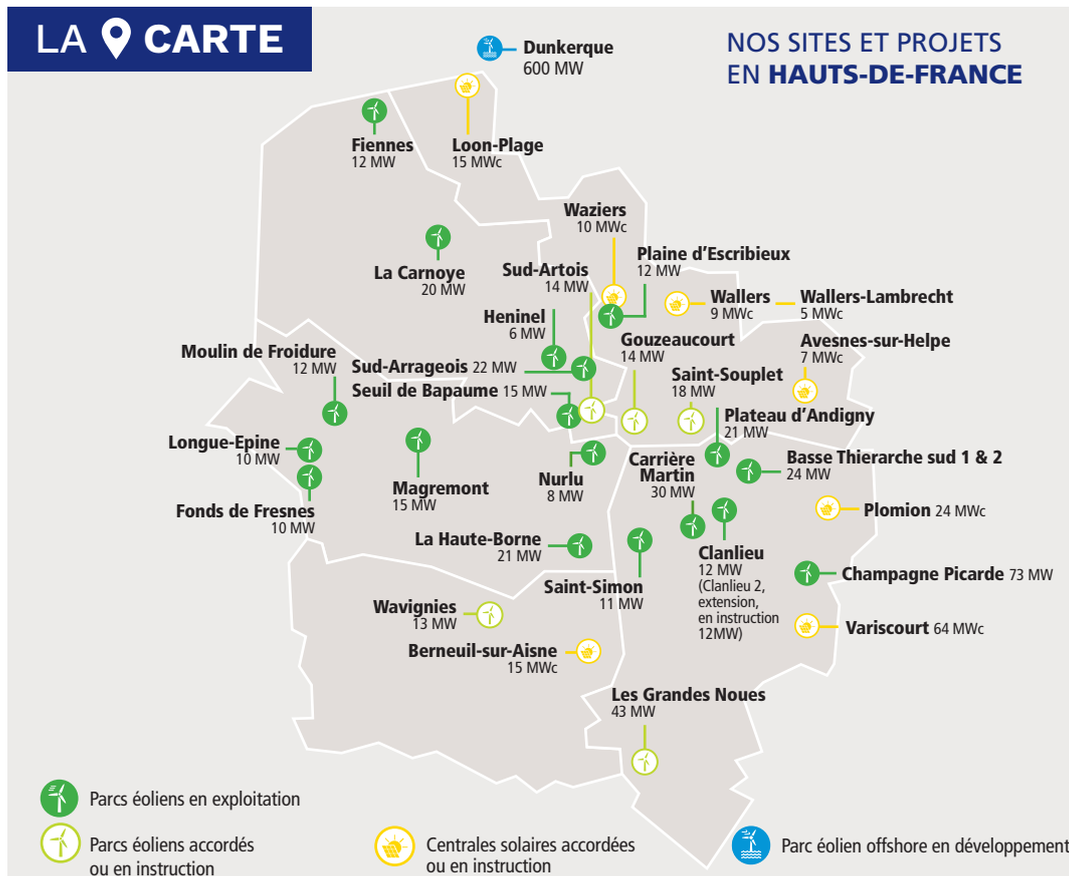




Accompagner la transition énergétique du territoire et agir contre le changement climatique

EDF **Renouvelables** dispose d'une expertise de longue date dans les énergies renouvelables. L'entreprise contribue activement aux ambitions locales en matière de transition énergétique, aux objectifs de lutte contre le réchauffement climatique, et à la volonté d'autonomie énergétique d'ici 2050.

Ainsi, la région **Hauts-de-France** souhaite aujourd'hui organiser la transition énergétique et développer l'autonomie énergétique des territoires et des entreprises. En effet, la région met en place une stratégie territoriale à l'échelle des EPCI qui doit permettre d'atteindre une production d'énergies renouvelables d'au moins 28% de la consommation d'énergie du territoire en 2031. L'objectif régional est de multiplier par deux la production d'énergies renouvelables et de récupération.



Nos chiffres-clés en Hauts-de-France



3 centres de maintenance



ÉOLIEN

18 parcs (334MW) en exploitation

6 projets (702MW) accordés ou en instruction dont 1 parc éolien offshore

1 projet d'extension en instruction



SOLAIRE

8 projets photovoltaïques (149MWc) accordés ou en instruction

FOCUS

Concertation & Territoire

OBJECTIF

Bâtir des projets de territoire avec les élus et la population grâce à notre savoir-faire

- Fort de son ancrage territorial et de ses expertises rassemblant ingénieurs, juristes, cartographes, environnementalistes, paysagistes, acousticiens et experts de la concertation, notre équipe s'attache à développer des projets en accord avec leur territoire.
- Pour chaque projet réalisé, une concertation locale est mise en place. Nous cherchons, à travers cette concertation, à informer mais également à intégrer les collectivités locales, les riverains ainsi que les acteurs économiques locaux à la construction des projets créateurs de valeur pour le territoire.



Le Chevalet à Wallers (59)

S'ancrer et s'engager durablement sur les territoires.

Construire des projets qui répondent aux stratégies de développement territorial.

Atelier de concertation avec les riverains - Parc éolien de Wavignies (60)



Visite et panneau pédagogique du parc de la Carnoye (62)



Inauguration du parc éolien de Champagne Picarde avec les élus (02)

Mener une concertation auprès des acteurs locaux.

Répondre aux défis climatiques et énergétiques du territoire.

FOCUS Biodiversité

OBJECTIF

S'assurer de la compatibilité entre le projet et la biodiversité locale

- Des diagnostics et des recensements écologiques sont réalisés par des professionnels reconnus et indépendants et effectués sur l'ensemble des cycles saisonniers, dans le but de préserver les espèces rares de la région et réduire les impacts des installations sur l'environnement.



Mât de mesure - Projet éolien des Grandes Noues (02)



Prise en compte des périodes de reproduction lors des phases de chantier.

Intégration optimale des installations au cœur de la faune et la flore locales.

Préservation et développement des espèces protégées et patrimoniales.

Zone dédiée à la préservation de la végétation à Ratoncule Naine (02)

FOCUS Emploi & Formation

OBJECTIF

Être un acteur de l'emploi local et du futur des filières renouvelables

- Aujourd'hui une trentaine de salariés sont employés pour les besoins des centres de maintenance de Rouvroy, Hallencourt, ainsi que pour le nouveau centre de maintenance ouvert début 2020 près de Laon dans l'Aisne. Afin de pérenniser ces métiers techniques, développer les emplois locaux non délocalisables et aider les filières éoliennes et solaires à trouver les talents de demain, plusieurs formations spécialisées vont être soutenues dans la région via la taxe d'apprentissage.



Inauguration du centre de maintenance (02)

Maintenance du parc éolien de Saint-Simon (02)



EDF Renewables est un électricien international qui développe, construit et exploite des centrales de production d'énergie renouvelable. Acteur majeur de la transition énergétique dans le monde, EDF Renewables déploie, au sein d'EDF, des projets compétitifs, responsables et créateurs de valeur. Dans chaque pays, nos équipes s'engagent au quotidien auprès des territoires en mettant leur expertise et leur capacité d'innovation au service de la lutte contre le dérèglement climatique.

EDF Renewables Agence de Paris

Cœur Défense – Tour B
100 esplanade du G. de Gaulle
92932 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0)5 34 26 52 90