ÎLE-DE-FRANCE ET CENTRE VAL-DE-LOIRE

LEVER COLLECTIVEMENT LES FREINS TECHNIQUES AU DÉVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE DE CONSERVATION DES SOLS

Neuf agriculteurs en polyculture d'Île-de-France et du Centre-Val de Loire constituent un collectif afin de progresser dans la connaissance et la pratique de l'agriculture de conservation des sols. Cette démarche vise, par le partage d'expériences, à développer l'expertise des membres du groupe afin de maintenir, voire d'améliorer les performances économiques des exploitations tout en préservant la qualité de l'eau, des sols et la biodiversité.



DESCRIPTION DU PROJET

Neuf agriculteurs du Sud Bassin parisien, chacun engagé à un stade différent dans l'agriculture de conservation des sols, ont décidé de former un collectif afin d'améliorer leurs connaissances et leurs techniques en partageant leurs expériences sur quatre thématiques :

- méthodes alternatives de gestion des campagnols : en agriculture de conservation des sols, l'absence de travail du sol et la mise en place d'un couvert durable favorisent le développement des campagnols en leur fournissant un habitat et de la nourriture. L'objectif est de tester l'effet de différentes variétés de cultures et de différents couverts sur les populations de campagnols ;
- gestion de la fertilisation en agriculture de conservation des sols. L'objectif est d'adapter les méthodes de fertilisation au fonctionnement du sol ;
- définition de variétés adaptées en agriculture de conservation des sols ;
- identification de couverts permettant de réduire les intrants (produits phytosanitaires et engrais).

Des essais sur chacune de ces thématiques seront mis en place ; les résultats seront partagés au sein du collectif et avec d'autres agriculteurs s'intéressant à l'agriculture de conservation ainsi qu'avec des collectivités et des habitants du territoire.

L'objectif de ce projet est d'acquérir des connaissances et des compétences permettant d'une part une meilleure maîtrise des intrants et un maintien voire une amélioration des rendements, et d'autre part la préservation de la biodiversité, de la qualité de l'eau et des sols. Le travail du collectif permet par ailleurs des échanges entre agriculteurs et avec d'autres acteurs du territoire.



Essonne, Yvelines, Loiret et Eure-et-Loir

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE Association APAD Sud Bassin Parisien

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION

► Grandes cultures

PRINCIPALE THÉMATIQUE

► Conservation des sols

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR Du projet

- ► Gestion des bio-agresseurs
- ► Alternatives aux phytosanitaires

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT TRAME

PARTENAIRES ENGAGÉS

- FREDON (Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles)
- ► TRAME
- ► Réseau national de l'APAD

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET 26 novembre 2015

DURÉE DU PROJET 5 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ Sud Bassin parisien

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS TRAME