



*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°1-1

### 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 :

Développement de l'agriculture à bas niveau d'intrant sur le BAC de Labruyère Sacy-le-Grand et la CCLVD

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 :

La CCLVD et la commune de Sacy-le-Grand sont engagées dans une démarche de préservation de la qualité de l'eau de leurs forages. Cette démarche s'inscrit dans l'objectif de diminution des pollutions diffuses (nitrates et pesticides) du SAGE Brèche (objectif 35 mg/l de nitrates pour les ESO) ainsi que dans l'objectif de développement des surfaces en AB pour l'atteinte du % de surface en AB à hauteur du niveau national. Ainsi, l'Agriculture Biologique (AB) et les cultures à bas niveau d'intrant (BNI) sont des alternatives à l'agriculture conventionnelle très intéressante car elles limitent le risque de pollution de la ressource en eau. Ainsi, l'objectif est d'inciter les exploitants agricoles à s'orienter vers des pratiques plus proches de celles de l'Agriculture biologique et d'accompagner la création de débouchés pour les cultures à BNI.

#### Localisation de l'action :

Commune ou territoire concerné : Fouilleuse, Bailleul-le-Soc, Epineuse, Nointel, Maimbeville, Catenoy, Bailleval, Liancourt

Coordonnées X : Coordonnées Y :

Masses d'eau superficielle concernées : HR220 : la Brèche du confluent de l'Arré au confluent de l'Oise, Craie Picarde  
AAC / captage(s) concerné (s) : BAC Labruyère – Sacy-le-Grand



## Objectifs de l'action :

Diminuer les intrants de synthèse sur le BAC Labruyère – Sacy-le-Grand

## Contenu de l'action :

L'action consistera à travailler en étroite collaboration avec Bio en Hauts de France pour initier une démarche vers l'agriculture biologique. Cela passe donc par le lancement d'une étude sensibio, puis par la mise en œuvre d'un programme d'action adapté au territoire. Les filières BNI qui seront aidées dépendront des politiques territoriales et des opportunités.

## Indicateurs d'avancement de l'action :

Intitulé de l'indicateur	État initial	Objectif 2025
Surface en Agriculture Biologique ou cultures BNI	1%	10%

## Calendrier de réalisation envisagé :

Date prévisionnelle de début de l'action : 01/01/2020

Durée prévisionnelle : 6 ans

## Coût estimé et plan de financement envisagé :

Coût prévisionnel total : 68 575 €  Montant en € HT  Montant en € TTC

ECHEANCIER ET MONTANT ANNUEL (Euros HT)					
2020	2021	2022	2023	2024	2025
Diagnostic agricole : 750€/exploitants*20	Accompagnement des collectivités sur l'apport produit bio : 500€/jour*8	<b>Accompagnement d'un collectif agricole sur les techniques bio : 2000€</b>	<b>Conseil d'aménagement des sites ou une cuisine centrale ou autre pour développer le bio : 500€ de conseil/EPCI*2 et 500€ conseil/agri*10</b>	<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>	<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>
Diag parcellaire : 1 500€	<b>Diagnostic projet et étude technico économique : 1 375€</b>	Formation au dialogue territorial : 200€/personne*5	<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>	Soit 5 000€	Soit 5 000€
<b>Rencontre individuelle d'élus : 250€/Elu*10</b>	Formation au développement économique du bio : 200€/personne *6	<b>Diagnostic du passage au bio : 1 500€/exploitants * 2</b>	<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>		
<b>Journée d'information aux Elus : 2000€</b>	<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>	Organisation d'un rdv supplémentaire pour la conversion au bio : 500€	Soit <b>11000€</b>		
<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>	Soit <b>11 575€</b>	<b>Accompagnement nouveaux débouchés BNI : 500€</b>			
Soit <b>26 000 €</b>					



## CTEC BRECHE — Actions agricoles

		<b>Aide au développement de filière BNI : 5 000€</b>			
		Soit <b>10 000€</b>			

### Plan de financement prévisionnel

Organisme	Montant attendu (en € HT)	%
Fonds propres : CCLVD	4 640€	20
AGENCE DE L'EAU SEINE-NORMANDIE	18 560 € + convention Bio Hauts de France pour le reste	80

### Autres observations :

Le coût est réparti de façon équitable entre le CTEC Brèche et le CTEC Oise Aronde. Il prend également en compte les rencontres des élus pour les 4 EPCI que sont la Communauté de Communes du Clermontois, la Communauté de Communes du Pays d'Oise et d'Halatte, la Communauté de Communes de la Plaine d'Estrées et la Communauté de Communes du Liancourtois « la Vallée dorée ».

### IDENTIFICATION DU MAITRE D'OUVRAGE

Nom ou raison sociale : Communauté de communes du Liancourtois

Adresse : 1 rue de Nogent Code postal : 60290 Ville : LAIGNEVILLE

N° SIRET : 24600012900055

Nom et prénom de la personne en charge du dossier : Charlotte DEFOLY

Qualité : Animatrice du Bassin d'Alimentation des Captages de Labruyère / Sacy-le-Grand

Téléphone : 03 44 73 82 04 Adresse mail : c.defoly@ccl-valleedoree.fr

PARTENAIRES TECHNIQUES : Bio en Hauts de France

ANIMATION SUPRALocale (si existante) : ...