



CTEC BRECHE — Projet de travaux de déconnexion et de désimperméabilisation

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°2-11

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 urbains 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 :

Le SAGE Brèche a identifié dans sa stratégie la limitation des impacts des à-coups hydrauliques d'eau pluviale dans les cours d'eau.

Localisation de l'action :

Commune ou territoire concerné : Bassin de la Brèche, hors CCL-VD

Coordonnées X : sans objet Coordonnées Y : sans objet

Masses d'eau superficielle concernées : toutes les masses d'eau du bassin

Objectifs de l'action :

Diminuer les rejets polluants urbains de temps de pluie, traiter l'eau pluviale à la source et favoriser la recharge de la nappe.

Contenu de l'action :

Projets de déconnexion et de désimperméabilisation. A ce jour les projets ne sont pas encore identifiés. Cependant, sur la durée du CTEC, il est probable que ce type d'actions se développe, avec la mise en œuvre du SAGE et la présence de l'ADOPTA sur le département.



CTEC BRECHE — Projet de travaux de déconnexion et de désimperméabilisation

Indicateurs d'avancement de l'action :

Intitulé de l'indicateur	État initial	Objectif 2025
Nombre de projets	0	5

Calendrier de réalisation envisagé :

Date prévisionnelle de début de l'action : 2020

Durée prévisionnelle : 6 ans

Coût estimé et plan de financement envisagé :

Coût prévisionnel total : 125 000 Montant en € HT Montant en € TTC

ECHEANCIER ET MONTANT ANNUEL (Euros HT)					
2020	2021	2022	2023	2024	2025
0	15 625	15 625	31 250	31 250	31 250

Plan de financement prévisionnel

Organisme	Montant attendu (en € HT)	%
Fonds propres : EPCI / communes	25 000	20
AGENCE DE L'EAU SEINE-NORMANDIE	100 000	80

Autres observations :

...

IDENTIFICATION DU MAITRE D'OUVRAGE

Nom ou raison sociale :

Adresse : Code postal : Ville :

N° SIRET :

Nom et prénom de la personne en charge du dossier :

Qualité :

Téléphone : Adresse mail :

PARTENAIRES TECHNIQUES : ADOPTA

ANIMATION SUPRALocale (si existante) : ...