

Année 2008, N° 9

Novembre



Gazette du Château d'Eau

Association les Châteaux d'eau de France
Siège Social : 16, rue des Poètes - 31320 Castanet-Tolosan

N° W313005534

Les Châteaux d'eau de France

Matoporquera



Il était une fois les châteaux d'eau en Espagne

Lors d'un voyage en chemin de fer, Christine et Guy Boutron ont découvert la région Nord Ouest de l'Espagne.

Sommaire :

Christine et Guy nous font découvrir les châteaux d'eau ferroviaire d'une petite compagnie privée espagnole.

La pagode de Romorantin.

Site Internet : <http://www.chateauxdeau.fr>

Le mot du Président

M6 a réalisé un nouveau reportage sur la reconversion des châteaux d'eau. Le reportage a été diffusé dans le magazine 100% mag. Nos amis Boutron ont une nouvelle fois ouvert leur porte et donné envie à certains téléspectateurs de se lancer dans l'aventure. A l'issue de la diffusion j'ai eu 6 à 7 personnes qui ont pris contact pour obtenir des infos sur l'acquisition d'un château d'eau. Conformément à ce que nous avons décidé en AG, j'ai été succinct sur la réponse et leur ai proposé de nous rejoindre dans l'association pour qu'ils puissent accéder à plus d'information. Pour l'instant, ils semblent se satisfaire de ma réponse succincte car ils ne m'ont pas recontacté.

Le regroupement des énergies au sein d'une association ne semble pas attirer tout le monde. Beaucoup sont demandeur de renseignements, mais peu sont prêts à participer. A suivre....

Reconversion



Montreuil

AU BEL-AIR à Montreuil, le château d'eau, c'est un peu la boussole du quartier. Avec sa forme peu banale, ce point culminant devait pourtant disparaître dans le cadre de la deuxième phase du projet de rénovation urbaine (PRU) de la cité pour laisser place à un parking de supérette. Mais la nouvelle municipalité vient de réorienter le futur chantier du Bel-Air, l'un des plus importants de la commune.

Quant au château d'eau, il sera sauvé et la mairie souhaite le transformer en une pile thermique urbaine unique en Europe. "Nous avons lancé une pré-étude pour l'habiller de 500 m² de panneaux solaires. Nous garderons sa fonction de château d'eau pour alimenter 5 000 m² de logements en complément des chaudières à gaz" explique Patrick Petitjean, l'adjoint au maire (Verts) chargé de la politique de la ville, qui espère voir le chantier achevé d'ici à deux ou trois ans.

Il était une fois des châteaux d'eau en Espagne



Lors d'un voyage en chemin de fer , nous avons découvert la région Nord Ouest de l'Espagne.

La RENFE est l'équivalent de la « SNCF ». Mais une seconde compagnie, la FEVE est implantée dans cette région. Voie unique la plupart du temps, locomotive diesel ou électrique pour certaine portion.

La Ruta del Norte , nous a mené de gares en gares et de châteaux en châteaux d'eau évidemment !

Dès notre arrivée à la gare de Léon, le ton est donné : le jaune et le bleu sont les deux couleurs de cette entreprise ferroviaire.

LEON gare de départ , où les techniciens ont tenu à récupérer et entretenir tous les éléments essentiels du chemin de fer , depuis sa création.



La pompe à eau qui servait à remplir d'eau les machines à vapeur.



La rotonde

Le long de notre parcours, nous avons rencontré des châteaux d'eau de formes et de tailles différentes mais toujours semblables dans leur symbolique par le logo de la société.

Viveiro



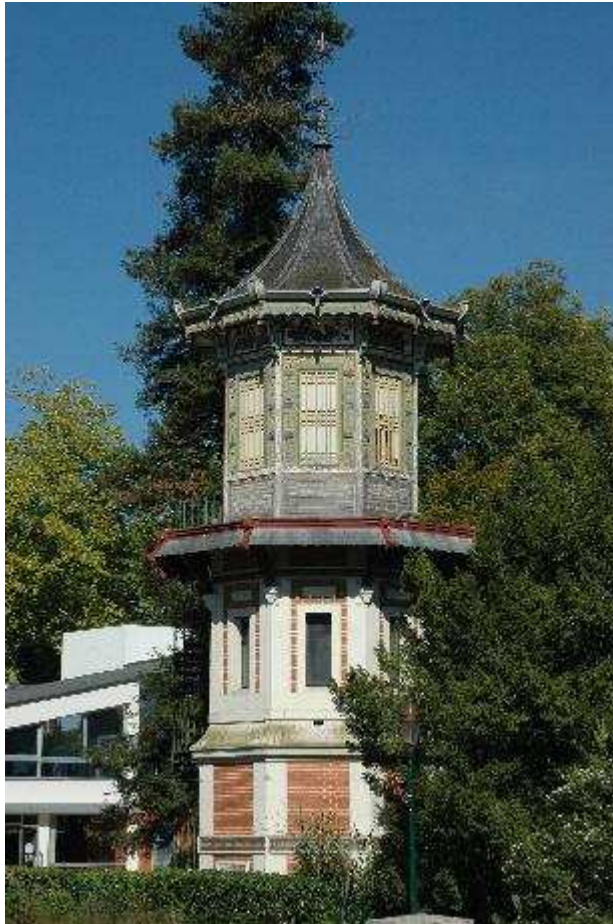
Arriondas

Il nous en manquera, car nous ne pouvons avoir en permanence le doigt sur la « gâchette » de l'appareil photo. En particulier les deux châteaux d'eau de la gare de « Bonar » à quelques kilomètres de Leon.

Sur le trajet du retour fait avec la RENFE, d'autres châteaux d'eau ont été aperçus : les doubles de « Astorga » nous ont bien plu : nous vous les présentons ci-contre.



Article : Christine et Guy Boutron



Romorantin (41)

La Pagode "chinoise" à usage de château d'eau est située dans le parc de l'Hôtel de Ville de Romorantin.

Elle a été construite vers 1900, et selon la tradition aurait été achetée à une exposition universelle par la famille Normant, les puissants industriels de Romorantin. Toutefois, les recherches n'ont pas permis de retrouver trace de la pagode dans le catalogue de l'exposition universelle de 1889. Il est possible que des éléments de bois aient été récupérés sur d'autres monuments ou inspirés de ceux de l'Exposition. D'après l'architecte responsable de la restauration le socle de tuffeau ne provient pas de Paris. Pour déterminer convenablement l'origine de la pagode, il serait nécessaire de consulter tous les catalogues des expositions de la fin 19ème, début 20ème. Afin de dater sa construction une prise de contact avec d'autres responsables de monuments a été entreprise.

La mode était aux "chinoiseries" au début du 20ème siècle et la pagode était accompagnée d'un petit jardin chinois qui n'existe plus à ce jour.

Elle servait à la fois de salon de lecture, (il y a un très beau salon orné de peintures au premier niveau) et de château d'eau pour l'Hôtel particulier tout proche. Cet hôtel particulier est aujourd'hui l'hôtel de ville.

La pagode est inscrite sur l'inventaire supplémentaire des monuments historiques depuis 1994.



Ce bâtiment singulier, était en mauvais état et sa restauration a débuté en 2008. Les vitraux du salon du premier étage ont été retrouvés. Lors d'une visite de la Maison de retraite Saint-Roch, bâtiment ayant appartenu à la famille Normant, Martine Vallon (directrice du musée de Sologne) et l'architecte se sont aperçus que les vitraux enchâssés dans des portes battantes présentaient des personnages japonisants. Ces vitraux étaient de la même dimension que les baies de la pagode. Ils vont être remis en place, une mise en lumière spécifique sera réalisée et les décors seront restaurés ou reconstitués. Dans les années 1980 les petits tableaux du salon d'agrément du premier étage avaient été dérobés. Ils seront reconstitués à partir des photos des originaux. Le système de pompage, aujourd'hui inutile, sera mis en valeur.

La maîtrise d'oeuvre est assurée par l'architecte en chef des Monuments Historiques. La municipalité a engagé une dépense importante (environ 400 000 Euros) pour restaurer ce bâtiment qui sera à l'avenir un des joyaux de la ville. Les travaux devraient durer un an.

