

**GROUPE
INNOVANT**



GROUPE AGRICULTURE ET BIODIVERSITÉ AUTOUR DE TILLOY-ET-BELLAY



Ce GIEE* vise deux objectifs :

- Adapter des pratiques plus favorables à la qualité de l'eau en limitant les fuites de nitrates : des reliquats début drainage à 60kg/ha.
- Aménager une trame verte à l'échelle de la commune pour accroître la présence des auxiliaires des cultures.

* Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental

LEVIERS MOBILISÉS

- Améliorer la capacité de piégeage des inter-cultures longues et des inter-cultures courtes comme les repousses de colza
- Valoriser les bords de chemin comme élément de la trame verte par des retards de broyage.

TRAVAUX ENTREPRIS

Mise en place d'un plan d'action dynamique et réévalué chaque année :

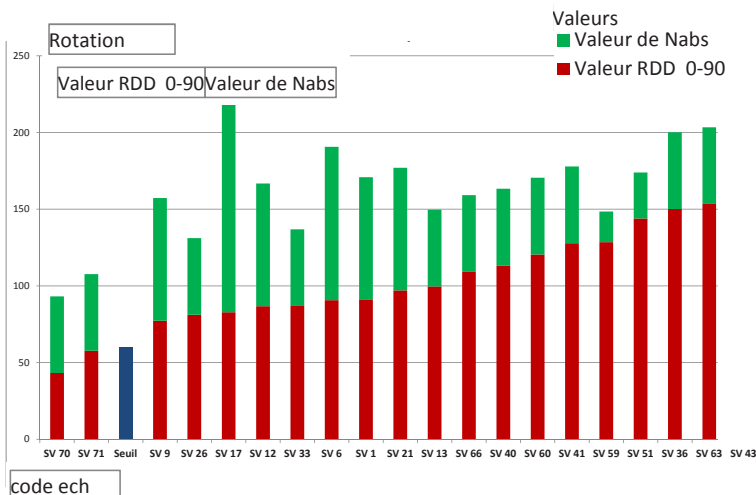
- Co-construire un projet local pour une eau de qualité au captage de Somme-Vesle
- Suivre un tableau de bord

Evolution du projet local : retard de fauche des bords de chemin, bande de luzerne avec fauche retardée, bande intra-parcellaire (Nx), amélioration des bandes enherbées le long des haies (Nx)...

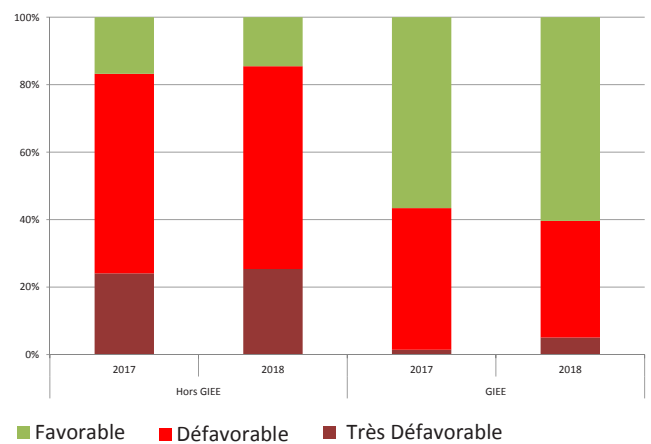
RÉSULTATS

- Les reliquats début drainage restent supérieurs à l'objectif fixé 60 kg/ha malgré des couverts bien développés.
- 60 % du linéaire entretenus par les exploitations membre du GIEE sont favorables aux auxiliaires alors que c'est seulement 20 % du linéaire pour le groupe témoin « hors GIEE ».

Azote Automne 2017 : Reliquat 0-90 cm et Couvert



Pratiques de fauche



GIEE
AGRICULTURE ET BIODIVERSITÉ
AUTOUR DE TILLOY-ET-BELLAY



- Création en 2015
- 16 exploitations en grandes cultures en Champagne Crayeuse avec betterave et luzerne, élevage hors sol (taurillons, poulets, cochons). Correspond à 1850 ha sur les 3360 ha du territoire, localisés autour de Tilloy-et-Bellay
- Thématique : projet agro-écologique sur le bassin de la Cassine (enjeux de la qualité de l'eau et de continuité écologique)



Infos pratiques

Sylvain DUTHOIT

Tél. 03.26.64.08.13

marne.chambre-agriculture.fr