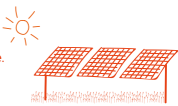
# NOTE D'INFORMATION PROJET PHOTOVOLTAÏQUE DE RÉGINA



Octobre 2024

La mairie de Régina et le Groupe VALOREM étudient la possibilité d'implanter des panneaux solaires sur une friche appartenant à la commune. Régina n'étant pas connectée au réseau principal, cette électricité verte viendra remplacer celle produite par les groupes électrogènes actuels.





# LE PROJET EN BREF

VALOREM a rencontré les élus de Régina en 2019 pour leur présenter la possibilité d'installer un parc photovoltaïque sur la commune. De premières études sur l'environnement identifient une zone d'implantation potentielle sur un site dégradé et inexploité appartenant à la commune.

Le conseil municipal délibère favorablement au projet en 2023. Afin de valider la faisabilité du projet et définir l'implantation des panneaux solaires, des études techniques et environnementales sont en cours.

Le dépôt de la **demande de permis de construire** est prévue pour la fin de l'année 2024. Elle sera instruite par les services de l'État.

Le 30 octobre 2024, les élus et le Groupe VALOREM ont organisé une **réunion publique** pour informer la population de l'avancement du projet.

# CHIFFRES CLÉS



**1,5** ha

**SURFACE CLÔTURÉE** 



**1,4** MWc

**PUISSANCE ENVISAGÉE** 



**2,16** GWh/an

PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ



soit **100%** 

DES BESOINS ÉLECTRIQUES DE LA COMMUNE DE RÉGINA

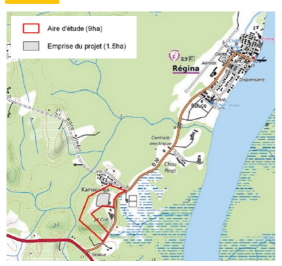


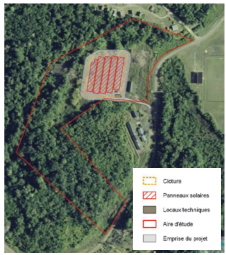
**1570** tonnes

DE CO, ÉVITÉES CHAQUE ANNÉE

## **ZONE D'IMPLANTATION**







Localisation du projet

Implantation du projet

# LES ATOUTS DU PROJET



Contribution à la stabilisation du réseau électrique



Projet co-construit avec la commune de Régina



Valorisation d'une friche avec peu d'enjeux environnementaux



Contribution à la transition énergétique grâce à la production d'une énergie verte décarbonée

# LE PLANNING

2024



Finalisation de l'implantation Réunion publique Demande du permis de construire

## 2025/26



Instruction par les services de l'État Financement et construction

## 2027/28



Mise en service et exploitation pour 30 ans minimum

#### Votre contact dédié

Stéphanie ELMUDESI, cheffe de projets stephanie.elmudesi@valorem-energie.com 06 90 70 46 47

## **VALOREM Antilles-Guyane**

Parc d'activités Antillopôle Bât 3 lot 303, 97139 Les Abymes parc-photovoltaque-regina.fr