

## Quels aménagements du Loiret à Olivet, entre les ponts Bouchet et Cotelle ?

Voici une nouvelle fiche sur les projets de renaturation du Loiret. Des éléments de diagnostic et de préconisation ont été réalisés par le bureau d'études BURGEAP dans le cadre des Assises de la rivière Loiret. Destinées à être mises en débat lors des prochains mois, ces réflexions devront être étudiées précisément en termes de faisabilité et d'impacts.

### Rappel des 4 objectifs du projet de renaturation du Loiret

- Reconquérir une bonne qualité des eaux du Loiret, par la restauration hydromorphologique du cours d'eau et l'amélioration de l'écoulement des eaux.
- Restaurer l'état écologique du Loiret, dont la biodiversité sur les berges.
- Valoriser les paysages.
- Assurer la protection des biens et des personnes.

### Un secteur faussement naturel...

Sur près de 500 m de long, le Loiret présente sur ce secteur un état hydrologique et hydromorphologique plutôt bon. En particulier, ici aucun ouvrage ne contre les écoulements et la rivière présente même une légère sinuosité.

Sur les berges donne le camping d'Olivet, qui a adopté une gestion écologique : délimitation des espaces par des essences végétales locales, compostage des déchets végétaux, récupération des eaux pluviales... Ce sont également des vergers et de larges propriétés privées. Conséquence : la ripisylve est assez dense et diversifiée, même si les arbustes et les espaces herbacés ne sont pas assez représentés.

Pourtant **ce secteur a été fortement modifié par l'Homme** : les analyses historiques montrent une canalisation ancienne du Loiret, un élargissement du lit et la création artificielle du bras secondaire du camping.

Des zones d'atterrissement se sont formées, par exemple en aval du pont Bouchet depuis de nombreuses années, ou plus

récemment suite à la crue de 2016, en rive gauche. Ce dernier s'est végétalisé depuis lors. La présence de ces dépôts montre que le cours d'eau a encore un léger fonctionnement naturel sur le secteur.



### Comment améliorer le fonctionnement du Loiret ?

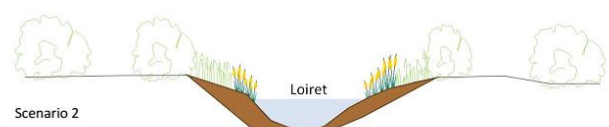
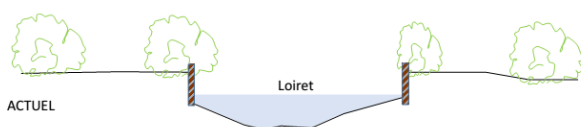
Ce secteur pourrait contribuer à un meilleur fonctionnement du Loiret dans son ensemble, simplement en gagnant en naturalité. **Le principal enjeu est lié aux berges qui sont en grande partie en mauvais état.**

#### • Reprendre les berges de façon naturelle, tout en resserrant le lit mineur

La question sera de déterminer quelle ampleur donner à cette renaturation : installer des banquettes végétalisées en pied de berges ou procéder plus largement à la suppression des berges artificielles avec resserrement du lit ? Dans ce dernier cas, des berges végétalisées pourront être aménagées en pente douce. Par ailleurs, quelques enrochements libres pourraient être mis en place, notamment en pied de berges du camping.

#### • Veiller à la qualité et à la circulation de l'eau, notamment en privilégiant une gestion écoresponsable des parcs et jardins.

De tels aménagements permettraient d'obtenir des gains écologiques et hydromorphologiques importants, ce tronçon n'étant pas sous l'influence d'un ouvrage. L'impact serait particulièrement positif en période d'étiage avec une concentration des eaux au centre du cours d'eau, permettant d'améliorer le débit du cours d'eau.



### Pour aller plus loin...

En plus d'une implication forte des riverains (ici, comme ailleurs, rien ne se fera sans l'accord des riverains), des études complémentaires seront nécessaires : un relevé topographique des berges du Loiret, consultation des Bâtiments de France, étude géotechnique sur une dizaine de maisons... Il est à rappeler que si l'eau est un bien commun, le projet des Assises est conçu dans le respect de la propriété privée et en associant les riverains.