

Lettre d'information - octobre 2022

Projet éolien de Sainte-Colombe

Edito

Le projet éolien de Sainte-Colombe-sur-l'Hers suit son développement. Après une première phase de concertation des riverains du projet lors d'un porte-à-porte réalisé du 5 au 7 avril 2022, des études environnementales, acoustiques et paysagères sont en cours sur la zone privilégiée pendant une durée de 12 mois.

Vue estimée depuis Camp Bigou (1 000m de la première éolienne)

Un projet éolien en pleine étude

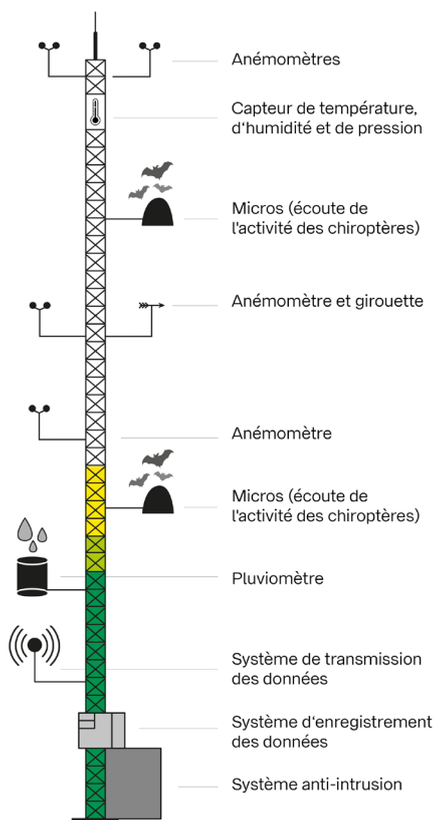


Illustration d'un mât de mesure de vent

Etude de vent : Comme prévu dans le planning du projet, un mât de mesure d'une hauteur de 103,5 mètres a été installé au niveau de la zone d'étude du projet pour une durée d'un an, il permettra de :

- Qualifier et quantifier la puissance et la direction des vents
- Etudier l'activité des chauves-souris en altitude sur la zone d'étude

Etudes environnementales : Les études environnementales ont été entamées en septembre 2022. Un bureau d'études écologistes réalise des observations au niveau du site d'implantation afin de relever les espèces présentes sur sites, les lieux de nidification des oiseaux et les éventuels couloirs de migration.

Etudes acoustiques : Les études acoustiques seront menées avec l'installation de micros au cours du premier semestre 2023. Cela permettra de mesurer le niveau sonore actuel autour de la zone d'étude. Des simulations permettront ensuite de déterminer si le futur parc respecte la réglementation en vigueur, autrement, les machines seront programmées et ralenties (bridées) afin rester dans les normes.

Etudes paysagères : Les études paysagères permettront de jouer avec la topographie du site pour optimiser l'intégration des éoliennes dans le paysage existant, et contrôler leur visibilité depuis les habitations et les points de vue fréquentés.

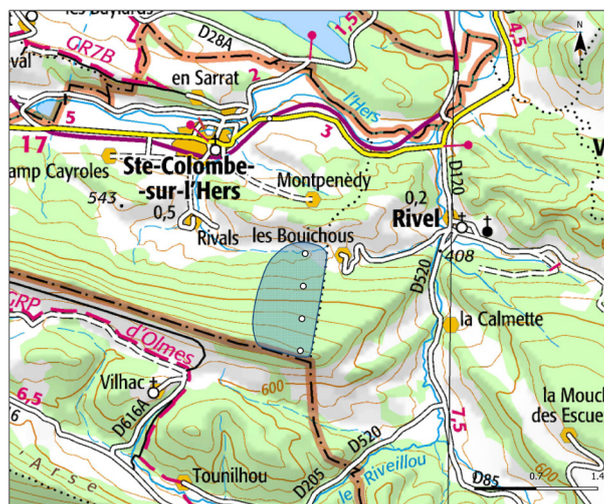
Localisation du projet

Suite aux retours du porte-à-porte réalisé par l'agence indépendante de concertation TACT et aux échanges ayant eu lieu lors de Comité de Pilotage, la zone d'études a été limitée aux scénarii 1 et 2, à l'ouest du col de la ferme des Bouichous.



Légende:

- Implantation illustrée
- Secteur privilégié



Calendrier du projet

Premiers rendez-vous en mairie de Sainte-Colombe-sur-l'Hers et rencontre avec la Communauté de communes

Délibération du Conseil Municipal de Sainte-Colombe-sur-l'Hers

Second Comité de Pilotage et Porte-à-porte à Sainte-Colombe-sur-l'Hers et Rivel



Présentation du projet au Maire de Rivel

Premier Comité de Pilotage

Troisième Comité de Pilotage et lancement des études environnementales

Prochaines étapes :

- **Premier semestre 2023**

Mise en place du financement participatif du projet
Démarche de rénovation énergétique des habitations

- **Deuxième semestre 2023**

Exposition en mairie



Une question, une remarque ? Contactez-nous !



Charles RAVOT,
Chef de projets éoliens, BayWa r.e.
07 64 39 26 81
charles.ravot@baywa-re.fr