



Ce mois d'octobre ensoleillé débute avec les finitions du pont de Dinay, les barrières de protections sont installées et les derniers coups de truelles des maçons sont donnés. Une dernière couche de lasure est également appliquée sur les bois.

Lettre d'information  
du chantier d'insertion

Octobre  
2013

N° 6

# Puits Hottinguer - Epinac



Les travaux sur un nouveau pont se situant sur la commune de Saisy débutent. Un travail de défrichage préalable est nécessaire, la végétation ayant repris ses droits depuis quelques années. Jean-Charles, Steve, Sylvain et Tiffany se chargent de ce travail. Il faut couper quelques arbres, débroussailler les côtés du pont, couper des racines qui ont traversé les murs.



Sur ce pont nous devons refaire uniquement les maçonneries. Des pierres sont tombées avec le temps, laissant place à des trous que nous devons reboucher et un travail de jointoiement est nécessaire. Le chemin au-dessus sera équipé de barrières de protection similaires au pont de Dinay et au pont du centre-ville. Il nous faut monter un morceau d'échafaudage que nous récupérons sur le site du Puits Hottinguer.

Contact :

TREMLIN Homme et Patrimoine  
Maison Tiger  
Hameau médiéval de Brancion  
71700 MARTAILLY-LES-BRANCION  
Tél. / Fax : 03 85 32 90 30  
tremlinhp@tremlinhp.com  
http://www.tremlinhp.com  
http://www.tourdubost.com

TREMLIN  
Homme et Patrimoine



En plus de ce pont, un autre situé à « la Forêt » doit également être restauré. Cette fois-ci, il n'y a pas de travaux de maçonnerie à réaliser. Nous devons uniquement refaire le passage et poser des barrières. L'accès à ce pont est particulièrement compliqué. En effet le chemin est envahi de végétation. Pour faciliter le passage du broyeur de la commune, il nous faut couper certains arbres, passer la débroussailleuse autour des bornes en béton pour éviter à l'agent de la commune de casser son matériel. Le pont doit être également dégagé de la végétation l'ayant envahi. Les bois le constituant sont en très mauvais état, ils sont retirés méthodiquement.



La pluie fait son apparition. Nous décidons de lasurer les bois à l'abri dans notre ancien atelier charpente. Les bois sont acheminés depuis la menuiserie d'Epinac, puis entreposés dans le hangar. 2 grosses poutres, 6 de sections plus petites et tous les bois qui constitueront le passage définitif sont traités. Un cadre métallique similaire au pont de Dinay est traité à l'antirouille. Les 2 grosses poutres étant d'une taille et d'un poids conséquent, nous sollicitons l'aide d'un agent de la commune et de son tractopelle pour nous faciliter la pose. Il est temps à présent de mettre en place les bois intermédiaires et les bois de passage en place. Nous procédons de la même manière que pour le pont de Dinay, puis les barrières de protections sont installées.



Avec le concours de :

Département de Saône-et-Loire



UT 71 DIRECCTE



Fonds Social Européen



Union européenne  
Ce projet est cofinancé par le  
Fonds social européen

Pays de l'Autunois-Morvan



Ville d'Epinac



Pôle-Emploi

