



Section Adultes

Éoliennes, la face noire de la transition énergétique

Fabien Bouglé

Editions du Rocher

Quand on ne s'y intéresse que d'assez loin, le développement des énergies renouvelables paraît extrêmement souhaitable. A la lecture de ce livre résultat de 10 ans de travail sur la question de l'éolien, il apparaît que l'idée que l'on avait de cette énergie « verte » était fautive. L'enquête très documentée permet à l'auteur de montrer entre autres que :

- L'augmentation de la part de l'éolien dans le mix énergétique de la France fait augmenter les rejets de CO2, car couplées à des centrales au pétrole ou au gaz du fait de l'intermittence de leur fonctionnement.
- Concentrées dans des parcs de plus en plus proches les uns des autres, il en résulte une destruction des paysages, dominés par des éoliennes de plus en plus grandes (180 m de haut).
- La loi permet l'installation d'éoliennes à 500 m des habitations, trop proches pour éviter les nuisances sur la vie quotidienne (bruit, lumière, effet stroboscopique) et la santé (infrasons) alors qu'elles profitent fort peu aux communes concernées (taxes).

Facile à lire, ce livre aborde bien d'autres aspects comme l'impact sur la biodiversité, la difficulté du recyclage, l'utilisation des terres rares dans les aérogénérateurs, les incertitudes sur le démantèlement, les conséquences d'un prix de vente de l'électricité éolienne garanti deux fois supérieur au prix du marché... Certes, l'éolien a encore des partisans ; toutefois, ils seraient moins nombreux qu'il y a dix ans.