

Au-delà du ski, le manque de neige bouleverse aussi l'environnement

Dossier de la rédaction de H2o
March 2024

Partout où il fait froid, le couvert neigeux joue un rôle crucial dans l'équilibre écologique des territoires. Sa dégradation, en raison des changements climatiques, aura des conséquences sur nous tous, que nous soyons skieurs ou pas. Dans l'hémisphère Nord, le manteau neigeux qui habille nos hivers et les sommets de nos montagnes continuera à s'amincir. Un phénomène alimenté par les bouleversements du climat d'origine humaine, comme l'ont montré des chercheurs américains dans une étude parue dans la revue Nature, au début de janvier. Selon cette étude, les changements climatiques ont modifié le manteau neigeux printanier dans 31 principaux bassins fluviaux de l'hémisphère Nord.

Émilie Leblanc - Radio-Canada

Evidence of human influence on Northern Hemisphere snow loss, Alexander R. Gottlieb & Justin S. Mankin - Nature (January 2024)