

L'énergie éolienne ne séduit pas

► **La commune de Haute-Ajoie décidait hier** de sa position face à l'éolien.
 ► **Source de revenus** et de nuisances pour une commune, l'éolien a vu partisans et opposants confronter leurs thèses.
 ► **Au vote final, les citoyens** ont refusé la fiche éolienne, par 64 voix contre une.

Le jeu éolien en vaut-il la chandelle? Le conseil communal de Haute-Ajoie a exprimé ses doutes hier soir devant 82 citoyens. La population était appelée à se prononcer sur la fiche «énergie éolienne» du plan directeur cantonal. Un ayant-droit sur dix seulement s'était déplacé, bien moins qu'en novembre à Bure, quand la moitié du corps électoral avait glissé un «non» unanime dans l'urne.

Roche d'Or, meilleur site

Maitre agriculteur et professionnel de l'énergie renouvelable, Fabrice Nagel est associé depuis 2010 aux réflexions de la commune de Haute-Ajoie. Il plaide pour l'éolien, mais critique l'approche du canton, et l'exclusion des meilleurs sites du plan sectoriel. Roche d'Or est le deuxième site de Suisse en termes de vitesse et de régularité des vents; la Grande Schönenberg serait un très bon site aussi.

En 2015, le Danemark a produit 40% de son énergie grâce au vent; en Suisse, c'est la même part qui provient du nu-

cléaire. «Il faut savoir que l'essentiel de l'énergie que nous consommons dans le Jura est produite dans la centrale nucléaire de Fessenheim» informe Fabrice Nagel.

1 éolienne pour Gefco

Chez lui, à Charmoille, il produit l'électricité de 200 ménages avec 4400 m² de panneaux solaires. Une éolienne en produit dix fois plus,

autant que les panneaux photovoltaïques de Gefco. Une éolienne rapporte entre 1 et 1,4 million par an, une bonne affaire pour les communes qui en construiraient, conclut-il

2000 éoliennes pour une centrale nucléaire

Ajoie paysage libre parle de projet d'éoliennes industrielles géantes. Romain Crelier rappelle que ce sont les décon-

venues vécues à St-Brais qui ont incité des Ajoulots à se regrouper pour se défendre. Selon Maryse Villars, les nuisances sonores continues portent à 2 ou 3 kilomètres. Il y a les sons audibles, les infrasons, les ondes sismiques. Tout cela peut provoquer stress et maux divers. Sans parler des nuisances visuelles. Jacques Villars évoque lui les dégâts à la faune sauvage. Pierre-Alain Rossé de la dégradation du paysage: une éolienne de 200 mètres, c'est 4 fois la hauteur des silos de Centre Ajoie.

Et il faudrait 2000 éoliennes pour remplacer la centrale de Gösgen. «On voit que le

canton favorise les éoliennes» concluent-ils.

Haute-Ajoie se sent aussi site d'importance

La conseillère communale Marie-Josée Borruat s'étonne que les sites d'importance nationale soient préservés des éoliennes, à cause des impacts possibles. «Et les autres régions, comme la Haute-Ajoie?» s'indigne-t-elle.

Un partisan de l'éolien a brusquement changé d'avis en découvrant et entendant les pales de Saint-Brais. «On ne se rend pas compte des nuisances. Et je ne suis pas un écolo!» Un autre citoyen se

rappelle d'une éolienne située à proximité de sa ferme, qui ne tournait que par moments, mais que l'on entendait très bien en revanche.

Une seule voix pour

Le maire n'en fait pas mystère: l'exécutif est opposé à l'implantation d'éoliennes sur le territoire communal.

Alors on vote: 1 personne est favorable à la fiche éolienne, 64 sont contre. Une quinzaine de personnes se sont abstenues. Il sera assez facile pour la commune de Haute-Ajoie de répondre à la consultation, au nom de ses citoyens.

DANIEL FLEURY



Éolienne dressée en 2010 au Mont-Crosin.

ARCHIVES