

Paroles de paysan·nes

Pour les paysan·nes du GIEE, c'est quoi l'autonomie ?

■ "L'autonomie, c'est un chemin. Il faut de la réussite économique, mais si l'autonomie n'est pas rentable, il faut arrêter. Cela demande du travail, mais à la fois, le gain d'autonomie peut permettre de se financer de la main d'œuvre. Il faut aussi garder une capacité à tester, à se remettre en question, à s'adapter..."

■ "L'autonomie, c'est d'abord produire ce dont on a besoin. C'est motivant dans l'idée de pouvoir produire soi-même ses aliments, et que cela forme un système circulaire, et cela permet de ne dépendre de personne. Il y a une maîtrise de A à Z. Mais on se pose toujours la question : est-ce que qu'on arrive à évaluer si cela vaut le coût de produire soi-même ? Est-ce que c'est performant (techniquement et économiquement) ? Quel est l'optimum économique tout en préservant le capital de production ? Est-ce que les terres ne s'appauvrissent pas ? Est-ce qu'il n'y a pas des problèmes de variétés invasives ?"

■ "Il s'agit de se contenter de ce qui est sur place, de valoriser ses ressources disponibles. Sur tout ce qui est décisionnel, il ne faut pas hésiter à voir comment font les autres. Il ne faut pas hésiter à produire moins en général et se contenter du potentiel du foncier de l'exploitation.."

■ "La qualité du pâturage est la clef de l'autonomie, et une grande diversité est aussi importante, que ça soit au niveau des cultures, ou au niveau des types de fourrages. Il faut essayer de ne pas miser sur une seule (ou trop peu) de cultures et d'avoir assez de diversité pour lisser les aléas."

Le groupe est ouvert, vous pouvez nous rejoindre ! Contactez Emilie Doussin à l'ADEARI : agriculturepaysanne@adeari.fr ; 06 41 05 79 74



Crédits photos : ADEARI



Crédits photos : ADEARI



Crédits photos : ARDEAR CVL



Crédits photos : ARDEAR CVL

L'autonomie, un levier de résilience pour les fermes d'élevage

GIEE Autonomie 36 - Améliorer et maintenir l'autonomie des fermes pour rendre plus viables et plus durables les systèmes d'élevage face au changement climatique

Depuis 2019, l'ADEARI anime un Groupement d'Intérêts Economique et Environnemental constitué d'éleveurs du département qui souhaitent devenir plus autonomes. L'autonomie est-elle un levier de résilience face au changement climatique et comment l'atteindre en améliorant les conditions de travail, les résultats économiques et environnementaux des fermes ? Ce sont les questions que se pose ce groupe fondé sur les échanges et l'expérience paysanne.



Avec le soutien du Ministère de l'Agriculture et de l'alimentation et du CASDAR

Le GIEE en quelques mots

Quatre axes de travail

- **L'autonomie alimentaire, fourragère et protéique**
- **L'autonomie en semences**
- **L'autonomie dans le soin aux animaux**
- **L'autonomie en litière**



Le groupe réunit onze ferme d'éleveurs bio et conventionnels de vaches laitières ou allaitantes, de porcs, de poules pondeuses, de chèvres laitières et de brebis. Le groupe est fondé sur l'échange entre pairs, le partage d'expérience et la découverte de systèmes de collègues pour prendre du recul sur ses propres choix. Des visites de fermes, des formations techniques, des chantiers collectifs, des suivis d'essais, des analyses de fourrages, sols, eaux ainsi qu'un travail de diagnostic réunissent régulièrement le groupe.

Le programme

Automne 2022 à hiver 2023

Crédits photos : GAEC de Chantôme

Septembre 2022

Formation - Agroforesterie fourragère - Une journée

Octobre 2022

Formation - Aromathérapie et Phytothérapie - 10 et 11 octobre

Journée bilan et accueil des nouveaux - Restitution du Diag Autonomie Alimentaire

Novembre 2022

Chantier collectif de sélection du maïs population

Décembre 2022

Formation Stockage et qualité de l'eau d'abreuvement - Une journée

Janvier 2023

Visite de ferme - Toaster ses protéagineux à la ferme

Février 2023

Visite de ferme - Gérer son temps et la charge de travail sur la ferme : être autonome, comment s'organiser ?

Mars 2023

Visite de ferme - Utiliser des alternatives à la paille en litière

Avril 2023

Chantier collectif d'égrainage et de répartition du maïs population

Formation Entretenir, gérer ses prairies naturelles, aspects nutritionnels et impacts du changement climatique - Deux journées

Tout au long du projet

Analyses de fourrages et de concentrés fermiers, d'eaux d'abreuvement, de sols et diagnostics foliaires de prairies naturelles
Diagnostic Autonomie Alimentaire et accompagnement des essais