

# RESUME D'ARGUMENTS CONTRE L'IMPLANTATION D'EOLIENNES

proches de zones habitées, peu ventées,  
et encore libres d'industries

Suite à la signature des contrats par nos Municipalités avec Alpiq en 2008, des habitants ont décidé de créer l'association « QUEDUVENT ! ». Sensible comme tous à un meilleur avenir énergétique, mais soucieuse face aux nuisances constatées à l'étranger, l'association est convaincue que notre région n'est pas propice à l'énergie éolienne pour les raisons suivantes :



## **manque de vent:**

l'office fédéral de l'environnement (OFEN) a publié en janvier 2019 une nouvelle carte des vents qui montre l'insuffisance des vents.

Le projet Chavannes-sur-Moudon / Vuillens porté par Romande Energie avait déjà été retiré pour cette raison en juillet 2015.

## **risques pour la santé:**

la plupart des projets sont stoppés au Danemark; le gouvernement a demandé des études médicales suite à des constats alarmants chez les humains et les animaux. Le gouvernement allemand a pris les mêmes dispositions. Sont invoqués avant tout les infrasons.

## **impacts sonores:**

les projections de "suisse-éole" sont discutables et obsolètes: 45 dB à 300 mètres concernent des machines de petite taille. Les éoliennes pouvant atteindre 210 mètres émettent jusqu'à 110 dB au rotor. Aujourd'hui les valeurs précitées sont largement dépassées.

## **atteintes au paysage:**

les atteintes au paysage sont inadmissibles. Le Jorat est-il vraiment sans intérêt paysager pour les autorités cantonales ?

Installer des machines mesurant 200 mètres et plus, est-ce judicieux dans nos forêts ?

## **proximité de l'habitat:**

déjà en 2014 la Conseillère d'Etat en charge du dossier mentionnait que le programme éolien suisse serait rendu impossible si les distances aux habitations pratiquées par les Allemands étaient appliquées.

## **réduction de CO<sub>2</sub>:**

la production d'électricité par des éoliennes étant aléatoire et intermittente, cela implique une compensation par un renforcement de l'énergie fossile, entraînant ainsi une augmentation des émissions de CO<sub>2</sub>.

**Refuser l'implantation du parc éolien "EolJorat Nord"  
c'est protéger notre santé et notre paysage !**