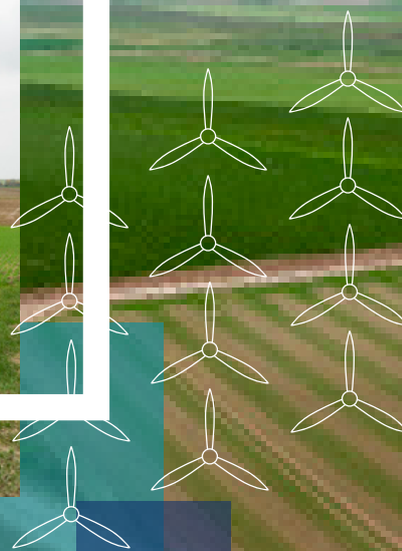


Construction du parc éolien de Chaintrix-Bierges & Vélye



Actualités.
Janvier 2024

Edito



Charli e HERRERA-BARBOSA
Chef de projet

Chers Chaintriais, V elyiens et Tr econnais,

Je tenais tout d'abord à vous souhaiter une excellente année 2024!

L'année 2023, s'est terminée par le lancement de la construction de notre 1er parc éolien en France sur Chaintrix-Bierges et V elye.

Cette lettre d'information a pour but de vous tenir informés de l'avancement des travaux et de vous présenter le planning prévisionnel.

Nous vous en enverrons une à chaque étape majeure du chantier.

Si toutefois vous avez des questions, vous y trouverez également nos contacts, n'hésitez pas à nous joindre!

En espérant vous rencontrer à l'inauguration du parc,
Cordialement.

Charli e Herrera-Barbosa

Inauguration

Lancement de la construction

Nous étions ravis d'inaugurer le vendredi 10 novembre en présence des représentants officiels du Département et de la Région Grand Est le début de la construction du parc éolien de Chaintrix-Bierges & V elye.

L' v nement a débuté par plusieurs discours, notamment sur l'importance du déploiement des énergies renouvelables sur le territoire français en accord avec les objectifs nationaux fixés et dont le but est d'atteindre la **neutralité carbone d'ici 2050**.

La matinée s'est terminée par une visite du chantier marquée par la réalisation d'une coupe de ruban par Madame le Maire de V elye et Monsieur le premier adjoint de Chaintrix-Bierges symbolisant ainsi le lancement officiel de la construction.



Les premières étapes du chantier

Les travaux ont débuté le **25 septembre 2023** par l'installation de la **base vie** en bordure de la D933. Equipée d'un réfectoire, de sanitaires, de bureaux et salles de réunion, elle est le centre des opérations sur site.

D'octobre à décembre, le chantier a consisté à **enfouir l'ensemble des câbles électriques** qui relieront les éoliennes aux futurs postes de livraison.

L'**ouverture des tranchées et leur remblaiement** ont été réalisés par l'entreprise locale Pothelet basée à Pierry. La pose des câbles quant à elle, a été faite par l'entreprise EITF.

Les **travaux de terrassement** par l'entreprise Pothelet ont également débuté avec les fouilles des fondations des trois premières éoliennes. Ils se poursuivront courant janvier et février avec le reste des fouilles mais aussi le **renforcement des chemins** qui permettront aux toupies à béton de circuler pour le **coulage des fondations** les semaines suivantes par la société Omexom.



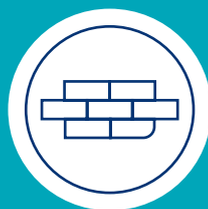
Le saviez-vous ?

Les postes de livraison sont des bâtiments électriques. Ils font office d'interface entre le parc éolien et le gestionnaire de réseau de distribution Enedis.

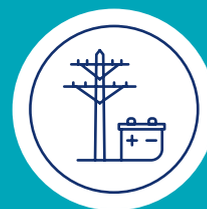
Les prochaines étapes



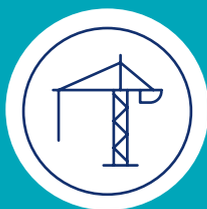
Janvier & février 2024 :
Création des voiries et renforcement des accès



Janvier à avril 2024 :
Excavation, ferrailage, coffrage & bétonnage des fondations



Juin à août 2024 :
Livraison, installation & mise sous tension des postes de livraison



Juillet & août 2024 :
Livraison & assemblage des tours



Août & septembre 2024 :
Assemblage du rotor, des nacelles & des pales



Septembre à décembre 2024 :
Mise sous tension du parc, tests & mise en service



Début 2025 :
Inauguration

Vous avez des questions ?

Pour toutes questions sur le projet, n'hésitez pas à nous contacter !

Florian CAILLAU - Chargé de projets - Société Elys

✉ florian.caillau@elys.eu

☎ 06 75 33 31 23

Charlélie HERRERA BARBOSA - Chef de projets développement - SSE Renewables

✉ charlelie.herrera@sse.com

☎ 07 86 72 94 35

Prochainement : un site internet pour suivre les actualités !

