

# 5 Les agriculteur.rices des types d'Agriculture de Conservation ont-ils.elles les mêmes trajectoires futures?



Comprendre les intentions de changement de pratiques des agriculteur.rices pratiquant l'Agriculture de Conservation (AC) pour les années à venir.

34



Les changements de pratiques évoqués concernent principalement le travail du sol (pilier I ) et la diversification des cultures (pilier III ) .

Trois directions de changement ont été identifiées

Statu quo



ACistes satisfait.es de leur situation actuelle, pas de désir de changement de pratiques

Augmentation de l'AC



Réduction de l'AC



Augmentation des cultures industrielles dans la rotation, mentionnée dans tous les types d'AC

Types d'AC (cf. [fiche 3](#))

CIB

CIN

PEM

I1

I2

Changements de pratiques évoqués

- Réduction des passages
- Augmentation du semis direct
- Réduction des outils animés
- Réduction des cultures industrielles et/ou augmentation des cultures extensives
- Augmentation des intercultures
- Allongement des rotations
- Augmentation des associations de cultures

Pilier I

Pilier II

Pilier III

 Freins à l'optimisation des piliers de l'AC évoqués par les agriculteur.rices 

Prairies temporaires



Destruction de la prairie

Cultures industrielles



Culture plus lucratives  
Contraintes des industries  
sur le travail du sol

Certification biologique



Gestion des adventices  
Contraintes des industries  
sur le travail sur sol

Élevage



Compétition entre fourrage  
et intercultures  
Besoin de produire du maïs  
Tassement lié au pâturage

Associations de cultures



Gestion des adventices

Repousses



Gestion des repousses

\*ACiste = Agriculteur.rice pratiquant l'AC