

Publié le 10 novembre 2021 à 16h30

## Le Hanvecois Éric Brossier témoigne du réchauffement climatique

**L'Hanvecois Éric Brossier a participé à l'expédition internationale MOSAiC, à bord du « Polarstern », en Arctique. Les chercheurs ont recueilli des millions de données, grâce aux observations du climat dans cette région. Un documentaire de France 5 lui est consacré.**



Éric Brossier, ici sur la banquise de Grise-Fiord. (Photo Terry Noah)

Depuis vingt et un ans, l'ingénieur et navigateur Éric Brossier, un habitant d'Hanvec, parcourt l'Arctique à bord de son navire polaire, « Vagabond », pour mesurer l'évolution de la banquise. Une aventure scientifique, et aussi familiale, à la fois riche et rocambolesque, aux premières loges du changement climatique.

Âgé de 51 ans, il étudie avec près de 300 chercheurs, venus du monde entier, les effets du réchauffement climatique sur la planète. Partout, la hausse des températures affecte le mode de vie des habitants des différents territoires mais

aussi la vie animale. Une belle aventure humaine qui se poursuit pour le Finistérien, aux côtés, entre autres, de la climatologue Radiance Calmer, elle aussi chercheuse et passionnée par cette région du globe.

À lire sur le sujet *Aventure. La famille Brossier repart en mission polaire*

## **Des millions de chiffres collectés**

Leur récente mission, appelée « MOSAiC », est la plus grande jamais entreprise en Arctique. Elle vient de se terminer. L'équipage à bord du « Polarstern », un brise-glace de recherche allemand, a fait l'objet d'un documentaire de 88 minutes, qui sera sur France 5, ce jeudi 11 novembre, à 20 h 55. Intitulé « Expédition Arctique, au cœur du réchauffement climatique », les chercheurs ont collecté des millions de chiffres, grâce aux observations du climat arctique. Éric Brossier y a participé durant cinq mois.

À lire sur le sujet *Climat : cri d'alerte scientifique sur un réchauffement irréversible*

Et les conclusions ne sont pas très réjouissantes. Les nouvelles sont mêmes plutôt mauvaises. D'autant plus que le climat du Pôle Nord était encore assez peu étudié. Ce qui se passe dans cette partie de la planète influence de manière considérable l'évolution du climat, ailleurs dans le monde...

## **Pratique**

*Ce jeudi 11 novembre, à 20 h 55, sur France 5, « Expédition Arctique, au cœur du réchauffement climatique ».*

À lire sur le sujet *France et Eric. Vagabonds de l'Arctique*