



CARTE D'IDENTITE DU GROUPE

Groupe : **12 exploitations dont 1 en bio/conversion**

Structure : **Chambre d'Agriculture du Jura**

Année de constitution : **2011**

Cultures principales : **Blé, Maïs, Soja, Colza**

Spécificités du groupe : **TCS, SD et Semis sous couvert**

Partenariats locaux : **GIEE, GVA, INOSOLTEC**



LE REGARD DE L'INGENIEUR RESEAU

Florian BAILLY-MAITRE
 florian.baillymaitre@jura.chambagri.fr



« La conservation des sols et l'amélioration de leur fertilité est un thème central pour ce groupe. En effet, les membres du réseau attachent une forte importance à la vie de leurs sols, il pense qu'avec un sol « en bonne santé », les plantes seront mieux alimentées et ainsi, moins sensibles à tous les stress, que soient les maladies, ou les ravageurs, pouvant les atteindre. De plus, si les cultures ont un développement rapide, elles seront moins longtemps en concurrence avec les adventices, et pourront plus rapidement les dominer. Les membres de ce groupe pensent donc qu'un sol fonctionnant bien leur permettra d'aller encore plus loin dans la réduction de l'usage de produits phytosanitaires. »

Objectif de baisse
 sur 5 ans :

-20%

d'IFT en moyenne

PROJET COLLECTIF DU GROUPE

Améliorer son sol pour des cultures plus saines

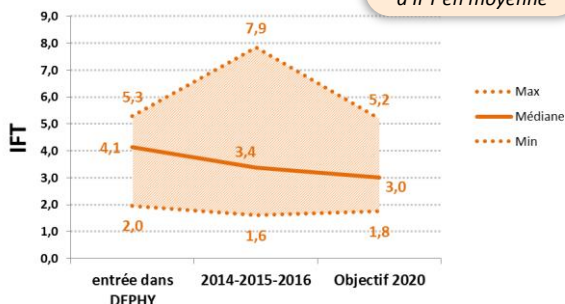
Principales thématiques du projet collectif :

1. Avoir de sols vivants et fertiles pour limiter le recours aux produits phytosanitaires,
2. Maîtriser toutes les charges de l'exploitation pour dégager un revenu satisfaisant.

Autres thématiques travaillées par le groupe et pistes innovantes explorées :

1. Implication dans le groupe INOSOLTEC pour tester des stimulants de la vie des sols,
2. Mise en place de cultures associées avec des couverts semis permanents pour améliorer la couverture des sols.

OBJECTIFS IFT



POURQUOI ACCOMPAGNER UN GROUPE DEPHY ?

« Pour la Chambre d'Agriculture du Jura, le groupe DEPHY est une « tête de pont » vers de nouvelles pratiques. Réseau d'expérimentation à ciel ouvert, il permet de montrer aux autres agriculteurs ce que l'on peut faire chacun chez soi par une pratique économe en intrants notamment phyto. Le réseau DEPHY est là pour montrer la voie, rassurer les plus sceptiques et permettre un développement de masse de nouvelles techniques respectueuses de l'environnement tout en préservant le revenu des agriculteurs. »

Thierry DUBIEF Responsable d'équipe