

SOLEVIDENCE CUMA DE LA ZORN : UN PROJET D'ACCOMPAGNEMENT D'UN GROUPE D'AGRICULTEURS VERS L'AGRICULTURE DE CONSERVATION

Il s'agit d'un projet de démarche collective de prospective-expérimentation-retour, dans le but d'optimiser la gestion du sol, d'augmenter l'autonomie, (valorisation des effluents, diminution d'intrants...), d'améliorer la performance économique et de lutter contre l'érosion des sols et les coulées d'eaux boueuses

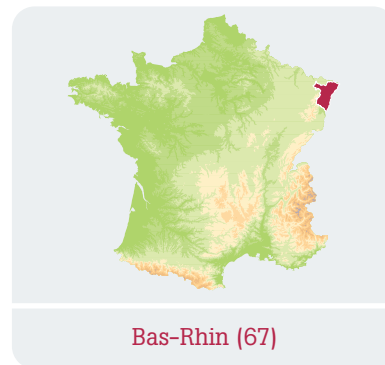
DESCRIPTION DU PROJET

Situés dans le secteur du Kochersberg souvent affecté par des problèmes de coulées d'eau boueuse et d'érosion des sols, des exploitants de la CUMA de la Zorn ont souhaité acquérir collectivement des connaissances et des expériences agronomiques afin d'optimiser le fonctionnement de leurs sols pour stopper les phénomènes d'érosion, augmenter leur autonomie vis-à-vis des intrants, améliorer la valorisation des effluents d'élevage et accroître leur performance économique.

Après une première phase d'acquisition de compétences agronomiques, le projet prévoit la recherche de techniques adaptées au contexte de milieu des exploitations par des actions de prospections au niveau régional, national et international. Des essais en parcelles seront ensuite définis, après synthèse et analyse collective des données et des informations collectées, afin de répondre aux attentes du groupe. Les essais concerneront la construction de rotations cohérentes avec les filières pour limiter le recours aux intrants, les techniques de semis sans labour, l'optimisation de l'utilisation et de la gestion des amendements organiques et minéraux pour les différents assolements en fonction des pratiques culturales, l'accroissement de l'efficacité des couverts végétaux en les intégrant dans une stratégie d'amélioration des systèmes de cultures et la gestion des problèmes de vivaces.

Les fertilités physiques et biologiques des sols des parcelles d'essais seront évaluées par des observations et analyses in situ et en laboratoire. Les conclusions et progrès constatés seront enfin capitalisés, validés et diffusés par le collectif auprès de différents publics et notamment auprès des riverains et collectivités concernées par les coulées d'eaux boueuses.

Ce projet vise à répondre à la problématique de conservation des sols vis-à-vis de l'érosion, problématique à l'origine de la mobilisation du collectif, mais également à l'amélioration de la performance économique des exploitations par la baisse d'achats d'engrais et de produits phytosanitaires ainsi que par la diminution de consommation de carburants. L'augmentation de l'autonomie alimentaire sera également un objectif économique pris en compte dans le projet. Enfin le fait de travailler collectivement ainsi que l'amélioration des relations avec les riverains et les collectivités concernés par les coulées d'eaux boueuses contribueront à de meilleures relations sociales et conditions de travail pour les exploitants.



Bas-Rhin (67)

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
13

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
CUMA de la Zorn

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Élevage bovin – orientation lait

PRINCIPALE THÉMATIQUE
► Systèmes autonomes et économes en intrants

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET
► Autonomie alimentaire des élevages
► Conservation des sols
► Lutte contre l'isolement en milieu rural

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT
Chambre d'agriculture d'Alsace

PARTENAIRES ENGAGÉS
► Association de Relance de l'Agronomie Alsace (ARAA)
► Association Biodiversité Agriculture Sol et Environnement (BASE) Alsace
► Chambre d'agriculture d'Alsace
► EPLEFPA d'Obernai, EPLEFPA de Rouffach, EPLEFPA de Wintzenheim

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
15 juillet 2015

DURÉE DU PROJET
3 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ
Nord-Ouest du Kochersberg, canton de Saverne

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
Chambre d'agriculture d'Alsace