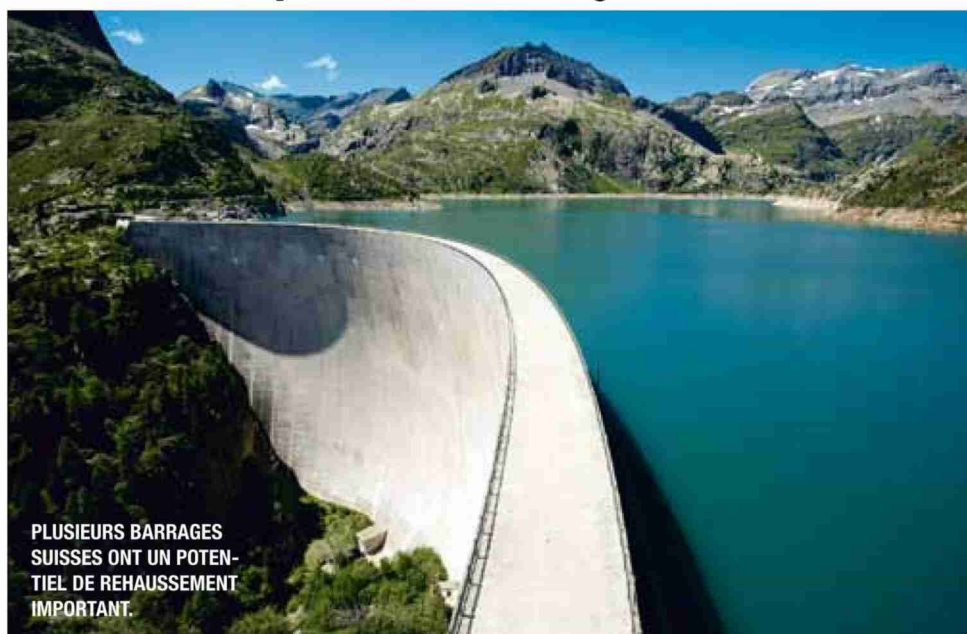




## ÉCOLOGIE

# AUGMENTER LA CAPACITÉ DES BARRAGES

Swisscleantech ouvre le débat sur le rehaussement  
et l'optimisation des barrages existants



PLUSIEURS BARRAGES  
SUISSES ONT UN POTEN-  
TIEL DE REHAUSSEMENT  
IMPORTANT.

«L'objectif est l'optimisation de barrages déjà existants tout en valorisant leurs potentiels, explique Christian Zeyer de l'association économique Swisscleantech. Notre but est d'ajouter une valeur écologique aux installations existantes. Nous allons débattre à ce sujet prochainement lors d'une table ronde.»

**E21 Quels seront les acteurs de ces débats?**

**CZ** Des producteurs de courant, l'administration, des spécialistes en hydroélectricité et en biodiversité et des ONG.

**Le rehaussement des barrages est-il une solution pour produire plus d'électricité?**

Chaque projet doit être évalué avec objectivité. Chaque cas est particulier et le rehaussement d'un barrage devrait probablement entraîner le renoncement à la construction de nouvelles petites centrales hydrauliques.

**Dans une société qui consomme toujours plus d'énergie, augmenter la taille de quelques barrages est-il suffisant?**

L'approvisionnement en énergie est un puzzle complexe qui comprend beaucoup d'éléments. Il est important d'utiliser au mieux les installations hydroélectriques déjà existantes afin de réaliser, globalement, un gain pour la biodiversité.

**Le rehaussement de certains barrages amènerait des compensations financières. Permettront-elles de venir à bout de certaines réticences ?**

Les compensations financières seront investies directement dans la revalorisation d'une région et de sa situation écologique. **LuG**



**CHRISTIAN ZEYER**  
ASSOCIATION ÉCONOMIQUE  
SWISSCLEANTECH