



Notre ambition

Projet multi-acteurs, sur 3 ans (janvier 2023- décembre 2025)



Adopter les couverts, comment ?

Favoriser la montée en compétences méthodo / agro des **conseillers**

Accompagner les **agriculteurs** sur la mise en place des couverts végétaux

Evaluer l'adoption des couverts végétaux

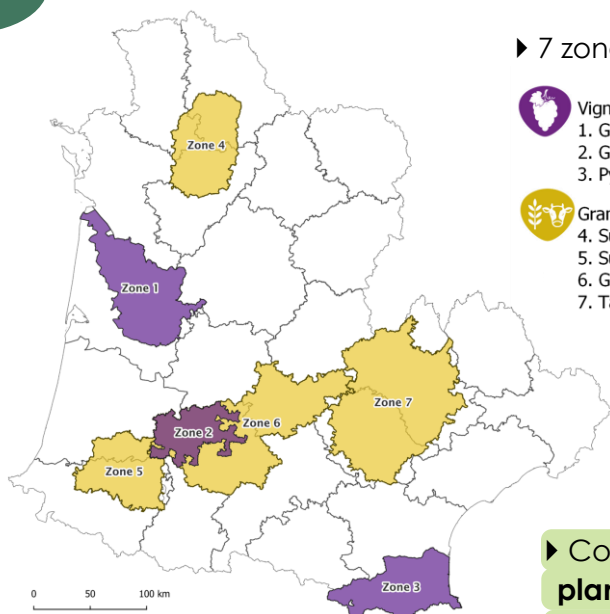
Démultiplier les couverts végétaux en Grandes cultures et Viticulture

sur 7 territoires de Nouvelle-Aquitaine et Occitanie

Conforter la transition agro-écologique des exploitations de ces 2 régions



ADOPTAÉ, sur quels territoires ?



► 7 zones ateliers :



- Vigne
1. Gironde
2. Gers
3. Pyrénées-Orientales



- Grandes cultures/Polyculture-élevage
4. Sud Vienne/Nord Charente
5. Sud-est Landes/Nord-est Pyrénées-Atlantiques
6. Gers/Tarn-et-Garonne
7. Tarn/Aveyron

► Co-construction de plans d'action locaux adaptés à la zone



Fonds de carte : Régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie
Sources : IGN, CRAO, CRANA
Création : PEP CRAO - Annabel Fourcade
28/10/2023

Chiffres clés

2
filières étudiées

7
territoires zones ateliers

10
départements concernés

2
régions impliquées

27
structures engagées



concrètement !

Échanger entre pairs - Faciliter - Valoriser les travaux R&D - Accompagner

Conseillers

- Webinaires - visios
- Journées d'échanges techniques & pratiques
- Boîte à outils
- Partage d'informations et de ressources
- Formation
- FAQ

Agriculteurs

- Journées techniques et démonstrations
- Plateformes - vitrines
- Vidéos
- Articles techniques
- Webinaires - Visios
- Projet de groupe
- Conseil / Formation

Étudiants

- Interventions en classe des partenaires
- Visios / Webinaires
- Projets et travaux étudiants
- Invitations à des journées techniques

2023
2025

2024
2025

2024
2025

Tenez-vous informé(e) des RDV et actualités ADOPTAE au plus près de vos territoires en Nouvelle-Aquitaine et Occitanie



<https://bit.ly/ADOPTAE>



@ADOPTAE
#les couverts végétaux



Co-pilotes :



Contact :

adoptae@na.chambagri.fr

Partenaires engagés :



Partenaires associés :



Avec l'appui financier de

