

La Battante Morzinoise



Bulletin d'information No 8 9 Aout 2018

L'eau arrive à la BATTANTE !!!

Sommaire :

Préambule

Retour sur les débuts de ce projet de canal

L'état des lieux avant travaux

9 aout 2018 le jour « J »

Préambule

« L'eau c'est la vie » Cette expression qui date de la nuit des temps s'applique parfaitement au projet de la Battante. En effet, sans l'apport de l'eau, le projet de la Battante n'a pas de sens car sans eau pas d'activité pour scier le bois sauf à revenir aux scieurs de long !!!!

Cette étape du canal enterré pour ramener l'eau de l'usine électrique située en amont de la battante réimplantée plus de 140 mètres en aval est importante. La fonction hydraulique ne pouvait être occultée pour remonter cette installation, c'est la source d'énergie unique, naturelle et sans apport extérieur au site, pour le fonctionnement de la scierie avec une roue ou avec des turbines. Il n'y a aucune dépendance d'un fournisseur d'électricité fabriquée en dehors de Morzine. C'est le principe de l'autarcie à 100 % qui garantit l'indépendance du scieur hormis la météo et les caprices de la Dranse



Retour sur les débuts de ce projet de canal

Dès le début du projet en 2010, le géomètre bénévole Ernest GAYDON, puis suivi dans les mêmes conditions financières par le Cabinet CANEL, avait implanté la scierie à reconstruire en aval, à une altitude très précise pour l'arrivée de l'eau, afin d'alimenter la roue et de la rejeter à la Dranse par le nouveau plan d'eau.

Vous pouvez découvrir sur les photos ci-après :

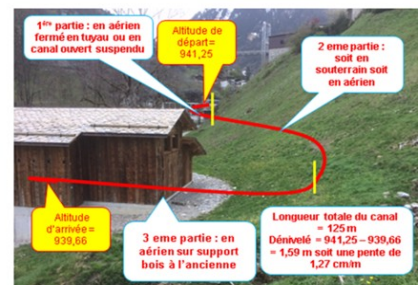
Le plan des différentes parties de l'amenée d'eau depuis la Poste.

- la partie représentée par le trait rouge correspond à la prise d'eau détenue par la famille Baud Nanon,
- la partie représentée par le trait bleu correspond à l'ancienne prise d'eau des José BAUD acquise par le Pleney mais hors service actuellement,
- la partie représentée par le trait jaune amène l'eau à l'usine du Pleney. Il restait à mettre au point une solution pour aller de l'usine à la nouvelle scierie

Le tracé prévu des 2014

pour l'étude des différentes solutions

Le relevé précis des altitudes à prendre en compte pour que l'eau arrive en volume suffisant pour faire tourner la roue.



L'Association la Battante Morzinoise a été créée à l'initiative de l'Association Histoire et Patrimoine pour la réalisation du projet de reconstruction de la scierie. Ce bulletin s'adresse aux adhérents, aux sponsors et à toutes les personnes intéressées par ce projet.

9 aout 2018 à 09h55, jour « J » : L'eau sort du tuyau !!!!!



Sont présents de gauche à droite : Cédric Gaydon, puis 2 représentants de l'entreprise Carratelli, Benoit Tavernier, Gilles Me-choud, Gérard Baud (de dos) l'ingénieur du cabinet Hydraustadium (EDF) Paul Boucher, Emmanuel Deffert et Michel Taberlet. Jean Louis Battandier qui prenait la photo !!!



Les taules vont être remplacées par le canal en bois qui apportera l'eau au niveau du point 939.66 situé juste au dessus de la roue qui sera entraînée par ce flux d'un volume allant de 30 litres d'eau par seconde à près de 300 litres.

Ce sera le début du mouvement de cette roue qui symbolisera le temps qui passe et la rotation des générations qui marque l'histoire de Morzine. Cette animation devrait enchanter de nombreux passants sur ce secteur de plus en plus fréquenté en raison de son calme et de son caractère apaisant.

Nous vous donnons rendez-vous pour la construction du canal.

