

Contact :

TREMPLEIN Homme et Patrimoine
Siège social : Maison Rabut
Brancion
71700 MARTAILLY-LES-BRANCION
Siège administratif :
10, Rue des Juifs
71710 MONTCENIS
Tél. / Fax : 03 85 80 42 24
tremplin.hp@free.fr
http://www.tremplinhp.com
http://www.tourdubost.com

BISSEY-SOUS-CRUCHAUD

Bissey sous Cruchaud (71) est un charmant petit village de 373 habitants sur 890 ha, situé dans [le département de Saône-et-Loire](#), faisant partie du canton de Buxy.

Entouré par les communes de [Moroges](#), [Buxy](#) et [Rosey](#), Bissey-sous-Cruchaud est situé à 14 km au Sud-Ouest de Chalon-sur-Saône la plus grande ville alentour.

La [rivière la Guye](#), la [rivière des Curles](#) sont les principaux cours d'eau qui traversent le village de Bissey-sous-Cruchaud.

Restauration du lavoir « du Cloux »

Ou « du Clos »

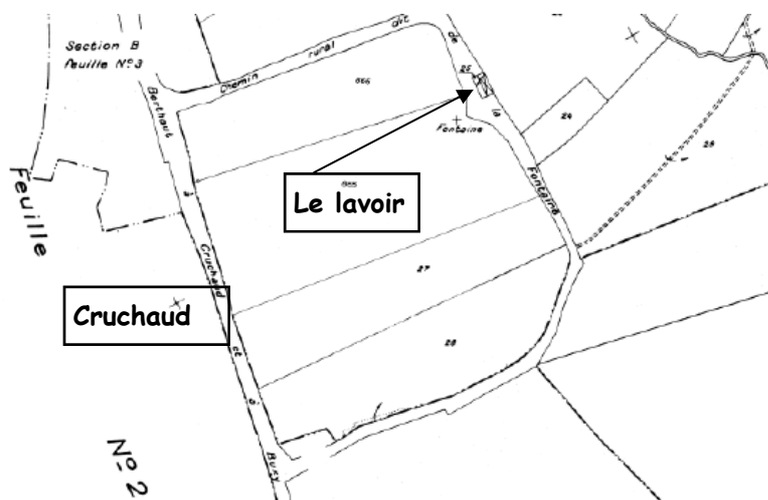
Janvier et Avril 2011

Bref historique :

La construction du lavoir a été décidée par le conseil municipal de Cruchaud le 6 mai 1810, à l'emplacement de la fontaine « du clos ».

Réalisé en 1811 par un entrepreneur de Buxy, le lavoir a été par la suite réparé dès 1822. Puis, en 1842, il est prévu de le réparer à nouveau et de le couvrir.

De nombreuses autres interventions ont par la suite été nécessaires, dont des conduites en fonte posées en 1888, la reconstruction de l'abreuvoir vers 1904 et la réfection de la toiture en 1907.



État initial :

Les broussailles ont tout envahi, le lavoir n'est plus en eau, et est en très mauvais état. Toute la couverture est manquante, une partie des maçonneries est dégradée, certains murs se sont écroulés. Le bassin nécessite également une reprise, et l'abreuvoir est également à rénover.

Travaux à réaliser :



La toiture est à recréer entièrement, après re-maçonnerie des murs.

Le site, dans son ensemble, devra être mis en valeur.



L'abreuvoir est presque occulté par les broussailles.



Le bassin sera nettoyé, le mur reconstitué en totalité.

La fontaine, cachée par la végétation, sera dégagée, réparée et de nouveau visible.

Les techniques : maçonnerie (1/2) :



Avant de commencer la maçonnerie, il a fallu dégager la végétation, et retrouver les pierres tombées à terre.

Le nouveau mur supportera la charpente et devra laisser une ouverture pour une porte.

Le reste des maçonneries est restauré, en respectant le plus possible la façon dont les pierres avaient été appareillées lors de la construction.



Les cordes guident Abdel et Manu afin que les rangs de pierre soient de niveau.



Les techniques : couverture :

Toute la charpente ayant disparu, c'est un plan proposé par le maire de la commune qui va servir comme modèle.

Le poteau central, qui est à l'aplomb du bassin, initialement en acier, sera remplacé par un poteau de bois posé sur un plot en pierre.



Après la poutre sablière (en bas du toit), la poutre faîtière (en haut), ce sont les chevrons puis les lattes qui sont posées.

Enfin, les tuiles, et les rives.



Les techniques : canalisations

Une importante quantité d'eau s'écoule à côté de l'abreuvoir, et les canalisations reliant les deux constructions sont d'un diamètre insuffisant. A l'aide du gros marteau burineur, une tranchée est ouverte et les anciens tuyaux en fonte sont remplacés par de nouveaux, en PVC renforcé et d'un plus grand diamètre.

L' abreuvoir :

La nature a presque entièrement pris le dessus à cet endroit.



Après une rude bataille contre les ronces, le muret surplombant l'abreuvoir est dégagé. Afin que la terre ne retombe plus, il est décidé de le surélever de plusieurs rangs.

En parallèle, la fontaine alimentant l'abreuvoir, d'une belle facture, se révèle plutôt jolie et après nettoyage, une belle auge en pierre apparaît. Finalement, le tout sera dégagé et restauré afin que l'eau soit canalisée convenablement.



La reprise du chantier en avril : la maçonnerie (2/2) :

Après quelques semaines, nous revoilà de retour ! Les joints des murs de pierre et les finitions avaient été laissés pour les périodes plus favorables, nos premiers joints ayant gelé...



L'équipe de choc des joints :
Manu,
Julien,
Hassen et
Arthur.



Les hommes au travail :

Nos ennemis sur ce chantier : la neige, le gel et la boue !

Elle dévale tout le chemin et la colline pour s'accumuler devant le lavoir, à nos pieds...



La solution : plusieurs tonnes de graviers...

La fin du chantier se fera après les gelées, en avril, après le chantier de St Boil.

Avec le concours de :

Conseil Général de Saône-et-Loire



Conseil Régional de Bourgogne



Fonds Social Européen



UNION EUROPÉENNE
Le Fonds social européen
Investit pour votre avenir



UT71 DIRECCTE



PLIE Grand Chalon



Le Pays Chalonnais



Communauté de Communes
Sud Côte Chalonnaise



Pôle-Emploi



Fondation du Patrimoine



État initial



État final



Les acteurs des travaux de restauration

David MELEY : technicien.

Frédéric ROINSOL : assistant pédagogique.

Abdelkrim MAHDAOUI, Eric MORNET, Christian GREGOIRE, Manuel DA SILVA FERREIRA, Didier JOURDAN, Hassen DHOUMIR, Michel ARNOUX, Larbi LAKROUT, Julien FARISY, Abdelkader MESSAH et Arthur MANOUKIAN.

Un merci à Bertrand pour sa disponibilité et son aide précieuse pour approvisionner le chantier à l'aide du tracteur.

Merci également à Monsieur le Maire pour le prêt de matériel.