

Quotidien

ISSN 1258 - 6447

n° 2 922 *Le seul journal pour les 10-14 ans qui paraît tous les jours - 0,46 euro*

Un enfant champion de course à pied... à 4 ans !

Budhia Singh vient de parcourir 65 km en 7 heures. Il est une star en Inde (Asie), son pays. Mais certains s'inquiètent pour sa santé. *p. 3*



Aventure

p. 4



© Crédit

2 Français reviennent d'une expédition sur un glacier peu connu d'Amérique du Sud. Interview.

FRANCE



« Le glacier est comme un océan en mouvement »

Des explorateurs français viennent de rentrer d'une expédition sur un glacier au Chili (Amérique du Sud). Ils s'y étaient déjà rendus en 2004. Ils ont ainsi pu constater l'évolution du glacier.

2 explorateurs français, Karine Meuzard et Christian Clot, sont retournés sur le glacier Marinelli, au Chili (Amérique du Sud), en mars. Un lieu quasi inexploré. Ils y étaient déjà allés, seuls, en 2004. Cette fois, ils étaient accompagnés par 3 savants.

Réchauffement

Première constatation : le bas du glacier s'est presque effondré. Il ne reste qu'une vallée de crevasses. « Le glacier a reculé de 4 km en 2 ans, sûrement à cause du réchauffement climatique », explique Christian. Leur parcours a été difficile : vents jusqu'à 185 km/h, crevasses, températures de - 30 °C... De plus, le paysage change vite lors d'une tempête, car la neige recouvre tout. « Le glacier est comme un océan qui bouge sans cesse », expliquent les explorateurs.

Dragons des glaces

Karine a rapporté des petits insectes du glacier. Il s'agit de cousins du dragon de Patagonie (une autre région du Chili). Ils sont inoffensifs et se nourrissent des restes de plantes portées par le vent. Ils vivent dans des torrents où la température avoisine 0 °C et se promènent sur la glace. Un insecte a été remis à Jean-Jacques Menier, un entomologiste. Selon lui, « les dragons ont peut-être un produit antigel dans leur corps. Car un insecte normal gèle après quelques minutes sur la glace. »

Station météo

Les explorateurs repartiront en septembre. Avec de nouveaux buts : construire une station météo, réussir à atteindre le centre du glacier et découvrir une mystérieuse « cité perdue » dont parle une légende chilienne.

A. Forté



Pour leur sécurité, les explorateurs sont attachés par une corde.