

PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE

En 2009, dans le cadre de la réalisation d'une mare découverte, la commune de St Pavace a fait appel à l'association Mes Mots (par l'intermédiaire de Sarthe Educ'Environnement) pour réaliser tout d'abord un diagnostic environnemental afin d'étudier la faisabilité et l'emplacement le plus adapté.



Puis l'association a rédigé un cahier des charges concernant la partie technique du terrassement et de la végétalisation de la mare découverte. L'entreprise Aubier de St Pavace a été choisie pour la réalisation des travaux de chantier et l'achat des fournitures et matériaux, qui commenceront en 2011.



**PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET
MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE**



Positionnement du grillage "anti-rongeurs"



sablage de protection en palier



Mise en place du géotextile puis de la bâche de 120 m², côté mare
puis la même chose côté zone humide.

PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE



Enrochement après avoir complété de substrat et mise en eau par pompage dans la rivière ; végétalisation de la zone humide et des paliers de la mare, avant complet remplissage.



Fabrication d'un ponton avec pente pour accès aux personnes à mobilité réduite.

**PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET
MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE**

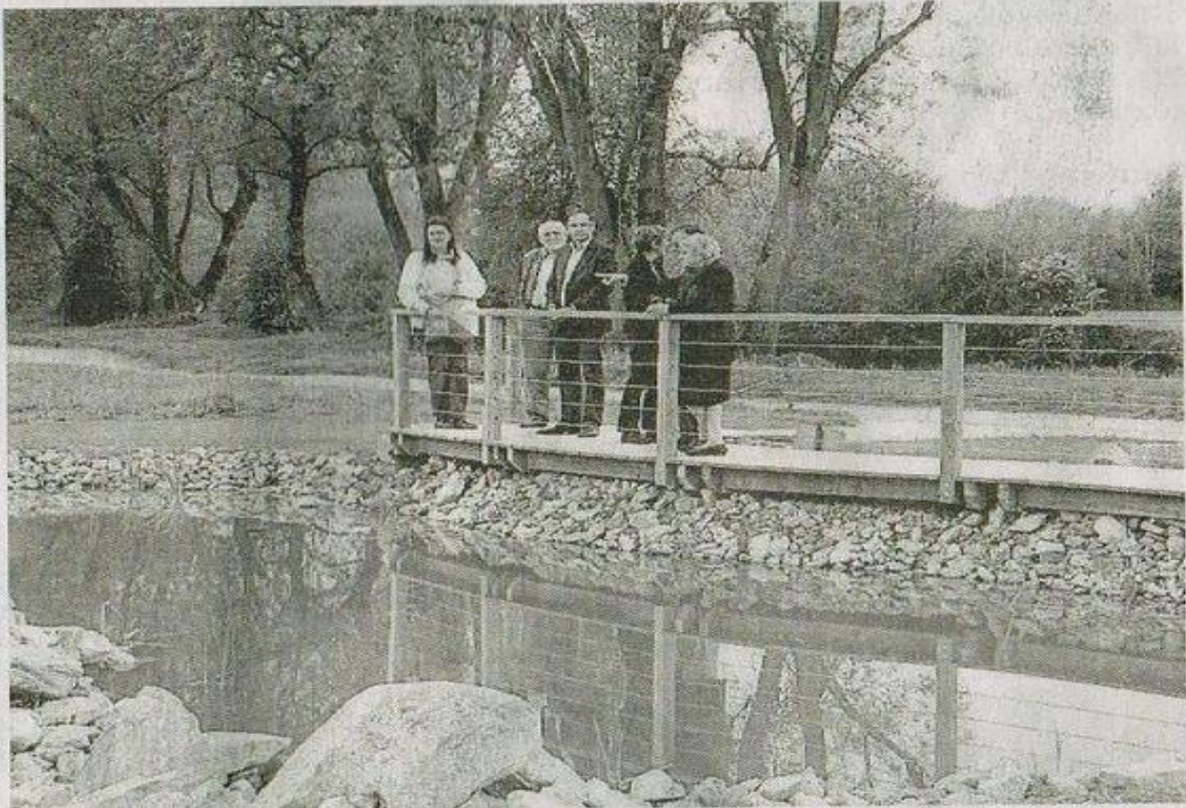


Fin des travaux en février 2011



Mare découverte au 30 septembre 2011, 8 mois après le début de sa création. (photo Christian Kerihuel)

La vie s'installe dans la mare-découverte



Un nouveau centre d'intérêt autour des promenades en bord de Sarthe.

Nouveau centre d'intérêt écologique au niveau des cheminements piétonniers du bord de la Sarthe, la mare-découverte accueille déjà ses premiers insectes. Elle faisait dernièrement l'objet d'une réception de fin de chantier.

Pour Hélène Julliot-Cousin, la représentante de Sarthe Educ'Environnement, « *le résultat est tout à fait conforme à ce que nous souhaitons* ». Cette mare est composée de deux zones : une zone humide et une zone plus profonde composée de plusieurs paliers avec de l'enrochement dont le plus profond est à 1,20 mètres.

Grenouilles, crapauds...

Et de poursuivre, « *C'est probablement le seul exemple en Sarthe d'une telle création* ».

Et cela fonctionne ; déjà, plusieurs insectes spécifiques aux eaux stagnantes ont élu domicile ; pour les spécialistes : notonectes, gerris ou encore gyrins.

Selon Hélène, il n'y a pas de soucis à se faire pour la suite : « Grenouilles, crapauds et peut-être tritons viendront rapidement occuper les lieux, chacun y trouvera son compte ».

Ponton

A noter qu'un accès au ponton a été mis en place pour les personnes à mobilité réduite.

Cette opération, qui apportera une réelle valeur ajoutée aux cheminements piétonniers en bord de Sarthe, représente un coût de 32 000 € dont 36 % couverts par des subventions (conseil général et fonds européens).

LUNDI 18 AVRIL 2011

**PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET
MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE**



INAUGURATION DU PANNEAU PREVENTIF DE LA MARE PEDAGOGIQUE DE ST PAVACE

Saint-Pavace

Mare pédagogique : des élèves de CM1 et de CM2 ont conçu un panneau d'informations

En 2009, le conseil municipal décidait de créer une mare « pédagogique » promenade du « Domé ». Cette réalisation a vu le jour en 2011. Elle s'inscrit dans un projet d'éducation à l'environnement, une mare remplissant de multiples fonctions : lieu d'observation, fonction écologique, fonction paysagère.

Lors de l'installation, la représentante de « Sarhe Educ'Environnement », Hélène Jolliot-Cousin, indiquait alors que le peuplement se ferait tout seul. Un peu plus d'un an après, la végétation est luxuriante et l'on peut observer de nombreux insectes et batraciens ; on y voit même deux nids de libellules.

Afin de préserver ce bel ensemble, les enfants des classes de CM1 et CM2 ont décidé de concevoir un panneau d'informations afin d'alerter les visiteurs sur les choses à ne pas faire, tel que jeter des mégots dans la mare ou encore y introduire des animaux étrangers comme les poissons rouges (il y en a déjà un dans la mare).

C'est un artisan palvinié, Antoine Lévisse, qui a réalisé ce panneau. On



Tristan, Lena et Lisa (de gauche à droite), « ambassadeurs » de l'école, devant le panneau d'informations.

y retrouve des dessins des enfants illustrant les diverses prescriptions. Au nom de leurs camarades, Lisa, Léna et Tristan, ont présenté ce panneau car « nous devons préserver

l'environnement pour que tout le monde puisse profiter de ces lieux ». D'autres panneaux explicatifs sur les plantes, arbres et animaux seront réalisés l'an prochain.

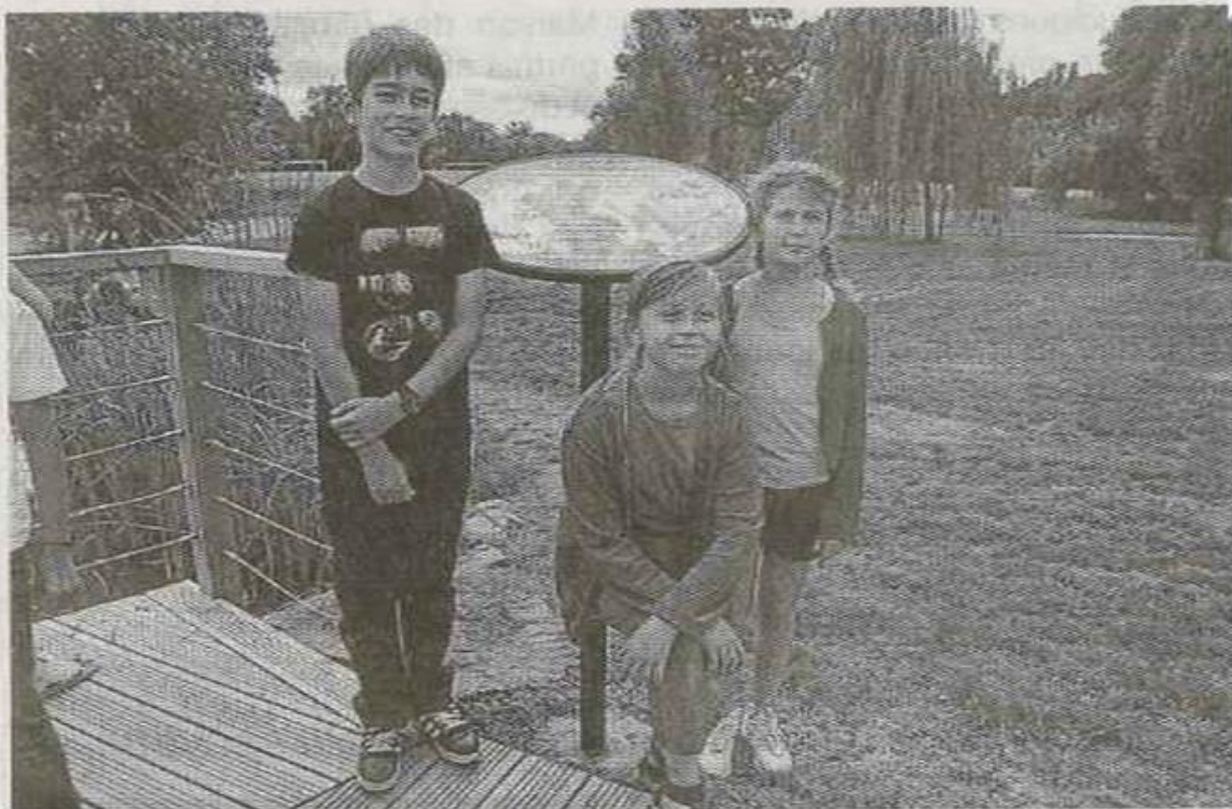
ML SAMEDI 7 JUILLET 2012

PARTENARIAT COLLECTIVITE ET ASSOCIATION : DU CONCRET
MARE DECOUVERTE COMMUNE DE ST PAVACE

Saint-Pavace

OF 7-07-2012

Les élèves créent un panneau pour préserver la mare



De gauche à droite : Tristan, Lena et Lisa, les trois jeunes élus du CME.

Hélène Julliot-Cousin, la représentante de Sarthe éduc environnement, Philippe Poumailloux, le maire et quelques membres du conseil municipal, les élèves de CM2 de l'école et leurs enseignants étaient réunis, jeudi, sur le site de la mare pédagogique à l'esplanade du Daumé.

Ils ont inauguré le panneau conçu par Antoine Levisse, de Lettres et création, spécialiste de la signalétique sur métal. Ce panneau a été créé à partir d'une sélection de six dessins d'élèves traités en numérique et introduits sur fonds d'images.

Les dessins illustrent les prescriptions utiles pour préserver la mare. Comme l'interdiction d'y jeter des ordures, de marcher sur les pierres qui l'entourent, d'arracher les plantes, de mettre les pieds dans l'eau ou de relâcher tout être vivant étranger dans l'eau, comme des poissons rouges. Comme cela a déjà été le cas.

Dans son discours Philippe Poumailloux a salué les trois représentants du conseil municipal enfants comme « les ambassadeurs d'un projet pour respecter la nature ».