

DES PARTENAIRES MOBILISÉS POUR CONSTRUIRE AVEC LES AGRICULTEURS DES SYSTÈMES AGRO-ÉCOLOGIQUES PERFORMANTS

Ce projet a pour ambition d'accompagner les agriculteurs dans leur réflexion sur leur système d'exploitation en intégrant la problématique de l'érosion des sols, de la qualité de l'eau et de la performance à la fois économique, environnementale et sociale.

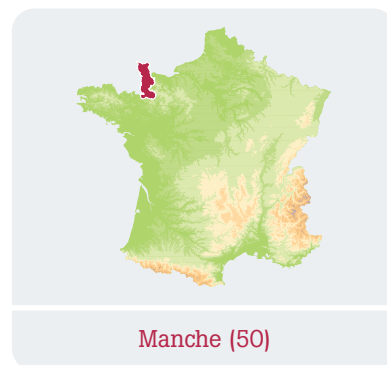
DESCRIPTION DU PROJET



De 2010 à 2014, le Comité régional de développement agricole (CRDA) de la Baie a conduit une vaste opération de sensibilisation des agriculteurs aux conséquences de l'érosion des sols, tant d'un point de vue agricole qu'environnemental. Cette action a conduit des agriculteurs à mettre en place des pratiques qui vont au-delà de la réglementation pour à la fois préserver la qualité de l'eau et, dans un contexte de volatilité des prix, faire évoluer les systèmes fourragers afin de tendre vers plus d'autonomie alimentaire.

Le projet du Comité régional de développement agricole (CRDA) de la Baie est de créer une « ruche » composée d'agriculteurs mettant en œuvre des techniques différentes et d'agriculteurs souhaitant connaître et tester ces pratiques pour permettre leur appropriation et leur diffusion.

Les actions prévues consistent à mettre en place des tests de différentes techniques concourant à l'objectif de limitation de l'érosion des sols et susceptibles d'être appropriées et promues par les agriculteurs : cultures associées, implantation de maïs dans un couvert, sur-semis de méteil dans une prairie, cultures sans labour, implantation d'une culture protéique en inter-culture longue, implantation de chicorée, mise en place de haies et talus... Ces tests seront ensuite l'occasion de moments d'échanges pour permettre leur transmission la plus large possible.



NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
16

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
Comité régional de développement agricole (CRDA) de la Baie

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Polyculture-élevage, principalement en production bovin lait

PRINCIPALES THÉMATIQUES
► Autonomie alimentaire des élevages
► Lutter contre l'érosion

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET
► Systèmes autonomes et économes en intrants
► Changement climatique et émissions de gaz à effet de serre
► Conservation des sols

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT
Chambre d'agriculture de la Manche

PARTENAIRES ENGAGÉS
► Littoral Normand Conseil Elevage
► Fédération régionale des coopératives d'utilisation de matériel agricole (FRCUMA), comité Manche
► Chambre d'agriculture de la Manche

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
25 septembre 2015

DURÉE DU PROJET
3 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ
Bassins versants de la Saigue, du Thar et du Lerre

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
Chambre d'agriculture de la Manche