



AGRI VALDI VERT
Valorisation des Energies Renouvelables du Territoire

PROJET AGRIVOLTAÏQUE COLLECTIF DE VALDIVIENNE

*" Les agriculteurs d'Agri Valdi Vert sont en transition agrivoltaïque !
Relevons ensemble le défi de contribuer à notre indépendance
énergétique tout en préservant notre souveraineté alimentaire dans
des pratiques éco responsables et renouvelables ."*

Simon BOURDIN,
Président d'Agri Valdi Vert

AGRI VALDI VERT EST HEUREUX DE VOUS PRÉSENTER LEUR PROJET

Depuis plusieurs mois, nous travaillons sur un **projet agrivoltaïque** qui permettrait de concilier nos activités agricoles avec une production d'énergie verte sur la commune de Valdivienne.

Aujourd'hui, **nous souhaitons présenter ce projet** à la population de Valdivienne pour informer les habitants et échanger sur les modalités du projet. Ainsi, nous organisons une **concertation volontaire** à laquelle vous êtes conviés. La prise en compte de vos avis et de vos suggestions en amont de la rédaction des dossiers administratifs nous permettra de le finaliser le mieux possible avant de le présenter aux services en charge de l'étudier.

La présente et première lettre d'information rassemble les principales informations relatives au projet. Elle vous permet également de disposer des coordonnées des porteurs du projet, pour poser vos questions, et de connaître l'adresse du site internet sur lequel figureront de plus amples informations. D'autres lettres seront publiées tout au long du développement de ce projet.

Les agriculteurs du collectif Agri Valdi Vert



Illustration des porteurs du projet – 11 des 16 membres de l'association Agri Valdi Vert

QUI SOMMES-NOUS ?



AGRI VALDI VERT
Valorisation des Energies Renouvelables du Territoire



Porté par un **collectif de 16 agriculteurs et agricultrices regroupés** au sein de l'association "Agri Valdi Vert", le projet du même nom permettrait de soutenir le développement agricole local et d'offrir de nouvelles perspectives aux exploitants.

Agri Valdi Vert est un projet mutualisé d'agrivoltaïsme. Le principe est de coupler une production agricole ainsi qu'une production d'électricité renouvelable avec des installations photovoltaïques.

Les 16 agriculteurs souhaitent mettre en place ce nouveau modèle sur leurs exploitations. Ils envisagent de **développer des productions végétales diversifiées et de l'élevage ovin.**

QU'EST-CE QUE L'AGRIVOLTAÏSME ?



Source : DoppelErnte

AGRIVOLTAÏSME



Agriculture
+
Photovoltaïque

L'objectif ? Préserver la vocation agricole des parcelles tout en produisant de l'énergie solaire.

Accompagnés dans leur réflexion par la Chambre d'Agriculture de la Vienne, les agriculteurs d'Agri Valdi Vert envisagent de développer, sous et entre les panneaux, différentes productions agricoles : élevage ovin, grandes cultures diversifiées, maraîchage, semences...

À travers ce projet, les agriculteurs ont la volonté de développer un mode d'exploitation agricole plus résistant aux aléas climatiques tout en favorisant leur diversification.

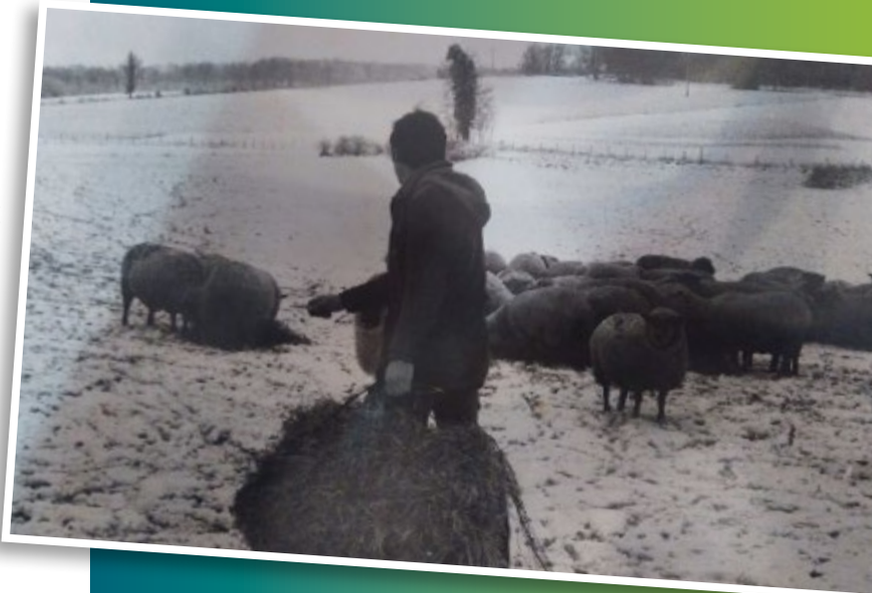
L'élevage ovin, présent historiquement sur la commune, est particulièrement adapté à ce type de projet et au territoire. **La projet permettra de réintroduire cet élevage à l'échelle des exploitations.**

Grâce à l'ombrage généré par les panneaux, **le cheptel bénéficiera de prairies disponibles plus longtemps en période de sécheresse et d'une protection contre les intempéries (pluie, forte chaleurs...).**



Les cultures bénéficieront également de la présence des panneaux, l'ombrage limitant l'évapotranspiration des cultures, les trop fortes élévations de températures limitant la photosynthèse et la perte d'humidité du sol en période de sécheresse.

Mais la valorisation de terres agricoles par l'agrivoltaïsme va au-delà de la simple parcelle, car le revenu complémentaire obtenu par l'agriculteur est une opportunité pour étendre ses activités et résister à la pression économique. En effet, la co-exploitation de cette surface génère le versement d'une indemnité régulière sur 30 à 40 ans, qui assure un complément de rémunération indépendant des aléas climatiques, tout en garantissant le



*Jean-Pierre Bourdin,
éleveur ovin à la Chapelle Morthemmer - 1985*

maintien et le développement des activités agricoles sur le territoire.

LE PROJET EN QUELQUES CHIFFRES



Zones d'études d'Agri Valdi Vert

- **PROJET COLLECTIF AVEC 16 AGRICULTEURS ASSOCIÉS**
- **PRODUCTIONS AGRICOLES ENVISAGÉES : GRANDES CULTURES, ÉLEVAGE OVIN, CULTURES FOURRAGÈRES,**
- **PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE**
- **350 HECTARES DE ZONES D'ÉTUDES**
- **4 ZONES DIVISÉES EN 18 ÎLOTS**



POURQUOI CE PROJET ?

• SOUTENIR LES AGRICULTEURS DANS LEUR TRANSITION AGRICOLE

- Aujourd'hui, les agriculteurs de la commune font face à de multiples pressions (changement climatique, sols à faible potentiels, variabilité des cours des produits agricoles...) qui les poussent à innover pour proposer des alternatives.
- Le revenu généré par la présence des panneaux et l'approche collective permettent à ces derniers de stabiliser une partie de leurs revenus. Ce filet de sécurité leur permet d'envisager ainsi le développement et la diversification de leurs activités plus sereinement.

• INSCRIRE LE TERRITOIRE DANS LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

- L'adoption de nouvelles pratiques agricoles permet de réduire l'utilisation d'intrants chimiques de synthèse.
- Au sein du projet, la conciliation d'une activité d'élevage et de polycultures va contribuer à renforcer la biodiversité (prairies, haies, amélioration des sols, fertilisation organique).
- L'implantation de haies, envisagée en périphérie de certaines zones, permettra non seulement de diversifier les habitats de la faune et de la flore, mais aussi de contribuer à l'intégration paysagère du projet.

• PARTICIPER À LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

- Le projet agrivoltaïque d'Agri Valdi Vert va assurer une production d'énergie électrique renouvelable, décarbonée, sans subvention publique.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR LE PROJET
www.agrivaldivert.fr

POUR PARTAGER VOS SUGGESTIONS

Par email à :
agrivaldivert@gmail.com

Par courrier :
Association Agri Valdi Vert,
2 rue de la Cousue, 86300 Valdivienne

Sur le site internet :
en remplissant un formulaire de contact

• **Simon BOURDIN**
Président de l'association Agri Valdi Vert
agrivaldivert@gmail.com

• **Clémence CANTONI**
Cheffe de projet GLHD
Mob : 06 79 70 65 30
c.cantoni@glhd.fr



Les agriculteurs ont choisi de faire confiance à GLHD, société française spécialisée dans le développement de projets agrivoltaïques, pour les accompagner dans le développement du projet.



GLHD
Cultivateur d'énergie