + adj.*) ligne imaginaire encerclant la Terre près du pôle Nord (p. 4)
- crystallin** (*adj.*) ressemblant au cristal par sa transparence (p. 8)
- (un) **individualisme** (*n.*) idée que chaque personne est différente et qu'il devrait être permis à tout le monde de vivre la vie qui lui plaît (p. 15).
- (un) **kayak** (*n.*) embarcation semblable à un canoë, qui est facile à ramer et qui peut contenir beaucoup de chargement (p. 9)
- (un) **littoral** (*n.*) bande de terre située au bord de la mer (p. 5)
- préserver** (*v.*) prendre soin et garder pour l'avenir (p. 17)
- (une) **aurore boréale**
(*n. + adj.*) phénomène lumineux dans le ciel (p. 16)
- relativement** (*adv.*) lorsque comparé à d'autres choses semblables ou à proximité (p. 5)
- (la) **tundra** (*n.*) habitat de prairies plates et ouvertes où il fait trop froid pour permettre aux arbres de pousser (p. 7)

Index

Anchorage, 6, 12, 13

aurore boréale, 16

Canada, 4–6, 14

caribou, 8, 9

Juneau, 6, 13

or, 11

pêche, 15, 18

pétrole, 12, 14, 17

population, 13

Russie, 6, 10, 14

touriste, 17

tremblement de terre, 12

