

# - Abécédaire polaire -

Voici l'abécédaire polaire qui nous a été fourni par Pierre Dutrievoz. A côté de certain mot, vous trouverez une définition ou un commentaire de ce dernier qui explique pourquoi ce mot illustre un aspect de son expédition au Groenland.

Pour quelques uns de ces termes, nous vous proposons des idées pour concevoir votre histoire, qui donnera lieu à un rendu audiovisuel. Ce ne sont que des propositions et vous pouvez, bien entendu, imaginer avec vos élèves votre propre récit.

<b>Abécédaire polaire</b>	<b>Pourquoi ce terme évoque-t-il le Groenland pour Pierre ?</b>	<b>Quelques idées pour inventer une histoire autour de ce mot</b>
<b>Aurore boréale</b>	Phénomène lumineux du pôle nord lors desquels on peut observer des voiles colorés dans le ciel certaines nuits.	S'inspirer d'une légende inuit destinée aux enfants qui ne veulent pas rentrer à la maison le soir : s'ils ne rentrent pas, les aurores boréales les kidnapperont.
<b>Attelage</b>	Au Groenland, les chiens sont placés en éventail. Dans les Alpes, ils sont placés en ligne.	Imaginer le parcours d'un attelage : qui transporte-t-il, d'où part-il, où va-t-il ?
<b>Avittat</b>	Décoration que l'on trouve sur le pantalon des femmes inuit. Faites à base de peau de phoque, brodées avec du fil coupé dans l'intestin du phoque, cousues avec une aiguille taillée dans la côte du phoque.	
<b>Banquise</b>	Eau de mer gelée.	
<b>Bateau de pêche</b>	Souvent en métal pour fendre la glace.	Raconter l'histoire d'un équipage pris dans une tempête.
<b>Calotte glaciaire</b>	Glacier de moins de 50 000 km <sup>2</sup> recouvrant la terre ferme.	
<b>Chants de gorge</b>	Chant (aussi appelé jeu vocal) pratiqué par les femmes inuit dans l'Arctique. La première qui rit a perdu !	

<b>Chien Groenlandais</b>	Race de chien semblable au husky, utilisée comme chien de traîneau.	Créer un conte sur les aventures d'un chien de traîneau.
<b>Communauté</b>	Village.	
<b>Contes</b>	Récit de faits imaginaires.	Choisir un conte inuit et le raconter en bande dessinée (film d'animation).
<b>Dérive</b>	Déviation par l'effet du vent et des courants marins.	
<b>Entraînement</b>	Se préparer à affronter des conditions extrêmes.	
<b>Expédition</b>	Organisation d'une aventure dans des contrées lointaines.	Raconter l'histoire d'une des premières expéditions scientifiques au Groenland / au pôle nord.
<b>Famille</b>	Iceberg en famille est, comme son nom l'indique, une expédition familiale.	
<b>Fjord</b>	Mer qui rentre dans la terre.	
<b>Floe</b>	Morceau de banquise.	
<b>Fouet</b>	Utilisé par les mushers pour piloter les traîneaux. Ils sont en cuir. Pour qu'ils claquent, il faut bien les chauffer en le frottant sur du bois.	
<b>Froid</b>	Réel = celui du thermomètre. Ressenti= quand le vent souffle (beaucoup plus froid).	En arctique, en hiver, le froid et le vent s'allient pour tester la motivation des explorateurs.
<b>Glacier</b>	Masse de glace plus ou moins étendue.	
<b>Growlers</b>	Bloc de glace flottant entre deux eaux.	
<b>Groenland</b>	Ile située dans l'océan Atlantique. Territoire autonome du Danemark.	Raconter l'histoire du Groenland
<b>Gulf stream</b>	Courant marin circulant dans l'Atlantique. Il tempère le climat de l'Europe. La dérive des icebergs	Raconter ce phénomène sous forme d'animation.

	(iceberg de plus en plus nombreux) vient couper ce courant. Le rôle modérateur du Gulf stream sur la température n'agissant plus, le climat sur l'Europe devient continental (plus froid l'hiver, plus chaud l'été).	
<b>Humour</b>	D'après Pierre, les inuit ont beaucoup d'humour et rient tout le temps.	
<b>Hélicoptère</b>	Transport en commun groenlandais.	
<b>Iceberg</b>	Bloc de glace d'eau douce qui s'est détaché du front polaire et qui dérive sur la mer.	Où les icebergs partent-ils en voyage ?
<b>Igloo</b>	Abri construit avec des blocs de neige.	
<b>Inlandsis</b>	Glacier de plus de 50 000km <sup>2</sup> recouvrant la terre ferme. Le Groenland est un inlandsis.	
<b>Inuit</b>	Peuple autochtone des régions arctiques de la Sibérie, de l'Amérique du Nord et du Groenland.	
<b>Inukshuk</b>	Sculpture inuit. Empilement de pierres évoquant une forme humaine.	Inventer un conte dont le personnage principal serait un inukshuk qui prend vie.
<b>Isertoq</b>	Village du Groenland où Pierre, Niels et Lorentz Dutrievoz se sont arrêtés pendant leur expédition.	
<b>Lichen</b>	Le seul végétal qui pousse dans le monde entier.	
<b>Meute</b>	Groupe de canidés.	
<b>Mushers</b>	Homme inuit qui conduit un attelage.	Raconter la vie d'un petit garçon, fils de musher et lui-même futur musher.
<b>Ours blanc</b>	Grand mammifère originaire des régions arctiques.	
<b>Paul Emile Victor</b>	Grand explorateur polaire, scientifique et écrivain.	Imaginer les impressions de Paul Emile Victor lorsqu'il est arrivé pour la première fois au pôle nord.

<b>Pays vert</b>	Signification de « Green-land ».	
<b>Pêche au trou</b>	Aussi appelée pêche sur glace. Elle consiste à pêcher le poisson à travers un trou pratiqué dans la glace.	
<b>Phoques</b>	Mammifères marins vivants le plus souvent en Arctique et en Antarctique.	
<b>Piterak</b>	Vent très violent descendant de la calotte glaciaire.	Imaginer une histoire qui expliquerait pourquoi le Piterak se met tant en colère.
<b>Requin dormeur</b>	Requin du Groenland. Sa viande est destinée uniquement au chien (elle doit être faisandée pendant trois mois pour être consommée). Sa peau est riche en urée, non consommable pour l'homme.	
<b>Sculpture</b>	Au Groenland, les sculptures s'appellent des Tupilaq.	Une sculpture inuit prend soudainement vie après avoir reçu la lumière d'une aurore boréale.
<b>Ski nordique</b>	Moyen de se déplacer sur la neige.	
<b>Tasiilaq</b>	Village du Groenland à partir duquel les Dutrievoz sont partis en traîneaux.	
<b>Traces</b>	Ce sont notamment des empreintes d'ours blancs que les Dutrievoz ont pu observer sur leur route.	
<b>Traineau</b>	Les traîneaux sont fabriqués sur le modèle des traîneaux que Paul Emile Victor a dessinés et utilisés lorsqu'il a hiverné dans la région.	
<b>Turquoise</b>	Couleur des icebergs et des fronts glaciaire.	Inventer une légende qui explique pourquoi le front polaire est turquoise.
<b>Vent</b>	Lorsque le vent souffle au Groenland, il refroidit considérablement la température ressentie.	