



CTEC Brèche — Actions pour limiter les ruissellements

Un SAGE est en élaboration sur le bassin de la Brèche et devrait être mis en œuvre à partir de 2021 si le planning prévisionnel est respecté. La phase état des lieux et diagnostic des masses d'eau du territoire, achevée fin 2018, a permis d'identifier les enjeux et de les partager avec l'ensemble des acteurs. Le contrat de territoire « eau et climat » est un outil de programmation d'actions qui engage réciproquement les parties dans le sens des objectifs environnementaux de la politique de l'eau et de l'adaptation au changement climatique. Les actions inscrites au Contrat de territoire « eau et climat » Brèche doivent répondre aux enjeux et objectifs identifiés.

Fiche action : N°4-1

DESCRIPTIF DE L'ACTION

Enjeux CTEC :

- Préservation de la ressource en eau potable et protection pérenne des captages
- Amélioration de la performance des systèmes d'assainissement (« tous temps ») prioritairement sur le ru de la Garde et la Béronnelle et gestion à la source des eaux de pluie en milieu urbain
- Amélioration de la qualité des milieux aquatiques et humides
- Amélioration de la connaissance des axes d'érosion et de ruissellement ainsi que développement de programmes d'actions pour limiter le ruissellement
- Amélioration des connaissances sur les relations entre nappe et rivières
- Communication et sensibilisation

Thématique de l'action :

Réduire les rejets polluants par temps de pluie

Il s'agit : Études Travaux Autres (précisez) : ...

Action emblématique « eau et climat » : Oui Non

Action prioritaire inscrite au Plan d'Action Opérationnel Territorialisé (PAOT) : Oui Non

Contexte de l'action prioritaire en lien avec l'état des lieux des masses d'eau et le diagnostic de territoire :

Un des objectifs du SAGE Brèche est de limiter les phénomènes d'érosion sur les biens et les personnes et les milieux aquatiques. Ainsi, la maîtrise des ruissellements et de l'érosion est un enjeu fort du SAGE.

Localisation de l'action :

Commune ou territoire concerné : Bailleval, Cauffry, Laigneville, Liancourt, Mogneville, Monchy Saint Eloi, Rantigny

Coordonnées X : sans objet Coordonnées Y : sans objet

Masses d'eau superficielle concernées : FRHR220-H2073000 (ruisseau de la Béronnelle) et FRHR220 (Brèche aval)

Objectifs de l'action :

Diminuer les rejets polluants de temps de pluie, traiter l'eau pluviale à la source et favoriser la recharge de la nappe. Diminuer les coulées de boues (aspect risque). Répond à un enjeu risque et à un enjeu pollution.

Contenu de l'action :

Le zonage d'assainissement notamment pour sa partie pluviale est en cours de révision par la Communauté de communes du Liancourtois. Dans ce cadre, différents dysfonctionnements liés aux ruissellements ont été identifiés.



CTEC Brèche — Actions pour limiter les ruissellements

La majorité des actions proposées sont la mise en œuvre de techniques d'hydraulique douce telles que l'aménagement de saignées, fossés et mise en place de haies. Le coût estimatif de ces mesures est de 176 000 € HT.

Indicateurs d'avancement de l'action :

Intitulé de l'indicateur	État initial	Objectif 2025
Mise en œuvre des travaux	0	100 %

Calendrier de réalisation envisagé :

Date prévisionnelle de début de l'action : 01/01/2022

Durée prévisionnelle : 4 ans

Coût estimé et plan de financement envisagé :

Coût prévisionnel total : 176 000 Montant en € HT Montant en € TTC

ECHEANCIER ET MONTANT ANNUEL (Euros HT)					
2020	2021	2022	2023	2024	2025
		44 000	44 000	44 000	44 000

Plan de financement prévisionnel

Organisme	Montant attendu (en € HT)	%
Fonds propres : communes / privé	35 200	20
AGENCE DE L'EAU SEINE-NORMANDIE	140 800	80
Total	176 000 € HT	

Autres observations :

...

IDENTIFICATION DU MAITRE D'OUVRAGE

Nom ou raison sociale : communes ou porteurs privés selon projets

Adresse : Code postal : Ville :

N° SIRET :

Nom et prénom de la personne en charge du dossier :

Qualité :

Téléphone : Adresse mail :

PARTENAIRES TECHNIQUES :

ANIMATION SUPRALocale (si existante) : ...