

ENGIE Green inaugure le parc éolien de Lavernat

1^{er} parc ENGIE dans la Sarthe

Jean-Michel DELVERT, sous-préfet de La Flèche, Régis VALLIENNE vice-président du conseil départemental de la Sarthe, Alain MORANÇAIS maire de Lavernat et Jérôme LORIOT, directeur général adjoint d'ENGIE Green, ont inauguré ce jour le parc éolien de Lavernat. Ce nouveau parc ENGIE Green d'une puissance de 8 MW, permet à ENGIE d'atteindre au total près de 200 MW éoliens installés en région Pays de la Loire, soit une production d'énergie verte couvrant les besoins en électricité de plus de 180 000 personnes par an.

Un projet respectueux du territoire et de son environnement

La mise en service du parc éolien de Lavernat est l'aboutissement d'une concertation engagée dès les premiers contacts en 2007 avec les acteurs du territoire. Une information régulière et la tenue de réunions publiques ont été organisées tout au long du projet. Après obtention des autorisations administratives, la construction a débuté fin 2017 et le parc a produit ses premiers kilowattheures en juillet.

Les différentes études faune-flore, paysagères et acoustiques menées en amont de la construction sont des éléments clés de son intégration locale :

- Un plan d'aménagement réalisé avec une paysagiste et en concertation étroite avec les riverains a permis de réduire l'impact visuel du parc par la plantation de 125 mètres linéaires de haies champêtres et d'arbres privilégiant les essences locales.
- Les mesures environnementales sur lesquelles ENGIE Green s'était engagé ont d'ores et déjà été lancées et comprennent les travaux de restauration d'une prairie humide située à Vaas avec notamment la réhabilitation des fonctionnalités écologiques de deux mares et la restauration et la mise en exploitation de cette prairie en association avec un agriculteur local. Un suivi avifaunistique et chiroptérologique a débuté dès la mise en service du parc pour une durée de 2 ans. Il intègre entre autres, une analyse de l'activité des chauve-souris grâce à un appareil d'écoute situé dans l'une des éoliennes. Le parc est également soumis à un bridage conditionnel pendant les périodes d'activité des chiroptères.





Les retombées économiques pour le territoire

Le parc éolien de Lavernat représente un investissement de 10 millions d'euros, il couvre les besoins en énergie de 6 500 habitants. Sa construction a mobilisé les entreprises sarthoises dans différents domaines d'activité : études de sol, voirie, terrassement, génie civil, centrales à béton, réseaux électriques, bureaux de contrôle. Les retombées fiscales prévisionnelles du parc sur 20 ans sont estimées à 1,8 million d'euros, réparties entre la commune, la Communauté de communes, le département et la région.

Le parc de Lavernat est le 1^{er} parc éolien d'ENGIE dans la Sarthe, le groupe totalisant près de 200 MW dans la région Pays de Loire ; il contribue concrètement à l'objectif de la région de tripler la production d'énergie renouvelable d'ici 2021.

A propos d'ENGIE Green

ENGIE Green est une filiale détenue à 100% par le Groupe ENGIE. ENGIE Green et La Compagnie du Vent ont fusionné le 15 décembre 2017 en intégrant les activités de développement, d'exploitation et de maintenance de Solairedirect en France pour devenir l'acteur national de référence de l'éolien, du solaire et des énergies marines. ENGIE Green, en réunissant les atouts de ces 3 filiales, accélère son développement, renforce ses compétences et met au service de la transition énergétique des territoires un savoir-faire unique en matière d'expertise et d'innovation.

- Plus de 1400 MW éoliens et 900 MWc solaires installés et exploités
- Plus de 3000 MW en développement
- 1^{ère} ferme pilote éolienne flottante en Méditerranée d'ici 2020
- Près de 400 collaborateurs répartis sur tout le territoire aux côtés des acteurs locaux
- Une production équivalente à la consommation de plus de 1 800 000 habitants en électricité verte par an
- Une expertise complète du développement à l'exploitation et à la maintenance

A propos d'ENGIE

En France, ENGIE dispose d'un parc diversifié de plus de 10 000 MW de puissance installée, dont plus de 70 % d'énergie renouvelable. A fin juillet 2018, ENGIE est leader dans l'éolien avec 1900 MW de capacité installée, leader dans le solaire avec une puissance brute de près de 1200 MWc et leader alternatif dans la production hydroélectrique avec une capacité installée de 3800 MW.

ENGIE s'engage pour relever les grands enjeux de la révolution énergétique vers un monde de plus en plus décarboné, décentralisé et digitalisé. Le Groupe a pour ambition de devenir leader de ce nouveau monde de l'énergie et concentre ses activités sur 3 métiers clés pour le futur : la production d'électricité bas carbone, notamment à partir de gaz naturel et d'énergies renouvelables, les infrastructures énergétiques et les solutions performantes adaptées à tous ses clients (particuliers, entreprises, territoires, etc.). ENGIE place la satisfaction des clients, l'innovation et le digital au cœur de son développement. ENGIE est présent dans près de 70 pays, compte 150 000 collaborateurs dans le monde pour un chiffre d'affaires de 66,6 milliards d'euros en 2016. Côté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, BEL 20, DL Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe et Euronext Video Eiris – World 120, Eurozone 120, Europe 120, France 20, CAC 40 Governance).

Contact Presse

Catherine Hopfner-Josse

Portable : 0673262182

E-mail : Catherine.hopfner@engie.com

