



CARTE D'IDENTITE DU GROUPE

Groupe : **14 exploitations dont 1 en bio**

Structure : **Chambre d'Agriculture du Nord Pas de Calais**

Année de constitution : **2011**

Cultures principales : **Blé, Betteraves, Pommes de terre, Pois de conserve**

Spécificités du groupe : **Production intégrée, OAD, TCS**

Lycée partenaire : **Lycée Agro-environnemental de Tilloy-lès-Mofflaines**

Partenariat : **DEPHY EXPE**



© Samuel ALEXANDRE

LE REGARD DE L'INGENIEUR RESEAU

Samuel ALEXANDRE
 samuel.alexandre@agriculture-npdc.fr



' Le groupe DEPHY grandes cultures/légumes d'industries du Nord-Pas de Calais historique a été créé en 2011. Conscient des enjeux liés à la réduction des produits phytopharmaceutiques, les agriculteurs ont des difficultés à répondre aux objectifs notamment sur les cultures à forte valeur ajoutée et fortement dépendante de la chimie. Un premier travail a été entrepris sur l'efficience en utilisant les OAD. Sur le poste désherbage, pour faire face aux phénomènes de résistances, le groupe a décidé d'accentuer le travail sur la combinaison des leviers agronomiques à l'échelle du système de culture. Les premiers résultats sont encourageants et demandent à être confirmés. Il est motivant d'accompagner des agriculteurs innovants qui partagent leurs expériences. Le groupe permet à chacun d'aller plus vite dans le changement de pratiques. '

PROJET COLLECTIF DU GROUPE

Démarche collective de diminution de l'utilisation des herbicides à l'échelle du système de culture

Principales thématiques du projet collectif :

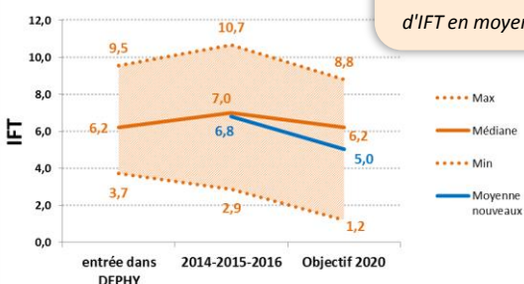
1. Maîtrise des adventices : connaissance de la flore et réflexion sur le système de culture (rotation, travail du sol), travail sur le désherbage mécanique.
2. Choix des cultures pour diminuer la pression adventices : plantes compagnes/culture associée, cultures intermédiaires.

Autres thématiques travaillées par le groupe et pistes innovantes explorées :

1. La production intégrée
2. Tester et obtenir des références sur les produits de biocontrôles
3. L'utilisation de l'OAD mileos afin de réduire le poste fongicide en pommes de terre
4. Les Techniques Culturelles Simplifiées

OBJECTIFS IFT

Objectif de baisse sur 5 ans :
-22%
 d'IFT en moyenne



POURQUOI ACCOMPAGNER UN GROUPE DEPHY ?

' La mission de la Chambre d'Agriculture est d'être au service de l'agriculture et des territoires grâce à l'accompagnement et l'expertise indépendante, tout en contribuant au développement économique des entreprises et à la vie des territoires. L'accompagnement de l'innovation et de collectifs est une part primordiale de cette mission. L'accompagnement de réseaux DEPHY s'inscrit entièrement dans ce cadre, les agriculteurs membres de DEPHY sont de plus des pionniers par qui commence l'innovation qui sera vulgarisée et répandue par la suite. '

Jacques BLAREL, Responsable du service Production Végétale et Agroécologie – Chambre d'Agriculture du Nord Pas de Calais

Méthode de calcul de l'IFT : Dose homologuée la plus faible