

Je suis opposé à ce projet éolien qui occasionne un surplus de pollution de l'air et une baisse de la qualité de l'air contrairement à ce qu'affiche l'étude d'impact qui prétend améliorer la qualité de l'air.

En effet on peut lire au « **7.1.5 Incidences sur la qualité de l'air** » du vol 5 page 387/616 :
..!..

En phase d'exploitation

L'utilisation de l'énergie éolienne permet avant tout de produire de l'électricité sans brûler de combustibles fossiles. **Or c'est la combustion de charbon, de fioul, de gaz naturel,** etc. qui est responsable d'une grande partie de la pollution atmosphérique et du bouleversement climatique de notre planète.

..!..

Tableau synthétique

Tableau 131 : Risques/Impacts bruts identifiés sur la qualité de l'air local

Risques/impacts	Phase	Caractéristiques de l'impact	Intensité de l'impact	Localisation de l'impact
Pollution atmosphérique et émission de poussières	Construction	Impacts directs et temporaires	Faible à modéré	Proximité immédiate du chantier
	Exploitation	Impacts indirects et temporaires	Positif	-
	Démantèlement	Impacts directs et temporaires	Faible	Proximité immédiate du chantier

Cette prétendue étude d'impact est fantaisiste en expliquant que ces éoliennes auront un impact positif sur la qualité de l'air. Aucun moyen d'amélioration de la qualité de l'air n'est intégré aux éoliennes sauf preuve du contraire !

L'argument que ces éoliennes remplaceraient la combustion de charbon, Fuel et gaz naturel est également fantaisiste puisque c'est l'intermittence des éoliennes qui oblige la mise en service de centrales au charbon (en Allemagne principalement mais également en France avec la remise en service d'une centrale à charbon en novembre 2025), au fioul ou gaz naturel pour équilibrer le réseau, le nucléaire n'ayant pas la réactivité nécessaire pour pallier ces intermittences éoliennes non pilotables.

Cet impact prétendument « positif » sur la qualité de l'air est donc fantaisiste et vise à nuire à l'information du public et des autorités administratives.

Pour cette raison, merci de rendre un avis défavorable.