

Des éoliennes en Ajoie, une fausse bonne idée !

La nouvelle planification de l'énergie éolienne annoncée par le canton du Jura nous interpelle puisqu'une majorité des sites potentiels retenus se situent en Ajoie. Actuellement, 21 des 34 éoliennes en Suisse se trouvent dans le Jura et le Jura méridional. Connaissez-vous les inconvénients liés à des machines de plus de 200 mètres de haut?

Effets sur la santé humaine et animale

- Nuisances sonores continues, jusqu'à 2 à 3 km
- Infrasons (sons de basse fréquence, inaudibles pour l'humain, qui sont la cause de maux de tête, troubles du sommeil, troubles cardiaques, tachycardie ...)
- Impact sur la faune (fuite des animaux sauvages, oiseaux tués, élevages perturbés...)
- Nuisances visuelles, effet stroboscopique provoquant nausées, vertiges, ...
- L'Allemagne, les Pays-Bas, le Danemark, la France imposent plusieurs km de distance aux habitations, mais en Suisse nous sommes restés à quelques centaines de mètres...

Effets sur l'écologie

- Dégradation du paysage et patrimoine: une éolienne est 4x plus haute que le Viaduc du Creugenat et le "Centre Ajoie" à Alle, 6x plus haute que la tour Réfous à Porrentruy
- Impacts sur le terrain: infrastructures, socle en béton, route d'accès, ligne haute tension
- Répercussions négatives sur le tourisme doux

Effets sur l'économie

- Dévaluation des biens immobiliers (20 à 50% en moins), difficilement vendables
- Perte d'attractivité pour les communes d'Ajoie (développement et constructions au ralenti, départ de contribuables), pas de création d'emplois par les éoliennes
- Incertitudes quant au démantèlement et au recyclage des éoliennes vétustes

Quel effet réel sur le tournant énergétique ?

- Il faudrait plus de 2'000 éoliennes pour remplacer une centrale nucléaire
- Le vent est intermittent: nécessité de disposer d'énergies parallèles de même puissance
- La force et la fréquence du vent sont trop faibles en Suisse pour rentabiliser
- Les éoliennes profitent largement des subventions, payées par tous les consommateurs (RPC), mais plus de 35'000 projets de panneaux solaires sont bloqués

Aujourd'hui il existe d'autres technologies et énergies prometteuses. De plus, les potentiels d'économie d'énergie sont disponibles et gigantesques, au moins 35%!

Notre région offre un bon et beau cadre de vie. Gardons-le intact!

Informez-vous et prenez le temps de la réflexion.

www.ajoiépaysagelibre.ch

Pour vos dons ou la cotisation : IBAN CH89 8003 7000 0061 5319 3, Banque Raiffeisen CCP 25-11736-4