

La démolition du château d'eau de Parcé-sur-Sarthe est lancée

Après la mise en service du nouveau château d'eau est venu le temps de la démolition de l'ancien à Parcé-sur-Sarthe.



Les engins sont arrivés la semaine passée. Depuis lundi 1er octobre 2018, la pelle de l'entreprise SN TTC (Transports Terrassements Chartrains) de Lucé est en action et grignote morceau par morceau le château d'eau de Crève-Coeur à Parcé-sur-Sarthe, sur la route de Sablé-sur-Sarthe.

Le projet

Pour Catherine Lemerrier, maire de Tassé, et Danièle Ploncard, maire de Poillé-sur-Vègre, respectivement présidente et vice-présidente du **Syndicat d'eau de L'Aunay La Touche**, l'ouvrage, datant d'une cinquantaine d'années, n'était plus adapté aux besoins d'aujourd'hui.

C'est un château d'eau de tête, qui stocke l'eau pompée et alimente les autres châteaux d'eau du réseau, il est donc primordial pour nous. Sa capacité de 150 m³ était trop faible et il y avait des infiltrations ».

Le syndicat compte 8 600 abonnés (15 000 habitants) pour 650 km de réseau et dessert une partie des cantons de Sablé et de Brûlon.

Il a décidé de faire construire un nouveau château d'eau, d'une capacité bien supérieure avec ses 1 000 m³. Celui-ci a été mis en service en 2017.

Les travaux de démolition, désamiantage et concassage

L'opération est supervisée par Jean-Louis Barrier, du cabinet Loiseau du Mans, qui s'est occupé de toutes les formalités administratives, de l'appel d'offres, et du choix de l'entreprise pour le compte du Syndicat d'eau.



« Il a tout d'abord fallu effectuer des tests de recherche de plomb et d'amiante. Il n'y en avait pas beaucoup et la démolition a pu commencer. ».

Une pelle de 30 mètres de haut

Dans un premier temps, c'est une pelle tournante de plus de 30 m de haut, équipée de cisailles dans le fond pour pouvoir découper la ferraille qui est utilisée. La ferraille cisillée tombe à l'intérieur de l'édifice.

La démolition du château d'eau de Parc-sur-Sarthe ne va prendre que quelques jours. (©Les Nouvelles de Sablé)



Une fois qu'il ne restera plus que 1,5 à 2 m de hauteur, une autre pelle plus petite la remplacera pour enlever les fondations. »

Gestion des déchets

Certains agriculteurs en profitent pour récupérer du béton pour leurs besoins propres, après que la ferraille a été retirée. Pour le reste, les déchets sont acheminés directement dans un centre de tri du Bailleul.

70 000 euros pour la démolition

Le coût de l'opération démolition est de 70 000 €, entièrement à la charge du syndicat. Auparavant, la construction du nouveau château d'eau a coûté 1,340 million d'euros.

Il restera à faire la clôture qui ne pouvait pas être posée avant afin de laisser grand l'accès pour le passage de la pelle, et un bornage qui délimitera l'emplacement de l'ouvrage.

Un second château d'eau à démolir

La semaine prochaine, c'est le château d'eau du bourg qui sera démolit à son tour. D'une contenance de 200 m³, et vieux d'environ 150 ans, il alimentait autrefois Parc. Il n'est plus en service depuis près de 3 ans.



Les Réservoirs
D'Eau de France

