

# Les escales LE PARC SOLAIRE DE ROUZAS

installée sur une ancienne zone de dépôt de déchets désaffectée de Fleurance (32)

## Présentation du projet

**Identification du site :** 2020

**Délibération du conseil municipal :** juin 2021

**Réunion publique :** janvier 2022

**Début des travaux :** septembre 2022

**Mise en service :** janvier 2023

**Porteurs de projet :** commune de Fleurance, Enercoop Midi-Pyrénées

**Exploitant :** Enercoop Midi Pyrénées

**Puissance installée :** 249 kWc

**Surface installation :** environ 5 000 m<sup>2</sup>

**Production estimée :** 320 MWh/an (soit la consommation d'environ 250 personnes hors chauffage et eau chaude sanitaire, représentant environ 100 foyers)

**Investissement :** ~ 250 000 €

L'installation de la centrale photovoltaïque a été soutenue par la commune de Fleurance qui a souhaité prendre part à ce projet de territoire et encourager le recours à l'électricité verte en mettant à disposition son foncier au travers d'un loyer modéré. Le parc, financé à 100% par les sociétaires d'Enercoop, a été conçu avec des techniques et équipements permettant de minimiser certains impacts : pieux ne nécessitant pas de béton, panneaux avec Bilan Carbone Certifié et recyclage à plus de 94,7% en fin de vie.

L'énergie produite alimente notamment la chocolaterie *Ethiquable* qui se situe à 4 km du parc.



# Les escales

Ils l'ont dit le 4 décembre lors de la visite de site



Présentation du parc par la collectivité

“ Ce terrain communal était une ancienne décharge. Il était invendable, n'avait pas d'usage. Ce parc a été l'occasion de le valoriser ! Nous souhaitions impulser une dynamique, sans être pour autant un acteur professionnel de l'énergie. Nous avions besoin de nous entourer, car notre commune n'avait pas vocation à porter ce type de projet.

Ronny GUARDIA-MAZZOLENI - Maire - Fleurance

“ La coopération s'est très vite enclenchée. Même s'il n'y avait pas besoin réglementairement de faire une enquête publique, nous avons organisé une réunion publique, pour faire comprendre les enjeux de ce projet, répondre à des questions légitimes, faire en quelques sortes de l'éducation populaire !

Loïc BLANC – Coordinateur Général – Enercoop



Discussions techniques à l'ombre des panneaux



Chocolaterie Ethiquable à Fleurance

“ La production est en partie consommée par la chocolaterie Ethiquable de Fleurance. Une extension du parc sur la partie Est de la même décharge est prévue, pour étendre la puissance totale du parc à 500 kWc (350 additionnels) : la mise en service est visée pour le 01/07/2025.

Solène GOLDBERG - chargée de production - Enercoop Midi-Pyrénées

Des outils pour vous aider à mieux comprendre les enjeux énergétiques et climatiques et vous accompagner dans la transition de votre territoire :

OBSERVATOIRE  
RÉGIONAL  
CLIMAT+ÉNERGIE  
OCCITANIE



TerriSTORY  
Occitanie



1 visite par département est organisée pour connaître la prochaine visite, flashez le QR code ci-contre.

AREC  
Occitanie  
Agence  
Régionale  
Énergie Climat

SYADEN  
SYNTHÈSE  
YADEN  
ÉVALUATION  
DES  
ÉMISSIONS  
DE  
GES

territoire  
d'énergie  
OCCITANIE

eCLR  
OCCITANIE