

**CARTE D'IDENTITE DU GROUPE**

Groupe : **10 exploitations dont 2 en bio/conversion**  
 Structure : **Chambre d'agriculture du Cantal**  
 Année de constitution : **2011**  
 Cultures principales : **Maïs ensilage, céréales d'autoconsommation, prairies pour l'alimentation des vaches laitières et allaitantes**  
 Spécificités du groupe : **Réduction des achats, fertilité du sol, semis direct**  
 Lycée partenaire : **Lycée agricole Georges Pompidou à Aurillac**  
 Partenariat locaux : **GVA, MFR, PAT Célé et PAT Ressègues**



**LE REGARD DE L'INGENIEUR RESEAU**

**Amandine LACALMONTIE**  
 amandine.lacalmontie@cantal.chambagri.fr



*' Un réseau DEPHY dans le Pays Vert ? Oui, le Cantal est bien concerné par la problématique des phytos. Même s'ils sont peu utilisés, ils restent dangereux ! Nos éleveurs cultivent du maïs et des céréales pour leurs animaux et le recours aux phytos est souvent systématique pour sécuriser les rendements sans avoir à suivre de près les cultures.*

*Ces éleveurs prennent pourtant des risques pour leur santé et pour l'environnement : devant le peu de traitements effectués, ils ne sont pas toujours sensibles aux mesures de protection et les transferts vers les eaux superficielles sont non négligeables lors pics de traitement, sur maïs ou lors des débroussaillages par exemple.*

*Le réseau DEPHY en Châtaigneraie remporte un vif succès de part l'innovation des agriculteurs et des rencontres terrain sur les différents leviers. '*

**PROJET COLLECTIF DU GROUPE**

**Améliorer les performances de l'exploitation avec moins d'intrants**

**Principales thématiques du projet collectif :**

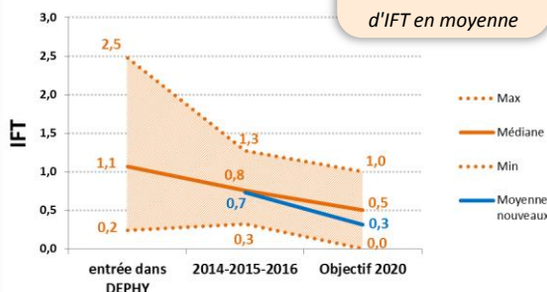
1. Renforcer l'autonomie alimentaire par l'entretien et/ou le renouvellement des prairies, l'introduction de luzerne et l'optimisation des dates de récolte et de pâturage.
2. Diminuer les achats extérieurs :
  - de concentrés grâce à une bonne gestion de l'herbe, l'introduction de méteils et la baisse des surfaces en Maïs,
  - de semences, engrais et phytos grâce à l'utilisation de semences de ferme, l'implantation d'engrais verts et une gestion alternatives des bio-agresseurs,
3. Améliorer la fertilité du sol grâce aux rotations et aux couverts d'inter-cultures.

**Autres thématiques travaillées par le groupe et pistes innovantes explorées :**

Passer en semis direct intégral sur l'exploitation sans augmenter l'IFT.

**OBJECTIFS IFT**

Objectif de baisse sur 5 ans :  
**-35%**  
 d'IFT en moyenne



**POURQUOI ACCOMPAGNER UN GROUPE DEPHY ?**

*' Cette mission entre pleinement dans les orientations de la Chambre d'agriculture du Cantal en matière de réduction des coûts de production mais aussi de préservation de la qualité de vie des agriculteurs, notamment de leur santé. Le travail engagé avec le groupe DEPHY s'avère très efficace pour tester de nouvelles méthodes alternatives aux phytos en s'appuyant sur des exploitants innovantes qui remettent l'agronomie au cœur de leurs pratiques. Les incidences sont positives ; le groupe en est la vitrine par la démonstration concrète sur les exploitations. '*

Patrick ESCURE, Président de la Chambre d'agriculture du Cantal