

**GROUPE
INNOVANT**

GROUPE MICRODOSE



« Microdose » 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 50% l'IFT de référence en fongicides sur céréales par exploitation
- Tester et proposer des solutions alternatives
- Diffuser les références produites auprès des agriculteurs du secteur

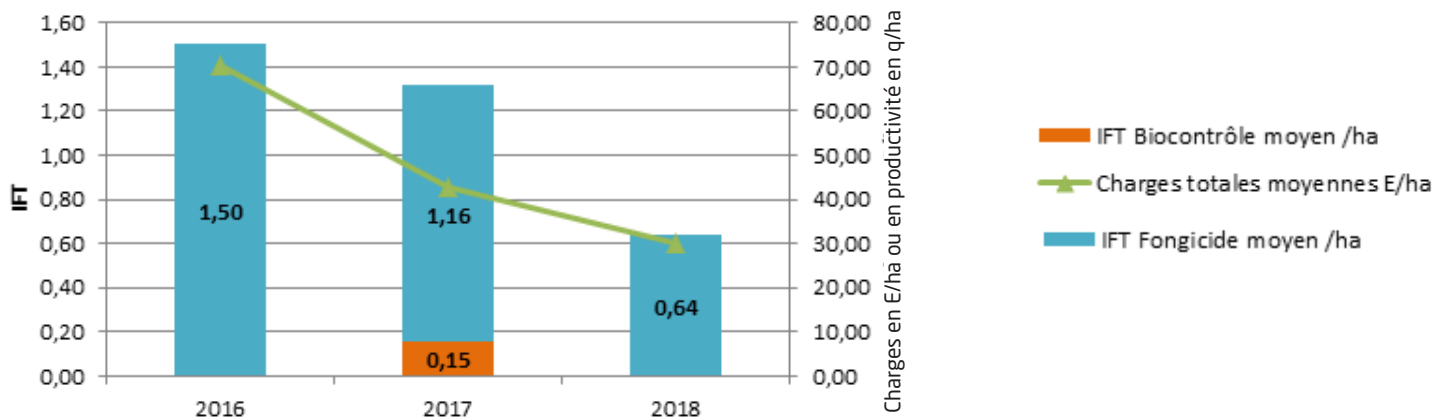
LEVIERS MOBILISÉS

- Développement de la technique de microdoses en fongicides (pour chaque traitement, 3 matières actives différentes à 10% de la dose d'homologation) sur blé et orges
- Recours à un outil d'aide à la décision pour déclencher le premier traitement contre la septoriose
- Intérêt pour le biocontrôle (soufre, préparations naturelles peu préoccupantes, huiles essentielles).

TRAVAUX ENTREPRIS

- Mise en place et suivi des essais sur les traitements fongiques (microdose, OAD, biocontrôle...)
- Evaluation de l'évolution des pratiques de lutte fongique des agriculteurs, à partir de différents indicateurs (Indice de Fréquence de Traitement, quantité de Matières Actives...)
- Formation pour les membres du groupe « Comment gérer une protection fongique raisonnée sur céréales dans des systèmes grandes cultures ? », avec une partie sur le biocontrôle

RÉSULTATS



MICRODOSE



- Création en 2017 dans le cadre du Plan Ecophyto 2 du Grenelle de l'Environnement
- 11 exploitations en grandes cultures (céréales, cultures industrielles dont betteraves et pommes de terre) dans le sud ouest de la Marne (Champagne crayeuse)
- Thématique : gagnons en indépendance par rapport aux fongicides
- Coordination : Chambre d'agriculture de la Marne - Andréa VIDAL pour l'animation (Ingénieure), Sophie CAYREFOURCQ pour l'expertise (Ingénieure)


Infos pratiques
Andréa VIDAL
Tél. 03.26.64.08.13
marne.chambre-agriculture.fr