



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°2-1

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 :

Assainissement collectif

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 :

Amélioration des performances épuratoires de la station d'épuration de la Neuville-en-Hez par temps sec, réduction de la fréquence des débordements du réseau unitaire de la Neuville-en-Hez par temps de pluie, limitation des rejets d'eaux usées par infiltration à Litz et réduction des rejets en milieu superficiel humide à Litz et à la Neuville-en-Hez, : réduction des apports de pollution vers les milieux humides de Litz (ZNIEFF type 1 - Réseau de cours d'eau salmonicole du plateau Picard entre Beauvais Compiègne) et de la Neuville-en-Hez (ZNIEFF type 1 – Forêt domaniale de Hez-Froidmont et bois périphériques), réduction de la pollution et protection de l'aquifère de la craie exploité pour l'alimentation en eau potable sur la commune de Litz

Localisation de l'action :

Commune ou territoire concerné : la Neuville-en-Hez, Litz
Coordonnées X : sans objet Coordonnées Y : sans objet
Masses d'eau superficielle concernées : FRHR218

Objectifs de l'action :

Améliorer les performances de l'assainissement sur les communes de la Neuville-en-Hez et Litz.



CTEC BRECHE — Reconstruction STEP La Neuville en Hez / Réseaux

Contenu de l'action :

L'action consiste à reconstruire la station d'épuration de la Neuville-en-Hez, à déconnecter des surfaces actives raccordés au réseau unitaire de cette commune et à mettre en place l'assainissement collectif sur la commune de Litz, laquelle sera raccordée à la nouvelle station d'épuration de la Neuville-en-Hez au même titre que la Rue-Saint-Pierre voire Rémérangles (hors bassin versant de la Brèche).

Indicateurs d'avancement de l'action :

Intitulé de l'indicateur	État initial	Objectif 2025
Reconstruction de la station d'épuration de la Neuville-en-Hez	Équipement existant et non conforme DERU	En service
Déconnexion de surfaces actives sur la Neuville-en-Hez	6,64 hectares	6,08 hectares
Réseau d'assainissement collectif sur Litz	Assainissement collectif majoritairement non conforme avec rejet par infiltration	Raccordement de 175 habitations du bourg de Litz et mise en place de 2450 ml de collecteur d'eaux usées

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 : 7 448 300 Montant en € HT Montant en € TTC

ECHEANCIER ET MONTANT ANNUEL (Euros HT ou TTC)

Opération	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Reconstruction de la station d'épuration de la Neuville-en-Hez		4 878 600 ¹ € HT				
Déconnexion de surfaces actives sur la Neuville-en-Hez			200 000 ² € HT			
Réseau d'assainissement collectif sur Litz					1 844 700 € HT	
Raccordement en partie privée à l'assainissement collectif sur Litz						525 000 € TTC

¹ Inclus le bassin de stockage-restitution pour les excédents pluviaux, les ouvrages de transfert vers le nouveau site de traitement et le dimensionnement de la station d'épuration pour les communes de Litz, la Neuville-en-Hez et la Rue-Saint-Pierre (environ 2800 EH)

² Estimation financière à affiner



Plan de financement prévisionnel

Opération	Montant des dépenses € HT	AGENCE DE L'EAU SEINE-NORMANDIE		CAB (Fonds propres ou recours à l'emprunt)	
		Montant attendu (en €)	%	Montant attendu (en €)	%
Reconstruction de la station d'épuration de la Neuville-en-Hez	4 878 600	955 000	20 %	3 923 600	80 %
Déconnexion de surfaces actives sur la Neuville-en-Hez	200 000	80 000	40 %	120 000	60 %
Réseau d'assainissement collectif sur Litz	1 844 700	819 400	44 %	1 025 300	56 %
Raccordement en partie privée à l'assainissement collectif sur Litz	525 000	525 000	100 %	Reste éventuel à charge supporté par les propriétaires	

Autres observations :

« Ces actions portant sur la zone de collecte de la Neuville-en-Hez seront accompagnées dans le cadre du CTEC sous réserve de l'éligibilité de la reconstruction de la station et du résultat de l'évaluation de l'impact des rejets ERU pour Litz. En l'absence d'impact sur la commune de Litz, l'extension de la zone de collecte sur Litz ne serait plus prioritaire engendrant le retrait de son inscription au CTEC».

IDENTIFICATION DU MAITRE D'OUVRAGE

Nom ou raison sociale : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU BEAUVAISIS

Adresse : 48 rue Desgroux Code postal : 60 000 ville : BEAUVAIS

N° SIRET : 200 067 999 00017

Nom et prénom de la personne en charge du dossier : Yannick PLOTTU

Qualité : Responsable assainissement

Téléphone : 03 44 79 38 16 Adresse mail : y.plottu@beauvaisis.fr

PARTENAIRES TECHNIQUES : ...

ANIMATION SUPRALocale (si existante) : ...