

MARDI 30 MAI à 19 h 30
à l'Espace Animation
625 Rue D. Cancellieri à Sallanches

Conférence par Thierry LEBEL, hydrométéorologue



Le changement climatique : quels impacts en zone de montagne ?

Thierry LEBEL exerce dans de multiples institutions, et plus particulièrement à l'Institut des Géosciences de l'Environnement de Grenoble où il est Directeur de Recherche.

Il travaille depuis plus de 10 années en collaboration avec des acteurs territoriaux pour les aider à développer des stratégies de suivi du changement global sur le territoire métropolitain. Ainsi a-t-il contribué à la mise en place avec le Parc Naturel Régional du Vercors d'un observatoire climatique en 2005 et participé au suivi de l'observatoire hydro-climatique de la vallée de Chamonix depuis 2010.

Faudra-t-il attendre que le réchauffement climatique ait des effets significatifs sur chacun d'entre nous en zone de montagne pour se décider à agir ? Pour les scientifiques, dont fait partie Thierry Lebel, les glaces ancestrales, les lacs de montagne, des témoignages anciens et les enregistrements plus récents permettent un éclairage de l'impact du changement climatique sur le cycle de l'eau dans notre région. Si la prise de conscience des effets du réchauffement climatique au sein de la communauté montagnarde gagne indéniablement du terrain de jour en jour, ce mouvement continu reste peu visible, à l'image du réchauffement climatique lui-même...

Mardi 30 mai 2023, Thierry Lebel dressera un panorama large du changement climatique, et s'attachera en particulier à montrer son impact sur le régime hydrique dans les Alpes.



Entrée : 5€ (Adhérents U.P. : 3€)