

Libre opinion

Cette rubrique n'engage pas la rédaction

Eoliennes: un véritable danger nous guette...

• Le non-respect de la santé des populations de la région du Gros-de-Vaud et du Jorat et de la beauté de ses paysages conduit des producteurs d'électricité tels que le Groupe ALPIQ et la ROMANDE ÉNERGIE à vouloir implanter plus de 60 usines électriques au sommet de piliers gigantesques – parmi les plus hauts d'Europe – puisque le rotor tournerait à 150 mètres de hauteur à quoi il faut ajouter environ 50 mètres de longueur de pale. En conséquence, la hauteur globale serait de 200 mètres, un peu plus haute que le pylône de Sottens!

Hormis les nuisances multiples que de tels engins occasionneraient et dont le descriptif figurera dans d'autres textes à publier dans le *Journal de Moudon*, il faut ajouter le risque de voir les promoteurs sus-indiqués ne pas pouvoir terminer leurs installations, faute de moyens financiers adéquats.

Et si ALPIQ tombait en faillite?

Cette question n'est pas dépourvue de pertinence lorsque l'on sait que cette société a essuyé une perte nette de:

- 1,086 milliard en 2012 et
- 1,346 milliard en 2011.

Ce total de plus de 2'400 mios de déficit (!) en 2 ans ne laisse pas présager des résultats bénéficiaires dans le futur proche.

Alpiq, N° 1 en Suisse de l'énergie, a supprimé ces dernières années des milliers de postes de travail. Cette société est en restructuration suite à la baisse de son chiffre d'affaires

de 9% en 2012 par rapport à l'année précédente. Elle cumule les revers depuis sa création en 2009.

La réduction significative de l'effectif de son personnel fait partie des mesures de redimensionnement. Cette société a dû procéder au lancement d'un emprunt de Fr. 800 mios à Fr. 1 milliard (1000 millions...) pour reconstituer partiellement ses fonds propres ou plutôt financer une petite partie de ses pertes abyssales.

Son deuxième actionnaire principal, qui est EDF (France), a déclaré que Alpiq ne représente pas pour lui un engagement à long terme: par qui remplacer cet investisseur s'il devait se retirer? Sera-ce EOS Holding, qui en est l'actionnaire principal (31,4% depuis la fusion en 2009)?

La Romande Energie, quant à elle, a annoncé une perte de près de 300 mios en 2012, qu'il faudra bien résorber, le risque étant la hausse des tarifs dont vous et moi aurions à pâtir. Cette contre-performance est due en grande partie à Alpiq. Ainsi que cela résulte de documents de ladite société, des «erreurs stratégiques» ont été l'une des causes principales de ses mauvais résultats, qui risquent malheureusement de se renouveler si Alpiq s'entête à vouloir implanter plus de 60 éoliennes, une grande partie de celles-ci à proximité des villages, ce qui démolirait irrémédiablement le caractère paisible de nos contrées où les vents ne sont pas suffisants, à dire de spécialistes, pour alimenter ces usines aériennes. Une sous-production d'énergie provoquerait potentiellement des pertes considérables pour

Alpiq, mettant en péril l'équilibre de son bilan.

ALPIQ: un partenaire à hauts risques pour les communes et particuliers, propriétaires de terrains mis à disposition. Cette société ne saurait compter sur une aide du secteur public du type de celle dont l'UBS a pu bénéficier.

Alpiq doit subir les contraintes du marché à savoir, notamment, la baisse du coût de l'électricité du fait de la surcapacité de production, due au ralentissement économique en Europe, caractérisée par une diminution de la demande des consommateurs et l'excédent de production d'entreprises concurrentes et étrangères en majorité.

Cette surcapacité pourrait être mise à disposition avec effet quasi immédiat pour faire face à la compensation de l'énergie qui ne serait pas produite par nos centrales atomiques.

Et si ces sociétés ne pouvaient plus assurer leur autofinancement?

Alpiq et la Romande Energie avec elle, ne peuvent subsister que pour autant que leurs résultats redeviennent bénéficiaires, ce qui n'est nullement acquis à l'heure actuelle.

À défaut, ces sociétés risquent fort de ne plus pouvoir atteindre leurs objectifs, d'où deux hypothèses plausibles:

- a) reprise de ces entités par un conglomérat étranger créant ainsi une dépendance grave en approvisionnement énergétique pour notre pays
- b) arrêt des activités et liquidation du patrimoine, ce qui pourrait signifier l'arrêt des chantiers de construction d'éoliennes, plaçant les communes concernées dans une situation catastrophique:

– elles devraient prendre en charge la continuation et la terminaison des constructions de ces usines électriques fantômes, pouvant entraîner des coûts s'élevant à des dizaines de mil-

lions de francs qu'elles n'auraient pas à disposition.

Ce scénario, il est vrai catastrophique, mérite d'être pris en compte dans l'évaluation de l'opportunité qu'il y a ou non d'installer des éoliennes sur notre territoire, tandis que le partenaire principal perd des milliards ces dernières années.

Quelle(s) garantie(s) Alpiq et ses partenaires peuvent-ils fournir pour assurer la bonne fin des contrats? Les Municipalités des communes sur le territoire desquelles des éoliennes sont prévues peuvent-elles entraîner leurs citoyens dans une aventure hasardeuse, inutile et très coûteuse?, non seulement au stade de la construction mais aussi durant les années de fonctionnement. Nous ne disposons pas des budgets y relatifs, ni de ceux concernant les investissements futurs et leur financement.

Tentez d'obtenir des informations de Alpiq en lui écrivant: vous n'aurez pas de réponse, expérience personnellement vécue tout récemment...

Et les consommateurs... vous et moi... sommes exposés indubitablement à une hausse des tarifs, il faudra passer à la caisse et pour longtemps.

Alpiq renseignera ses actionnaires et le public en général de l'évolution de sa situation et de ses perspectives lors de son assemblée générale ordinaire des actionnaires fixée au 25 avril 2013.

Michel Favre
Expert diplômé
en finance et
en controlling
Villars-
Tiercelin

La passion du vélo
pour toute la famille!

PRO Cycles
Payerne ■ ■ ■
ZI La Palaz C 7

026 660 15 73

www.procycles.ch

Reclame