

## Enquête 2



### Effets du réchauffement climatique sur le Grand Nord

Destinataire : **Zénon Zébulon**

Expéditeur : **Zéphirin Voizin**

---

Bonjour Zénon,

On a passé une première nuit difficile à cause du froid. Heureusement, un groupe d'Inuits nous a sorti du pétrin, au petit matin. Ils ont bien ri quand on leur a dit avoir eu très froid, car ils trouvent qu'il fait plus chaud que d'habitude, cette année.

Mais, au fond, le réchauffement climatique ne les amuse pas du tout. La température en hiver a augmenté de 3°C en moyenne au cours des 50 dernières années, et le mode de vie des Inuits s'en trouve quelque peu modifié. La saison froide est plus courte, la banquise se forme plus tard et elle est moins épaisse.

Les Inuits se déplacent sur cette épaisse couche de glace pour pêcher et chasser le phoque. Mais ils ont de plus en plus peur de s'y aventurer tôt en saison, car la glace est trop mince et cède sous leurs pas. Selon certains experts, la banquise pourrait bien disparaître d'ici 40 ans ! Que vont faire les gens d'ici pour se nourrir ?

Bobby, un jeune Inuit, nous a raconté que les ours polaires sont plus maigres qu'avant et qu'ils ont de la difficulté à nourrir leurs petits. Pour eux aussi, c'est maintenant risqué d'aller pêcher sur la glace !

Même au village de Bobby, depuis quelques années, le sol commence à dégeler. Cela endommage les maisons et les routes.

On a eu bien de la chance que nos sauveurs nous trouvent ici. Ils étaient partis pour une expédition de chasse en motoneige et ils ont dû rentrer à cause des vents violents, très dangereux. Ils se rendent compte que le temps, ici, est de plus en plus imprévisible.

D'ailleurs, une grosse tempête de neige se prépare et nous empêche de rentrer tout de suite. Nos amis ont entrepris d'ériger un abri. Je vous donnerai des nouvelles dès que je le pourrai.

Voilà, à bientôt.

Zéphirin