

AGRICULTURE BIOLOGIQUE DE CONSERVATION

→ Adapter ses pratiques agronomiques face aux évolutions climatiques et économiques

**Libre de venir
sur une journée
ou sur toutes**

Intervenant : Emmanuelle Choné, agro-pédologue

JOUR 1 : JEUDI 26 FEVRIER 2026 / Salle + Terrain : 09h00 – 17h30

[Salle Blajan + Terrain chez Florent Castex \(31-Blajan\)](#)

→ Ajuster vos pratiques agronomiques face à l'évolution climatique

- Rappel sur les sols des participants + Comportement Sol-Eau-Culture / Climat
 - Analyse de marges technico-économiques et des itinéraires techniques du groupe
- Application agronomique
- Visite : Système de triage – stockage + Itinéraires techniques originaux pour les blés

JOUR 2 : JEUDI 27 AOUT 2026 / Terrain : 09h00 – 17h30

Date susceptible d'être modifiée selon la disponibilité des participants

[Secteur 65 ou Sud 32, à définir](#)

→ Adapter ses itinéraires techniques en Agriculture Biologique Conservation

- Analyse des réussites et des échecs de l'année avec les indicateurs agro-climatiques locaux
- Piloter sa nutrition sol-Plante : Sol, Analyses de sol et analyses foliaires Novacrop

Accompagnement individualisé Vivéa

→ Visite sur votre ferme pour vous aider sur votre problématique personnalisée