

## Conduite du blé et du colza en semis direct : préparer sa saison 2026

Face aux enjeux économiques et environnementaux actuels, l'Agriculture de Conservation des Sols (ACS) offre une alternative durable pour les agriculteurs souhaitant optimiser leurs pratiques et mettre en place l'agroécologie sur leur ferme. Cette formation vise à accompagner les professionnels dans l'adaptation des itinéraires techniques du blé et du colza en semis direct, en identifiant les ajustements nécessaires.

Nous aborderons les bases agronomiques communes et les spécificités liées à la gestion des ravageurs, au désherbage et à la fertilisation en ACS. L'utilisation des couverts végétaux et des plantes compagnes sera également mise en avant pour renforcer la résilience et la rentabilité des systèmes.

Cette formation permettra aux participants de mieux comprendre les changements à opérer et de se préparer efficacement pour une saison 2026 réussie, avec des pratiques adaptées et pérennes.

### Durée totale et lieu

- Durée totale : 8 heures
- Occurrence : 4 classes virtuelles hebdomadaires de 2h chacune

### À distance

- Lieu : Plateforme de VISIO ZOOM

*Un lien de connexion est envoyé aux participants avant le début de chaque classe virtuelle.*

## Objectif(s) de la formation

- Maîtriser les bases agronomiques de l'ACS : Identifier les ajustements nécessaires aux itinéraires techniques du blé et du colza en semis direct.
- Optimiser la gestion des ravageurs, désherbages et fertilisation : Mettre en œuvre des pratiques adaptées pour maximiser l'efficacité en ACS.
- Intégrer les couverts végétaux et plantes compagnes : Sélectionner et appliquer des stratégies rentables pour améliorer la résilience et la durabilité des systèmes.

## Contenu de la formation

### Contenus

#### Classe virtuelle 1

- L'ACS de quoi parle t 'on ?
- Les bases agronomiques et les indispensables d'une conduite de culture rentable et profitable pour l'agriculteur
- Les bases communes des itinéraires techniques de ces deux cultures en ACS
- En ACS, qu'est ce qui change par rapport à une conduite culturale traditionnelle ?
- Pourquoi les choix de culture du colza et du blé sont-ils pertinents pour réaliser ses ITK en ACS ?

#### Classe Virtuelle 2

- Colza et blé, leurs « pires » ennemis en ACS et comment s'en affranchir
- Les désherbages en ACS en colza et blé, qu'est-ce qui change par rapport à un travail du sol et comment être le plus efficace possible ?
- La fertilisation en ACS en colza et blé, y'a-t-il vraiment des différences en ACS par rapport à une conduite sur sol travaillé

#### Classe virtuelle 3

- L'atout couvert végétal avant colza et blé. Choix, mise en place, comment réduire les coûts tout en restant profitable ?
- Plantes compagnes du colza, un indispensable utile et facile et permettant une amélioration de l'agrosystème à plus long terme.
- Pistes de développement ultérieur des ITK pour améliorer sa rentabilité avec l'ACS

#### Classe virtuelle 4

- Analyse de cas
- Approfondissement des itinéraires techniques en ACS

## Intervenant(s)

Anthony Frison

Anthony Frison : agriculteur en semis direct depuis 2016 sur la ferme familiale et conseiller technique dans le réseau Agroleague, il forme depuis plusieurs années des agriculteurs et techniciens à mettre en place l'ACS dans les fermes.

## Méthodes pédagogiques

Classes virtuelles :

Les classes virtuelles sont réalisées avec l'outil ZOOM. Lors de la première séance, un tour de table des stagiaires a lieu pour permettre au formateur(rice) de collecter les profils et les besoins des stagiaires, afin d'adapter la séance à ces derniers. Les formateurs(rices) partagent leur support de formation (diaporama, ressources etc..). Des outils d'échanges directes ("discussion" dans ZOOM) sont mobilisables par les stagiaires, les formateurs(rices) et les animateurs(rices) tout au long de la séance. Les formateurs(rices) pourront utiliser la fonction "tableau blanc" si besoin pour illustrer des notions, réaliser des schémas ou corriger des exercices. Des temps d'échanges en direct (questions / réponses) sont réalisées en fin de séance, avant l'évaluation des acquis individuel de chaque stagiaire.

## Modalités pédagogiques

Séance(s) à distance

Afin d'assurer la bonne réalisation de la formation en ligne, une assistance est mise à disposition des stagiaires.

Assistance pédagogique :

À tout moment, le stagiaire peut solliciter l'animateur en charge de la formation chez Ver de terre Production. Ce dernier est en mesure d'accompagner l'apprenant dans son parcours de formation et peut solliciter l'équipe pédagogique (formateurs et formatrices) pour répondre à ses questions.

Sur la plateforme de formation en ligne, le stagiaire :

- reçoit une réponse de correction automatique de la plateforme pour les exercices réalisés
- peut poser des questions via la plateforme e-learning ou directement par mail et téléphone à l'encadrant digital principal.
- peut visualiser et télécharger les scripts de chaque parcours ainsi que la bibliographie

Assistance technique : Le stagiaire peut obtenir assistance en contactant l'encadrant digital directement sur la plateforme LMS ou par téléphone/mail.

## Publics visés et prérequis

Agriculteurs, conseiller, technicien en grandes cultures. Public national

Cette formation est réalisée à distance. Les participants doivent avoir à leur disposition les outils pour se connecter à Internet et réaliser la formation.

## Effectif du groupe

15 minimum - 15 maximum

## Modalités d'évaluation

Tous nos modules distanciels sont clôturés par des évaluations afin de mesurer les connaissances acquises et méthodologies comprises (Quiz avec des questions ouvertes et / ou sous format QCM).

## Sanction de la formation

Les acquis des participants à la formation sont évalués tout au long de la formation via diverses modalités d'évaluation : quizz et questionnaires en ligne, exercices pédagogiques en cours de formation, questionnaire d'évaluation en fin de formation, travaux pratiques.

Une attestation de formation validant les acquis des participants est délivrée en fin de formation.

## Public éligible et prise en charge

Cette formation peut être prise en charge par les fonds de formation Vivea pour les agriculteurs cotisants à la MSA ou par tout autre OPCO (ex. OCAPAT , AKTO... ) pour les salariés d'entreprise. La prise en charge est également possible par Pôle Emploi pour certaines de nos formations. Pour lesquelles cette prise en charge est indiquée sur la page web correspondante de la formation. Pour les stagiaires sans financement particulier, un devis est adressé à la suite de leur pré-inscription.

