



**CARTE D'IDENTITE DU GROUPE**

Groupe : **11 exploitations**

Structure : **Cerfrance Normandie Maine**

Année de constitution : **2011**

Cultures principales : **Blé, colza, lin, betterave, pomme de terre, féverole**

Spécificités du groupe : **Orientation non-labour et semis direct**

Lycée partenaire : **Lycée agricole Yvetot  
 Lycée agricole du Neubourg**



**LE REGARD DE L'INGENIEUR RESEAU**

**Adrien BLOUX**  
 abloux@nm.cerfrance.fr



**PROJET COLLECTIF DU GROUPE**

**Comment réduire les IFT des exploitations céréalières conduites en non-labour**

**Les principales thématiques abordée par le groupe :**

1. La mise en place de la **couverture permanente des sols** : L'objectif est de mettre en place ces systèmes en régulant la plante de couverture par travail mécanique ou pâturage,
2. Travaux et essais sur l'utilisation des **extraits fermentés de plante** : l'objectif est d'identifier les situations agronomiques pour utiliser ces produits fongicides en limitant le risque,
3. Travaux et essais sur la diminution des insecticides avec des **produits d'origine naturelle** comme les macérations huileuses d'ail.

' Aborder la question de la réduction des IFT dans des zones à fort potentiel avec une part importante des assolements consacrée aux cultures industrielles est un vrai défi.

L'engagement des 11 agriculteurs du groupe dans cette voie est d'autant plus courageux. Il montre que des marges de manœuvres existent dans ces systèmes.

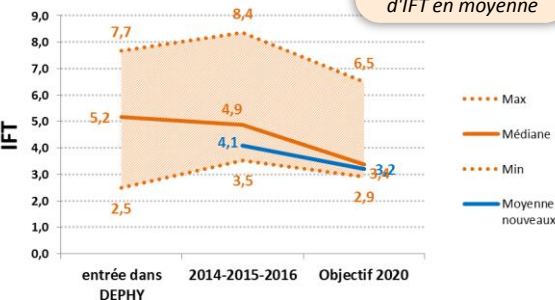
Agronomie, gestion du risque et observations sont les trois leviers sur lesquels les agriculteurs du groupe se basent pour conduire leur projet de réduction d'IFT de manière sereine et durable. '

Objectif de baisse sur 5 ans :

**-24%**

d'IFT en moyenne

**OBJECTIFS IFT**



**POURQUOI ACCOMPAGNER UN GROUPE DEPHY ?**

' Par leur investissement dans l'ARAD<sup>2</sup>, service de recherche et développement en innovation technique, le Cerfrance Normandie Maine a pour ambition d'aider les Cerfrance à accompagner les agriculteurs vers de nouveaux systèmes de production économiquement rentables et écologiquement responsables. Son engagement actif dans le réseau DEPHY traduit de façon très opérationnelle cette ambition : contribuer à la production et à la diffusion de références sur des systèmes céréaliers avec cultures industrielles plus économes en phytos ! '

Sylvain DELAHAYE, Président ARAD<sup>2</sup> et Cerfrance Seine Normandie