



Projet éolien de Montboissier

Raclette des énergies – Compte-rendu

Mercredi 10 décembre 2025
Salle des fêtes de Montboissier

Sommaire

Projet éolien de Montboissier	1
Sommaire.....	2
1. Introduction	3
2. Les participants.....	4
3. Les actualités du projet.....	5
4. Fresquopolis	7
5. Synthèse des décisions et des propositions.....	9
6. Contacts	10

1. Introduction

Depuis mars 2024, la société Enertrag étudie la possibilité de développer un projet éolien sur la commune de Montboissier dans l'Eure-et-Loir. Une zone d'étude a été définie au nord de la commune, sur des parcelles privées.

Après de premiers échanges avec les élus, la sécurisation du foncier et la réalisation de pré-études techniques, Enertrag a choisi de lancer le développement effectif du projet début 2025.

Enertrag a souhaité mener une démarche de concertation volontaire en ce début de phase d'étude, et ce tout au long du développement du projet, afin d'en faire un réel projet de territoire.

Enertrag et Demopolis Concertation ont invité les habitants de Montboissier, par la distribution d'un flyer en novembre, à une Raclette des énergies le mercredi 10 décembre, afin de poursuivre la concertation autour de ce projet.

Cet événement s'est déroulé en cinq temps :

- La présentation du projet et de ses actualités ;
- Une présentation de l'étude acoustique, ainsi que la recherche de participants souhaitant accueillir les sonomètres ;
- Une recherche avec les habitants de noms pour le projet ;
- Un *Fresquopolis* animée par Demopolis Concertation, une animation ludique, pédagogique et participative autour des enjeux du changement climatique et de la transition énergétique ;
- Et un moment convivial d'échanges autour d'une raclette pour clôturer cet événement.

Vous trouverez ci-après la synthèse des actualités, des animations et des décisions prises lors de cet événement.

2. Les participants

La Raclette des énergies a rassemblé une dizaine de personnes de la commune de Montboissier, dont des élus.

Les équipes d'Enertrag et de Demopolis Concertation étaient présentes pour organiser et animer ce moment d'échange.

Enertrag, France :

- LILLIQUIST Julie, Cheffe de projet
- OUCHAHED Zineb, Chargée de concertation

Demopolis Concertation :

- VALIGNAT Romane, Consultante confirmée en concertation
- RIBEIRO Thomas, Consultant en concertation

3. Les actualités du projet

Les premiers retours de l'étude de vent :

Les premiers mois d'études et du mât de mesure ont fourni à Enertrag quelques données intéressantes sur la zone d'étude :

Direction du vent : La direction du vent a été majoritairement Sud au mois de novembre ainsi qu'au début du mois de décembre. Tandis qu'en septembre et octobre la direction a été majoritairement nord-est et sud-ouest.

Vitesse du vent : Nous avons enregistré un maximum de vent de 65 km/h au mois d'octobre à 101 m de hauteur.

Température : Les températures ont atteint les -1 °C en novembre à 95 m et 18 °C le même mois.

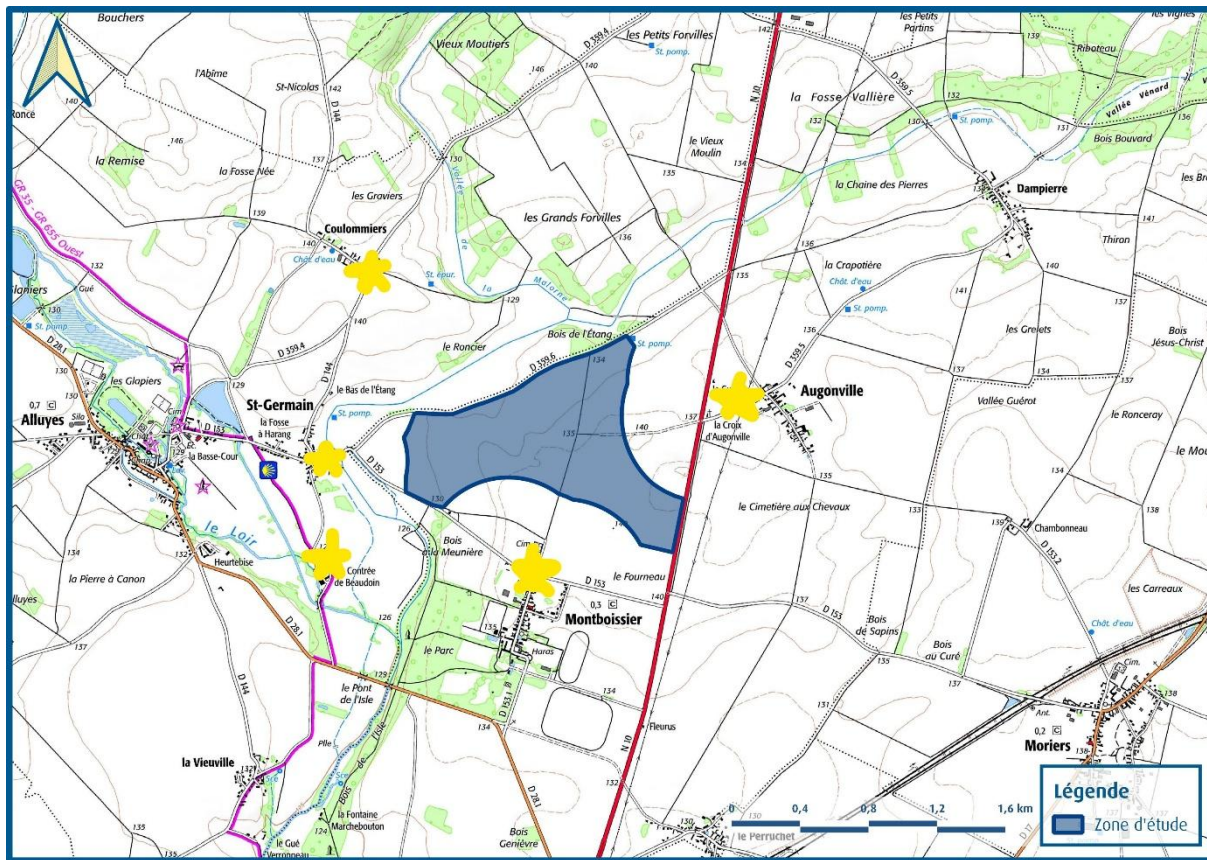
Le lancement de l'étude acoustique :

Dans le cadre de l'étude acoustique du projet éolien, ENERTRAG recherche à Montboissier, ainsi que dans les zones d'habitation proches de la zone d'étude, des volontaires pour installer chez eux dans le jardin et pendant deux semaines un sonomètre mesurant uniquement les décibels.

L'étude acoustique est une étape clé du développement de projets éoliens. Celle-ci se déroule dans les premières phases du projet, et est déterminante pour la suite. Elle a pour but d'évaluer le bruit que percevront les riveraines et riverains une fois le parc éolien construit. Elle permet ainsi d'adapter le fonctionnement des futures éoliennes pour respecter la réglementation en vigueur et le confort de toutes et tous.

Pour cela, le bruit de fond (aussi appelé « bruit résiduel ») est mesuré à différents points d'écoute autour de la zone d'étude, à l'aide d'un micro appelé « sonomètre ». Le bruit du parc éolien sera ensuite simulé sur les habitations les plus proches afin d'évaluer et d'adapter son impact sonore.

Des volontaires sont recherchés dans les zones indiquées par une étoile sur la carte ci-dessous :



4. Fresquopolis

Fresquopolis est une animation participative créée et animée par Demopolis Concertation pour aider à comprendre les enjeux du changement climatique et de la transition énergétique.

Cette animation permet aux participants d'échanger, de comparer des ordres de grandeur et de mieux comprendre les liens entre activités humaines et changement climatique. *Fresquopolis* revient notamment sur les causes et les conséquences du changement climatique, ainsi que sur le rôle des énergies renouvelables et de la transition énergétique pour en limiter les effets.



Les participants ont joué en petits groupes à *Fresquopolis* et ont apprécié le côté ludique de l'activité :

« C'est intéressant de voir tout cela de cette manière. »

« C'est super de se rendre compte de nos consommations ! »

« Je n'avais pas tous les enjeux en tête, c'est vrai qu'on sera touché au niveau de l'agriculture aussi ! »

« On voit déjà les impacts du changement climatique dans le monde, ça montre qu'il faut agir... »



« Je n'étais pas venu pour ça à la base, mais ce sont de bons rappels. »

« Ah oui, les énergies renouvelables ne polluent pas tant que ça !»

5. Synthèse des décisions et des propositions

Les décisions prises pour les évènements à venir :

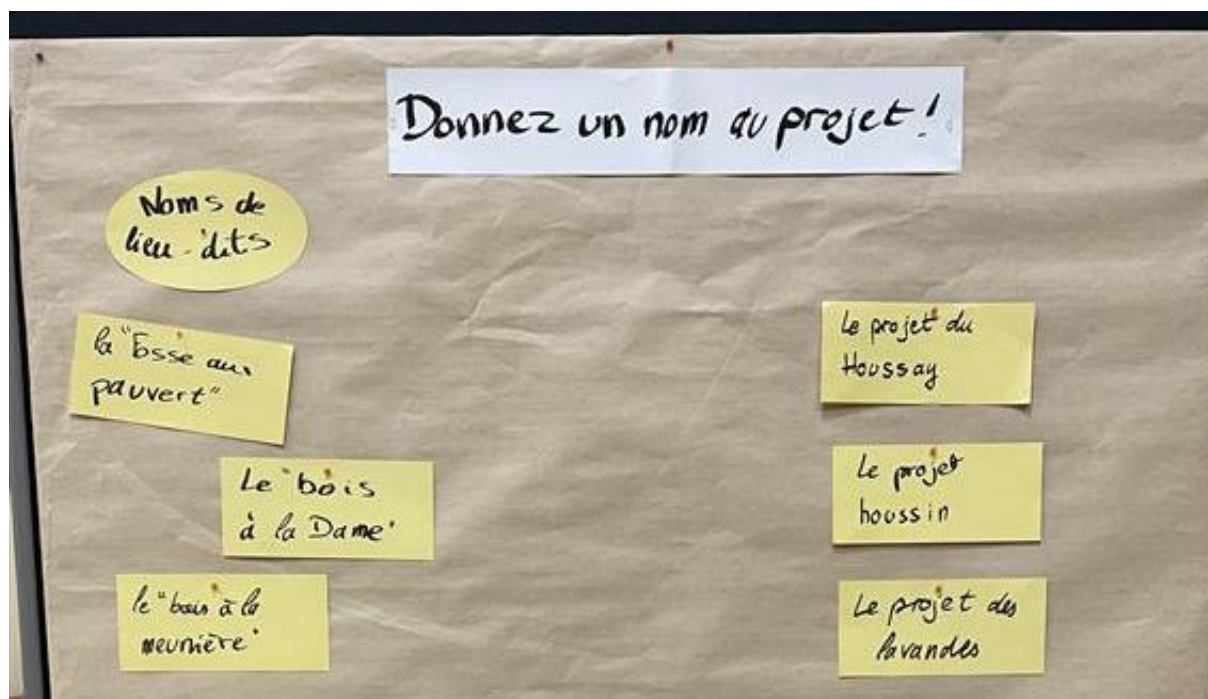
- Vote du nom du parc éolien par les habitants sur le site du projet.
- Organiser le prochain événement de concertation autour d'un barbecue en mai.

Les propositions des participants pour le nom du projet :

- Le projet du Houssay
- Le projet houssin
- Le projet des lavandes

Dont des propositions en lien avec le nom du lieu-dit :

- La « Fausse au pauvert »
- Le « Bois à la Dame »
- Le « Bois à la meunière »



6. Contacts

Pour toute question sur le projet ou la démarche de concertation, vous pouvez contacter :

Equipe projet ENERTRAG

Julie LILLIQUIST

montboissier@enertrag.com

07 72 30 62 16

Equipe Demopolis Concertation

Romane VALIGNAT

romane.valignat@demopolis-concertation.fr

07 85 63 85 66