

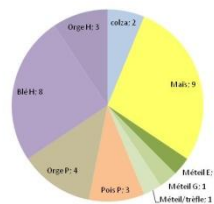


32 Parcelles dans le Grand Est dont 18 dans les Vosges



Essais Bandes : 2 modalités

Cultures 2020



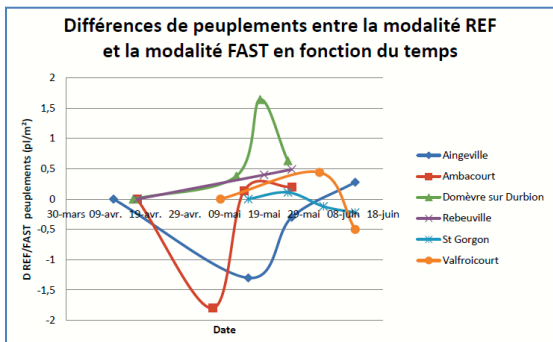
Diversité des sols, des rotations et des pratiques culturales

▪ **Quelles performances des systèmes de culture en semences non traitées ?**

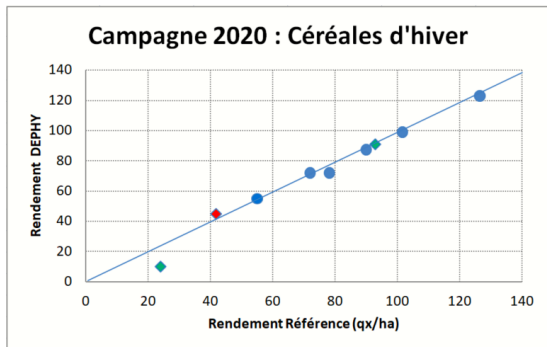
▪ **Quels impacts des traitements chimiques de semences sur la vie biologique des sols ?**

Des mesures de la levée au rendement : Premiers Résultats

Des suivis de la vie biologique des sols



6 parcelles en Maïs dans les Vosges en 2020



6 parcelles en Blé, 2 en Orge d'hiver, 1 en méteil grains dans les Vosges en 2020

Analyses microbiologiques Abondance et diversité

ANALYSE MICROBIOLOGIQUE DU SOL

PROJET FAST Année 2019 Parcelle VO-S01

Profondeur de prélèvement : 0-20 cm

LES MICROORGANISMES DANS NOTRE ENVIRONNEMENT

BIOMASSE MOLÉCULAIRE MICROBIENNE

RAPPORT CHAMPIGNONS/BACTÉRIES

Suivi Lombrics



Bait Lamina Stick



TeaBag Index



Contact : veronique.laudinot@vosges.chambagri.fr

Piloté par :



Avec la participation de :