

Une énergie intermittente

*(pas forcément disponible quand on en a besoin),
qui coûte cher aux clients d'EDF
(taxe CSPE : 6,3 Milliards d'€ en 2014 - chiffres EDF),
qui profite à un petit nombre
et crée des nuisances pour tout le monde*

***Pour une transition énergétique réussie,
prenons le temps de réfléchir
L'implantation précipitée d'éoliennes géantes
dans nos campagnes n'est pas une solution***

SI VOUS NE VOULEZ PAS D'UNE ÉNERGIE
POTENTIELLEMENT DANGEREUSE POUR VOTRE SANTÉ,
NUISIBLE À VOTRE ENVIRONNEMENT,
PRÉJUDICIALE À VOTRE PATRIMOINE,
DÉSASTREUSE POUR L'ATTRAIT TOURISTIQUE
DE VOTRE RÉGION

Rejoignez « Lacour des Mirages »
(association loi de 1901 à but non lucratif)

4 Route de Dompierre-en-Morvan,
Hameau d'Arcenay,
21210 Lacour-d'Arcenay
info@lacourdesmirages
Membre du collectif de Côte d'Or :
<http://collectif21.trumblr.com>



Exemple de photo-montage d'après le projet de La Compagnie du Vent entre Lacour-d'Arcenay, Aisy-sous-Thil et Juillenay :
- en premier plan, l'église de Lacour-d'Arcenay
- en fond de tableau, la butte historique de Thil
- entre les deux, des éoliennes visibles de partout

Si nous ne réagissons pas :
une trentaine d'aérogénérateurs industriels
vont être implantés :
- dans les pâturages entre Lacour-d'Arcenay, Aisy-sous-Thil et Juillenay
- dans la forêt entre Lacour-d'Arcenay, Molphey et Montlay-en-Auxois.

Nous ne voulons pas d'une implantation industrielle dommageable pour le cadre de vie et décidée sans concertation avec les résidents

Projets d'implantation par 2 promoteurs

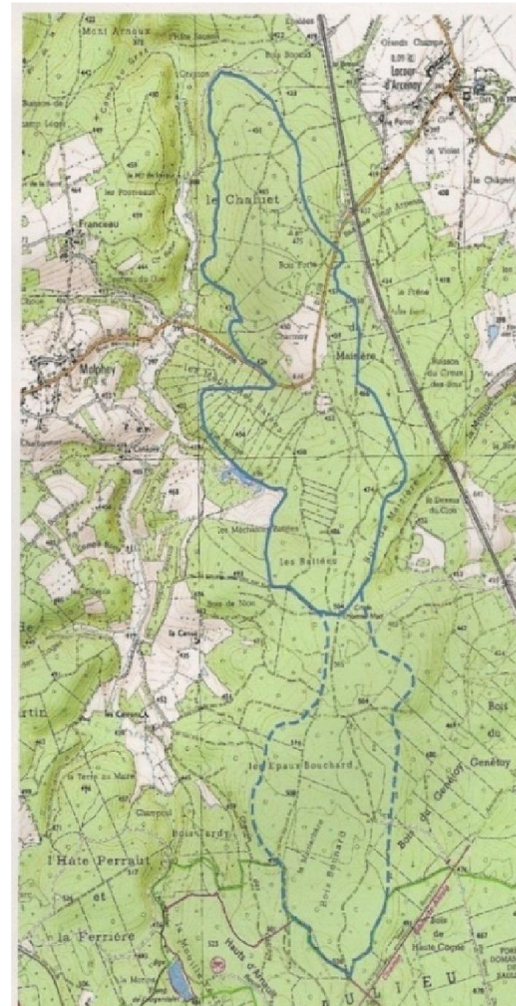
La Côte-d'Or étant peu ventée,
il faut aller chercher le vent très haut :

*des éoliennes de 180 mètres
(presque 2 fois la hauteur du mât de mesure
du vent déjà installé à Lacour)
avec des flashes lumineux jour et nuit
(40/minute)
qui peuvent être implantées à 500 m des
habitations*

**Des mâts arrimés dans des socles de béton
armé à jamais enfouis dans le sol**



A l'ouest, dans la forêt
VSB Environnement
Zones d'implantation
entourées en bleu



A l'Est, la **Compagnie du Vent**
Zones d'implantation en rose

