



LUZ' AISNE CO

(AISNE)

L'INNOVATION PARTAGÉE AU SEIN DU GROUPE

PRÉSENTATION DU GROUPE ET DE SON PROJET

Une association Sol, Agronomie et Innovation (SAI) créée en 2013 regroupe une centaine d'agriculteurs aujourd'hui à l'échelle du département de l'Aisne et départements limitrophes qui échangent sur l'agriculture de conservation. Leur orientation est essentiellement grandes cultures, cultures industrielles et légumières, mais l'association comporte également quelques éleveurs. De nombreux agriculteurs de SAI testent de nouvelles techniques, sur lesquelles ils échangent lors de sorties terrain ou de formations organisées par SAI. L'association permet aux agriculteurs de confronter leurs expériences et de diffuser plus rapidement les innovations.

Une dizaine d'agriculteurs plus particulièrement intéressés par les légumineuses a souhaité engager des échanges spécifiques sur la luzerne. Ces exploitations, en grandes

cultures principalement disposent déjà d'une certaine diversification des cultures d'une diversification des cultures et d'ateliers complémentaires. Ces profils sont très variés avec des distances importantes entre exploitations. Le contexte local n'incite pas particulièrement à l'introduction de légumineuses (coop, laiteries,...) mais les agriculteurs souhaitent allier agronomie, respect de l'environnement et limitation des coûts.

Leur base est l'échange de pratiques entre agriculteurs et le test de solutions innovantes en matière de légumineuses associées à d'autres cultures. Le principe est de rester en veille sur les innovations, de les tester avant de les adopter. Ils ont étudié et abandonné la piste du séchage de la luzerne trop compliquée avec la dispersion des agriculteurs. Ils utilisent aussi une méthode de co-conception d'un nouveau système de production recherché par l'un des membres où chacun apporte sa contribution et ses pistes possibles.

ORGANISATION DE LA CULTURE ET DE LA RÉCOLTE DES LÉGUMINEUSES FOURRAGÈRES DANS LE GROUPE

MISE EN CULTURE

- ▶ Les agriculteurs échangent, testent, étudient les pistes et décident de leurs assolement
- ▶ Chacun utilise son matériel
- ▶ Les opportunités locales, comme la production de semences sont étudiées pour implanter des légumineuses

GESTION DE LA CULTURE

- ▶ Les échanges au sein du groupe Luz'Aisne Co et au sein de l'association SAI guident les pratiques.

RÉCOLTE

- ▶ Pour la luzerne, le matériel des éleveurs est utilisé notamment pour les échanges de luzerne sur pied
- ▶ L'ETA est aussi sollicitée pour l'enrubannage

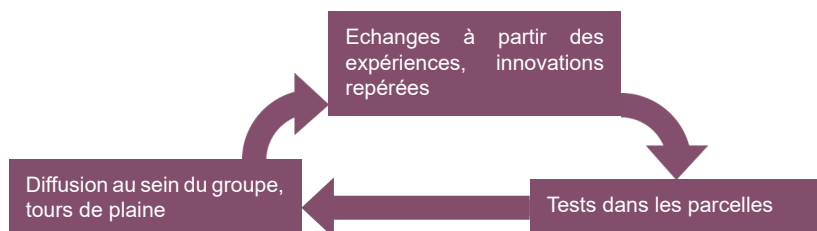
ÉCHANGES

- ▶ 2 duos échangent de la luzerne sur pied, avec 2 producteurs hors du groupe initial
- ▶ Les éleveurs récoltent ou font appel à l'ETA
- ▶ La méthode et le contrat l'eau ont été repris

LES MOTIVATIONS DES AGRICULTEURS DU GROUPE

- ▶ Des impasses sur les herbicides, insecticides
- ▶ Un mouvement général vers moins de phytos
- ▶ Tester de nouvelles solutions innovantes pour limiter les intrants (engrais et produits phytosanitaires) dans les systèmes céréaliers
- ▶ S'appuyer sur les expertises au sein du groupe pour conforter les choix personnels

L'EXPÉRIMENTATION EN GROUPE



LUZ' AISNE' CO, L' INNOVATION PARTAGÉE AU SEIN DU GROUPE

2015

2016

2017

2018



Le groupe s'est auto-structuré entre agriculteurs, sans soutien particulier. Puis il s'est tourné vers la Chambre d'Agriculture de l'Aisne pour reprendre l'animation et le suivi des tests.



Luz'co



Entrée dans le programme Luz'co.



Une agricultrice prend en charge l'animation avec des producteurs motivés.



Les ressources Luz co (contact ls'eau, contrats, méthode de co conception) ont enrichi la vie du groupe.



Un animateur et des jours dédiés à l'animation et au suivi des projets du groupe a permis de maintenir la dynamique du groupe dans la durée.



Rencontres entre agriculteurs sur leurs pratiques avec tour de plaine : une fiche retour d'expérience par culture.



Evoquée, l'idée du séchage a été vite abandonnée.



IL N'Y A PAS D'INCITATION DE LA PART DES ORGANISMES ÉCONOMIQUES POUR PRODUIRE DE LA LUZERNE. LA COOPÉRATIVE CÉRÉALIÈRE AFFICHE LE SLOGAN DE L'AGRICULTURE DE CONSERVATION, MAIS AVEC UNE RECETTE INTÉGRÉE.



2 rencontres de co conception des systèmes de culture.



Vers des systèmes de couvert semi-permanent de trèfle ou de luzerne, etc...



Reprise du contrat ls'eau.



2 duos d'échanges de luzerne sur pied, enrubannées par l'éleveur.



Recherche de débouchés locaux pour la luzerne avec éleveurs de proximité.



D'autres formes d'échanges (matériel, services,) existent un peu et sont une piste pour la suite.



Une formation commune sur la luzerne avec le groupe ls'eau.



Test de culture de colza associé à des légumineuses.



Plate-forme variétés de luzerne et test de culture de colza associé à des légumineuses.



Intérêt pour découvrir la technique Massai et Parep.



LES ENSEIGNEMENTS

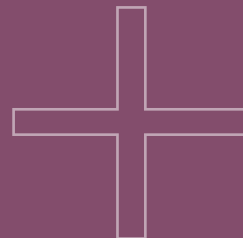
LES ATOUTS

Pour le groupe et les exploitants : la base des rencontres restent l'échange des pratiques, avec un groupe ouvert à toutes idées d'innovation. Cette volonté et cette ouverture ont débouché sur des séquences de co-construction des systèmes de culture chez 3 agriculteurs à ce jour. Au-delà d'une recherche d'autonomie vis-à-vis des intrants, les agriculteurs cultivent leur autonomie de décision et leur curiosité collectivement.

Ce projet leur a permis de connaître le groupe Is'eau à proximité, d'échanger et de réaliser une formation commune.

L'implication d'éleveurs potentiellement intéressés par de la luzerne à proximité du producteur, mais hors du groupe, est facilitée par la base du contrat déjà établi.

L'arrivée d'un animateur en appui a relancé les possibilités d'accompagnement collectif comme la réalisation des tests et d'essais. D'abord portée par une agricultrice du groupe, cette nouvelle formule a permis de mieux définir le cadre et les objectifs du groupe.



LES LIMITES

Pour le groupe, les exploitations, les exploitants : dans un contexte dominé par les grandes cultures, la valorisation de la luzerne n'est pas simple à imaginer. Si l'intérêt pour les légumineuses est à la base du groupe, leur mise en œuvre avec une vocation fourragère reste ponctuelle.

Les membres sont très éloignés (jusqu'à 100km) ce qui limite les réalisations collectives.



CONSEILS POUR D'AUTRES GROUPES

Pour la mise en place de démarches collectives :

La présence d'agriculteurs moteurs au départ est un gage de mobilisation et de motivation. La participation des agriculteurs à différents réseaux permet de diversifier les sources d'information, de pistes ou d'appuis possibles. Partir du concret avec les pratiques de chacun, tester et se faire son opinion.

Disposer ou rechercher un annuaire des ressources et expertises mobilisables pour un projet facilite la mise en œuvre et la vie du groupe.

Pour la mise en place des légumineuses fourragères :

En zone de grandes cultures, toutes les idées sont bonnes à proposer et à étudier même si elles ne se concrétisent pas rapidement voire pas du tout.

Document réalisé dans le cadre de Luz'co, projet CASDAR d'innovation et de partenariat sur la période 2016-2019

Piloté par CUMA Ouest, en partenariat avec Arvalis, Idele, ITAB, Chambre d'agriculture 14, Chambre d'agriculture 38, EPLEFPA de Cibeins, EPLEFPA de Vire, FRCuma Basse-Normandie, FNCuma et FRCuma Rhône-Alpes, Littoral Normand, Segrafo Bretagne

Cofinancé par le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

Coordination : Aurélie Garcia-Velasco (FR CUMA Ouest)

Rédaction : Jean-Jacques Beauchamp

Mise en page : ITAB

Décembre 2018

Contact : Aude CHARLIER - aude.charlier@orange.fr

Pour citer ce document : J.-J. Beauchamp, Luz'Aisne Co (Aisne) L'innovation partagée au sein du groupe, 2018, 3 p.



Attribution - Pas d'Utilisation
Commerciale - Pas de Modi-
fication CC BY-NC-ND

