



COMMUNIQUE DE PRESSE
21 MARS 2019

ENGIE Green inaugure le parc éolien de Flamets-Frétils et d'Auvilliers, 10^e parc éolien ENGIE en région Normandie

Jehan-Eric WINCKLER, sous-préfet de Dieppe, Nicolas BERTRAND, président de la communauté de communes Bray-Eawy et vice-président du conseil départemental de Seine-Maritime, Jean MINEL maire de Flamets-Frétils, Jean-Marie DESTOOP, maire d'Auvilliers et Julien DUGENETAY, directeur général adjoint d'ENGIE Green, ont inauguré ce jour le parc éolien de Flamets-Frétils et d'Auvilliers. Ce nouveau parc ENGIE Green d'une puissance de 10 MW, permet à ENGIE d'atteindre au total 128 MW éoliens installés en région Normandie, soit une production d'énergie verte couvrant les besoins en électricité de plus de 120 000 personnes par an.

Une journée consacrée à l'accueil des écoliers et des riverains

A l'occasion de son inauguration, 43 élèves des classes de CE2, CM1 et CM2 des écoles de Flamets-Frétils et d'Illouis ont été accueillis sur le site pour des ateliers autour du vent et de l'énergie avec les ambassadeurs du dispositif ludo-éducatif ENGIE « J'apprends l'énergie ». L'après-midi, tous les riverains ont également été invités à découvrir le fonctionnement du parc avec les équipes ENGIE Green et ont pu accéder au mât d'une éolienne.

Un projet respectueux du territoire et de son environnement

La mise en service du parc éolien de Flamets-Frétils et d'Auvilliers est l'aboutissement d'une concertation engagée dès les premiers contacts en 2008 avec les acteurs du territoire. Des réunions publiques organisées tout au long du projet ont notamment permis de diffuser une information régulière sur les étapes de son développement. Après obtention des autorisations administratives, la construction a débuté en 2017 et le parc est en production depuis août 2018.

Les différentes études faune-flore, paysagères et acoustiques menées en amont de la construction ont permis aux équipes d'ENGIE Green de mettre en place des mesures de suivi concrètes, adaptées au territoire et à son environnement :





- Suivi de la population d'oiseaux et de chauves-souris pendant l'exploitation du parc
- Plantation de 100 arbres fruitiers d'essence locale sur les communes voisines du parc : cette démarche est menée en association avec la LPO de Normandie et a déjà été réalisée pour moitié du 15 au 20 mars dernier. Les arbres sont plantés sur des terrains communaux d'Auvilliers et sur des terrains mis à disposition par le Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Yères et de la Côte.
- Installation de nichoirs : un nichoir à faucons pèlerins sera installé sur le silo à grains de la coopérative Cap Seine basée à Flamets-Frétils, par la LPO Normandie et 5 nichoirs supplémentaires pour de plus petits oiseaux ont été commandés et seront installés près des arbres fruitiers récemment plantés.

Les retombées économiques pour le territoire

Le parc représente un investissement de 13 millions d'euros supporté à 100% par ENGIE, il couvre à lui seul les besoins en énergie électrique de 9 500 habitants. Sa construction a mobilisé les entreprises locales 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 2 millions d'euros, réparties entre les communes, la communauté de communes, le département et la région.

ENGIE Green poursuit son développement sur le territoire normand avec près de 130 MW éoliens terrestres actuellement en projet répartis principalement en Seine-Maritime, Eure et Orne.

À propos d'ENGIE Green

Acteur de référence en France de l'éolien, du solaire photovoltaïque, des énergies marines et de la méthanisation. ENGIE Green réunit plus de 400 collaborateurs et réalise avec les acteurs locaux des projets adaptés et ambitieux qui révèlent les potentialités de chaque territoire.

ENGIE Green a développé une expertise unique dans les domaines du développement, de la construction et de l'exploitation des parcs éoliens et solaires. Elle totalise 1 479 MW éoliens et 934 MW solaires installés soit une production annuelle d'énergie verte injectée sur le réseau équivalente à la consommation d'environ 1 800 000 habitants. ENGIE Green est également engagée dans les énergies marines avec l'installation d'une ferme pilote de 4 éoliennes flottantes au large de Leucate-Le Barcarès, prévue à l'horizon 2021. Elle développe par ailleurs 40 projets en méthanisation via sa filiale ENGIE Biogaz. Avec ENGIE Green, le développement des énergies renouvelables s'accompagne d'une démarche sociétale, responsable et durable.*

ENGIE Green est une filiale du Groupe ENGIE, leader français de la production éolienne et solaire, pionnier de la transition énergétique, engagé dans la construction d'un monde plus harmonieux, basé sur la production d'énergies renouvelables et de services innovants.

**Chiffres à jour au 31/12/2018*

A propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de l'énergie et des services, qui repose sur trois métiers clés : la production d'électricité bas carbone, notamment à partir de gaz naturel et d'énergies renouvelables, les infrastructures énergétiques et les solutions clients. Portés par notre ambition de contribuer à un progrès harmonieux, nous relevons les grands défis mondiaux comme la lutte contre le réchauffement climatique, l'accès à l'énergie pour tous, ou la mobilité, et proposons à nos clients particuliers, entreprises et collectivités des solutions de production d'énergie et des services qui concilient intérêts individuels et enjeux collectifs.





Sobres en carbone, nos offres intégrées, performantes et durables s'appuient sur les technologies digitales. Au-delà de l'énergie, elles facilitent le développement de nouveaux usages et favorisent de nouveaux modes de vie et de travail. Notre ambition est chaque jour portée par chacun de nos 160 000 salariés dans 70 pays. Avec nos clients et nos partenaires, ils constituent une communauté d'imaginative builders, des femmes et des hommes qui imaginent et construisent aujourd'hui des solutions d'avenir pour un progrès harmonieux.

Chiffre d'affaires 2018 : 60,6 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, BEL 20, Euro STOXX 50, STOXX Europe 600, MSCI Europe, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, Euro STOXX Utilities, STOXX Europe 600 Utilities) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe et Euronext Vigeo Eiris - World 120, Eurozone 120, Europe 120, France 20, CAC 40 Governance).

A propos du dispositif « J'apprends l'énergie »

« J'apprends l'énergie », est le programme pédagogique d'ENGIE, lancé en 2013, entièrement gratuit, destiné à l'Education nationale dans le cadre d'une convention nationale déclinée localement par académies. Il s'adresse aux enseignants du primaire et du secondaire (15.000 professionnels de l'éducation utilisateurs du site) et répond aux priorités ministérielles qui sont le numérique, le parcours avenir, la pluridisciplinarité, ... Il s'appuie sur une plateforme web (www.japprenslenergie.fr, plus de 100 ressources disponibles par niveaux scolaires), des concours nationaux qui permet de mieux appréhender le monde de l'énergie, son fonctionnement, ses enjeux, la transition énergétique et ses métiers d'avenir, ainsi que sur une communauté de plus de 300 collaborateurs qui, bénévolement, réalise des interventions en milieu scolaire pour accompagner les professeurs dans le déroulé de leurs programmes sur les énergies, les ressources, la transition énergétique, ses enjeux, ses métiers, est présente sur des forums métiers, permet la visite de site de production ou d'exploitation.

Contact Presse :

Catherine HOPFNER-JOSSE

Port : +33 (0)6 73 26 21 82

E-Mail : catherine.hopfner@engie.com

Suivez ENGIE Green sur

