

Restauration et entretien de la mare-fontaine de Combeauvert (Thauron - 23)

à l'initiative des habitants de Combeauvert et Bonneville



Contexte

En contrebas du village de Combeauvert (Thauron), se trouve une fontaine ancienne appartenant au domaine communal. Cette fontaine, encastrée dans le mur de soutènement d'un chemin, alimente une mare dont la présence de pierres plates caractéristiques atteste de son usage comme lavoir, encore utilisé il y a seulement quelques décennies.

Depuis plusieurs années, cette mare était à sec et envahie par la végétation. Un entretien des rives par débroussaillage était effectué annuellement par Jean-Michel Nevier, ce dernier ayant par ailleurs, de sa propre initiative, réalisé antérieurement des travaux de dégagement de gros chablis suite à des tempêtes, de déblaiement partiel de talus effondrés, de montage de murets, etc.

Après avoir obtenu l'aval du maire de l'époque Jean-Claude Doumy, Michel Barataud et Alain Giosa ont effectué durant le printemps 2020 des travaux de nettoyage du fond de la mare et de colmatage des fuites, puis posé un tuyau enterré dans l'angle sud-est pour assurer le rôle de trop-plein vers le ruisseau. Le colmatage a été complété en mars 2021 par Michel Barataud,

avec succès : depuis, plus aucune fuite n'est constatée, la mare est donc restée en eau toute l'année 2021 et de nombreuses espèces animales spécialistes de ces milieux ont été observées.

Mais l'état des rives (embroussaillées), du petit muret est (effondré), et du grand mur de soutènement nord (envahi par le lierre et des arbustes), a motivé quelques

habitants de Combeauvert et Bonneville pour organiser un chantier, qui a eu lieu le 09 novembre 2021.

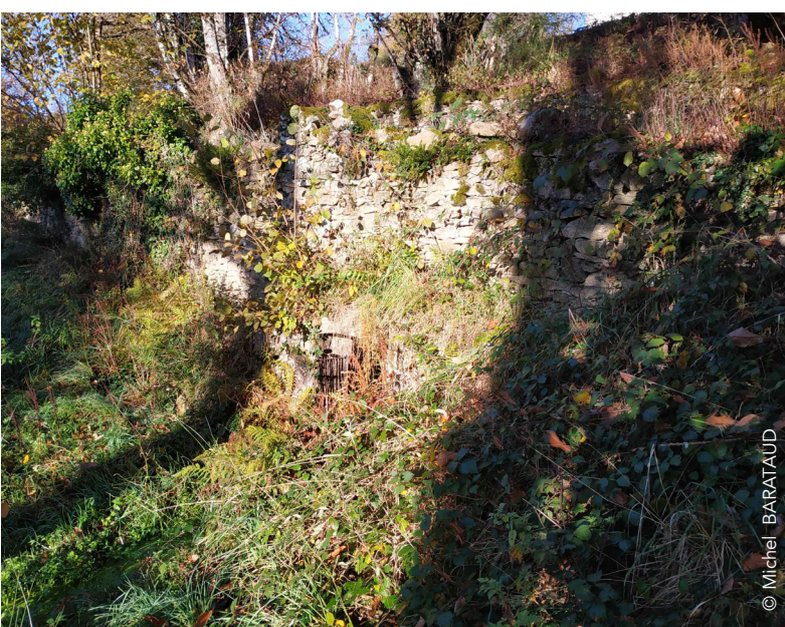
Jean-Michel Nevier, Jean-Luc Giaramita et Michel Chatenet, candidats à l'ouvrage, n'ont pu se libérer ce jour-là. Les participants à cette journée ont été : Orléa Hannoteau, Franck Moulines, Jean Métégnyer et Michel Barataud.



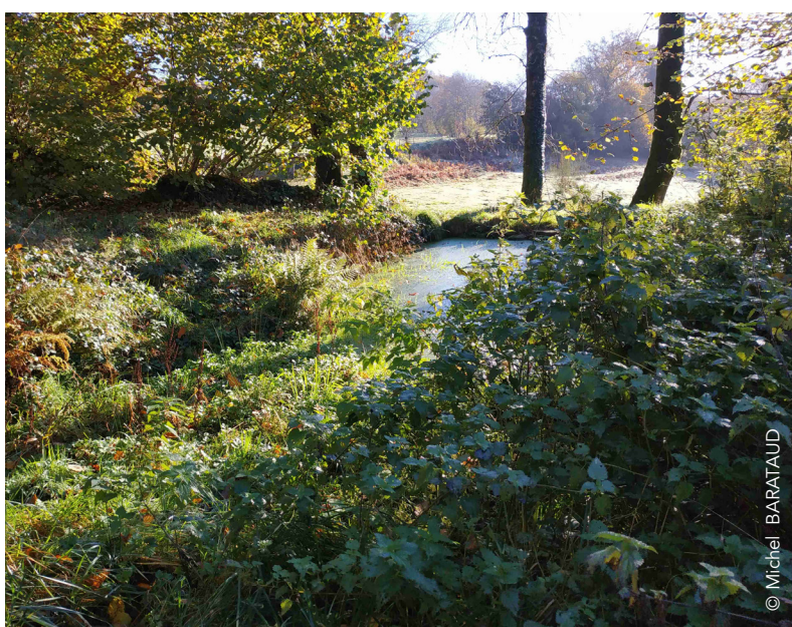
Curage du fond de la mare et colmatage des fuites (mars 2021).



Nettoyage de la sortie de la fontaine, avec son bac-abreuvoir en granit (mars 2021).



Mur de soutènement nord abritant la fontaine (octobre 2021) ; le Lierre a gagné une partie de la surface, des noisetiers ont poussé sur le dessus du muret et du linteau.

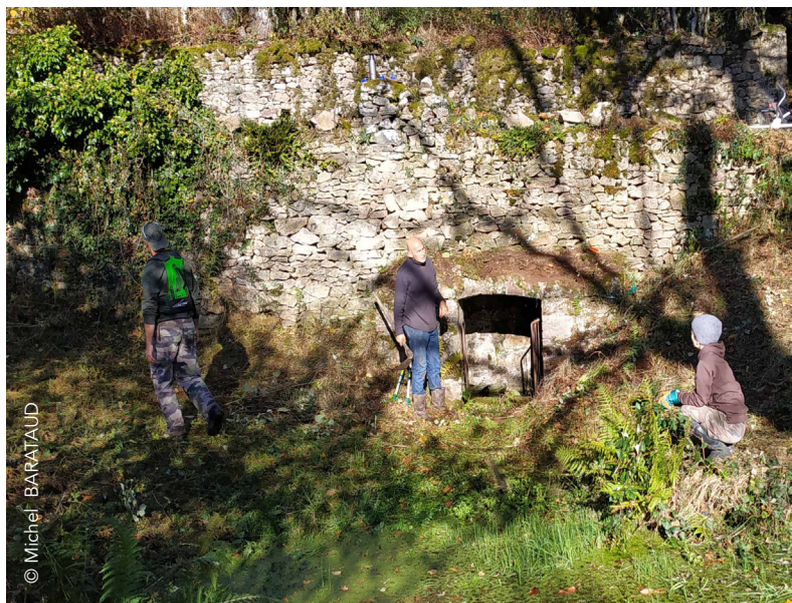


Vue de la mare vers le sud (octobre 2021) ; les bouquets de Noisetier s'étendent jusqu'à la rive, la végétation herbacée et les ronces rendent l'accès difficile.

Opérations

Accueillis par une journée d'automne lumineuse, les participants se sont retrouvés à 9h sur place ; la thermos de

café et les petits gâteaux n'étaient pas les seuls accessoires apportés : deux débroussailleuses et plusieurs outils à main adéquats complétaient la panoplie.



Les travaux se sont poursuivis dans la bonne humeur jusqu'à 17h, et ont porté sur les points suivants :

- débroussaillage de la parcelle communale ; arrachage des ronces ;
- élaguage des bouquets de Noisetier (leur maintien a été jugé nécessaire à la projection d'ombre pour éviter un réchauffement de l'eau en été) ;
- dégagement et curage du fossé d'évacuation en aval du tuyau de déversoir ;
- dégagement du lierre et des arbustes sur le mur de soutènement de la fontaine ;
- dégagement des pierres de bordure de la mare, notamment là où subsiste des pierres plates de lavoir ;
- enlèvement des lentilles d'eau et débris végétaux en surface de la mare ;
- remontage du muret de bordure à l'est ;
- fabrication de marches en pierres pour la descente d'accès au nord-est.





Mur de soutènement, avant



Mur de soutènement, après.



Mare et fontaine, avant



Mare et fontaine, après.



Tuyau et fossé du déversoir.



Muret de bordure côté est.



© Michel BARATAUD

Abreuvoir, mare et pierres de lavoir.



© Michel BARATAUD

Escalier de l'accès nord-est.

Intérêt biologique

Les eaux stagnantes fraîches accueillent une flore et une faune particulières, devenues rares avec le comblement des nombreux lavoirs et pêcheries qui émaillaient les paysages ruraux : un des exemples d'activités humaines qui favorisaient la nature...

Depuis la remise en eau permanente de la mare en mars 2021, plusieurs espèces d'insectes (libellules, coléoptères, hémiptères...) sont venus se reproduire et se nourrir dans ses eaux et aux abords. Les amphibiens ne sont pas en reste : hormis les habituelles grenouilles vertes et tritons palmés, des espèces plus rares sont apparues, comme les Grenouilles rousse et agile, le magnifique Triton marbré et le petit Alyte accoucheur, dont le mâle produit de mélodieuses notes flûtées d'avril à juillet, et prend soin des oeufs pondus par la femelle jusqu'à l'éclosion. La Couleuvre à collier est également présente, et la Loutre est même venue visiter la mare ! Lors des migrations de printemps et d'automne, des oiseaux de passage comme le Chevalier cul-blanc sont attendus...



© Dominique TESTAERT

Triton marbré



© Michel BARATAUD

Alyte accoucheur

Et la suite...

Si une bonne partie du travail a été réalisée, il reste encore des raisons de se retrouver pour les volontaires locaux : l'évacuation partielle du talus de terre et de pierres au pied du mur de soutènement, à droite de la fontaine ; le nivellement de la rive droite pour un meilleur accès ; la réfection de la partie supérieure du mur de soutènement nord. Et puis, bien entendu, un entretien régulier des rives à raison d'un ou deux débroussaillages par an, et l'élagage des noisetiers seront à prévoir. Des observations régulières permettront aussi de compléter la liste de la faune et de la flore habitant les lieux.

Des inquiétudes subsistent quant à la pérennité du mur de soutènement nord, qui semble souffrir du poids et des vibrations des engins lourds passant sur le chemin communal juste au-dessus. L'état de la tête du ruisseau en aval de la mare, perturbé par le piétinement des bovins, est aussi préoccupant.

A l'issue de cette journée, les participants étaient ravis d'avoir passé un bon moment convivial, au profit de la qualité de leur cadre de vie sur un espace communal. A renouveler donc !



© Michel BARATAUD