

VALORISATION AGRONOMIQUE DES SYNERGIES ENTRE CULTURES ET ÉLEVAGES SUR LE TERRITOIRE DE LA PICARDIE VERTE ET DU PAYS DE BRAY

Convaincus de la synergie possible entre les productions animales et végétales, ce groupe d'agriculteurs du Nord-Ouest du département de l'Oise souhaite produire plus et mieux. Leur réflexion se base sur la complémentarité entre les diverses productions afin de favoriser l'autonomie des exploitations et revitaliser le territoire rural.

DESCRIPTION DU PROJET

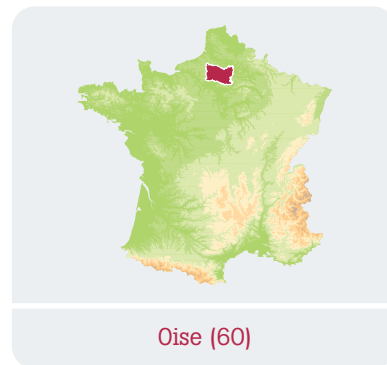


Petite région bocagère favorable aux herbages et à l'élevage, ce territoire est marqué par l'arrêt des productions animales au profit des cultures. Ceci engendre une modification profonde des paysages et une baisse de la vitalité de ce territoire. Conscient de ces problèmes, depuis deux ans un groupe d'agriculteurs avec l'appui de la chambre d'agriculture de l'Oise réfléchit sur les innovations possibles en matière agronomique et des complémentarités entre les productions animales et végétales.

Le projet consiste à définir des pratiques agro-écologiques pour favoriser les complémentarités entre ces deux types de productions tels que l'allongement des rotations des cultures, la fourniture d'aliments pour le bétail et la valorisation des déjections animales afin d'optimiser la fertilisation. Il consiste également à mettre en place des scénarii de changement de systèmes et à réfléchir sur les filières. Enfin, tester et évaluer ces modifications sur les systèmes d'exploitation permettra de connaître les impacts sur les résultats économiques et sur l'organisation technique ainsi que leurs incidences sur le territoire.

L'objectif économique de ce projet est pour les exploitations, d'être moins dépendant des cours des matières premières grâce à l'autonomie créée par les échanges, de diminuer la pression des maladies grâce à la diversification des rotations des cultures et de réduire les coûts de production. La performance environnementale est mesurée grâce à la préservation des paysages, le maintien des prairies et de l'élevage et donc de la biodiversité. Le maintien de l'emploi sur le territoire aura un impact sur l'attractivité et la vitalité de celui-ci.

Un recueil de pratiques innovantes dans la complémentarité entre productions animales et végétales, une démarche d'accompagnement au changement et la publication de références technico-économiques sont attendus.



NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
21

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
CERNODO (Comité pour l'expansion rurale du Nord-Ouest du département de l'Oise)

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Polyculture-élevage

PRINCIPALE THÉMATIQUE
► Échanges agriculteurs – éleveurs

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET
► Autonomie alimentaire des élevages
► Autonomie en azote et développement des légumineuses
► Diversification des assolements – allongement des rotations
► Gestion des effluents (hors méthanisation)

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT
Chambre d'agriculture

PARTENAIRES ENGAGÉS
► Entreprise ou cabinet privé
► Établissement d'enseignement agricole
► Institut technique
► Établissement de recherche

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
28 octobre 2016

DURÉE DU PROJET
36 mois

TERRITOIRE CONCERNÉ
Picardie Verte et Pays de Bray

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
Chambre d'agriculture de l'Oise