



Webinaires de restitution des résultats du projet

Analyses des performances multicritères des systèmes de culture économes en produits phytosanitaires conduits en ACS ou en travail du sol réduit.

REDUCE

Réduction des hErbicides et Durabilité en agricUlture de Conservation en OccitaniE

1

Les systèmes économes en produits phyto et en travail du sol sont-ils performants ?

Restitution des résultats de 3 sites d'expérimentation en Grandes cultures

- Dispositif Système Auzeville : TCS, AB et 0 pesticide – INRAE
- Dispositif SYPPRE Lauragais : système en TCS - ARVALIS
- Dispositif de la plateforme Bexianis : système ACS – CDA 82

Intervenant.e.s : Gilles Tison (INRAE, UE), Eva Deschamps (Arvalis), Céline Guillemain et Lucas Bontempi (CA 82)

Lundi 27 mai – 14h à 16h

2

La gestion des adventices dans des systèmes économes en produits phyto et en travail du sol

Quelles stratégies gagnantes ? Quelles limites ?

- Stratégies de gestion du Ray grass à l'échelle d'une rotation diversifiée – ARVALIS
- Stratégie de gestion des adventices sans glyphosate ni S-métolachlore en maïs conventionnel et en soja bio – CA 81
- Focus sur les couverts : gestion et valorisation en polyculture-elevage avant un méteil ou un maïs fourrage – CA 11

Intervenant.e.s : Eva Deschamps (Arvalis), Yves Ferrié (CA81) et Jean-Luc Pull (CA 11)

Lundi 10 juin – 14h à 16h

Inscription obligatoire



INRAE ARVALIS

