

Projet agrisolaire La Fumade, à Salles-la-Source

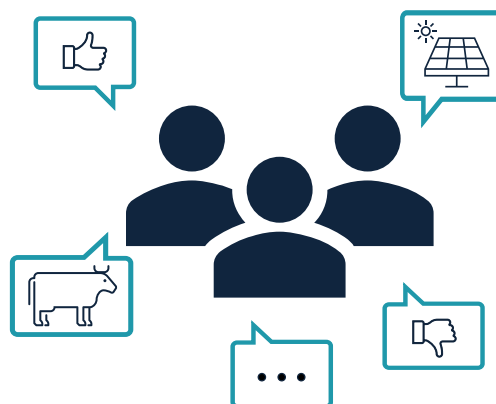
Madame, Monsieur,

Depuis près de deux ans, Monsieur Lapeyre et son fils Rémi, éleveurs de bovins Aubrac à Salles-la-Source, en association avec Voltalia, étudient une solution d'évolution de leur activité d'exploitation afin de répondre aux enjeux agricoles et climatiques auxquels ils sont contraints sur le Causse.

Ce partenariat se concrétise aujourd'hui par le projet de parc agrisolaire de la Fumade. Ensemble, nous avons co-construit un projet où la production d'énergie renouvelable est au service de l'exploitation agricole.

Voltalia, partenaire engagé dans le développement de solutions agrivoltaïques innovantes, accompagne les acteurs du monde agricole dans la création d'une synergie entre production agricole durable et production d'énergie renouvelable.

**Vous voulez en savoir plus ?
vous informer et échanger
avec nous sur le projet ?**



Nous vous invitons à deux permanences publiques les :

→ vendredi 21 janvier 2022, de 17h à 20h

→ samedi 22 janvier 2022 de 14h à 18h

à la salle des fêtes à Mondalazac, commune de Salles la Source

Chemin du Caoussou – Mondalazac, 12330 Salles la Source

Vous pouvez dès à présent **partager avec nous vos idées, vos interrogations en nous écrivant à l'adresse suivante**

lafumadeprojet@voltalia.com

Lors de ces permanences, le passe sanitaire sera obligatoire, tout comme le respect des gestes barrières (port du masque et distanciation obligatoire)

voltalia

Nous vous proposons de découvrir le projet au travers de

Panneaux explicatifs

L'Agrivoltaïsme
L'exploitation agricole
Les enjeux
Les solutions
Les bénéfices

Rencontres humaines

L'exploitant
Les experts agricoles
Les experts énergie

L'échange et la concertation

Des personnes attentives et à l'écoute des citoyens

Un Projet de territoire

Facteur de développement local

Un projet de territoire, facteur de développement local

2050 , Région à énergie positive

Un exploitation agricole existante



Occitanie, engagée dans la transition énergétique

Une approche systémique et multidimensionnelle

une énergie renouvelable

Les énergies renouvelables au service de l'agriculture

Electricité verte et locale produite et consommée sur place

Un projet visuellement intégré

Investissement participatif

un projet de territoire

VOLTALIA – www.voltalia.com

Direction Opérationnelle : 45 impasse de la Draille, Parc de la Duranne, 13100 Aix-en-Provence
Cheffe de projet basée à Montpellier : Christelle Pagès – email : lafumadeprojet@voltalia.com

*Imprimé sur papier recyclé FSC – Distribué uniquement dans les boîtes à lettres sans « Stop pub »
Ne pas jeter sur la voie publique*