

MARS 2024



Comme vous le savez, le Groupe VALOREM et la société landaise SCEA LABORDE se sont associés pour installer un **démonstrateur agrivoltaïque sur la commune de Losse**. Une plateforme d'essais de 2 hectares vise à démontrer qu'une synergie entre

production agricole et production d'énergie est possible. Cette seconde lettre d'information vous informe sur les **prochaines étapes du chantier** lancé en début d'année, la **prochaine levée de fonds** à venir sur [monparcvalorem.com](http://monparcvalorem.com) et **l'inauguration de cette installation inédite**.

### OÙ EN EST LE PROJET ?



Après **2 ans d'études techniques et agronomiques**, le démonstrateur DEM&TER, est en construction depuis janvier 2024. VALREA, la filiale construction détenue à 100% par le Groupe **VALOREM assure la réalisation du parc**, accompagnée de **sous-traitants locaux** et d'OTECH40 pour la partie irrigation des cultures. L'objectif est la réalisation de la **première campagne agronomique** en 2024.

### LA CONSTRUCTION EN 4 ÉTAPES CLÉS

**Préparation** du terrain et réalisation des voiries périphériques

**JANVIER**

**Battage** des pieux qui accueilleront les structures agrivoltaïques

**FÉVRIER**

**Mise en place** des structures agrivoltaïques, des réseaux électriques et irrigation

**MARS**

**Mise en service** et début des semis et plantations

**AVRIL**



Préparation du terrain - © VALOREM

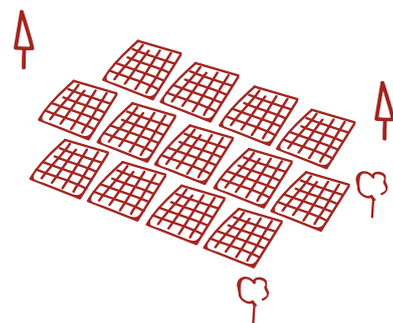
### LES CHIFFRES CLÉS

**248 kWc**  
de puissance électrique

**3 cultures**  
luzerne, framboises, asperges

**1,8 ha**  
de surface testée

**3 années**  
de suivis par des organismes indépendants



### OUVERTURE D'UNE LEVÉE DE FOND POUR LES HABITANTS D'UN MONTANT DE 150 000 €

Dans une logique de co-construction avec le territoire, VALOREM propose à nouveau aux habitants de **participer au financement des suivis agronomiques** réalisés dans le cadre de ce projet.

Un **taux d'intérêt bonifié** est réservé aux habitants de la Communauté de Communes des **Landes d'Armagnac** pour privilégier la participation locale.

RENDEZ-VOUS DÈS LE 18 MARS SUR :

[WWW.MONPARCVALOREM.COM](http://WWW.MONPARCVALOREM.COM)

OU FLASHEZ  
LE QR CODE :

**MON PARC  
VALOREM**  
par Lendosphere.com



# LA DÉMARCHE DE RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT DE L'EXPÉRIMENTATION AGRIVOLTAÏQUE

Pendant au moins 3 ans, des cultures (Luzerne, asperges, framboises) vont être entretenues et suivies par des **instituts agronomiques indépendants**.

L'objectif est **d'évaluer l'impact de l'ombrage** sur les cultures mais aussi de **valider l'environnement de travail**, aussi bien pour l'agriculteur qui sera présent que pour VALEMO, filiale Exploitation-Maintenance du Groupe VALOREM, qui assurera l'exploitation du parc agrivoltaïque.

Invenis

**INRAE**

se chargera de suivre la luzerne ainsi que toutes les rotations culturales

se chargera de suivre les framboises et les asperges

## CALENDRIER

**2022**

**JANVIER**

Lancement des études du projet DEM&TER

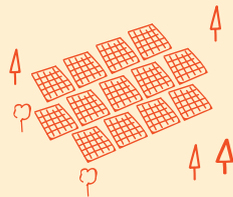
**JUILLET**

Soutien de la Commune de Losse et du Conseil Communautaire des Landes d'Armagnac

**2023**

**MARS**

Autorisations pour le lancement de la construction



**2024**

**JANVIER**

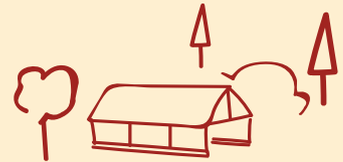
Ouverture du chantier

**AVRIL**

Mise en service et exploitation de la centrale sur 30 ans et lancement des travaux agricoles

**MAI**

Début des suivis agronomiques



**MAI À SEPTEMBRE**

Entretien des cultures

**OCTOBRE**

Inauguration officielle de DEM&TER



Une demi-journée sera dédiée à l'agrivoltaïsme, avec la présence de tous les partenaires du projet. Une visite du site sera organisée par VALOREM, à cette occasion.

## UN PROJET SOUTENU PAR DES PARTENAIRES DE CONFIANCE



Les Mousquetaires

En juin 2023, VALOREM signe un PPA avec le Groupement Les Mousquetaires qui s'est engagé à **acheter l'énergie produite par la centrale solaire** sur une durée de 30 ans et à **commercialiser** dans ses points de vente locaux Intermarché, **les fruits et légumes cultivés par l'exploitant agricole sous les panneaux solaires**.

**INRAE**

L'INRAE s'est engagé sur un accord de collaboration avec VALOREM afin de **suivre plusieurs sites agrivoltaïques** du Groupe dans le Sud-Ouest.

Enfin, lauréat de l'Appel à Projet Agri-Solaire de la Région Nouvelle-Aquitaine, le projet de Dem&ter bénéficie d'un **soutien financier** octroyé par la Région.



RÉGION

**Nouvelle-Aquitaine**

LETTRE D'INFORMATION N°2

MARS 2024

Distribution sur les communes de Bourriot Bergonce, Gabarret, Labastide D'Armagnac, Losse, St Justin, Durance, Houeilles

VOTRE CONTACT DÉDIÉ

**Thomas DI FRANCO**

Chef de projets

thomas.di-franco@valorem-energie.com

06 24 88 73 57

VALOREM

213 Cours Victor Hugo,

33 130 BÈGLES

[www.valorem-energie.com](http://www.valorem-energie.com)



**VALOREM**  
L'ÉNERGIE D'AGIR