

STRATÉGIE ÉNERGÉTIQUE 2050 : POUSSER LE BOUTON “RESET”

Attention, les nouvelles zones éoliennes du Plan directeur du canton de Fribourg pourraient bientôt être approuvées par la Confédération ! Avec cet instrument, la Confédération et le canton veulent forcer les citoyennes et les citoyens à accepter des choses et des sacrifices. Mais ni la Confédération ni le canton ne semblent être eux-mêmes prêts à de pareils sacrifices. La vue aérienne de la ville de Fribourg (Google Earth) le montre de manière instructive : il n'y a pratiquement pas de panneaux photovoltaïques sur les toits des bâtiments administratifs, des Hautes Ecoles, des CFF ou le long des autoroutes. Les promoteurs de nombreux immeubles nouvellement construits n'ont apparemment pas eu l'obligation d'installer des panneaux photovoltaïques ou thermiques sur leurs bâtiments. Les toits devraient visiblement continuer à produire de la chaleur excessive en été plutôt que de l'électricité.

Le canton a, par contre, l'intention de manipuler les villages : pour une petite somme, les communes devraient modifier leurs plans d'urbanisme afin que le canton puisse ensuite approuver des installations industrielles dans les forêts et les prairies, car “les centrales éoliennes sont d'importance cantonale ou même nationale. L'énergie renouvelable demande des sacrifices”. Mais ce ne sont pas les décideurs qui font ces sacrifices, ni les consommateurs d'électricité dans les villes. C'est tellement plus simple de banaliser les paysages, la nature et la tranquillité dans des villages. Le canton se cache derrière le fait que la loi fédérale sur l'énergie a été adoptée par 59% de l'électorat et que le Conseil d'Etat est derrière les projets d'expansion de l'énergie éolienne. On peut supposer que ni le peuple ni le Conseil d'Etat ne réalisent pleinement ce qu'ils ont décidé.

Les tâches importantes de la politique énergétique sont la *décarbonisation* et la *sécurité de l'approvisionnement*. Greta Thunberg vient de Suède, où ces questions sont traitées avec soin. Entre 1970 et 1990, le pays a réduit de plus de moitié ses émissions de CO2 grâce à des centrales nucléaires de pointe. Le remplacement des centrales nucléaires par des éoliennes a été demandé, mais rejeté comme irréalisable en raison des conditions de vent peu fiables. La Suisse a choisi sa stratégie énergétique 2050 selon le modèle allemand. Après des décennies de lutttes pour ou contre l'énergie nucléaire, une solution qui en n'est



pas une a été trouvée : le remplacement de grandes quantités d'électricité nucléaire produite régulièrement, par de petites quantités d'électricité irrégulière et coûteuse. Cette mesure ne favorise ni la décarbonisation (-> changement climatique), ni la sécurité d'approvisionnement en électricité. Un petit nombre de parlementaires l'ont constaté peu après le vote de la loi sur l'énergie. Nous ne pouvons qu'espérer que le Parlement poussera le bouton "reset" et poursuivra ses bonnes intentions de décarbonisation et de sécurité d'approvisionnement avec une nouvelle stratégie énergétique. Avant les élections, le Parti social-démocrate a présenté un plan Marshall climatique pour la transition écologique, qui n'envisage pas d'énergie éolienne domestique, mais qui prône l'énergie solaire, beaucoup moins controversée et moins chère. Un premier pas a donc été fait.

Les grandes entreprises d'électricité, Axpo, Alpiq et FMB ont très tôt compris qu'il y avait peu de vent dans le pays et que la densité de population était élevée. Axpo construit des installations éoliennes "là où le vent souffle toujours" selon ses propres mots. Notre gouvernement cantonal ne partage pas ce point de vue et le lien direct qu'il entretient avec le Groupe E-Greenwatt a plutôt pour effet de faire émerger de nouveaux projets éoliens chez nous même si l'échec est prévisible. Les sondages préliminaires de Greenwatt sont déjà en cours dans de nombreuses communes mais les résidents n'en sont toujours pas conscients.

L'association "**Paysage Libre Fribourg**" a été fondée pour soutenir les communes et les habitants dans les discussions sur l'énergie éolienne et pour faire contrepoids à la pression du canton et du Groupe E-Greenwatt. L'association soutient sur demande les communes et toutes les personnes concernées par l'énergie éolienne. En consultant la page web «Paysage Libre Vaud », on peut constater qu'ailleurs les problèmes sont brûlants.

Dieter Meyer, Kurt Sager et
Clotilde Medana Schlageter