

LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DES DEUX BAIES EN MONTREUILLOIS (CA2BM) FINALISE LE RÉENSABLEMENT DE LA BAIE D'AUTHIE ET POURSUIT LES OPÉRATIONS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES DE SUBMERSION MARINE AVEC NGE ET LEFRANÇOIS TP

Dans le cadre des opérations de protection contre les risques de submersion marine, et après 1 an de travaux de réensablement, le groupe de BTP NGE, démarrera début 2021 la construction d'une digue rétro-littorale pour protéger les terres.



Novembre 2020 marque la fin du chantier de réensablement de la Baie d'Authie sur la commune de Groffliers (Pas-de-Calais), pour le compte de la CA2BM ; une nécessité pour lutter contre l'érosion due aux marées et à la présence du fleuve côtier de l'Authie.

Depuis décembre 2019, les équipes NGE et celles de Lefrançois TP ont redoublé d'efforts pour protéger le cordon dunaire et ainsi recharger la dune de 275 000 m³ de sable, prélevé directement sur le poulier. Ce prélèvement permet à la fois de se fournir directement sur place tout en éloignant l'Authie du rivage. Par ailleurs, deux déflecteurs de pieux bois ont été installés par la société REVET TP pour dévier les courants.

Les 25 collaborateurs NGE se sont relayés nuit et jour, le week-end comme les jours fériés et pendant le premier confinement, sur la base du volontariat avec la mise en place d'un protocole sanitaire : la mer n'attend pas.

Aujourd'hui, le rivage est temporairement protégé des tempêtes et marées à venir. Pour pérenniser les bienfaits de ce premier chantier et protéger les terres, les équipes de NGE vont construire une digue rétro-littorale pour le compte de la CA2BM.

La création de cette digue mobilisera une quinzaine de collaborateurs dès le début de l'année 2021 pendant 7 mois. Edifiée à 7,90 mètres au dessus du niveau de la mer et longue de 1200 mètres linéaires, elle viendra s'installer entre deux dunes existantes. Son but est de retenir la submersion marine en cas de brèche dans le cordon dunaire. Elle est conçue pour éviter les risques d'inondation et ainsi protéger les 12 000 personnes pouvant être impactées. Des cheminements seront créés pour les piétons sur la digue ainsi qu'un belvédère.

Ces références confortent NGE dans les travaux destinés à préserver les littoraux français. Les retours d'expérience du chantier de la Baie d'Authie permettent d'ores et déjà d'envisager des optimisations, comme par exemple l'adaptation des engins afin de les rendre plus résistants à la corrosion.



La parole à...



BRUNO COUSEIN, PRÉSIDENT DE LA CA2BM

« Depuis des années, la Communauté d'Agglomération des Deux Baies en Montreuillois mène des actions pour lutter contre l'érosion qui n'a de cesse de gagner du terrain sur le rivage. Il est primordial de faire notre maximum pour le protéger, pour protéger les habitants et avoir un coup d'avance sur les tempêtes à venir »



OLIVIER LAMERANT, DIRECTEUR REGIONAL HAUTS-DE-FRANCE NGE

« NGE est heureux d'accompagner la CA2BM pour la préservation du rivage. Le Groupe a une réelle expertise des travaux maritimes et fluviaux. Nous réfléchissons constamment à adapter le matériel pour ce type de travaux et à la prise en compte de l'environnement. »



RENÉ-PIERRE NOREL, CONDUCTEUR DE TRAVAUX CHEZ NGE

« Sur la Baie d'Authie, nous avons su nous adapter et travailler au rythme des marées. Plusieurs équipes se sont relayées jour et nuit pour lutter contre l'érosion. Nous sommes très fiers d'avoir relevé ce défi et prêts pour les suivants. »

Chiffres clés

Réensablement de la Baie d'Authie

- **275 000 m³** de sable
- **2** déflecteurs en pieux chêne de **200 ml** chacun, hauteur hors sol de **3 ml**
- **12** mois de travaux
- **25** collaborateurs
- **2** bulls
- **14** dumpers
- **4** pelles

Digue rétro-littorale

- Longueur : **1200 ml**
- Hauteur : **7,90 m**
- Largeur : **entre 7 et 14 ml**
- **15** collaborateurs
- **7** mois de travaux
- **42 000 m³** de matériaux d'apport
- **5 100 m³** d'enrochements

CONTACT PRESSE

NGE
Eloi Fouquoire – Bureau eilo
Attaché de presse

M : +33 (0)7 85 74 15 26
@ : eloi.fouquoire@gmail.com

A PROPOS DE NGE

En France et dans le monde, les équipes de NGE créent, construisent et rénovent les infrastructures et les bâtiments au service des territoires. Forts de leurs expertises et de leur capacité à travailler ensemble, les 13 000 hommes et femmes du Groupe abordent et anticipent les mutations de leurs métiers avec confiance en étant au plus près des clients. Avec un chiffre d'affaires de 2,5 milliards d'euros, NGE est une entreprise française indépendante qui se développe autour des métiers du BTP et participe à la construction des grandes infrastructures et à des projets urbains ou de proximité.