

3.6.221 - ELNONTRANSFRONTALIER

Gestion intégrée des eaux de surface du bassin de l'Elnon transfrontalier

1. OPERATEUR CHEF DE FILE

SYNDICAT MIXTE POUR L'AMENAGEMENT HYDRAULIQUE DES VALLEES DE LA SCARPE ET DU BAS ESCAUT

Code postal : 59230

Ville : Saint Amand les eaux

Pays : France

2. OPERATEURS ET BUDGET

OPERATEURS	VERSANT	BUDGET TOTAL	FEDER
SYNDICAT MIXTE POUR L'AMENAGEMENT HYDRAULIQUE DES VALLEES DE LA SCARPE ET DU BAS ESCAUT	FR	1 107 000,00 EUR	553 500,00 EUR
Province du Hainaut	WA	980 000,00 EUR	490 000,00 EUR
commune de Bachy	FR	OP associé	OP associé
Commune de Mouchin	FR	OP associé	OP associé
Commune de Aix-lez-Orchies	FR	OP associé	OP associé
Commune de Saint-Amand-les-Eaux	FR	OP associé	OP associé
Commune de Lecelles	FR	OP associé	OP associé

Commune de Rumegies	FR	OP associé	OP associé
Commune de Brunehaut	WA	OP associé	OP associé
Commune de Rumes	WA	OP associé	OP associé
Communauté de Communes de Pèvèle Carembault	FR	773 000,00 EUR	386 500,00 EUR
Parc Naturel Régional Scarpe-Escaut	FR	OP associé	OP associé
Service Public de Wallonie	WA	OP associé	OP associé
TOTAL		2 860 000,00 EUR	1 430 000,00 EUR

3. RESUME

Ce projet concerne le bassin versant transfrontalier de l'Elnon. Ce cours d'eau a en effet la particularité d'être situé en partie à la frontière entre la France et la Belgique et nécessite de ce fait une prise en compte particulière des enjeux pour les représentants et gestionnaires des 2 pays. L'urbanisation de ce bassin versant est dense et de nombreuses zones urbaines sont situées à proximité du cours d'eau. Les communes sont soumises à un risque d'inondation important et le projet ELNON propose une gestion intégrée du risque d'inondation au travers de la mise en oeuvre de plusieurs actions transfrontalières :

- Mettre en place des aménagements d'hydraulique structurante le long de l'Elnon et de son affluent principal, le courant du Pont du Nid, à l'origine des inondations aussi bien en France qu'en Belgique, ces aménagements ayant une incidence transfrontalière. Plusieurs zones d'expansion des crues sont créées dans ce projet en lien avec les études préalables réalisées en coordination entre la France et la Belgique.
- Améliorer la conscience du risque inondation pour la population locale pour les sensibiliser face au risque. Un site internet d'information sur le projet et son évolution, les inondations (origine, évolution, derniers phénomènes observés,...), les recommandations associés (bonnes pratiques et conduite à tenir en cas d'inondation) associé à une base de données photographique interactive sera développée sur un site internet dédié au projet et commun aux partenaires du projet. Des brochures seront également établies pour une distribution large à la population locale (brochure relative au bilan du projet et aux inondations et brochure relative aux recommandations).

- Créer un réseau entre les partenaires pour coordonner les actions et échanger sur les techniques et méthodes à mettre en oeuvre pour améliorer la protection de la population vis-à-vis des crues. Ce réseau actif permettra de sensibiliser un large public aussi bien les techniciens spécialistes, les élus, les habitants et les scolaires.

L'approche transfrontalière est essentielle sur le thème des inondations car les cours d'eau ne sont pas limités par les frontières même s'ils peuvent parfois les délimiter et ne font pas de distinction suivant les limites administratives. Les solutions pour résoudre les dysfonctionnements doivent être concertées à l'échelle transfrontalière pour gagner en efficacité et apporter une réponse commune, globale et optimale.

4. DATE DE DÉBUT ET DE FIN DU PROJET

Date de début : 01/01/2018

Date de fin : 31/12/2021

5. DÉNOMINATION DE LA CATÉGORIE D'INTERVENTION

Mesures d'adaptation au changement climatique, prévention et de gestion des risques liés au climat, comme l'érosion, les incendies, les inondations, les tempêtes et les sécheresses, y compris les campagnes de sensibilisation, les systèmes et les infrastructures de protection civile et de gestion des catastrophes

6. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

7 avril 2017