

Ce communiqué peut être recherché sous <http://www.presseportal.ch/fr/pm/100020204/100607547/sol-e-suisse-sa-groupe-e-greenwatt-sa-et-gruyere-energie-sa-projet-de-centrale-olienne-la-berra-le> .

sol-E Suisse SA

sol-E Suisse SA, Groupe E Greenwatt SA et Gruyère Energie SA
Projet de centrale éolienne La Berra - Le Cousimbert

27.07.2010 - 17:20 Uhr, sol-E Suisse SA

Bern (ots) - La société sol-E Suisse SA, en partenariat avec Groupe E Greenwatt SA et Gruyère Energie SA, envisage l'exploitation éolienne du site de la Berra - Le Cousimbert, répertorié dans le plan directeur du canton de Fribourg. Ils déposeront dans les prochains jours une demande de permis de construire pour l'installation de mâts de mesure.

L'étude du potentiel de vent, des contraintes environnementales ainsi que des possibilités d'accès aux sites choisis déterminera le nombre d'éoliennes et leur type. Les aérogénérateurs seront installés sur les communes de Cerniat et de La Roche.

Mandatée par ses deux partenaires pour la partie opérationnelle du projet, sol-E Suisse SA, filiale pour les nouvelles énergies renouvelables de BKW FMB Energie SA, gère notamment l'unique centrale éolienne suisse actuelle, celle de la société JUVENT SA à Mont-Crosin (Jura bernois), dont Groupe E Greenwatt est également partenaire. Les trois sociétés entendent travailler en étroite collaboration avec les autorités concernées, les milieux intéressés et les associations de protection de l'environnement et du paysage.

La campagne de mesures de vent durera de 12 à 18 mois et permettra d'obtenir des données plus précises quant au potentiel énergétique du site et à certaines de ses composantes environnementales. Si le projet se développe comme prévu, la mise en service du parc est envisagée en 2014.

Contact:
Gilles Seuret
031 330 51 07
gilles.seuret@bkw-fmb.ch

Originaltext:	sol-E Suisse SA
Dossier de presse:	http://www.presseportal.ch/fr/pm/100020204/sol-e-suisse-sa
Dossier de presse par RSS:	http://presseportal.de/rss/pm_100020204.rss2