



PRÉVENIR LES INONDATIONS

ETUDE DU RUISSELLEMENT RURAL

Vallées du Haut-Anjou



SMBVAR

GESTION DES MILIEUX AQUATIQUES
ET PRÉVENTION DES INONDATIONS
RECONNU EPAGE

PROBLÉMATIQUE

La CC VHA est compétente en matière de protection et mise en valeur de l'environnement. L'intérêt communautaire de cette compétence a été redéfini autour de plusieurs axes stratégiques, notamment la préservation, gestion et restauration de l'environnement.

À ce titre, la Communauté de communes **coordonne un programme d'aides financières et techniques pour la plantation de haies bocagères** sur son territoire, et participe à l'effort de replantation sur ces parcelles.

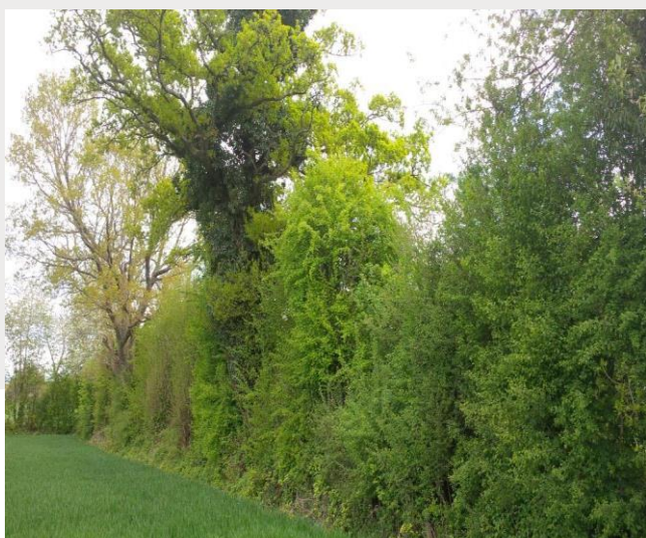
NOTRE ACTION

Considérant les services rendus par le bocage pour **réduire les phénomènes de ruissellement** dans l'espace rural, et donc la contribution aux inondations, il est proposé de porter une étude cartographique pour caractériser le ruissellement (production, transfert, accumulation et inondation) sur le territoire. Des zones de plantations prioritaires pourront ensuite être ciblées par le dispositif d'aides à la plantation plus incitatif (CD49 et FPRNM). La méthode IRIP (Indicateur du Ruissellement Intense Pluvial) de l'IRSTEA est pressentie pour diagnostiquer les inondations par ruissellement. La Communauté de communes dispose des données d'entrée pour la modélisation IRIP, notamment un Modèle Numérique de Terrain (MNT, 20cm) très précis acquis pour la production de Plan de Corps de Rue Simplifié (PCRS).

LES ÉTAPES DE RÉALISATION

La Communauté de communes propose de **recruter un stagiaire en partenariat avec l'IRSTEA**, entre mars et août 2020, d'entraîner le modèle sur son territoire. La généralisation du modèle sur l'ensemble du territoire du PAPI est envisagée.

Action VI.02 du PAPI des BVA



Exemples de haies

L'ACTION EN CHIFFRES

3 500 € total

de frais engagés pour cette action

PARTENAIRES

