

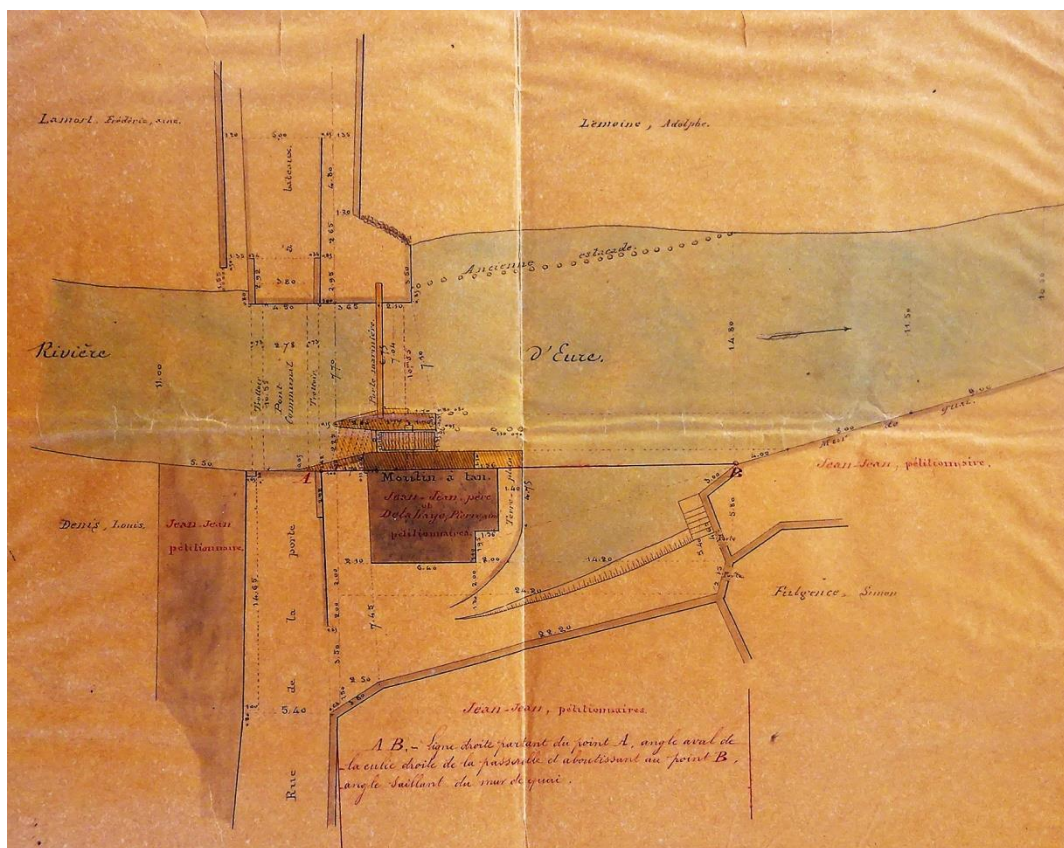
Le site de la Porte à bateau d'Ivry-la-Bataille

(Conférence par Jean-Louis Camuset)

En complément de la chronique « *L'Eure un axe vital dans le passé* » voici un aperçu d'une conférence qui traite du cas très particulier du site de la Porte à bateau d'Ivry-la-Bataille. Faite en septembre 2019 lors des Journées Européennes du Patrimoine elle sera reprogrammée dès que possible à l'agenda des événements 2020 de l'association Les Vieilles Pierres.

Différents auteurs, dont l'historien local F.J. Mauduit, ont abordé le sujet de la porte à bateaux. Tous ont traité de la navigation et des droits de passage en la baronnie d'Ivry. Dans sa conférence, Jean-Louis Camuset, au travers d'un travail de recherches aux archives départementales, s'intéresse aux fondements et évolutions des éléments du site : les vannages ayant remplacé une ancienne porte à bateau, les bâtiments d'une usine de produits et matériel agroalimentaires installée dans les anciens ateliers d'une manufacture de peignes réutilisant les structures d'un moulin à tan et le pont ayant remplacé une passerelle en bois.

On y apprend qu'un moulin à tan et sa pêcherie était alimenté en eau dès les années 1300 par un barrage dit "estanche*". Lorsque la rivière d'Eure fut déclarée navigable par Charles VII en 1442, le barrage fut remplacé par une porte à eau destinée à laisser passer les trains de bois flottant vers Rouen. Avec le développement du commerce, la navigation fluviale nécessita dès 1578 la transformation de cette passe en un "pertuis" ou porte marinière. Après le déclassement définitif de la rivière, la porte fut remplacée en 1880 par un système de vannages toujours visibles. Dans la même période, la passerelle bois fut remplacée par un pont routier abaissé au niveau des chaussées l'encadrant.



Plan su site (Source du plan = Ponts et chaussées 1880 - ADE - 19 S 23)

- 1- Le mot estanche vient du bas latin *stanchia*, *estanchia*. il désigne ce qui s'oppose au passage de l'eau : digue, écluse et par la suite moulin. Exemple « moulin avec heyriel (conduite d'eau au XVI^e siècle) estanche ».