

02.01.2003 – 10:00 Uhr

Un tiers de courant éolien en plus: Centrale éolienne de Juvent: Production record pour 2002

Berne (ots) -

Les six éoliennes performantes de JUVENT SA, qui exploite la plus grande centrale éolienne du pays, ont produit en 2002 plus de 5 millions de kilowattheures d'électricité, soit 36% de plus que l'année précédente ou 0,01% de la consommation énergétique totale de notre pays.

Cette hausse remarquable (d'environ 3,7 en 2001 à 5,1 millions de kilowattheures en 2002) de la production dans le Jura bernois est directement liée à l'implantation en octobre 2001 de deux nouvelles éoliennes ultramodernes. Cette extension a permis à JUVENT SA, qui est gérée par BKW FMB Energie SA, de produire plus de 80% de la production annuelle totale de courant éolien suisse. Grâce à une télésurveillance continue et un suivi professionnel des installations, la centrale a pu fonctionner de manière irréprochable malgré les conditions météorologiques parfois difficiles à 1200 mètres d'altitude.

En ce qui concerne le régime des vents, 2002 affiche d'importantes fluctuations au niveau de la production, phénomène caractéristique dans le domaine de l'exploitation éolienne. Si les mois d'été ont été très calmes, les vents qui ont soufflé en automne et en hiver, par contre, ont entraîné des pointes de production exceptionnelles. En février par exemple, la production a été cinq fois plus importante qu'en août 2002.

Mais il y eut également des accalmies pendant les périodes venteuses. Pendant la deuxième semaine de décembre 2002 par exemple, la production a été inférieure à celle enregistrée en une heure au cours du dernier week-end d'octobre 2002.

Contact:

Renseignements supplémentaires le 2.1.2003:
JUVENT SA
Mobile +41/79/300'77'65

Centrale éolienne Juvent SA
Viktoriaplatz 2
3000 Bern 25
[002]

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100459038> abgerufen werden.