

Loire Atlantique

- La notion de durabilité en agriculture
- Enjeux, intérêts et conduite des systèmes herbagers pâturants
- Leviers agronomiques pour réduire l'usage des produits phytosanitaires
- Maîtrise des énergies à la ferme
- La filière bois-énergie, de l'arbre à la chaufferie
- Vers une gestion pérenne du bocage
- Semences paysannes : exemple du maïs population
- Rôle et place des femmes dans le milieu agricole

FDCIVAM44
Tél. 02 40 14 59 00



Maine et Loire

- La notion de durabilité en agriculture
- Compréhension et conception de systèmes de culture économes en intrants

CIVAM AD 49
Tél. 02 41 39 48 75
civam.ad49@wanadoo.fr



Mayenne

- La notion de durabilité en agriculture
- Adapter son système aux aléas climatiques
- Autonomie alimentaire et autonomie protéique

CIVAM AD 53
Tél. 02 43 49 00 54
civamad53@civam.org



Sarthe

- La notion de durabilité en agriculture
- Systèmes de cultures économes et performants
- Systèmes herbagers économes et autonomes

CIVAM AD 72
Tél. 02 43 14 43 07
civamad72@civam.org

Réalisé avec le soutien de :



Lycées agricoles

MFR

CFA /CFPPA

Universités / Ecoles d'ingénieurs



Le CIVAM GRAPEA accompagne :

- ✓ Les agriculteurs dans leurs changements de pratiques vers une agriculture plus autonome et plus économe.
- ✓ Les acteurs territoriaux, vers plus de durabilité, dans une volonté de maintenir des campagnes vivantes.



EN VENDEE

Quelle approche pour nos interventions ?

Le réseau CIVAM développe des **méthodes de pédagogie active**, partant du principe que les acquisitions de savoirs et de compétences doivent s'appuyer sur l'**expérience** et les **échanges**.

Pour ce faire, nous proposons une alternance d'**apports de connaissances**, de **misés en situation**, de **rencontres avec des professionnels**, de **visites de fermes**, etc.

Nous utilisons notamment des **outils et supports développés au sein du réseau** : diagnostic de durabilité, Mission Ecophyt'eau, vidéos, Rami Fourrager...

En amont, un temps d'échange avec les enseignants et formateurs encadrants, permet d'adapter chaque intervention aux objectifs et attentes spécifiques.

SYSTEMES DE CULTURE ECONOMES

- Identifier les grands principes de la production intégrée : "protéger de" plutôt que "lutter contre", notion de système de culture, description des leviers agronomiques
- Comprendre et décrire un système de culture (travail sur le questionnement)
- Concevoir des systèmes de culture plus économes en intrants (travail sur le partage d'expériences en collectif)



AGRICULTURE DURABLE

- Définir et illustrer la notion d'agriculture durable à travers ses 3 piliers : économie - social - environnement
- Evaluer la durabilité d'une exploitation agricole, à l'aide du diagnostic de durabilité du Réseau CIVAM



SYSTEMES HERBAGERS

- Définir les grandes règles d'un système herbager économe et autonome
- Comprendre et concevoir un système herbager économe et autonome
- Evaluer un système herbager à l'aide des indicateurs technico-économiques du Réseau CIVAM



***D'autres thématiques d'interventions sont possibles
N'hésitez pas à nous contacter***

**CIVAM GRAPEA 85
16 Bd Louis Blanc
8500 La Roche Sur Yon**

☎ : 02 51 47 96 46

✉ : cgrapea.civam85@gmail.com