

Une info à nous transmettre? Une histoire à nous raconter? Ecrivez-nous à web@20minutes.ch

ÉNERGIES RENOUVELABLES

12 septembre 2011 12:44; Act: 12.09.2011 12:48

Pour un rehaussement des barrages

L'association économique Swisscleantech va relancer la discussion sur le rehaussement des barrages par une table ronde qui va se tenir après la session des Chambres fédérales.

Elle invite les organisations écologiques à surmonter leurs craintes. Un tournant énergétique est techniquement possible et devrait s'opérer dès aujourd'hui, ont déclaré les responsables de Swisscleantech lundi devant la presse réunie à Berne. Les producteurs d'énergie, les responsables locaux et les associations écologiques doivent maintenant travailler ensemble.

Jusqu'à présent, l'équilibre à trouver entre la valeur écologique et le bénéfice économique d'un projet se tenait dans un espace restreint. Une solution proposée serait qu'à l'avenir, la zone soit beaucoup plus étendue, a déclaré Christian Zeyer, de Swisscleantech.

L'association donne comme exemple le rehaussement du barrage du Grimsel (BE). «Une compensation écologique dans une zone restreinte aurait peu de sens vu qu'il y a peu à protéger dans cet endroit. Mais il serait envisageable que le montant prévu serve à soutenir une renaturation de l'Aar sur le Plateau, où la biodiversité de la nature pourrait souffrir de cette construction», a précisé Nick Beglinger, président de Swisscleantech.

Vrais potentiels

De nombreux projets de rehaussement de barrages traînent dans les tiroirs des responsables, a déclaré Werner Luginbühl, du conseil d'administration des forces motrices d'Oberhasli. «Les producteurs renoncent à avancer plus loin car ils ont peur des oppositions des organisations écologiques», observe Nick Beglinger.

La table ronde devrait permettre de choisir uniquement les barrages qui ont le plus de potentiels économiques afin de limiter les dégâts écologiques. Plus le bénéfice économique sera élevé, plus la compensation écologique le sera aussi, ajoute Nick Beglinger.

Selon Swisscleantech, il faut aussi se souvenir qu'en élargissant un barrage, on peut renoncer à construire de nombreuses petites usines électriques. Rehausser certains barrages n'est pas du luxe si l'on sait que les besoins en énergie sont les plus élevés en hiver et que c'est là que la production est la plus basse.

(ats)