

Pourquoi nous agissons?



Nous voulons être positifs, en quête du meilleur pour le bien commun. Nous essayons de sortir du temps court pour penser le temps long et transmettre aux générations futures ce pays de Corrèze dont nous sommes ici et maintenant responsables.

Ce territoire est notre cadre de vie, il fait partie de nous et nous refusons de voir se dresser sur ses sommets, sur ses crêtes, le long des vallées, en rebord de plateaux, au cœur des zones forestières, ces installations industrielles et leurs gigantesques machines de 200 m ou plus de haut en rupture totale d'échelle avec les éléments qui les entourent, mettant en péril l'harmonie et la beauté de nos paysages, forgée au cours des siècles par de subtils compromis entre l'homme, la nature et une biodiversité exceptionnelle.

Car c'est bien de cela qu'il s'agit, avec en projet, environ 200 aérogénérateurs répartis sur l'ensemble du département ! (*voir sur ce site : menu projets éoliens en Corrèze*)

Nous voulons informer de la réalité de ces projets, souvent méconnue, derrière un discours de propagande officielle qui vante les mérites de cette « énergie propre », « écologique », « bonne pour le climat », « gratuite puisque renouvelable », « sans déchets », « énergie de l'avenir », autant de qualificatifs rassembleurs au premier abord.

Et pourtant, en Corrèze, rien ne justifie l'éolien :

- Le gisement de vent est insuffisant pour assurer la rentabilité des éoliennes, même en augmentant toujours plus leur taille. De tout temps, la force de l'eau et non du vent a fait tourner les moulins de Corrèze !
- En France, la production d'électricité est déjà bas carbone pour plus de 90 %, c'est un fait avéré, un atout majeur reconnu pour lutter contre le réchauffement climatique. Les éoliennes ne changeront rien à cette situation. On ne peut décarboner une électricité déjà décarbonée. Pire, l'intermittence de l'énergie éolienne impose de prévoir des unités de production de remplacement que l'on peut activer rapidement quand le vent est faible ou nul. Ces unités *pilotables* sont des centrales thermiques

à gaz, responsables d'émissions de CO2. Le résultat des éoliennes sur le climat et son réchauffement est donc non seulement nul mais contre-productif, augmentant les émissions de CO2. *(voir sur ce site : documentation, éolien et climat).*

- Une éolienne avec 1500 tonnes de béton, 45 tonnes d'acier, 800 kg de terres rares, n'est pas vraiment écologique. Les pâles ne sont pas recyclables et posent déjà un sérieux problème de déchets à de nombreux pays. *(voir sur ce site : documentation, qu'est-ce qu'une éolienne).*
- Le rachat des KWh éoliens à des tarifs élevés, garantis par l'état, font la fortune des promoteurs, seuls véritables bénéficiaires de cette politique de soutien. Ces derniers, confrontés à un rejet grandissant des populations, font miroiter des revenus aux collectivités locales et aux propriétaires fonciers afin d'obtenir leur soutien. Ces situations sont à l'origine de conflits dans les villages, clivant la population entre les pour et les contre.
- Les conséquences sanitaires sur la santé des humains et des animaux sont passées sous silence alors que de plus en plus d'instances compétentes alertent sur ce sujet. *(voir sur ce site : documentation, syndrome éolien).*
- Les tarifs de l'électricité ne cessent d'augmenter pour financer ces projets (taxe CSPE sur la facture des usagers) alors que la France continue d'exporter vers l'étranger 10 à 15 % de sa production annuelle !
- Ces machines gigantesques qui participent à la mise en péril de la biodiversité et de certaines espèces animales comme les chiroptères ou les rapaces, aggravent l'artificialisation des sols et transforment des terres agricoles en zones industrielles.
- Les biens immobiliers des zones impactées subissent une baisse de valeur considérable ou deviennent invendables et les activités touristiques, ressource importante en Corrèze, sont pénalisées.
- Enfin, la Corrèze produit déjà plus de 23 % de sa consommation totale annuelle grâce à son énergie renouvelable hydraulique. Elle remplit donc

sa part de l'objectif national et rien ne justifie l'implantation d'éoliennes industrielles sur son territoire.

Refusons d'abandonner notre terre aux promoteurs affairistes, plus attirés par l'effet d'aubaine des politiques de soutien que par l'écologie, au mépris complet des populations locales tenues à l'écart des projets et qui se voient imposer un changement profond et durable de leur cadre de vie !

Refusons le massacre de nos paysages !

Refusons une transition énergétique qui s'éloigne, à grands frais, d'une véritable transition écologique ! D'autres solutions existent, renouvelables et adaptées à notre pays de Corrèze.