

Chacun à son rythme dans le changement de système

EARL Mirette / Mickaël Roizil

Groupe 30 000 Adage de Fougères

OBJECTIFS ET MOTIVATIONS DE L'AGRICULTEUR

Après 10 ans de salariat en machinisme agricole, Mickaël s'est installé en 2007 sur la ferme familiale à la retraite de son père. Ses parents travaillaient à 2 sur 35 ha pour 180 000 L de lait et des poulaillers. A son installation, il arrête l'activité volailles et récupère du quota. En 2009, avec la crise laitière Mickaël se rend compte que dans son système, certaines charges invariables sont trop lourdes et que la viabilité de son exploitation passera par un changement de système. Grâce à ce changement de système, il baisse son coût alimentaire. Il se rapproche de l'Adage en 2010. Dans le même temps, il récupère des parcelles accessibles en herbe ce qui lui permet d'augmenter sa surface pâturable, conforté par ses collègues de l'Adage. Mickaël est resté sur un assolement assez constant depuis 2011 avec 35% de maïs dans la SFP.

Aujourd'hui, Mickaël souhaite diminuer le maïs et ainsi les traitements et idéalement même un jour passer en tout herbe, 100% Normandes et en bio pour compenser la baisse de production. Il espère ainsi se dégager du temps pour d'autres activités. Il se questionne néanmoins sur les stocks et la sécurité fourragère dans un tel système, car c'est important pour lui.

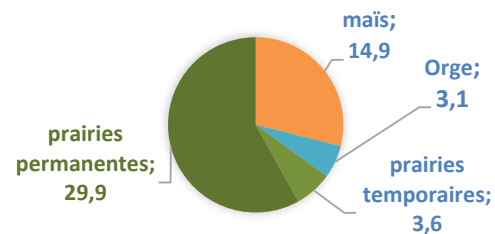
A courts termes, il souhaite continuer à baisser la sole maïs et ainsi moins traiter, diminuer l'effectif des génisses pour baisser le chargement à 1,3 UGB/ha SFP. Ce nouveau modèle lui permettrait de solliciter une MAEC SPE.

PRÉSENTATION DE L'EXPLOITATION

- **Localisation** : Landéan, Ille et Vilaine (35)
- **SAU** : 46,8
- **Type de sol** : Limons argileux avec un bon potentiel
- **Spécificités exploitation / Enjeux locaux**. Prise de captage d'eau pour la ville de Rennes.
- **Pple production** : Vaches laitières – 44 vaches – 330 000 L
- **Mode de conduite** : andit dolorem faceationse soluptatur
- **Commercialisation** : Laiterie
- **Main d'oeuvre** : 1 UTH



Assolement 2020



HISTORIQUE

DE L'EXPLOITATION

2007

Installation sur la ferme familiale
Arrêt des poules pondeuses
33 ha de SAU

2010

Adhésion à l'Adage
Volonté de réduction des charges
(baisse du coût alimentaire via le pâturage, arrêt du contrôle laitier,...)

2017

Entrée dans le
groupe 30 000

2009

Annuités importantes et crise laitière
Agrandissement de la ferme de 15ha dont 10ha accessibles en herbe

2016

Réimplantation de talus sur l'exploitation
Retour à l'Adage après 3 ans de pause

2020

Plantation de haies
Rénovation des chemins et des points d'abreuvement pour un meilleur accès au pâturage

Volonté de changement à court terme

Aller vers un système plus pâturant : aujourd'hui 34% de maïs dans la SFP, baisser cette part à 17% (+ 10 ha d'herbe)
Diminuer effectif génisses pour baisser le chargement à 1,3 UGB/ha
Solliciter une MAE SPE

Fiche trajectoire



Vers des systèmes agroécologiques à bas niveau de phytos

LA STRATÉGIE DE L'AGRICULTEUR

POUR LA GESTION DES BIOAGRESSEURS

LEVIERS GESTION ALTERNATIFS

Régulation Naturelle

Biocontrôle

Contrôle génétique

Atténuation

Évitement

Lutte physique

Action sur stock ou population

○ Désherbage mécanique



Maïs

Orge

RGA – TB pendant 6 ans

Herbicides



Fongicides



Régulateurs

Insecticides et molluscicides

LUTTE CHIMIQUE



RESULTATS ATTENDUS

Une baisse de l'utilisation des produits phytosanitaires. Obtenir la meilleure marge possible en limitant les intrants sans prendre de risque. Tolérance accrue adventice ou maladie tant qu'il y a une sécurisation des stocks.

Simplification du travail et mois de travail mécanisé



COMMENT LIRE CETTE FRISE ?

○ Cible adventices

○ Cible maladies

□ Cible ravageurs

▶ Cible verse

N Ce qui a changé

S Ce qui a été supprimé

..... Non systématique

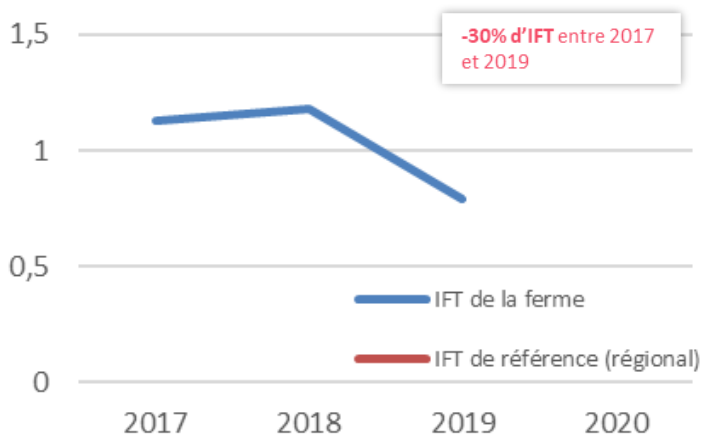
Fiche trajectoire



Vers des systèmes agroécologiques à bas niveau de phytos

ÉVOLUTION DE L'UTILISATION

DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES (IFT)



La réduction d'usage des phytosanitaires passe d'abord par le levier « reconception de système » pour Mickaël. En réduisant les surfaces en cultures, en augmentant la part du pâturage dans l'alimentation du troupeau, en augmentant les surfaces en herbe, il a « mécaniquement » baissé l'usage des phytos et leur impact sur la ferme. En parallèle, Mickaël souhaite mettre en place le désherbage mécanique de ses maïs.

INDICATEURS

DE DURABILITÉ

Performances environnementales	État initial (années)	État actuel (années)
Biodiversité	2	3
Linéaire de haies	4	4
Gestion des sols	3	4
Dépendance énergétique	2	2
Contribution nette au réchauffement climatique	0	0

Commentaires

J'ai réimplanter des talus en 2016 pour séparer mes parcelles accessibles et je vais planter des haies cette année. Il n'y a pas de sols nus en hiver et je labore à une faible profondeur.

Performances économiques	État initial (années)	État actuel (années)
Efficacité économique (VA/PA)	4	3
Autonomie économique (MGB/PA)	4	3
Autonomie financière (annuités/EBE)	3	2
Rémunération du travail (Résultat social / (VA+aides))	3	3
Sensibilité aux aides	4	4

Commentaires

Les résultats économiques 2019 sont bons avec une efficacité économique à 42% et je suis en train de terminer de rembourser des emprunts, je n'envisage pas de nouveaux investissements dans l'avenir sauf obligation. Je suis dans une situation confortable pour transformer mes pratiques

Performances sociales	État initial (années)	État actuel (années)
Vivabilité	4	4
Efficacité du travail (revenu / actif / nbe heures travaillées)	3	3
Vivabilité socio-économique (résultat social/UTHtot)	5	5
Transmissibilité	1	0
Empreinte foncière	2	1

Commentaires

Je travaille seul sur la ferme et j'aime « n'avoir de compte à rendre à personne ». J'aime la polyvalence de mon métier et j'apprécie l'entraide entre les collègues à l'occasion des ensilages ou des moissons. J'ai aussi d'autres activités en dehors du milieu agricole, je souhaite garder du temps pour celles-ci.

L'AGRICULTEUR

Mickaël Roizil

En quoi le groupe et l'accompagnement 30 000 vous ont-ils permis de progresser?

Après m'être éloigné de l'Adage entre 2011 et 2016, je suis revenu vers le groupe au début du projet 30 000. J'ai en effet senti un manque en termes techniques, le côté « échanges » me manquait et j'avais encore du chemin à parcourir. Je trouve qu'il y a toujours à apprendre des autres et notamment des « pionniers herbagers » qui ont du recul sur des pratiques qui peuvent encore me questionner. La force du collectif c'est que certain-e-s prennent des risques avec des pratiques innovantes et ils sont transparents sur les réussites et les échecs de leurs expériences... Finalement le groupe entier bénéficie de ces apprentissages et cela nous pousse à notre tour à changer des pratiques sur nos fermes. C'est rassurant. Par des interpellation, des questionnements, des comparaisons lors des journées de groupe (Rallye Herbe, Résultats Economiques, ...) j'ai remis petit à petit en cause mon système actuel pour pousser encore plus loin son caractère herbager et donc continuer à baisser mon usage des produits phytos. Aujourd'hui je suis prêt.

CONTACT

ANIMATEUR 30 000

ADAGE 35
Claire Bienvenu
claire.bienvenu@adage35.org



PRINCIPALES RÉUSSITES

Réduction du coût alimentaire



PRINCIPAUX FREINS

Montant des annuités / une méticulosité qui ne va pas forcément avec l'économie...



MES CONSEILS

Travailler en groupe
Aller à son rythme