

**GROUPE  
INNOVANT**



# GROUPE ENVIE DE SOL EN VIE



« Envie de sol en vie » est un groupe 30 000 créé dans le cadre du plan Ecophyto 2. L'objectif est de mettre en place des systèmes et des techniques économes en produits phytopharmaceutiques, déjà testés et éprouvés par le réseau DEPHY. Le groupe fédère des agriculteurs autour d'un même projet (thématique spécifique, objectifs). Il permet d'avancer ensemble dans une même direction, de se rassurer, d'échanger, d'innover, de capitaliser ses réussites et ses échecs.

## OBJECTIFS

- Réduire de 30% les herbicides par rapport à l'indice régional
- Gagner 30uN/ha/an (introduction de légumineuses en couvert)

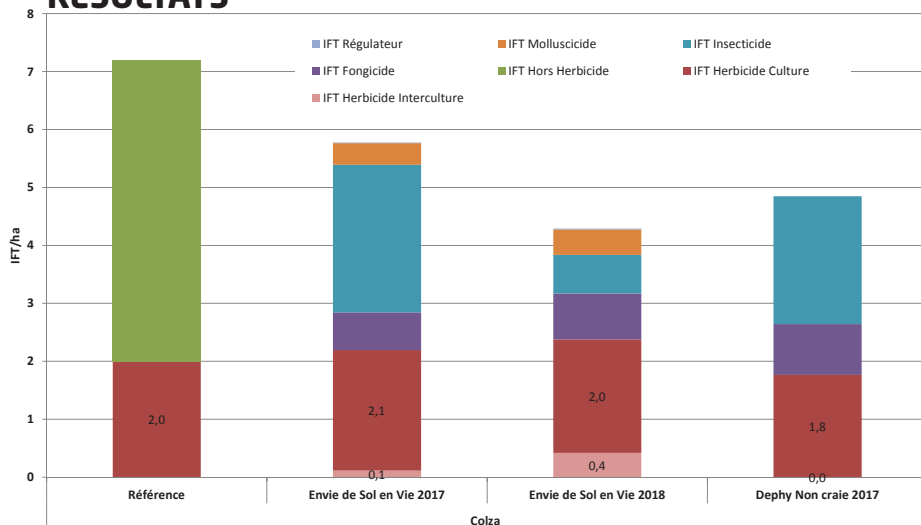
## TECHNIQUES TESTÉES

- Semis direct sous couvert végétal mort (chaumes de la culture précédente) ou vivant (couvert composé de légumineuses)
- Choix de la nature du couvert et des techniques d'implantation/destruction au regard de la culture suivante (propreté du champ, démarrage en sortie hiver)
- Implantation de colza associé à légumineuses et adaptation de l'itinéraire technique (date de semis, désherbage et insecticide)

## TRAVAUX ENTREPRIS

- Création de fiches descriptives sur les techniques d'implantation du colza en semis direct
- Mise en place et suivi d'une plateforme d'essais pour tester différentes techniques de destruction de couverts en interculture longue, au regard de la culture de printemps
- Communication de leur métier auprès des enfants d'une école primaire
- Formations pour les membres du groupe sur le changement de système
- Création d'une page Facebook

## RÉSULTATS



**ENVIE DE SOL  
EN VIE**



- Création en 2016 dans le cadre du Plan Ecophyto 2 du Grenelle de l'Environnement
- 16 exploitations en grandes cultures
- Thématique : l'agriculture de conservation en Argonne, une voie de réduction des intrants et d'amélioration de la compétitivité des exploitations
- Coordination : Chambre d'agriculture de la Marne - Sylvain DUTHOIT (Ingénieur)



**Infos pratiques**

Sylvain DUTHOIT

Tél.03.26.64.08.13

[marne.chambre-agriculture.fr](http://marne.chambre-agriculture.fr)