





FOCUS initiatives projets bio 2025, recensement besoins et agenda 2025

Laura CIPOLLA – Terres Inovia



PANORAMA des actions en bio sur AURA en 2025 avec TI



Pilote: Terres Inovia sur tâche 5.1.1

Mise en place de groupes d'agriculteurs pour un transfert et dissémination des leviers d'optimisation de l'autonomie protéiques

Partenaires: CDA 63, CDA 01, CDA 69, CDA 38

Actions:

- Construction et animation de 4 groupes d'agriculteurs légumineuses à graines
- 3 plateformes de démonstration mises en place (essais dates de semis lentille et variétés)

+ suivi réseau piégeage héliotis en pois-chiche

Perspectives prochaines années : projet QUALISOL BIO sur la fertilité des sols démarrage début 2026





Focus QUALISOL BIO

- Le projet en bref :
 - Objectif : Caractériser l'état actuel de la qualité des sols de systèmes de grandes cultures en AB et doter les agriculteurs et leurs conseillers d'outils opérationnels pour suivre et piloter la qualité de leurs sols
 - 3 ans : **début 2026**
 - 3WP:
 - WP1 : Mise en place d'un observatoire de la Qualité des sols
 - WP2 : Mise au point d'outil opérationnel => Tableau de Bord fertilité des sols adaptés à des contextes de production bio



Retour sur les besoins en expérimentations bio sur les oléoprotéagineuses en Auvergne Rhône-Alpes en janvier 2023

4 attentes importantes retenues en bio sur la région AURA en 2023 :

- 1. Légumes secs : tester des nouvelles variétés pour décloisonner les rendements face au changement climatique
- 2. Colza: valorisation du projet SECOLBIO et communication des résultats
- **Tournesol**: gestion de l'enherbement (ambroisie, datura)
- 4. Soja : adaptation des groupes de précocité sur le territoire face au changement climatique







Recueil besoins partenaires – Tour de table

Quels sont vos besoins/ attentes sur la mise en place d'essais ? Sur quelle(s) culture(s) ? Quels sont les sujets que vous aimeriez travailler ? Les problématiques rencontrées ? Avez-vous besoin d'accompagnement dans vos projets, de formations ?

Colza, tournesol, soja, lentille, pois-chiche, pois, féverole, lupin, lin, chanvre





Tour d'horizon des essais en bio mis en place par TI en 2025















fertilisation au printemps (1) variétés (8), Semis de couverts sous TO (2) Variétés (9-13)
Décalage date de semis (3)
Etude de faisabilité de la précocification de la date de semis (CP+ : 2 essais/an)

variétés (1)
Association
(1)

variétés (2)

Association PP
- céréales (2)
Accompagne
ment
d'organismes
(GAB) sur
intégration du
pois dans les
rotations pour
l'AH

variétés PP (1)

variétés FH (6)

Décalage date de semis à l'automne pour FP (8)

Association FH – céréales (6),

Etude de l'optimisation des associations féverole – céréales (CP+ : 6 essais/an),

Accompagnement d'organismes (GAB) pour production de FE sans vicine/convicine









Agenda 2025 évènements bio

- 22 mai : Visite essai variété lentille (conventionnel)
- 23 juin (CDA 38) et 06 ou 20 juin (CDA 69) : Visite plateformes dates de semis lentille Isère/Rhône en bio
- A caler mai/juin ? : Visite essai variété lentille CA63 en bio
- 24 juin : Journée filière LAG bio
- 10 et 11 septembre : Méca-culturales à Pau (stand bio)
- 24 et 25 septembre : Tech&Bio









TERRAIN

RDV au point GPS 45.778290, 5.067875











Merci pour votre écoute!

Des questions, réactions, remarques ? La parole est à vous!

