

Projet de parc photovoltaïque sur un terrain privé de la commune porté par la société Valorem. Permanence publique d'information en mairie au 1^{er} trimestre 2023 : dates à venir

CHIFFRES CLÉS DU PROJET

15 MWc

puissance du projet

22 GWh/an

production estimée

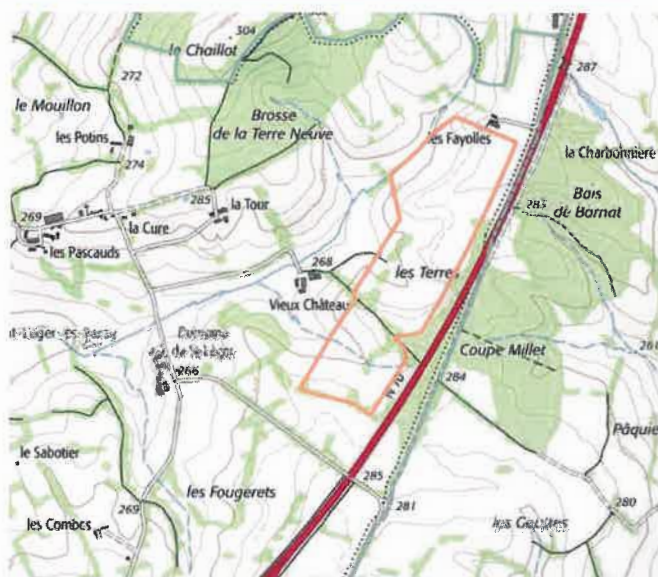
35 hectares

superficie du site

25% des besoins électriques

Des besoins électriques de vos communautés de communes (soit environ 9 500 habitants)

Coupler une production photovoltaïque secondaire à une production agricole principale



PLANNING PRÉVISIONNEL

Aout.20: Designation de Valorem pour porter le projet

Nov.20: Délibération de la commune pour le lancement des études

Fév.22: Lancement des études environnementales réglementaires

Mai.22: Lancement du volet agricole réalisé par la chambre et le CETIAC

Déc.22: Conception du projet après retour des études réglementaires

Juill.20: Echange avec la Chambre d'Agriculture

Sept.21: Réalisation d'un diagnostic agricole par la chambre

Fév. --> Avr.22: Campagne de financement participatif pour les citoyens

Nov.22: Présentation du projet à la CC du Grand Charolais

Mars 23: Dépôt prévisionnel de la demande de permis de construire

Contact Tom CALLON - tom.callon@valorem-energie.com - 06.11.25.30.74