

Inauguration du parc éolien de Tréveray Saint-Joire (Meuse)

ENGIE Green consolide sa place de leader des énergies renouvelables dans la région Grand-Est tout en veillant à la durabilité de ses projets

Franck MENONVILLE, Sénateur de la Meuse et Conseiller Régional Grand Est, Jérôme DUMONT, Président du Conseil départemental et Michel LOISY, Président de la communauté de communes des Portes de Meuse, ont inauguré ce jeudi 06 avril 2023, en présence de Pascal LALLEMANT, maire de Tréveray, Laurent AUBRY, maire de Saint-Joire et Nicolas GIULIANO, directeur développement chez ENGIE Green, le parc éolien de Tréveray Saint-Joire.



Le parc éolien, situé sur les communes de Tréveray et Saint-Joire, est composé de 13 éoliennes d'une puissance totale de 28,6 MW, a été développé et construit avec nos partenaires Billas Avenir Energie (BAE) et SEPALE. Sa production annuelle de 63 000 MWh permet d'alimenter 28 000 personnes en électricité verte chaque année et évite l'émission de plus de 27 000 tonnes de CO₂eq marginales par an¹. L'investissement porté par ENGIE Green est de 34 M€.

¹ Dans le cadre de la labellisation de sa méthode de développement des énergies renouvelables (baptisée TED pour « Transition Energétique Durable »), ENGIE s'engage notamment à évaluer les émissions marginales de carbone évitées de chaque projet. La méthodologie retenue prend en compte d'une part le profil de production propre de la centrale solaire et d'autre part le mix énergétique mobilisé au moment où l'installation produit. Pour en savoir plus : <https://www.engie-green.fr/calcul-co2-marginales-evitees/>



Les retombées fiscales prévisionnelles pour les deux communes de Tréveray et Saint-Joire, la communauté de communes des Portes de Meuse, le département et la région s'élèveront à près de 300 000€ par an, soit un total de 6 millions d'euros sur 20 ans.

Les grandes étapes du projet :

- 2013 : premiers échanges avec les acteurs locaux
- 2015 – 2016 : études et dépôt du dossier de demande d'autorisation unique
- 2017 – 2018 : instruction du dossier et enquête publique
- 2019 – 2020 : délivrance des autorisations
- 2020 – 2022 : construction en 2 tranches :
 - o (1^{ère} tranche) 6 éoliennes de puissance totale 13,2 MW => Mise en service industrielle en août 2021
 - o (2^{ème} tranche) 7 éoliennes de puissance totale 15,4 MW => Mise en service industrielle en juin 2022

Un projet attentif à la préservation de l'environnement

Conformément au label TED, acronyme de Transition Energétique Durable, le parc éolien de Tréveray Saint-Joire s'inscrit dans une démarche spécifique de développement des énergies renouvelables d'ENGIE et s'articule autour de 3 axes : la concertation avec les territoires, la contribution à la décarbonation du mix énergétique et le respect de l'environnement.

L'implantation de 3 éoliennes dans le bois de Tréveray, exploité par L'ONF a nécessité des mesures particulières afin d'en maîtriser tous les enjeux environnementaux et en collaboration étroite avec l'ensemble des acteurs locaux :

- la replantation et la régénération d'arbres sur des zones de forêt touchées par la tempête de 1999,
- la création de pistes et de plateformes utiles à l'exploitation forestière,
- la création de 6 hectares d'îlots de vieillissement en forêt, en collaboration avec les communes et l'ONF, favorisant la constitution d'un habitat privilégié pour les oiseaux les plus sensibles,
- des mesures de bridage des éoliennes lors des migrations de l'avifaune et en période d'activité des chiroptères.

Une opération de diagnostic archéologique a permis par ailleurs de mettre à jour des indices d'un atelier métallurgique du Haut Moyen Age.

ENGIE Green, un leader dans la région Grand-Est

Ce parc permet à ENGIE Green de consolider sa place de leader des énergies renouvelables dans la région avec 940 MW éolien et solaire installés dont près de 200 MW dans la Meuse. Sa base de maintenance de Gondrecourt-le-Château est située à 15 km du parc éolien de Tréveray Saint-Joire. ENGIE Green est un acteur historique avec des parcs mis en service depuis plus de 10 ans, permettant un ancrage territorial et une forte acceptabilité locale, également soutenue par l'implication du groupe ENGIE dans la politique énergétique régionale depuis 2018 via la signature d'une Convention avec la Région.



Pour Nicolas Giuliano : *Ce parc de 13 éoliennes est un projet ambitieux qui a vu le jour grâce à l'écoute du territoire et l'implication de nombreux acteurs locaux. Sa production contribue à soutenir un mix énergétique décarboné et souverain. A travers lui, je salue le volontarisme dont la région Grand Est a toujours fait preuve en matière de développement des énergies renouvelables.*

Pour Pascal Lallemand : *Pour lutter contre le changement climatique, le développement des énergies renouvelables est une nécessité. La construction de ce parc éolien est aussi une opportunité pour notre commune de développer d'autres projets grâce aux revenus perçus.*

A propos d'ENGIE Green

Acteur de référence des énergies renouvelables en France, ENGIE Green est présent sur toute la chaîne de valeur : développement, financement, ingénierie, construction, exploitation-maintenance, vente de l'énergie et démantèlement des installations éoliennes et solaires. Nos clients et parties prenantes associés à nos 600 collaborateurs, basés au cœur des territoires, constituent une communauté d'acteurs engagés pour un avenir énergétique responsable et durable. Notre méthode de développement et d'exploitation a fait l'objet d'une certification baptisée TED (Transition Énergétique Durable). Ce label garantit le déploiement de projets intégrés à leur territoire, respectueux de l'environnement et utiles à la diminution des émissions de carbone du mix énergétique français. Au 1er janvier 2023, ENGIE Green opère 2,4 GW de parcs éoliens et 1,7 GW de parcs solaires qui produisent en moyenne l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 3 millions d'habitants.

À propos d'ENGIE

ENGIE est un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec ses 96 000 collaborateurs, ses clients, ses partenaires et ses parties prenantes, le Groupe est engagé chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidé par sa raison d'être, ENGIE concilie performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en s'appuyant sur ses métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à ses clients.

Chiffre d'affaires en 2022 : 93,9 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, Euronext Vigeo Eiris - Europe 120 / France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG-X).

Contacts presse

adrien.chambon@engie.com

Tél: 06 65 82 50 36