

Projet Mageteaux : limiter les risques d'inondations à la frontière franco-belge



Le projet - Les objectifs

Le projet INTERREG V Mageteaux a pour but de limiter les risques d'inondations à la frontière franco-belge, sur la zone littorale comprise entre Nieuwpoort (Flandre Occidentale) et Dunkerque (France).

Les objectifs :

- Construction d'infrastructures permettant de limiter le risque de débordement des canaux en cas de crue, notamment à travers un dispositif d'écoulement temporairement partagé comprenant des infrastructures de vannage et pompage des eaux.
- Meilleure coordination des acteurs compétents de part et d'autre de la frontière.
- Sensibilisation du public aux risques d'inondations, au changement climatique et à la coopération transfrontalière.

Photo : Projet Mageteaux / Romy Vanhooren



Photos : Projet Mageteaux / DR

Maîtriser les risques par la coopération sur un territoire vulnérable aux inondations

Une partie du territoire du polder des Wateringues est située sous le niveau de la mer, notamment les moères, ce qui complexifie l'évacuation des eaux vers la mer en cas de crue. Dans ce contexte, le projet vise à mieux maîtriser les risques inondations, dont l'occurrence augmente face au dérèglement climatique et aux changements d'usage des sols.

Afin de faire face à ce risque croissant sur le territoire transfrontalier, a été imaginé un projet transfrontalier comprenant plusieurs infrastructures :

- Une station de pompage de l'eau située à Furnes et permettant d'évacuer une partie des eaux de moères vers le canal Nieuport-Dunkerque
- Un ouvrage vanné sur le site des 4 Ecluses de Dunkerque permettant l'évacuation supplémentaire d'eaux du canal de Furnes vers la mer.

Le projet Mageteaux a fait l'objet d'une étude transfrontalière préalable par un bureau d'étude, afin d'évaluer la faisabilité de ce dernier. **Sa mise en œuvre requiert une coopération entre acteurs français et flamand à plusieurs niveaux :** réalisation des infrastructures, définition d'un cadre commun de gestion des infrastructures, gouvernance commune des risques...

Les nouveaux ouvrages construits modifient les modalités de gestion des eaux telles que définies dans la Convention franco-belge de 1890 et son avenant de 1968 qui régissent l'écoulement transfrontalier dans la zone du projet, nécessitant la poursuite de la coopération pour définir les modalités d'exploitation de ces ouvrages. **Les partenaires doivent donc continuer de coopérer afin de permettre la gestion transfrontalière des infrastructures, notamment s'accorder sur l'écoulement partagé des eaux du canal de Furnes, le protocole de gestion des infrastructures ou encore la coordination entre les gestionnaires.**



Photos : Projet Mageteaux / DR

Plus d'infos sur le projet : www.mageteaux.eu

Durée du projet

► 2016 -2020

Les partenaires

► Chef de file : Province de Flandre Occidentale

- Opérateurs :
- Institution Intercommunale des Wateringues du Nord/Pas-de-Calais
 - Waterwegen en Zeekanaal
 - AGUR
 - GECT EGTS West Vlaanderen / Flandre Dunkerque - Côte d'Opale

► Partenaires associés: Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)-Bekkensecretariaat IJzerbekken

Financement

- **Budget du projet :**
- Coût prévisionnel station de pompage Speiewaart : 1 050 000 €
 - Coût prévisionnel de l'ouvrage de vannage : 735 000 €
 - Budget total : 2 235 149 €

- **Répartition financement :**
- FEDER : 55%
 - Partenaires du projet : 45%



Cofinancé par l'Union Européenne Medagefinancierd door de Europese Unie

France – Wallonie – Vlaanderen