

«Les Communes suisses et l'énergie éolienne», Saint-Imier, 20 septembre 2012

Jean-Daniel Tschan, prés. Librevent, Le Noirmont

## Trois bases de discussion sur l'implantation d'éoliennes industrielles à Mont-Soleil / Mont-Crosin

### 1) Lieu des implantations des éoliennes

A Saint-Imier, à Villeret, à Cormoret ou à Courtelary, il n'y a d'éoliennes industrielles.

De ces villages, à 700-800 m d'altitude, vous n'y verrez aucune éolienne. En réalité, elles ont été implantées à proximité des villages de Tramelan, de Mont-Tramelan, de La Chaux-des-Breuleux, des Breuleux, et des Bois, à une altitude de 1200 m.

Or, ces communes ne sont pas invitées, en tant que telles, à la journée «Les communes suisses et l'énergie éolienne», alors que leur population subit les nuisances de ces machines industrielles comme:

- **les effets du balisage lumineux;**
- **la perte de valeur immobilière des bien-fonds proches des éoliennes;**
- **les nuisances sonores et les infrasons sur la population;**
- **la défiguration des paysages du Jura.**

**Les communes du Vallon de Saint-Imier agissent en colonisatrices de paysages**, au profit de sociétés qui s'ingénient à créer des pseudo-solutions aux problèmes de l'après-nucléaire.

La population de Saint-Imier sera sondée par un institut allemand de psychologie et l'Université de St-Gall sur «Les effets des installations éoliennes en Suisse» alors que **seule une centaine d'Imériens – sur 4500 – est confrontée aux éoliennes**. Quelle crédibilité accorder à une étude aussi éloignée du quotidien des voisins-es d'éoliennes?

### 2) Eoliennes et tourisme

Parler de développement touristique avec l'implantation des éoliennes à Mont-Soleil / Mont-Crosin est une imposture. En 20 ans, Mont-Crosin / Mont-Soleil a perdu 4 hôtels-restaurants et il n'en reste que deux. Les chiffres avancés sur l'apport financier dans la région de Mont-Soleil relève de l'intoxication intellectuelle. A Saint-Imier ne subsiste qu'un hôtel qui vivote. Le nombre de montées du funiculaire St-Imier-Mt-Soleil stagne depuis une dizaine d'années. **Développement touristique = nuitées et création d'emplois, rien de cela dans le Vallon de Saint-Imier!**

### 3) Quelle politique énergétique pour notre pays?

L'après-Fukushima pose d'innombrables problèmes aux autorités politiques, aux producteurs d'électricité et surtout à la population qui s'interroge sur les capacités et les compétences des dirigeants de notre pays à répondre aux besoins en électricité, après la fermeture des centrales nucléaires.

Nous savons tous que ni l'éolien, ni le photovoltaïque, ni les économies d'énergie ne résoudront le problème de l'approvisionnement en électricité. **Or, nous constatons que les FMB n'avaient aucun plan B en cas de problème nucléaire grave, comme elles n'ont aucune stratégie pour affronter l'après-Mühleberg.**

Cette situation est gravissime pour les populations bernoises et jurassiennes qui ont de quoi se faire du souci pour leur avenir énergétique, parce qu'elles savent que ce ne sont pas les 800 éoliennes prévues dans l'Arc jurassien qui les alimenteront en électricité.