

POUR PLUS DE PÂTURAGE OVIN ET BOVIN DES INTERCULTURES, ET DES PARTENARIATS SÉCURISÉS ET ÉQUILIBRÉS ENTRE CÉRÉALIERS ET ÉLEVEURS



LES OBJECTIFS DU PROJET

- Compléter les connaissances sur les impacts agronomiques et zootechniques du pâturage des intercultures par les ovins et les bovins.
- Lever les freins techniques, sociaux, économiques et juridiques qui limitent le développement de la pratique.

Permettre le déploiement territorial d'une nouvelle forme de polyculture élevage durable.

3 échelles de travail 3 axes de travail Élaborer **Expertiser Proposer** les intérêts du des systèmes des outils et Culture Ferme Eleveur pâturage des équitables, méthodes intercultures sur participatives robustes et Technicien Parcelle **Animal** la multisécurisés intégrant d'accompagnement performance des des intercultures de l'ensemble des Sol Céréalier **Territoire** systèmes valorisables par la acteurs favorisant les d'exploitation pâture des partenariats ruminants éleveur/céréalier au

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS

- Valider le pâturage comme alternative intéressante pour gérer les intercultures dont l'ambroisie.
- Créer et transférer des outils facilitant la mise en œuvre concrète de partenariats entre agriculteurs.
- Favoriser le changement de pratiques et l'émergence d'organisations territoriales.

sein des territoires

LES ACTIONS POUR FAVORISER LE PÂTURAGE DES INTERCULTURES PAR LES OVINS ET LES BOVINS

- 1 Identifier les pratiques actuelles et les points de blocage pour les céréaliers, les éleveurs et les acteurs du territoire.
- 2 · Tester et référencer la pratique via des essais en lycée agricole et des suivis de parcelles d'agriculteurs.
- 3 · Evaluer la multiperformance et la durabilité des systèmes (indicateurs techniques, économiques, sociaux et environnementaux).
- 4 · Favoriser le déploiement de la pratique au sein des territoires : aspects juridiques, accompagnement technique, mise en relation des acteurs.

Les productions attendues

Référencer et accompagner :

guides techniques par type d'interculture, de ruminants et d'adventices présentes (ambroisie), supports de cours et formation.

Outiller: outils techniques numériques mobilisables par les agriculteurs et conseillers: représentation biomasse disponible, évaluation qualité du fourrage.

Inspirer: vidéos et fiches témoignages agriculteurs, conseillers et acteurs des territoires, séminaires, articles et visites terrain

Sécuriser: guide pour des partenariats équitables et sécurisés juridiquement.

DURÉE DU PROJET : 3 ANS ET DEMI

De janvier 2022 à juin 2025







15 partenaires techniques

4 structures de développement : Chambres d'agriculture départementales (Dordogne, Gers, Vienne) et Maison de l'élevage du Tarn (Tarn)

1 Chambre d'agriculture régionale : CRA Nouvelle-Aquitaine

2 Instituts techniques : Institut de l'Elevage et ACTA **1 Coopérative** : Océalia (Nord Nouvelle-Aquitaine)

2 Lycées agricoles : EPLEFPA Limoges et du Nord Haute-Vienne (87) et de St-Yrieix-la-Perche (87)

4 structures de recherche et d'enseignement supérieur : Bordeaux Sciences Agro (33), Agro Paris Tech (75), Institut du droit rural – Université de Poitiers (86), INRAE

1 plateforme collaborative: Landfiles

1 partenaire financier

Le compte d'affectation spéciale « développement agricole et rural » du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation

(CASDAR)



















SCIENCES











Organisme chef de file:

Chambre d'agriculture Dordogne

Pôle Interconsulaire - Créa@vallée Nord COULOUNIEIX-CHAMIERS - CS 10250 -24060 PERIGUEUX Cedex 9 - 05 53 45 47 65

Responsable du projet:

Laura DUPUY - 06 02 19 62 07 laura.dupuy@dordogne.chambagri.fr

Co-pilotage:

Institut de l'Elevage

CS 52637 31321 Castanet-Tolosan 05 61 75 44 41

Contact: Carole JOUSSEINS carole.jousseins@idele.fr



