

25.05.2004 – 12:00 Uhr

FMB pose un nouveau câble sous-marin entre Spiez et Oberhofen

Berne (ots) -

Pose du tube de protection sur le fond du lac de Thoune effectuée sans encombre

BKW FMB Energie SA a pu effectuer sans encombre, ce 25 mai, la pose du tube de protection destiné à accueillir le nouveau câble électrique sous-marin de 50 kV qui reliera Oberhofen à la centrale hydroélectrique FMB de Spiez et qui renforcera la sécurité d'approvisionnement de la rive droite du lac de Thoune.

Dans un mois environ, après les travaux de préparation et la mise en place des dispositifs de sécurité, les câbles seront tirés dans le tube. Ensuite, les raccor-dements de Spiez et d'Oberhofen, le câble et la gaine de câble seront testés. Si tout se déroule comme prévu, la ligne de 50 kV qui relie Oberhofen à Spiez sera en fonction dès fin juillet 2004.

Le nouveau câble remplacera l'ancien, endommagé en septembre 2003 par un court-circuit et repêché en janvier dernier. Depuis septembre 2003, une grande partie de la rive droite du lac de Thoune est principalement approvisionnée en électricité depuis Thoune et par le câble sous-marin Leissigen - Beatenbucht.

Contact:

BKW FMB Energie SA
Media Communications
Viktoriaplatz 2
3000 Berne 25
Tél. +41/31/330'51'07
Fax +41/31/330'57'90
E-Mail: info@bkw-fmb.ch
Internet: <http://www.bkw-fmb.ch>

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100475211> abgerufen werden.