

09.09.2013 - 10:00 Uhr

Centrale hydroélectrique sur le Laubegg / Début des travaux

Bern (ots) -

La société Simmentaler Kraftwerke AG (SKW), une filiale de BKW Energie SA, va entamer les travaux de construction de la centrale hydroélectrique sur les chutes du Laubegg, qui dureront deux ans et demi environ. La mise en service de l'installation devrait avoir lieu au cours de l'été 2016. La centrale contribuera à garantir la sécurité d'approvisionnement du Simmental avec du courant local produit dans le respect de l'environnement.

Le coup d'envoi des travaux donnera lieu à une petite fête en présence de représentants des autorités communales, des offices cantonaux et des entreprises mandataires. La centrale utilisera la hauteur de chute naturelle (27 m) des chutes du Laubegg, dont le débit maximal atteint les 12 m3/s. Avec une puissance de 2,6 mégawatts et une production annuelle moyenne de 12,5 gigawattheures, l'installation couvrira les besoins en électricité de près de 2500 foyers avec une source d'énergie renouvelable, locale et non émettrice de CO2. Les coûts d'investissement s'élèvent à près de 20 millions de CHF.

La société Simmentaler Kraftwerke AG

L'entreprise Simmentaler Kraftwerke AG, dont le siège est à Erlenbach, exploite les eaux du Simmental et du Diemtigtal ainsi que celles des lacs de Stocken. Elle est détenue par BKW (actionnaire majoritaire), par la société électrique Stockenseen-Simme ainsi que par des communes et des particuliers. BKW assure la gestion commerciale et l'exploitation de l'installation, et prélève la totalité de l'électricité produite, dont 70% sont directement utilisés dans le Simmental.

Contact:

Service de presse SKW c/o BKW Energie SA Tél. 058 477 51 07

 $\label{lem:decomposition} \mbox{Diese Meldung kann unter $\underline{$https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100743495}$ abgerufen werden. } \mbox{}$