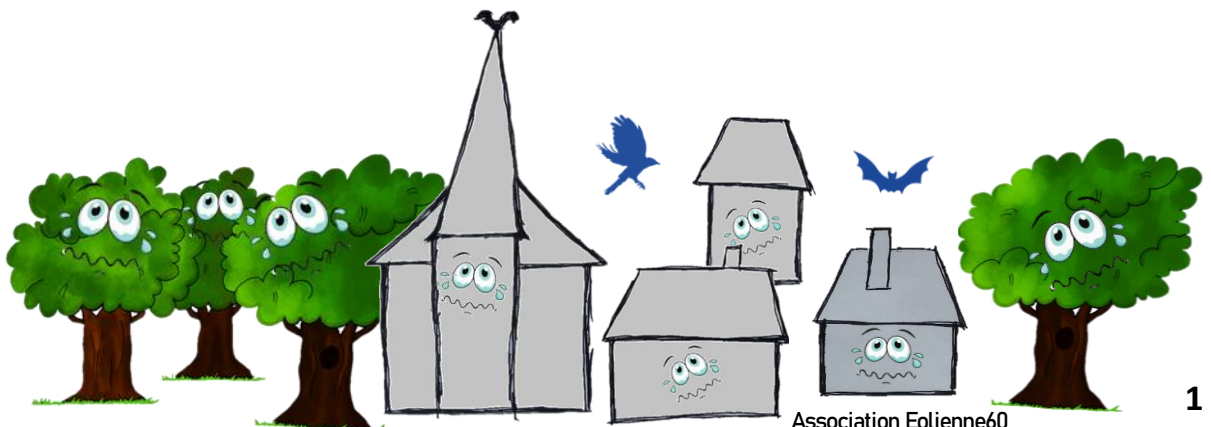
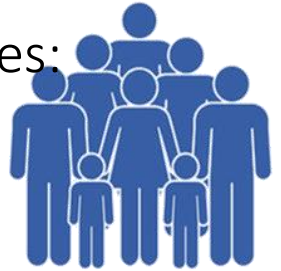


Développement de l'éolien sur notre territoire de l'Oise

Les questions à se poser

- Enjeux politiques et démocratiques:
où sont nos priorités ?
- Enjeux économiques et financiers:
pour quel bénéfice ?
- Enjeux environnementaux:
la défense d'un bien commun ?

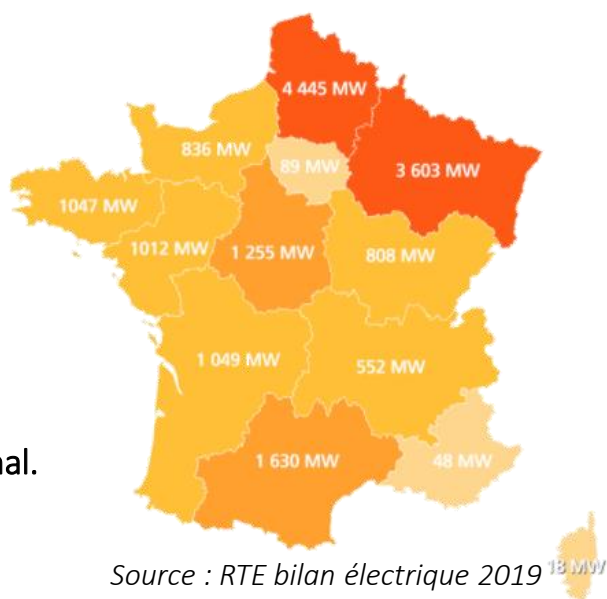


Enjeux politiques et démocratiques

○ L'Etat veut multiplier par 2 le parc éolien national d'ici 2023

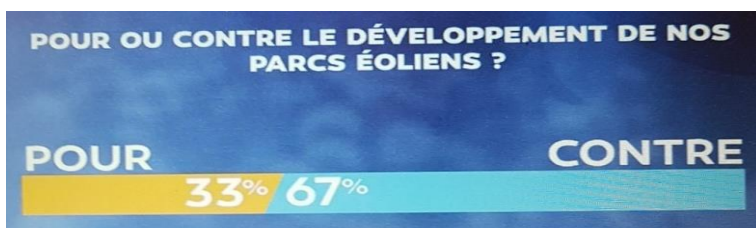
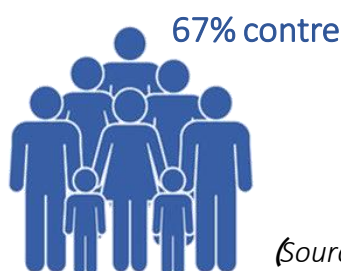
- Avec une législation faite sur mesure pour les industriels du vent.
- Avec un simulacre de démocratie sans réelle consultation des habitants.

Alors que les Hauts-de-France aujourd'hui sont déjà saturés avec 25 % du parc national.



○ « Les éoliennes plus on les connaît moins on les aime »

(Source: Sondage IFOP 2021)



(Source : LCI, FR3 Picardie Journal de Jean-Pierre Pernaut, 13 mars 2021)

○ La Picardie ne veut plus d'éoliennes

- Pas d'acceptabilité de la densification des éoliennes par les habitants.
- Votes contre le développement des éoliennes des Communautés de Communes: Oise Picarde (9 février 2021), Picardie Verte (14 avril 2021).
- Opposition des élus: du Président de Région Xavier Bertrand, du Sénateur Edouard Courtial et de la Député Agnès Thill ...

○ L'éolien: un facteur d'inégalité et de clivage

- Zizanie dans nos villages entre ceux qui en profitent et ceux qui en pâtissent.
- Un sujet qui divise et abîme les relations de voisinage.

○ La priorité absolue: l'urgence climatique

« Le développement de l'éolien n'a rien à voir avec la réduction des émissions de CO2 »
(Barbara Pompili le 23 juin 2020)

La France dispose d'une énergie décarbonée avec son parc nucléaire.

- L'urgence aujourd'hui: isolation, transport, économies d'énergie, innovations... pas l'éolien !

Enjeux économiques et financiers

○ L'argent des éoliennes: une manne de subventions qui profite à quelques uns

- Aux investisseurs et fonds de pensions étrangers, surtout,
- Aux propriétaires fonciers à ce jour,
- Aux collectivités en fonction de la répartition choisie.



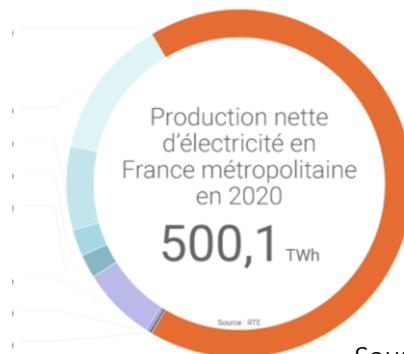
○ Le programme éolien: un gouffre financier pour l'Etat

- En terme d'investissement, la Cour des Comptes a estimé en 2012 le coût de construction initial du parc nucléaire français à 80 milliards € (valeur 2019) (*Rapport Commission parlementaire J. Aubert, juin 2019*)
- En comparaison, le coût du soutien apporté par l'Etat aux éoliennes est estimé entre 72 et 90 milliards €, soit 2 milliards par an.

Pour un investissement comparable:

La production française d'électricité en 2020 est: **Nucléaire = 67,1% vs Eolien = 7,9%**

Nucléaire	67,1%
Hydraulique	13,0%
Eolien	7,9%
Solaire	2,5%
Bioénergies	2,0%
Gaz	6,9%
Fioul	0,3%
Charbon	0,3%



Source RTE bilan électrique 2020

**L'énergie nucléaire décarbonée est et reste la plus compétitive.
La France a de ce fait l'énergie la plus verte d'Europe.**

○ L'éolien: un modèle économique incertain

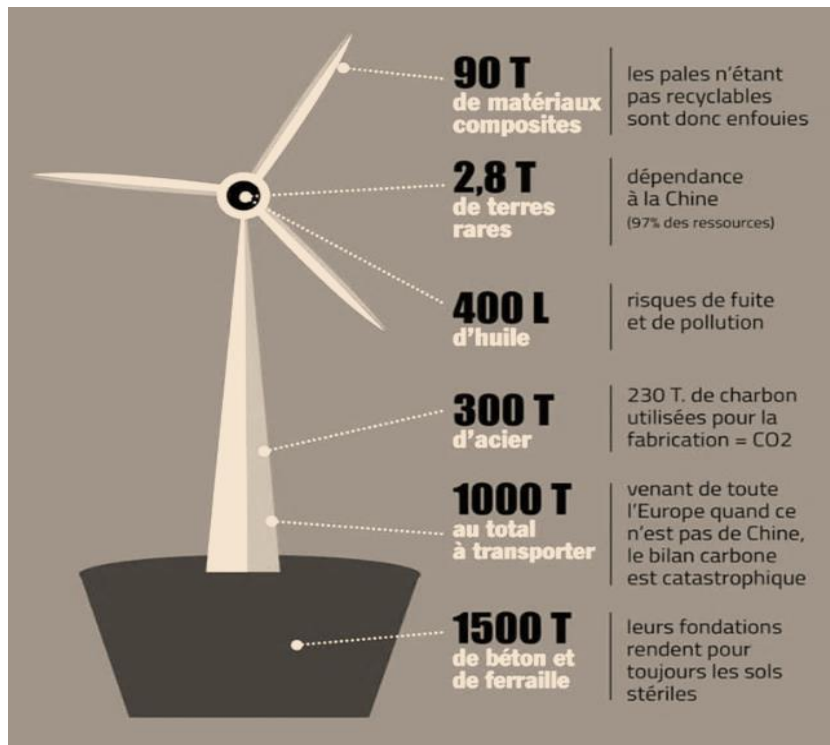
- Sans subventions le système ne fonctionne pas.
- Des installations à renouveler entièrement tous les 20 ans.
- Pas de fabrication française, pas ou peu d'emplois pérennes.
- Pas de développement de savoir-faire pour la population de l'Oise.
- Risque de baisse des revenus liés aux taxes foncières pour les communes.
- Risques pour les propriétaires fonciers lors du démantèlement.

○ L'éolien: des coûts à venir pour le contribuable

- Des factures et taxes en constante augmentation pour financer les subventions (construction parcs et coûts de raccordements au réseau).
- Un coût du démantèlement provisionné de 50 à 60 000€/éolienne (*loi 22 juin 2020*) alors que le coût réel est estimé entre 400 000€ et 500 000€/éolienne.
- Un démantèlement très insuffisamment budgété !

Enjeux environnementaux

○ Les éoliennes ne sont ni vertes ni écologiques



Cimetière de pales aux USA



Transport de mât

Source: <https://villers.com/wp/>

○ L'énergie produite par les éoliennes est intermittente

- Le vent est gratuit, naturel, inépuisable, intermittent et non pilotable.
- Les éoliennes françaises n'ont fonctionné qu'à 26,35% de leur capacité totale en 2020 (*Bilan électrique RTE 2020*). **L'éolien ne remplacera jamais le nucléaire !**
- Certains jours pas de vent en France = pas d'électricité... et compensation avec des centrales au charbon ou au gaz, plus polluantes et émettrices de CO2 .

○ Une artificialisation accrue des sols



Un bétonnage des sols contraire aux objectifs nationaux de « zéro artificialisation ».

- Des surfaces agricoles perdues.
- Des risques pour les nappes phréatiques et pour la biodiversité des sols.

Sommereux 2021 (crédit photo P. Martin)

○ L'éolien: à terme un risque écologique

- Un développement anarchique, insuffisamment contrôlé par l'Etat avec des dérogations cumulées et injustifiables.
- Des issues au démantèlement et au recyclage non maîtrisées, encore à inventer.

Enjeux environnementaux

○ Dégradation et pillage de notre bien commun: nos paysages

- Fin des paysages naturels, encombrement de tous nos horizons.
- Taille démesurée des éoliennes (de 130 à 150 m de haut = ½ tour Eiffel).
- Des machines toutes identiques et uniformes.
- Pollution lumineuse diurne et nocturne.
- Saturation, encerclement, rupture d'échelles,
- **Co visibilité avec nos monuments et sites remarquables...**



Pollution lumineuse



Eglise classée Monument Historique ND du Hamel

○ Dégradation de notre cadre de vie

- Des machines clignotantes, en mouvement (risques d'effets stroboscopiques).
- Des nuisances sonores... dépassements fréquents des seuils acoustiques autorisés.
- **Des risques avérés sur la santé:** stress, troubles du sommeil, acouphènes...
- **L'Académie de Médecine recommande de faire des études sanitaires et préconise une distance des éoliennes à 1500m des maisons contre 500m aujourd'hui.**
- Des infrasons et perturbations des ondes TV, radio, téléphone.
- Des risques sécuritaires... éoliennes souvent trop proches des routes.



Campeaux janvier 2019

○ Dévalorisation du patrimoine

- Dévalorisation reconnue de nos maisons (*TA Nantes n°1803960 du 18 déc. 2020*).
- Perte du caractère rural de notre territoire... une menace pour le tourisme !

Enjeux environnementaux

○ Menaces pour notre biodiversité

- Un danger pour nos espèces protégées: les oiseaux et les chauves-souris

Les éoliennes sont installées à proximité de nos zones Natura 2000, de nos ZNIEFF (Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique), des corridors écologiques, des sites boisés...



Les éoliennes :

- dérangent les espèces nicheuses,
- font fuir les espèces migratrices,
- tuent les rapaces et les passereaux (collision).



Dargies: Cadavre de Buse au pied des éoliennes

Les éoliennes, un danger mortel (barotraumatisme) pour nos chauves-souris, espèces toutes protégées et indispensables à notre écosystème local.

- La multiplication des parcs éoliens est **en contradiction** avec la modification prévue de l'**article 1er** de notre Constitution qui veut « **Garantir la préservation de la biodiversité** ».
- Le développement éolien intensif et le mitage du territoire réduisent dangereusement l'espace vital de la faune.



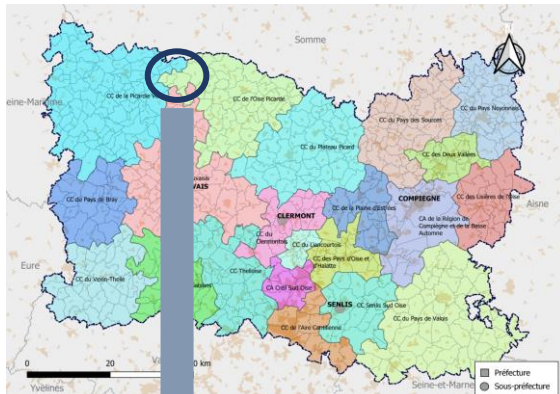
Chaque nouveau parc éolien constitue une nouvelle menace pour la biodiversité.... et donc pour nous !



Contexte éolien secteur Nord-Ouest de l'Oise, mai 2021

168 éoliennes construites et 125 éoliennes à venir

Carte des Communautés de Communes de l'Oise



Wikipédia carte des EPCI de l'Oise au 1/01/2019



EOLIENNES	CCPV	CCOP-CAB	TOTAL
REALISEES	50	118	168
EN PROJET *	33	92	125
TOTAL	83	210	293

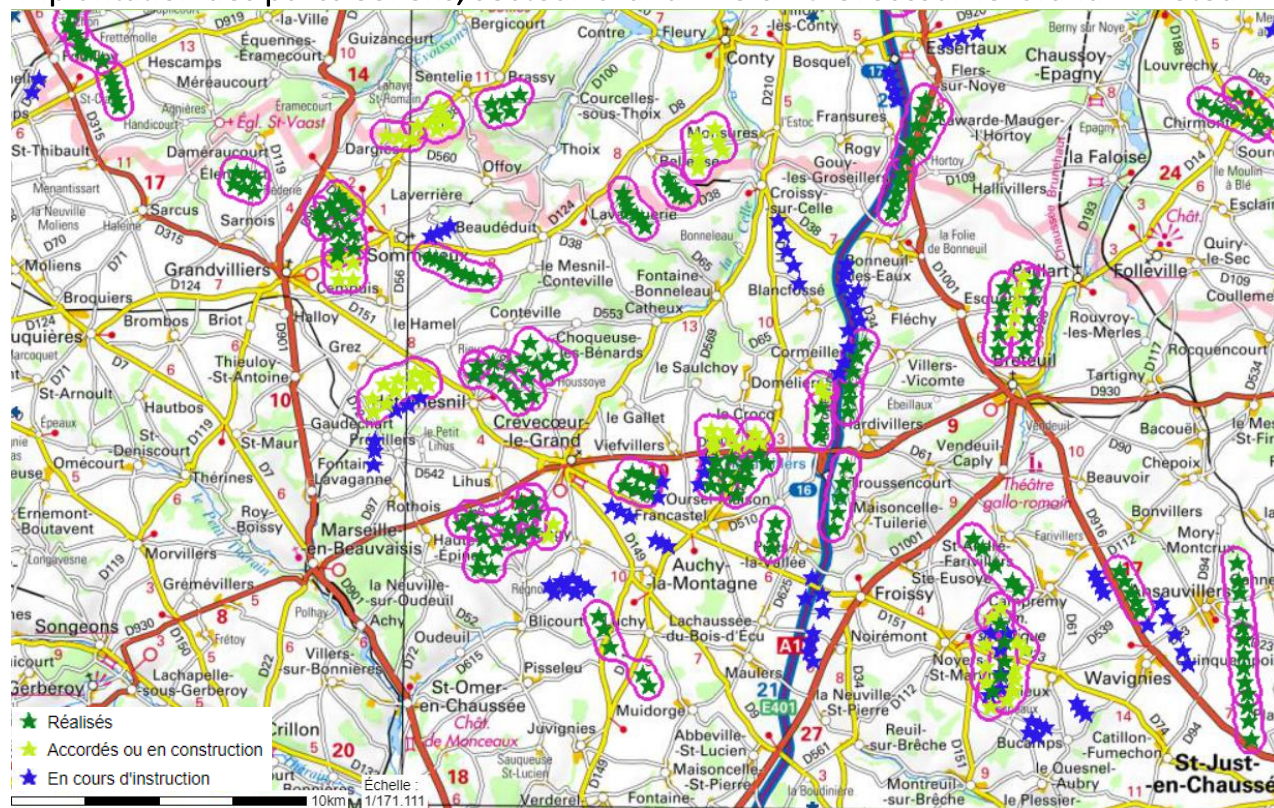
* ACCORDEES 17 25 42

* EN INSTRUCTION 16 67 83

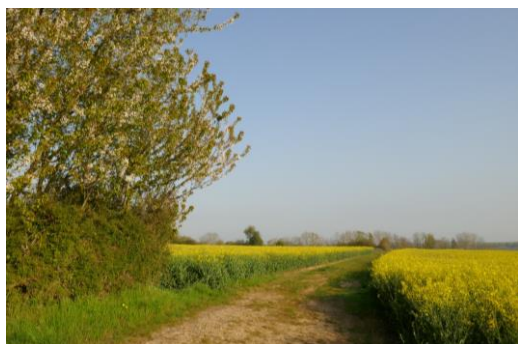
CCPV : Communauté de Communes de la Picardie Verte

CCOP-CAB : Communauté de Communes de l'Oise Picarde et Nord de l'Agglo du Beauvaisis

Implantation des parcs éoliens, secteur Grandvilliers - Crèvecœur-le-Grand – Breteuil



Source: [carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/943/eolien.map#\(developpement-durable.gouv.fr\)](http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/943/eolien.map#(developpement-durable.gouv.fr))



Sauvegardons l'identité rurale de l'Oise,
Terre d'Art et d'Histoire
Stop au développement éolien
sur notre territoire

Contact : eolien60@gmail.com

IPNS - Ne pas jeter sur la voie publique