



En accord avec la commune de Gréoux-les-Bains, VALOREM étudie la possibilité d'implanter un parc photovoltaïque au lieu-dit «Pontoise» à l'ouest de la commune. Cette première lettre d'information vous présente les grandes lignes de ce projet et vous informe sur la levée de fonds.

VALOREM, QUI SOMMES-NOUS ?

Groupe français et indépendant depuis 30 ans, VALOREM accompagne les collectivités et propriétaires / exploitants dans le développement de leurs projets en énergies renouvelables en France et à l'international. Créé en 1994, le Groupe VALOREM célèbre cette année 30 ans d'expertise, d'engagement et d'aventure humaine au service de la transition énergétique.



Solaire



Eolien



Hydroélectrique



Hydrogène



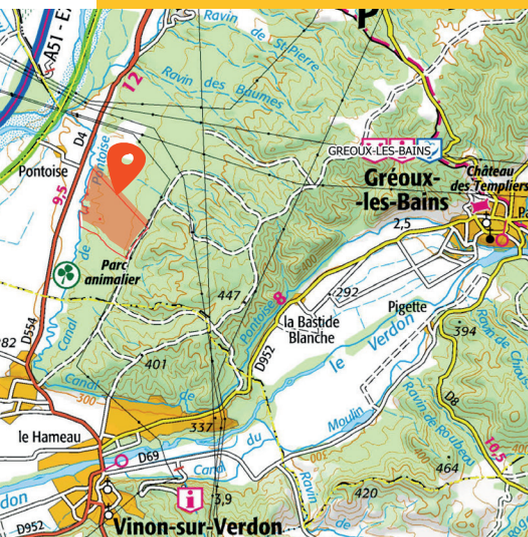
→ NOS RÉFÉRENCES DANS LE PHOTOVOLTAÏQUE

17 parcs en exploitation **131 MWc** en exploitation **162 GWh** de production/an Soit l'équivalent de la consommation de **70 000 personnes***

*Chiffres ENEDIS & INSEE 2019



ZOOM SUR LE PROJET DE GRÉOUX (04)



Depuis fin 2021, VALOREM étudie la possibilité d'installer un parc photovoltaïque sur la commune de Gréoux-les-Bains.

La zone d'étude de 103 hectares est située sur des terrains privés à l'ouest de la commune, au sud du parc solaire déjà existant. Les parcelles concernées se trouvent en forêt et représentent 1,3% de la surface boisée sur la commune.

Le projet a été présenté aux élus début 2023 et suite à leur accord, les études de faisabilité ont été lancées. Elles permettront de définir l'implantation la plus adéquate et de définir l'emprise finale du projet.

*Chiffres ENEDIS 2021 & INSEE 2019 **RTE - ADEME



103 ha
DE SURFACE ÉTUDIÉE



28 GWh
DE PRODUCTION ANNUELLE ESTIMÉE



18 MWc
DE PUISSANCE ENVISAGÉE



soit **80%***
DE LA CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DE LA COMMUNE



10 600
TONNES CO² ÉVITÉES**



UN PROJET INTEGRÉ À SON ENVIRONNEMENT



Différentes études environnementales sont en cours et vont permettre de **définir la zone d'implantation la plus adaptée aux enjeux locaux** : faune, flore, habitats d'espèces, milieu humain, paysage, topographie.

Ces études sont réalisées sur une surface bien supérieure à l'emprise finale du projet (103 hectares étudiés contre 20 hectares retenus actuellement) afin d'élaborer et concevoir un projet photovoltaïque réfléchi, vertueux et surtout bien intégré à son environnement.

Dans les mois qui suivent, une étude d'impact sera réalisée par des bureaux indépendants et spécialisés, à l'issue de laquelle plusieurs mesures seront mises en place pour éviter, réduire et compenser l'impact du projet sur son environnement.



LES GRANDES ÉTAPES DU PROJET

2021

Premiers échanges avec le propriétaire du site

2023

Signature de la promesse de bail

Présentation du projet à la commune

Lancement des études

2024

Dépôt de la demande d'autorisation de défrichement

Dépôt du permis de construire

Enquête publique organisée par la Préfecture

2025/26/27

Obtention des autorisations

Obtention d'un tarif d'achat de l'électricité produite

Financement

2028 et +

Construction et mise en service

Exploitation pour une durée de 30 ans

→ OUVERTURE D'UNE LEVÉE DE FONDS POUR LES HABITANTS D'UN MONTANT DE 100 000€

Dans une logique de co-construction avec le territoire, **VALOREM propose aux habitants d'accompagner le développement du projet en participant à une levée de fonds**. Des taux bonifiés sont réservés aux habitants de la commune et des communes voisines.

**RENDEZ-VOUS DÈS LE JEUDI 1ER FÉVRIER SUR
WWW.MONPARCVALOREM.COM**



Lettre d'information N°1

Janvier 2024
Commune de Gréoux-les-Bains

Directeur de la publication
Communication VALOREM

Votre contact dédié

Baptiste Guimard
Chef de Projets

baptiste.guimard@valorem-energie.com
04 84 39 07 25

Agence VALOREM

Europarc de Pichaury
1330 Rue Jean René Guillibert
Gauthier de la Lauzière Bât. C10
13 290 Aix-en-Provence
www.valorem-energie.com

