



La centrale solaire du lac Toules est de 1'400 panneaux sur l'eau.



La lutte suisse et un sport populaire qui se pratique en plein air.



Le gaz est mal protégé, la protection des gazoducs est insuffisante.

page 12

# Suisse-Climat

## Les stations de ski face au réchauffement climatique

Les stations de ski perdent-elles face au réchauffement climatique ?

Les montagnes qui ne sont pas très hautes s'appellent les moyennes montagnes, dans ces régions-là, les pistes de ski sont très impactées par le réchauffement climatique. Le cumul de neige baisse

beaucoup et les précipitations aussi. Les personnes qui possèdent une station de ski vont faire faillite dans plusieurs années si le réchauffement climatique est aussi important. Cela mettra en péril

l'économie du village car les stations de ski rapportent énormément d'argent pour le village. Les glaciers alpins ont perdus plus de 30% de leur volume depuis 1980 à cause de la montée de température.

Le réchauffement climatique observé dans les régions de montagne, est plus important que dans les zones de plaines, car les zones couvertes de neige et de glace réfléchissent le rayonnement solaire.

*Sasha Blaise*

On ne voit plus rien !  
**Mais ce n'est pas un problème pour tous.**

Laisser les éclairages allumés le soir a un effet néfaste sur la faune et la flore. Les éclairages publics participent à la destruction du cycle de reproduction d'espèces nocturnes.

*Sasha Blaise* **page 9**

[Les conséquences sur les canons à neige](#)

**Quel est l'impact environnemental de la neige artificielle ?**



L'enneigement **artificiel** a plusieurs conséquences sur l'**environnement** : une utilisation importante des ressources en eau (modification du cycle de l'eau) et une grande consommation d'énergie.

La vedette de la Suisse  
**La vache, une icône suisse**



*Sasha Blaise* **page 10**

**page 13**