

Le panneau du télégraphe Chappe restauré

NR du 27/11/2014



Les élus accompagnés par l'historien Jean-François Liandier devant le nouveau panneau explicatif.

Grâce à la téléphonie mobile et le très haut débit, aujourd'hui, en quelques secondes, nous avons accès à de vastes sources d'information. Il en était tout autre il y a 200 ans puisque l'information n'était communiquée que par portages successifs grâce au cheval. C'est un français, Claude Chappe qui va bouleverser les transmissions grâce à son système de communication visuel par sémaphore. Jean-François Liandier, historien passionné sur la commune a beaucoup travaillé sur ce sujet. *« C'est une ordonnance royale signée par Louis XVIII le 25 septembre 1822 qui va permettre l'installation, de la ligne du sud-ouest entre Paris et Bayonne. »*

Montamisé est idéalement placé sur cet itinéraire pour ce nouveau moyen de transmission, révolutionnaire à l'époque. Installé au nord du bourg et à une altitude de 139 mètres, le poste de la commune correspondait en amont avec celui de Beaumont situé à 10,8 km et en aval avec celui de Poitiers positionné sur le toit du palais de justice à 9 km. La ligne Chappe fut opérationnelle d'avril 1823 jusqu'à l'arrivée du chemin de fer et du télégraphe « Morse » en 1851. En 1996, un panneau explicatif situé à l'endroit même où se dressait le modeste bâtiment est inauguré par Jean-Marie Tomachot, le maire. Soumise à l'usure du temps, l'information disparaissait. Jean-François Liandier proposait alors de remettre un nouveau panneau plus complet. Mercredi dernier, en présence de l'historien, de plusieurs élus et de Valérie Maïer en charge de la communication à la mairie, c'était chose faite. *« Les moyens évoluent, mais les mots restent les mêmes puisque du panneau optique, nous sommes simplement passés à la fibre optique »* déclarait non sans humour Alexandre de Clermont-Tonnerre, l'adjoint à la culture. *« Montamisé est la seule des 12 communes de la Vienne à honorer ainsi le télégraphe Chappe sur site »* tenait à rajouter l'historien.

A découvrir sur la route menant à St Georges-les-Baillargeaux le long du chemin appelé « Le télégraphe ». Informations complémentaires sur le site www.montamise.fr dans la rubrique « histoire ».

LE TÉLÉGRAPHE AÉRIEN "CHAPPE" DE MONTAMISÉ

En ce lieu se trouvait le poste du télégraphe aérien "Chappe" de Montamisé.

Un peu d'histoire

Ce poste était situé sur la ligne du sud-ouest Paris-Bayonne créée le 25 septembre 1822 par ordonnance royale de Louis XVIII.

Le poste de Montamisé fut en service du 8 avril 1823 au 21 octobre 1851, date de l'arrivée du télégraphe électrique à Poitiers. Le télégraphe "Chappe" traversait la Vienne du nord au sud en 12 postes.

Le télégraphe aérien "Chappe" constituait, au milieu du 19^e siècle, en France, un réseau de 534 stations représentant 5000 km de lignes. Il fut avant d'être détrôné par le télégraphe électrique le premier réseau de télécommunication au monde.

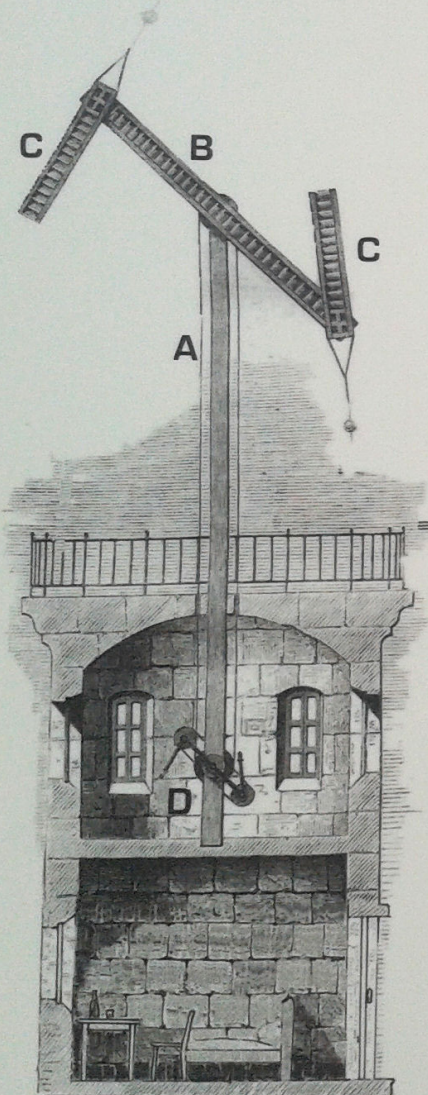
Le principe

La technique utilisée consiste à placer, sur des points hauts distants d'environ 10 km, des tours soutenant un mécanisme indicateur. Il était composé d'un bras long pivotant (le régulateur - B -) au sommet d'un mât montant - A -, ce bras étant lui-même équipé à chacune de ses extrémités de deux bras courts également pivotants (les indicateurs - C -).

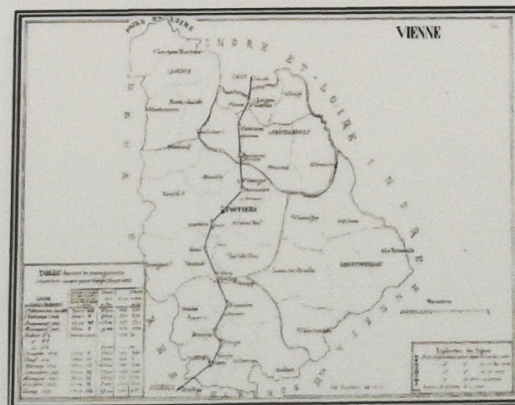
Des filins tendus sur des poulies - D - permettaient de manœuvrer cet ensemble à partir de la chambre haute du poste, grâce à un manipulateur approprié.

Le télégraphe était à l'usage exclusif du gouvernement ; un code de transmission assurait le secret des messages.

Le poste télégraphique de Montamisé était de type pyramidal desservi par deux employés appelés "stationnaires", travaillant en alternat. Ils étaient en relation visuelle à l'aide de lunettes télégraphiques avec les postes de Beaumont au nord-ouest et Poitiers au sud-ouest (Palais de Justice).



Coupe d'une station "Chappe"



Carte de la ligne "Chappe" dans la Vienne



Pour en savoir plus : www.montamise.fr