

GLYPHOVIN

PÂTURAGE
DES COUVERTS VÉGÉTAUX
PAR LES OVINS
COMME ALTERNATIVE
À LEUR DESTRUCTION
CHIMIQUE OU MÉCANIQUE

UNE DESTRUCTION ÉCOLOGIQUE DES COUVERTS

Le pâturage des couverts végétaux par les brebis est une technique qui se développe en Centre-Val de Loire en intra exploitations et également entre des éleveurs et des céréaliers. Si les intérêts du pâturage pour les animaux sont aujourd'hui connus, les références concernant les répercussions de ce mode de destruction exclusif sur la culture suivante par rapport à une suppression chimique ou mécanique sont inexistantes. Cette étude a ainsi pour objectif d'en définir les conséquences agronomiques dans la rotation : implantation, levée, salissement, fertilisation, ravageurs, indices de fréquence de traitements phytosanitaires (IFT) et rendement.



Démarrées au 1er janvier 2023,
les actions de ce projet
sont programmées jusqu'au
31 décembre 2025.

3 AXES DE TRAVAIL

Afin de proposer aux éleveurs ovins et aux céréaliers des recommandations fiables et directement applicables, ce projet se compose des actions suivantes :

1 Des essais en sites expérimentaux et lycées agricoles avec des dispositifs en bandes croisant plusieurs modalités de destruction du couvert (pâturage, destructions chimique et mécanique) et quatre mélanges d'espèces de couverts végétaux,

2 Des suivis en élevages avec la comparaison de deux modalités : le pâturage des ovins et la destruction des couverts actuellement pratiquée sur l'exploitation,

3 Des modes de diffusion des résultats variés.



CONTACT

Coordinateur du projet

Mickaël Bernard CIIRPO/Idele
Le Mourier - 87 800 Saint Priest Ligoure

mickael.bernard@idele.fr

Crédit photo : CIIRPO

RÉDACTION : Laurence Sagot (Idele/CIIRPO)

Référence idele : 0023301003 - Février 2023

7 PARTENAIRES

Les partenaires du CIIRPO, chef de file de ce projet, sont des organismes de développement, de conseil, de recherche, des instituts techniques et de l'enseignement :

Ferme expérimentale : CIIRPO, site du Mourier (87),
Structures de développement : Chambres d'agriculture de l'Indre et Loire et du Loiret, **Institut technique** : Institut de l'Élevage, **Structure de recherche** : INRAE de Bourges (18), **Lycées agricoles** : EPLEFPA de Vendôme (41) et de Châteauroux (36).



CALENDRIER

Démarrées au 1^{er} janvier 2023,
les actions de ce projet
sont programmées jusqu'au
31 décembre 2025.



Avec le soutien financier de :

