

Contribution orale de Madame Marie-Christine Flipo lors de la permanence du 9 avril 2025 –

Conversation orale d'environ 1h30 à 2h durant la permanence du 9 avril en mairie de Vertain.

Madame Flipo n'ayant pas émis d'observations écrites sur le registre, il paraît important à la commissaire-enquêtrice et de son devoir de consigner les observations orales de Madame Flipo (en fonction des notes de Madame la Commissaire enquêtrice lors de la permanence). Il est précisé que compte tenu du nombre d'observations émises, il est possible que le compte rendu des observations orales ne soit pas précis.

Dans ce cas, Madame Flipo peut en informer la commissaire-enquêtrice par tous les moyens proposés lors de l'enquête publique (confère arrêté d'enquête publique et avis d'enquête publique).

1. **Observation n°1 : La carte de présentation intitulée « Plan de localisation au 1/50 000 ème » permet d'identifier les parcs éoliens existants. Cependant certains parcs éoliens ne sont pas matérialisés et d'autres sont précisés alors qu'ils ont été refusés.** « La carte 83 : Localisation géographique des parcs éoliens riverains d'avril 2024 » p268 de l'étude d'impact et surtout la carte de présentation ne correspondent pas précisément au contexte éolien actuel concernant notamment les parcs suivants :
 - Ruesnes
 - Sepmeries
 - Beaudignies
 - Chemin de la justice (refus en juin – aviation civile)

Lors de la permanence Madame la commissaire-enquêtrice a précisé l'existence d'un site internet dédié permettant de vérifier les parcs éoliens et leur état d'avancement.

Le site carto 2 – géo ide : l'adresse est la suivante :

<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=232004cc-1491-4644-9920-dec062de6754>

2. **Observation n°2 : L'étude des angles ne semble pas avoir été faite pour les habitants de Vertain**

3. Concernant l'avis de la MRAe

« Le volet écologique se concentre pages 141 et suivantes sur les chauve-souris volant à plus de 50 mètres. Elle considère à risque les contacts enregistrés à 70 mètres (au-dessus de 50 mètres) et met de côté les contacts enregistrés à 30 mètres (en dessous de 50 mètres). Les conclusions sont donc valables pour des éoliennes ayant une garde au sol de 50 mètres, mais sont très sous-estimées pour des éoliennes ayant une garde au sol inférieure, ce qui sera le cas pour le projet, tel que décrit (garde au sol de 30,5 mètres). Les hypothèses de l'étude sont donc erronées et l'étude serait à refaire pour envisager une garde au sol moindre (enregistrement en continu à prévoir à 5 et 55 mètres pour une garde au sol de 30 mètres), mais les résultats laissent présager que l'impact serait fort » avis de la MRAe 2023-7278

Réponse de Valeco dans le mémoire en réponse : « *mémoire en réponse à l'avis de l'autorité environnementale* » : p21)

« *Le pétitionnaire a fait le choix de réduire le diamètre de rotor de 149 à 138 mètres pour ainsi augmenter la garde au sol de 10 mètres (passage de 33 à 43,50 mètres)* »

Observation orale n°3 : la réponse du pétitionnaire n'entraîne pas une garde au sol de 50 mètres comme demandé par la MRAe au regard des études du volet écologique.

Observation orale n°4 : Est-il possible que des propriétaires fonciers puissent émettre un avis favorable alors qu'ils sont directement concernés par le projet avec un apport financier ?

Pour information : Le dossier justification de la maîtrise foncière fait apparaître l'ensemble de la maîtrise foncière et des éoliennes concernées en p21.

Observation orale n°5 :

Le dossier précise des éoliennes de 179 m de hauteur avec pales.

La voirie départementale préconise une distance de 2 fois la hauteur de l'éolienne par rapport aux routes départementales.

L'éolienne E3 est à environ 250 m de la route départementale RD109, donc la distance préconisée par la voirie départementale n'est pas respectée.

L'éolienne E4 est à environ 330 m de la route départementale RD109, donc la distance préconisée par la voirie départementale n'est pas respectée.

Observation orale n°6 : Concerne la concertation.

Un porte-à porte a été mis en place par Valeco lors de la concertation.

Un bulletin d'informations précise qu'une étude spécifique pour les animaux peut être demandée lorsqu'il existe des failles et un élevage pouvant entraîner un risque.

Quelle est l'incidence des éoliennes sur le comportement des chevaux ?

Observation orale n°7 : impact sur les chemins de randonnée et plus précisément le chemin de randonnée des Harpies.