

Lettre d'information - Juin 2021

Projet de parc photovoltaïque au sol de Fraissé-des-Corbières

Communes de Fraissé-des-Corbières (Aude)

Edito

Le projet de parc photovoltaïque au sol de Fraissé-des-Corbières est développé par la société BayWa r.e., dans le cadre des objectifs européens et nationaux de développement des énergies renouvelables.

Retrouvez dans cette première lettre d'information les caractéristiques du projet et ses avancées.

Chiffres clés



29 ha
zone d'implantation
potentielle du projet



29,6 MWc
puissance totale
estimative



43 MWh
production annuelle
estimative



9 130 foyers*
approvisionnement
estimatif en électricité



Une délibération favorable pour le projet photovoltaïque

Le projet de Fraissé-des-Corbières se situe sur la commune au lieu-dit Pla de l'Estagnol. Après une présentation à l'équipe municipale en septembre 2019, le projet a obtenu une **délibération favorable le 5 février 2020**.

Ce projet, lancé à l'été 2020, n'a pas été retardé par la crise sanitaire liée au COVID-19.

En effet malgré ce contexte, les modalités et délais de réalisation des expertises de terrain (relevé topographique, inventaires écologiques...) n'ont pas souffert des contraintes réglementaires. Au début de l'année 2021, nous disposons donc de l'**état initial du volet écologique** de l'étude d'impact et du **relevé topographique** nécessaire respectivement à l'élaboration de l'étude d'impact environnementale et du design du parc.

*basé sur une consommation annuelle de 4 679 kWh par foyer selon la Commission de Régulation de l'Energie CRE

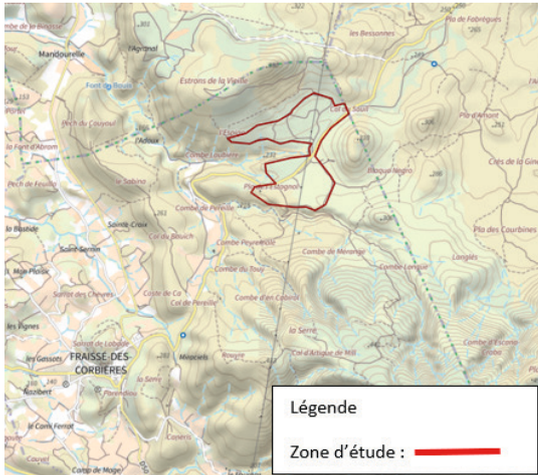
Un projet solaire concerté

Plusieurs réunions de concertation ont été menées avec les différents services de l'Etat (pôle ENR du 8 octobre 2020, SDIS, RTE, ONF...) afin de déposer un permis de construire répondant au plus près aux attentes tant règlementaires qu'environnementales inhérentes à ces projets.

BayWa r.e., déjà implanté sur le territoire

BayWa r.e. est déjà présent dans le département de l'Aude. L'entreprise exploite déjà le parc solaire de Saint Martin Lalande (6 MWc) et va construire le parc de Palaja (7 MWc) à la fin de l'année 2021.

D'autres projets solaires sont en cours de développement dans l'Aude comme le projet de Salsigne (18,5 MWc), actuellement en instruction, dont la construction est prévue en 2023.



Venez rencontrer notre équipe BayWa r.e. à l'occasion de la prochaine

PERMANENCE D'INFORMATION **jeudi 17 juin 2021 - 14h à 17h**

A la Mairie de Fraissé-des-Corbières

BayWa r.e., qui sommes-nous ?

Présents en France depuis 2005, BayWa r.e. est aujourd'hui un acteur incontournable dans le secteur des énergies renouvelables. Nous sommes un partenaire idéal notamment grâce à notre large portefeuille d'activités et de compétences : développement de projets, financement et construction de projets, expertises techniques et exploitation de centrales.

Composée d'une centaine de salariés répartis sur une dizaine de sites, dont 6 agences situées à Paris, Nantes, Lyon, Bordeaux, Le Barp et Montpellier, l'entreprise se place au plus près des territoires et de leurs spécificités.

Une question, une remarque ? Contactez-nous !

Constantin MAGNE, chef de projets solaires
constantin.magne@baywa-re.fr
06 99 15 26 65

