



Étude sur les transferts



Le bureau d'études Interfaces et Gradients a réalisé en 2021/ 2022 une étude sur les transferts dans la zone multithématique.

Problématiques

Les phénomènes de ruissellement et d'érosion sur le bassin versant entraînent des déplacements de matières et particules.



À l'amont des bassins versants, les parcelles agricoles peuvent être fortement touchées.

Ces matières et particules se retrouvent ensuite dans les cours d'eau et peuvent impacter la qualité des milieux naturels et la qualité des eaux : envasement du lit des rivières, destruction d'habitats, transferts de pollutions diffuses, phénomène d'eutrophisation...



Les plans d'eau, tout particulièrement, réceptionnent et stockent ces matières qui se déposent.

Bilan de l'étude

- 218 km de linéaire inventorié
- 14 km à risque élevé d'érosion soit 7% du linéaire
- une centaine d'hectares à risque élevé d'érosion
- une densité de haie moyenne mais souvent de mauvaise qualité pour la faune et le paysage (haie basse)



Quelles actions à venir ?

- travaux de **restauration des cours d'eau**
- **sensibilisation** à différentes pratiques agricoles (gestion des effluents, développement des systèmes prairiaux, bénéfices de la bonne gestion des éléments paysagers : fossés, haies, bandes enherbées...)
- Diagnostic agricoles à la parcelle pour **limiter l'érosion et les transferts**
- Renforcement des **plantations bocagères**

