

ÉNERGIE L'éolien contre l'hydraulique?

Le débat est au cœur des discussions au coude du Rhône depuis quelques semaines: veut-on, oui ou non, de quatre éoliennes supplémentaires entre Charrat et Saxon?

Parmi les opposants au projet, certains arguent de la faible production de l'éolien et de la mise en danger de la production hydraulique.

La société SEIC-Télédis, à Vernayaz, dessert 30 000 clients en électricité. Les kWh que nous proposons proviennent à la fois de l'hydraulique, de la petite hydraulique, du photovoltaïque et de l'éolien. Aujourd'hui, pour les professionnels du domaine de l'énergie, ce mix énergétique est une évidence, quelle que soit la part de chaque secteur.

Pour que nous puissions, demain, non seulement sortir du nucléaire, mais aussi bénéficier de ressources renouvelables complémentaires, il est nécessaire que nous nous engageons dans toutes les formes de production d'énergie renouvelable. Y compris l'éolien.

Car celle-ci offre des avantages inestimables. Les éoliennes sont démontables, recyclables, ne dégagent aucun CO₂ ni aucune substance toxique, et nous permettent de cueillir une énergie naturelle, offerte gratuitement par la nature!

Quant à la grande hydraulique, très présente en Valais, par sa flexibilité et son rôle de régulation, elle se verra valorisée face à ces sources d'énergie intermittentes.

Hydraulique, petite hydraulique, photovoltaïque et éolien ne sont pas des énergies concurrentes. Ce n'est qu'en les intégrant toutes à notre réflexion que nous pourrions viser l'autonomie énergétique.

Philippe Délèze, directeur de SEIC-Télédis S.A., Vernayaz



Quotidiennement, sur notre site
Toutes les infos météo!

Retrouvez les prévisions météorologiques sur une semaine, la météo des neiges ou des plages ainsi que l'affichage de nombreuses webcams valaisannes

<http://meteo.lenouvelliste.ch>