

L'antenne du Nord en promenade à Gravelines

L'équipe de l'antenne du Nord a organisé une sortie culturelle et conviviale à Gravelines, le samedi 13 avril 2024.

La matinée ensoleillée, mais un peu venteuse, a été consacrée à la visite du chantier Jean-Bart de l'Espace Tourville.

Notre guide Manon, qui animait sa première visite en tant que médiatrice culturelle, nous a emmené quelques siècles en arrière à l'époque du Grand Roi. Pirates et Corsaires exerçaient la même besogne, les premiers pour leur compte personnel, les lettres de marque royales autorisaient les seconds au pillage en toute légalité.

La construction du « Jean-Bart », vaisseau dit « de 1^{er} rang » de la marine royale s'inspire des vestiges découverts au large du port de Saint Vaast, à quelques encablures de la côte Est du Cotentin d'une partie de la flotte de l'Amiral Tourville qui avait été armée par Louis XIV en 1692.

Selon les passionnés bénévoles qui entretiennent la poursuite de ce projet né d'une idée folle, l'achèvement de ce vaisseau-musée est prévu dans une dizaine d'année. Il y a certainement quelques similitudes à trouver avec le GCU dont la construction n'est jamais achevée.

Après un déjeuner à la taverne Jean Bart, Patrick notre guidé éclairé (lui seul peut comprendre...) nous a emmenés dans la vieille ville de Gravelines.

Après un arrêt à la gare « western », nous avons arpenté les contours de l'étoile fortifiée érigée par Vauban. Située à l'embouchure du fleuve l'Aa. C'est un site unique entre eau douce et eau salée qui a conservé intacte son enceinte bastionnée. La fortification est classée Monument historique.

La journée s'est achevée par le traditionnel verre de l'amitié.

Un grand merci aux participants à cette belle journée. Des remerciements particuliers à Claude Lewandowski pour nous avoir suggéré cette balade et pour son aide à l'organisation et à Patrick pour la promenade commentée dans Gravelines.

Philippe Soisse

CT du 59

Pour en savoir plus : <https://espacetourville.com/>

C'est à deux pas de Oye-Plage