

# Les 9<sup>e</sup> Journées d'étude Chappe : beaucoup de découvertes dans la bonne humeur

Michel Peudon

C'est sous un très chaud soleil que se sont déroulées du 6 au 9 septembre 2023 les 9<sup>e</sup> Journées d'étude Chappe.

Les 40 congressistes se sont retrouvés au VVF Club Intense Bourgogne de Flée (Côte d'Or).

Les douze communications ont fait l'objet de débats qui ont permis un enrichissement des connaissances des membres de l'assemblée.



Armelle Querbouët en présidente de séance  
et François Charpin.

Plusieurs communications ont traité des lignes télégraphiques. Nous avons beaucoup appris sur la ligne Lyon – Toulon et sur les seize postes de l'Orne de la ligne Paris – Brest. Pour évoquer la ligne de Calais à Saint-Omer, Stéphanie Viel a utilisé un procédé totalement nouveau qui a enchanté l'assistance. Une sorte d'avatar qui conversait avec Stéphanie nous a tenus en haleine tout au long de l'exposé.



Nous avons aussi été très intéressés et interpellés par plusieurs communications totalement inédites. Quelle fut notre surprise d'apprendre que la télégraphie aérienne trouve ses sources dès la Renaissance. En effet, en 1616, Franz Kessler – un savant allemand – propose un système de transmission de signaux à partir d'un tonneau partiellement ouvert avec à l'intérieur une torche ou une lampe à huile et un miroir.

Le fait de fermer ou d'ouvrir sur un temps plus ou moins long une de ces bases permettait de transmettre un signal lumineux à quelques milliers de mètres. Il suffisait au destinataire de décoder lesdits signaux. Une sorte d'alphabet Morse avant l'heure. Un procédé comparable est encore utilisé de nos jours dans la marine.

Et que penser de cette communication sur l'imagerie de la télégraphie Chappe dans la bande dessinée. Le Suisse Rodolphe Töpffer (1799-1846) peut être considéré comme le père de la bande dessinée. Dans Monsieur Pencil dessiné en 1831 et publié en 1840, quelques planches évoquent le télégraphe Chappe. On retrouvera ce dernier dans des publicités telles que Suchard, Total journal, des revues comme Spirou, des revues scientifiques pour jeunes (Sciences et Vie junior 2008 et 2011).



Toujours dans le chapitre « découverte » quelques hommes peu connus nous ont également été présentés.

Augustin de Betancourt, ingénieur russo-espagnol qui s'est illustré dans de nombreuses inventions et plus particulièrement avec Abraham Louis Breguet dans la télégraphie optique.

Que dire aussi d'Albert Cimochowski dit Albert Cim (1845-1924), cet illustre inconnu né à Bar-le-Duc qui a travaillé aux lignes télégraphiques à Paris pour terminer sa carrière professionnelle comme bibliothécaire au sous-secrétariat d'État des Postes et des Télégraphes après avoir écrit 51 romans et lancé la Société littéraire des PTT.

Le portrait de Charles Aimé Lemaistre dit « Lemaistre jeune » (1796-1888) nous a été décrit : polytechnicien, il fut directeur du télégraphe Chappe à Toulon puis, après la Révolution de 1848, il se trouva promu administrateur en chef des lignes télégraphiques.

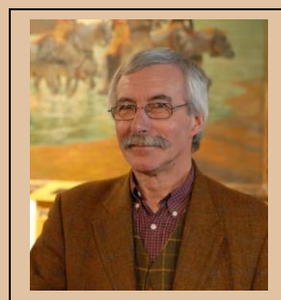
Et si Charles-François Dupuis (1742-1809), précurseur du télégraphe aérien, avait été l'inventeur du premier télégraphe aérien ?

Nous ne connaissons pas tout de Toto « *un Noir au nom inhabituel, perdu dans la campagne bourguignonne* » selon Guy De Saint Denis. Celui-ci en avait parlé dans *Les Cahiers de la FNARH* n°137 de septembre 2018 mais quelques interrogations subsistaient. Cette communication est venue nous en apprendre un peu plus sur cet homme à la vie mouvementée qui fut stationnaire à Annoux au début du XIX<sup>e</sup> siècle.

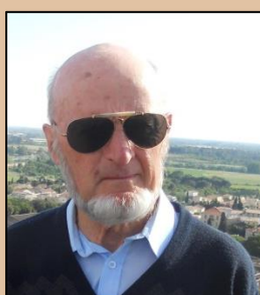
Qui connaissait le programme avorté en 1829 du développement de la télégraphie Chappe ?

Les Chappe proposent de nouvelles lignes au roi de France qui, pour d'obscures raisons, refuse. Ceux-ci quitteront la télégraphie en 1830.

Un hommage a été rendu à Yves Lecouturier qui s'est éteint en août dernier. Il s'était beaucoup investi dans la Fédération dont il fut vice-président, président et administrateur. Il occupa pendant quelques décennies le poste de rédacteur en chef des *Cahiers de la FNARH*.



Un autre hommage a été rendu à trois chappistes : Jean-Claude Bastian, Pierre Dupont et Jean-Pierre Volatron. Tous trois avaient écrit de nombreux ouvrages et articles pour la FNARH.



Ces 9<sup>e</sup> Journées d'étude se sont terminées par la visite de la tour Chappe d'Annoux (Yonne). Les Amis de la Tour du Télégraphe Chappe se sont montrés chaleureux, attentionnés, bienveillants, disponibles et les congressistes les ont remerciés pour leur gentillesse. Le président de l'association nous a présenté l'histoire de cette tour carrée construite en 1809 et située sur la ligne de Paris à Lyon. D'une douzaine de mètres de hauteur, elle a été restaurée en 1994.





L'équipe de la tour d'Annoux.



Les congressistes.



Nous avons tous beaucoup appris et découvert dans une ambiance bon enfant au cours de ces journées.