

Descendre la Gartempe

24/30 Juillet 2021
Voyage d'étude avec SOS Loire Vivante

« La plus folle des rivières sages, le plus paisible des torrents. » Robert Bréchon, poète 1920-2012



Après avoir été accueillis dans le beau lieu de Roberto Epple et Michelle, avoir visité leur magnifique jardin et croisé les poules, vu l'eau couler près de la maison et deviné au loin les sources de la Loire, nous avons laissé notre véhicule, détaché nos vélos et nous nous sommes embarqués pour une semaine sportive de découvertes le long d'une rivière inconnue pour nous : la Gartempe, sous affluent de la Loire, qui se jette dans la Creuse, elle-même affluent de la Vienne.



Le jardin de Roberto et Michèle, au loin, la haute vallée de la Loire

Pour une première connaissance de la Gartempe : [https://fr.wikipedia.org/wiki/Gartempe_\(rivi%C3%A8re\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Gartempe_(rivi%C3%A8re))

Un peu plus de 200 km, de nombreux affluents, rive gauche comme rive droite, et une source dans le village de Pétillat (ce qui donne du pep's à cette rivière !) la Gartempe connaît de belles crues, dont nous avons vu les traces des débordements récents.

Je rapporte par ce compte rendu de voyage quelques impressions personnelles. Faire découvrir la Durance et son bassin est en projet pour SOS Durance Vivante. J'incite les adhérents de SOS Durance Vivante qui liront ce compte rendu à former une équipe pour préparer le voyage !

Départ donc le samedi 24 juillet, nous dormirons sous tente, dans les campings municipaux en général, et même une nuit sur la pelouse d'un stade de rugby mis à notre disposition (douches collectives et propreté moyenne !). La pluie nous a souvent suivis, arrosés, mais elle n'a empêché ni la bonne humeur, ni l'appréciation de beaux paysages, ni l'intérêt des rencontres ou le plaisir des repas, le plus souvent bios et locaux...sous les bâches.



Un camping un peu spécial

Quelques étapes pendant le voyage

La première partie du voyage nous mène sur des petites routes vallonnées et forestières du haut bassin.

La seconde partie nous fait longer une ripisylve composée de saules, aulnes et frênes les pieds dans l'eau, érables et ormes, charmes et chênes pédonculés, des prairies et cultures alternant avec des bois.

La fin du voyage nous fera traverser les larges plaines cultivées de céréales et maïs.

De trop nombreux plans d'eau artificiels en amont, puis une agriculture intensive en aval, les enjeux de l'eau sont nombreux sur cette rivière comme sur de nombreuses en France et dans le monde.

Source et prairies humides

Près de résurgences qui forment la source à Petillat se trouve le bois de Thouraud, premier maquis Creusois. Les photos de ces jeunes hommes exécutés exposées sur le monument au milieu des rochers est oppressante ; mes convictions pacifistes sont toujours renforcées face aux monuments aux morts (celui de Vierzon lors du Voyage sur le Cher m'a marquée...) , et la marche vers la source ramène à la vie. La Durance m'a fait découvrir les écrits pacifistes de Giono...

Nous découvrons les prairies humides avec deux personnes, l'une du CEN et l'autre du syndicat de la Gartempe, disponibles, qui connaissent leur sujet et les paysans qui contribuent au maintien de ce zones de grande importance. Les zones humides, zones de biodiversité disparaissent partout dans le monde et en France en particulier. En 1994, le rapport du préfet Paul Bernard a dressé un constat alarmant : au cours des trente années précédentes (1960 – 1990), plus de 50 % de la surface de zones humides sur le territoire national avait disparu. Depuis, la dernière évaluation nationale des sites humides emblématiques, couvrant la période 2010-2020, révèle que 41 % des sites évalués en métropole et dans les Outre-mer ont vu leur état se dégrader.

Un site officiel pour en apprendre beaucoup sur les zones humides : <http://www.zones-humides.org/>

Les zones humides ont un rôle de stockage de l'eau. Elles assurent l'alimentation en eau de la rivière pendant l'été. Dans cette zone karstique, il n'y a pas de nappe phréatique, les zones humides sont les seuls lieux de stockage naturel.

Moulins et obstacles

La Gartempe compte 117 obstacles, dont 43 seuils qui ont un impact significatif ou majeur pour la migration des poissons. 30 moulins sont aujourd'hui recensés, dont 7 ont été aménagés de passes à poissons. Nombre de ces obstacles pourraient être effacés.

Si au début du siècle la Haute Vienne comptait plus de 500 moulins (voir document sur les moulins ci-dessous) -dont une large majorité à eau-, en 2021 leur conversion en petite hydroélectricité ou leur « valeur » patrimoniale doivent être revisités car ils sont autant d'obstacles à la rivière. L'enjeu de restauration de continuité s'oppose souvent à l'attachement de la population au patrimoine historique.



Les passes à poissons une solution miracle ?

J'ai trouvé un document qui liste de nombreux moulins, la plupart des moulins servaient pour les céréales ou le tissage (moulin à foulon)

[http://www.smabga.fr/ArchivesOuvrages/La%20Couze/Les Moulins de Chateauponsac.pdf](http://www.smabga.fr/ArchivesOuvrages/La%20Couze/Les_Moulins_de_Chateauponsac.pdf)

On compte 20 microcentrales électriques sur la Gartempe, la dévalaison des poissons pose problème et nombreux sont ceux qui passent dans les turbines.

Les passes à poissons ne font pas de miracle, et le saumon, poisson emblématique largement présent dans le bassin de la Loire et la Gartempe au XIXème siècle a quasiment disparu.

Deux articles intéressants :

1- <https://reporterre.net/Le-fabuleux-et-tragique-destin-du-saumon-sauvage>

2- Une histoire des saumons en Loire, dans laquelle on voit que les ennuis commencent dès les premiers barrages de l'ère industrielle, dont ceux de Descartes et de ChâteauPonsac dont nous allons visiter les sites.

<https://www.kmae-journal.org/articles/kmae/pdf/1964/01/kmae196421202.pdf>

Viaduc de Rocherolles

Nous déposons nos vélos et marchons jusqu'au pied du viaduc de Rocherolles, construit en pierres taillées dans un granite bleu par la Compagnie du Paris-Orléans de 1852 à 1854 pour franchir la vallée de la Gartempe. La rivière coule dans la forêt et des mousses sont présentes.

Concernant les mousses, on aimerait croire qu'elles apparaissent après les crues de façon « naturelle », par dégradation de matières organiques. Certes il y a eu de fortes crues récemment sur la Gartempe, pourtant, ce n'est pas si simple.

J'ai trouvé un article intéressant sur le blog de Jean-Paul Lahache à propos du Thouet (affluent de la Loire !).

https://www.unregarddifférentsurlanature.com/2019/11/cest-quoi-cette-mousse-blanche-sur-leau_22.html

La soirée au restaurant, traditionnelle des voyages, se fera ici, au restaurant du viaduc, elle participe de l'ambiance de convivialité qui règnera dans la semaine.



La Gartempe au Viaduc de Rocherolles

Orano à Bessines

Nos vélos nous mènent à Bessines et nous traversons le centre d'enfouissement des déchets nucléaires d'Orano; pour l'antinucléaire de toujours que je suis, ce site, « pôle d'excellence technologique en constante évolution », où vient s'installer un centre de recherche contre le cancer est une provocation. Comme dans d'autres domaines les pollueurs se donnent bonne conscience...et s'enrichissent de la même façon par des « bonnes » actions. Bien sûr on ne peut critiquer la médecine nucléaire, mais elle ne peut se développer pour servir à recycler les éléments utilisés par la filière nucléaire et l'humilité s'impose face au développement...des cancers !

Un article sur le stockage...

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/uranium-en-limousin-le-dossier-brulant-du-stockage-des-residus-radioactifs-2078068.html>



L'entrée est grande ouverte, pas vraiment incitatif....

Un barrage de 1901

Nous visitons le barrage de la Roche Etrangleloup à ChateauPonsac qui date du début du siècle, et s'est modernisé pour s'équiper d'une passe à poisson et d'une station de comptage des saumons à infra-rouge (en panne depuis 2020). Nous voyons que les saumons sont plus que rares sur les résultats du comptage...en fait ils sont désormais absents !

<https://www.logrami.fr/actions/stations-comptage/chateauponsac/>



Une discussion a lieu avec un responsable local du syndicat de France Hydro Electricité, syndicat national de la petite hydroélectricité. A Loire Vivante la position reste mitigée sur le développement de la petite hydroélectricité, non sans conséquences importantes sur les rivières.

Ce voyage me fera retenir encore une fois que chaque aménagement sur une rivière, un fleuve, qu'il soit patrimonial, utilitaire, ou en projet doit être examiné avec une attention toute particulière si on souhaite, comme à SOS Durance Vivante donner aux rivières la parole...

Cela me donne l'occasion de dire que tous les aménagements sur la Durance peuvent être réexaminés à l'aune du dérèglement climatique, que les récits les concernant ne racontent qu'une réalité provisoire, parfois obsolète; la situation environnementale (et sanitaire) actuelle vient perturber le récit....

Il nous a été dit que des mesures de radioactivité avait été réalisées et avaient montré une augmentation.

Le Roc d'Enfer



La Gartempe est ici impressionnante, la légende vive, histoire de passion et de crime. Le Roc d'Enfer est considéré comme « le plus beau site naturel, en forme de gorge, de la Vienne ». Ce site fut menacé d'engloutissement à quatre reprises depuis le début du 20ème siècle par des projets de barrages.

A cet endroit, la Gartempe apparaît dans son état le plus sauvage. Ses eaux coulent très rapidement pendant près de 2 kilomètres jusqu'au Roc d'Enfer que l'on peut atteindre par un sentier que nous empruntons. La Gartempe quitte ici les terres granitiques sur la commune de Lathus-Saint-Rémy, et va couler ensuite paisiblement dans les terres calcaires.

C'est un endroit où de nombreuses espèces végétales sont présentes. Le maire de la commune souhaite développer le tourisme, des animations sportives (escalade, kayak, nage en eaux vives) et des animations environnementales sont déjà organisées.

Des villes, des églises et des ponts de pierre

Les fresques de Saint-Savin sur Gartempe sont inscrites au patrimoine mondial de l'UNESCO, elles sont magnifiques, celles de la chapelle de l'église d'Antigny, plus secrètes sont tout aussi émouvantes.



St Savin



Antigny

A Montmorillon, les moulins servaient à la fabrication du papier, la ville est la cité de l'Écrit et des métiers du livre. Il y a deux anniversaires pendant la semaine, dont le mien, nous fêterons ces évènements...avec un dessert de macarons, spécialité de Montmorillon.



Soirée macarons et Vouvray



Pont de St Savin



Pont de Montmorillon

Comme de nombreuses rivières, source d'énergie ou de nourriture, obstacle, frontière ou voie de transport, la Gartempe a joué un grand rôle, différent selon les époques, dans les activités humaines. Le long de sa vallée ou de son lit, les hommes ont ainsi implanté leur habitat, aménagé des gués et des barrages, construit des ponts, des moulins et des châteaux.



Un jour à Angles sur l'Anglin



L'Anglin et ses rives boisées

Je profite de la journée de repos pour faire des découvertes, dont un verger conservatoire de pommes et poires aux noms inconnus.

A l'Angles sur l'Anglin, les broderies à jour sont à l'honneur, avec une exposition sur ces ouvrages d'art dont il ne reste que peu de praticiennes. Je me souviens d'avoir eu au collège des cours de couture, l'initiation aux broderies à jour était au programme ! Cet artisanat a parfois une résonance d'œuvre contemporaine.



Une descente de la Gartempe en canoë nous fait franchir quelques passages délicats : les passes à poissons servent aussi des passes à canoës. Pas de chute en eaux vives, dommage ? Sûrement grâce aux explications très pédagogiques de Roberto, le spécialiste du canot !

Un débat intéressant

La soirée débat traditionnelle des voyages rassemble un public assez nombreux sous le barnum mis à notre disposition par le camping ; la consultation sur l'eau initiée par les agences de l'eau est largement diffusée par SOS Loire Vivante. A SOS Durance Vivante nous avons aussi relayé celle de notre bassin. Le directeur de l'Agence de l'eau présent est disponible et pédagogue.

Les débats porteront sur la continuité écologique (seuils, moulins...), le stockage de l'eau pendant l'été pour l'eau potable et l'irrigation agricole (retenues et barrages...), la qualité de l'eau pour les baignades qui réapparaissent, moyenne à cause des pesticides,... Ces débats seront animés : critiques, inquiétudes pour l'avenir de la Gartempe, des controverses mais une rencontre riche.

La Roche Posay, ville thermale, Descartes, Musée et Barrage

A la Roche Posay la Gartempe rejoint la Creuse, à Descartes nous sommes légèrement en amont de la confluence avec la Vienne.

Je découvre l'existence des moulins à écorces Un moulin à écorces est un bâtiment où l'on broie de l'écorce pour le tannage des peaux. Un moulin à tan est un moulin à écorces de chêne. Le terme «tan» vient du radical gaulois «*tanno- » qui signifie « chêne ». Le tan est constitué d'écorce de chêne moulue, utilisée dans les méthodes anciennes de tannage végétal particulièrement adapté aux cuirs des gros bovins, notamment aux cuirs pour semelles de chaussures. (Source Wikipédia)

Après la visite de la Roche Posay et son parcours touristique explicatif, nous allons ensuite jusqu'à la confluence avec la Creuse.



Un moulin à tan



Confluence

A Descartes le musée nous permet de découvrir toute la complexité du personnage, sa vie, son œuvre. L'époque est propice aux questions sur cet homme, sur le cartésianisme. Le musée exige une lecture attentive de nombreux documents...à réviser au retour et à dépasser avec les nouvelles perspectives des « droits de la nature » ?



Le barrage de Descartes, construit vers 1860 pour une papeterie, constitue le premier obstacle à la mer sur la Creuse , « point noir de la continuité » il ne produit plus d'électricité depuis longtemps. Un projet important de remise en service est lancé depuis 2019 ; des explications complètes nous permettent de comprendre le projet, qui paraît cependant en contradiction avec l'effacement du barrage de Maisons Rouges, autrefois situé à 12 km en aval de Descartes. Le préfet a accordé l'autorisation environnementale en juin 2021. Utiliser l'existant en améliorant le fonctionnement, une solution ?

L'histoire d'un démantèlement de barrage

Nous ne sommes pas loin de l'ancien barrage de Maisons Rouges dont l'histoire du démantèlement, un combat soutenu par SOS Loire Vivante, reste vive. J'ose rêver de démantèlement ou arasement sur des barrages de la Durance....

Pour connaître cette histoire : https://fr.wikipedia.org/wiki/Barrage_de_Maisons-Rouges



C'est la fin du voyage, au bord des cultures intensives, les maisons troglodytes de St Remy sur Creuse nous ramènent à des temps plus anciens, mais dont certains modernes aiment la fraîcheur, peut-être utile en ces temps de bouleversement climatique !