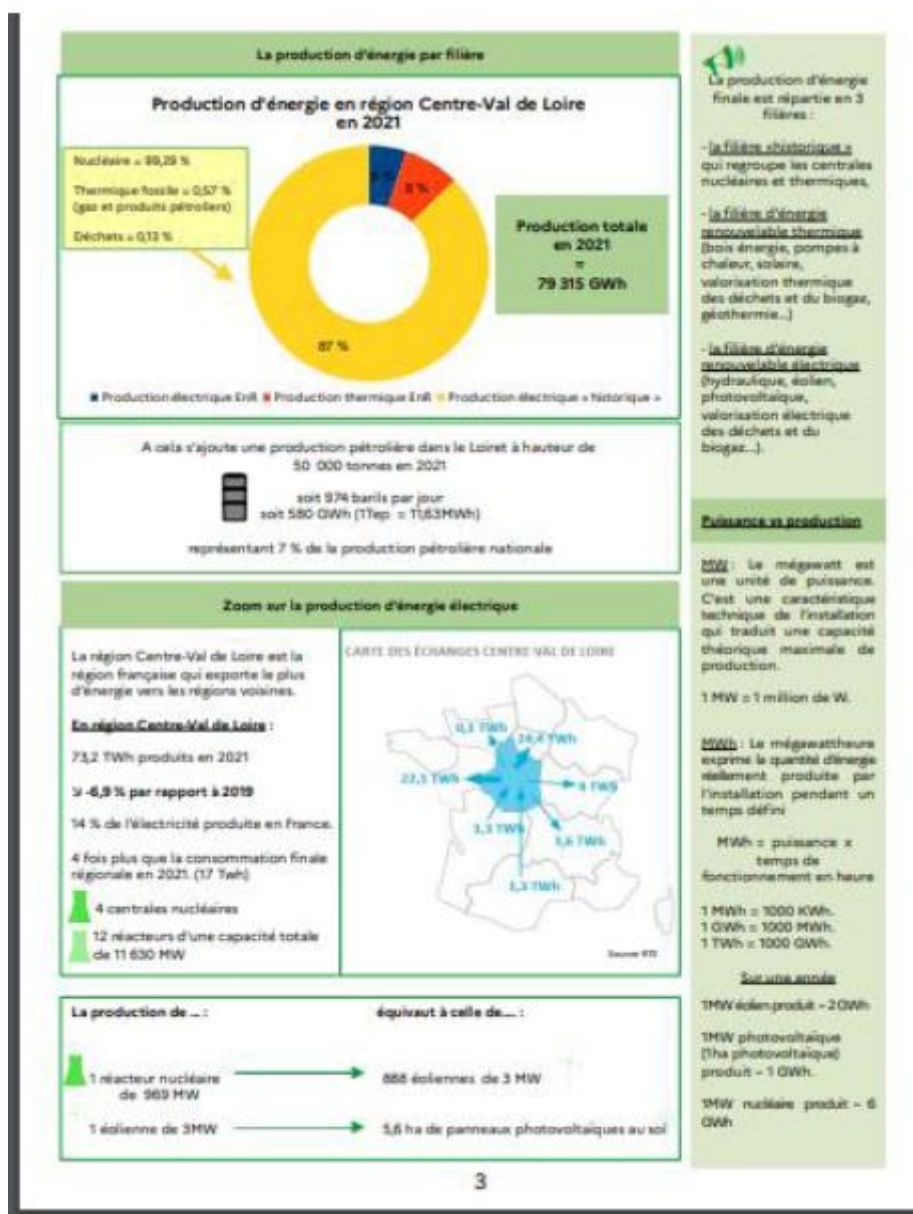


Monsieur le commissaire enquêteur,

Le principe constitutionnel **d'égalité**, inscrit dans le SRADDET qui est le Schéma Régional d'Aménagement de Développement Durable et **d'Égalité** des Territoires, s'oppose à ce que toutes les nuisances soient concentrées sur un même territoire.

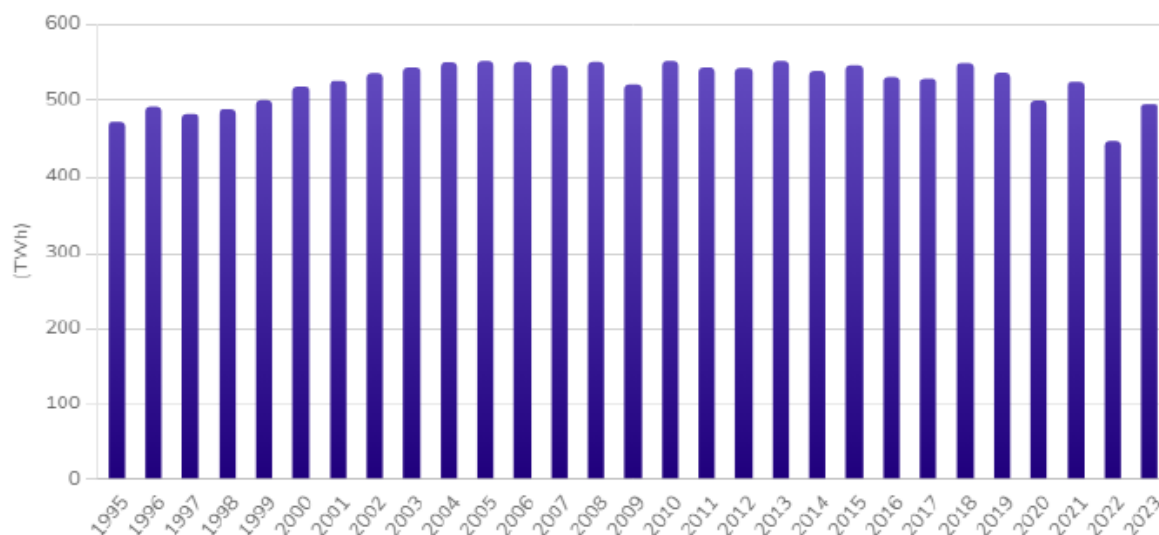
Par ailleurs, l'article L 511-1 du code de l'environnement, qui s'applique aux éoliennes, implique qu'il ne soit pas porté atteinte aux intérêts protégés, au rang desquels figure « l'utilisation rationnelle de l'énergie ».

Or la Région Centre Val de Loire, grâce au nucléaire est largement la première exportatrice française d'électricité décarbonée, **comme le reconnaît la DREAL qui indique également qu'elle exporte 4 fois plus que sa consommation finale d'électricité !!!!**



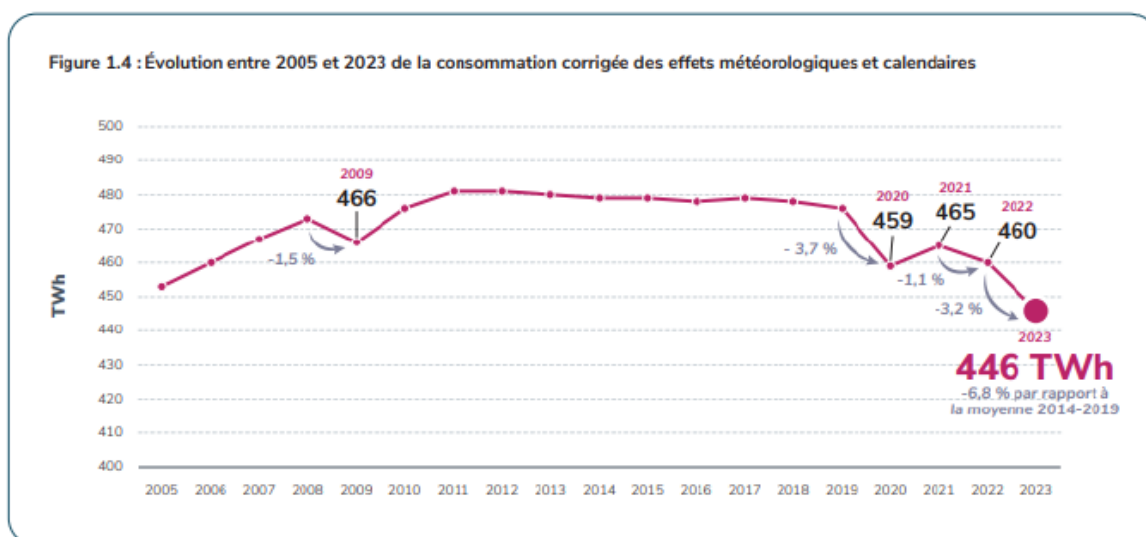
Par ailleurs, la consommation électrique nationale ne cesse de baisser (cf graphiques RTE production et consommation) :

Évolution de la production d'électricité en France



Dernière mise à jour le : 29 février 2024 à 15:05

Selon ce graphique (source RTE rapport 2023), on a produit près de 500 Tw/h (très exactement **494,7 Tw/h**) en 2023, alors que la consommation ne cesse de dégringoler, pour retrouver un niveau inférieur à celui de....2005 (source RTE rapport 2023) en 2023 (**446 Tw/h**)



Il est donc clair que les besoins électriques sont largement couverts et que l'on dispose d'une marge de sécurité de près de 50 Tw/h, sans compter l'apport de l'EPR de FLAMANVILLE qui entre en activité

Il n'existe donc aucun besoin de développer à outrance les ENR en France, et en particulier l'éolien dans ce département et même dans le CENTRE VAL DE LOIRE.

Cette insistance des industriels porte atteinte à « l'utilisation rationnelle de l'énergie » et au principe d'égalité des territoires, puisque le centre VAL DE LOIRE est en très large excédent de production d'électricité décarbonée, puisqu'il exporte 4 fois plus que sa consommation finale !!

Pour ce motif supplémentaire, un avis négatif est requis

Bien cordialement

Patrick KAWALA président de la FVED