

## Jura: projet d'extension de la centrale éolienne de Mont-Crosin

ATS - 13.10.2006, 15:13

ST-IMIER - Sept nouvelles éoliennes pourraient voir le jour sur les hauteurs du Jura bernois et du Jura. La société FMB Energie SA prévoit d'agrandir la centrale éolienne de Mont-Crosin (BE) pour répondre à la demande croissante de courant vert.

La société bernoise d'électricité a retenu sept sites situés sur les communes de Courtelary (BE), St-Imier (BE), Villeret (BE) ainsi que du Peuchapatte (JU). L'évaluation de ces sites aura lieu cet hiver avec les propriétaires fonciers et les autorités, a annoncé FMB Energie SA.

Une première séance d'information a eu lieu jeudi. L'exploitant, Juvent SA, entend associer dès le départ les milieux intéressés et la population à sa démarche pour éviter des oppositions comme ce fut le cas avec le projet d'implantation d'un parc d'éoliennes à Crêt-Meuron (NE), qui est remonté jusqu'au Tribunal fédéral.

Il y a onze ans, Juvent SA construisait à Mont-Crosin, à 1300 mètres d'altitude, les trois premières éoliennes industrielles de Suisse. Cinq autres installations produisant également du courant non subventionné viendront compléter ce parc éolien. Aujourd'hui, la plus grande centrale éolienne de Suisse compte huit éoliennes.