



Centrale solaire de Toucan (Guyane)



Parc éolien de Petit Canal (Guadeloupe)

Agissons ensemble pour l'autonomie énergétique des territoires des Outre-Mer par la valorisation des ressources locales

Avec plus de 20 années d'expertise et de développement de projets d'énergies renouvelables dans les Outre-Mer, EDF Renouvelables est leader dans la mise en œuvre de solutions énergétiques durables répondant au double défi du changement climatique et de la transition énergétique. Concepteur de projets adaptés à chaque territoire, associant la population et les collectivités locales, EDF Renouvelables est un partenaire de premier plan pour renforcer l'autonomie énergétique des territoires d'Outre-Mer avec des projets bénéfiques à l'environnement et à l'économie locale.

Nos chiffres-clés en **Outre-mer**



1 agence de développement et 2 antennes de maintenance (Caraïbes et Océan Indien)



ÉOLIEN

1 parc renouvelé en exploitation (9 MW) et 5 parcs en construction/ en développement (28 MW)



SOLAIRE

10 centrales en exploitation (40 MWc), 2 centrales en construction (6 MWc)



STOCKAGE

2 projets de stockage en développement (10 MWc)

LA CARTE

NOS SITES ET PROJETS EN OUTRE-MER

GUADELOUPE

Petit Canal 2 & 3
9 MW

Saint-François
4 MWc

MARTINIQUE

Macouba (Potiche 2)
5 MWc

Sainte Marie
8 MW

LA RÉUNION

Le Port (Rivière des Galets)
5 MWc

Sainte-Rose
12 MW

Saint Pierre (Pierrefonds)
4 MWc (+ 5MW de stockage)

Sainte-Rose (La Roseraie)
11 MWc

SAINT PIERRE ET MIQUELON

Miquelon
2 MW

Saint-Pierre
6 MW

GUYANE

Césarée
1 MWc

Canopée
1 MWc

3 ROIS
1 MWc

Providence
1 MWc

Kourou (Pariacabo)
5 MWc

Sioulé
2 MWc

Montsinéry-Tonnegrande (Toucan 1 et 2)
5 MW de stockage et 10 MWc de solaire

Maripasoula
1 MWc

Camopi
1 MWc

 Parcs éoliens en exploitation

 Parcs éoliens en construction/ en développement

 Stockage en développement

 Centrales solaires en exploitation

 Centrales solaires en construction

 Centrales solaires en développement

FOCUS

Concertation & Territoire

OBJECTIF

Développer et construire les projets en lien avec les collectivités et les riverains

- EDF Renouvelables s'attache à recueillir les avis et les idées des riverains, des associations, des acteurs économiques locaux et des collectivités dans le but de bâtir ensemble les projets de demain. Les outils de concertation sont multiples et définis selon les projets, il s'agit d'ateliers pédagogiques, de permanences d'informations, de comités de suivi, d'animations, etc.

Journées Portes Ouvertes et présentation des installations aux habitants et acteurs locaux



Construire les projets en lien avec l'ensemble des parties prenantes

Faire des projets de véritables leviers de développement territorial

Permettre l'ancrage territorial des installations une fois en exploitation

FOCUS Biodiversité

OBJECTIF

Concevoir des projets responsables et durables, intégrés dans leur environnement naturel

Pour permettre une intégration optimale des projets dans leur environnement naturel, des études environnementales sont réalisées afin d'identifier les enjeux et de définir les mesures appropriées à la préservation de la biodiversité des sites. En parallèle, les conseils avisés d'experts indépendants et d'associations environnementales locales sont pris en compte. Un suivi des mesures et des engagements environnementaux durant toutes les phases de vie du projet permet de garantir une intégration environnementale sur le long terme.



Intégrer les différents enjeux environnementaux en présence



Maintenir ou rétablir les corridors écologiques existants



Permettre la recolonisation et/ou apparition de la faune sur les sites



Valoriser les connaissances environnementales acquises



Savane herbacée



Drosera cayennensis



Tyrannulettes



Chevalier solitaire



Pluvier d'Azara



EDF Renouvelables 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 Renouvelables 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 Renouvelables
Agence de Montpellier

Le Blasco
966 avenue Raymond Dugrand
CS 66014
34060 MONTPELLIER