

Détourné au XVII^e siècle, ce fleuve d'Ille-et-Vilaine va enfin retrouver son lit d'origine

Il avait été détourné il y a plus de 400 ans pour alimenter un moulin. À Dol-de-Bretagne (Ille-et-Vilaine), Le Guyoult va reprendre son cours originel, cette semaine, après d'importants travaux.



Stéphanie Chérel, première adjointe à Dol, entourée de Julien Pineau maître d'œuvre, et de Fabien Yacinthe (à droite) technicien rivière sur le site du moulin de Carfantin qui s'apprête à retrouver un fonctionnement harmonieux de son cours d'eau. | OUEST-FRANCE

C'est au XVII^e siècle que le cours d'eau a été endigué et détourné de son cours initial pour alimenter le moulin de Carfantin à **Dol-de-Bretagne (Ille-et-Vilaine)**, aujourd'hui en déshérence.

Les poissons migrateurs pourront à nouveau circuler

Pour remettre Le Guyoult dans son lit originel, le Syndicat des bassins côtiers de la région de Dol (SBC Dol) a dû remédier à deux problématiques. Tout d'abord, les dysfonctionnements écologiques : le seuil du déversoir avec une chute d'eau de 1,20 m constituait un obstacle infranchissable pour les poissons migrateurs. Puis les dysfonctionnements hydrauliques, qui pouvaient entraîner de fréquentes inondations autour du site.

« **Le projet consiste en une remise en fond de la vallée complète du Guyoult, et de son affluent le ruisseau du Pic Oiseau. En replaçant le cours d'eau dans son tracé originel, les poissons migrateurs pourront circuler à nouveau** », explique Fabien Yacinthe, technicien rivière. Un rétablissement de la continuité écologique qui devrait libérer 70 kilomètres de cours d'eau pour la truite Fario, et un linéaire plus important encore pour l'anguille, un poisson se reproduisant en mer et grossissant en eau douce.

Un nouveau lieu de promenades

Depuis plusieurs semaines les engins de l'entreprise Lafosse et fils effectuent les travaux spectaculaires pour redessiner le cours d'eau sur 400 m, avec un joli zigzag très étudié par le bureau d'études Fischpass de Laillé, afin de réguler la vitesse de l'eau.

La configuration des lieux a changé, quelques arbres ont fait l'objet de recépage (coupe des troncs) pour permettre leur régénération. La mise en eau se fera cette semaine, et au printemps prochain la nature aura repris ses droits.

Pour Stéphanie Chérel première adjointe à Dol, et membre du SBC Dol, « **ce sera un nouveau lieu de promenade à Dol, avec des cheminements piétons remis en état, agrémentés de deux passerelles pour assurer la continuité du sentier pédestre. Des panneaux d'interprétation permettront de découvrir l'historique du site, et rendront compte des travaux effectués** ».

Les 120 000 € de travaux ont été financés à 80 % par l'agence de l'eau Loire-Bretagne, dans le cadre de son appel à projet, continuité écologique. Le SBC Dol apportant 20 % du financement.

Ouest-France
Mardi 26 octobre 2021

Bretagne / Ille-et-Vilaine

A Dol, le fleuve Guyoult va enfin retrouver son lit

Le Guyoult est un des plus petits fleuves de France. Long de 33 km, il se jette dans la Manche.

Depuis quelques semaines, les pelleteuses le bousculent pour le remettre dans son lit.

L'histoire

Certes, il est très court pour un fleuve : 33 km. Mais il se jette dans la mer, comme un grand, et arrose dix communes sur son passage, dans le nord du département, de Cuguen au Vivier-sur-Mer.

Depuis quelques semaines, sur la commune de Dol-de-Bretagne, il est chahuté par les engins de chantier. Pour la bonne cause : lui faire retrouver son lit originel pour que les poissons migrateurs s'y glissent comme dans les temps anciens.

Au XVII^e siècle, le petit fleuve avait été endigué et détourné de son cours pour alimenter le moulin de Carfantin, aujourd'hui en désuétude.

Une chute d'eau infranchissable

Pour remettre le Guyoult dans son lit, le Syndicat des bassins côtiers de la région de Dol (SBC Dol) a dû remédier à deux dysfonctionnements : écologique avec un déversoir de 1,20 m de haut qui constituait un obstacle infranchissable pour les poissons migrateurs, et hydraulique qui entraînait de fréquentes inondations autour du site.

« Le projet consiste en une remise en fond de la vallée complète du Guyoult, et de son affluent le ruisseau du Pic Oiseau. En remplaçant le cours d'eau dans son tracé originel, les poissons migrateurs pourront circuler à nouveau », explique Fabien Yacinte, technicien rivière. Un rétablissement de la continuité écologi-



Stéphanie Chérel, première adjointe à Dol, entourée de Julien Pineau maître d'œuvre, et de Fabien Yacinte, technicien rivière sur le site du moulin de Carfantin.

PHOTO : OUEST-FRANCE

que qui devrait libérer 70 km de cours d'eau pour la truite fario, et un linéaire plus important encore pour l'anguille, un poisson se reproduisant en mer et grossissant en eau douce.

Depuis plusieurs semaines donc, les engins de l'entreprise Lafosse et fils effectuent les travaux spectaculaires pour redessiner le cours d'eau sur 400 m, avec un joli zigzag très étudié par le bureau d'études Fischpass, de Laillé, afin de réguler la vitesse de

l'eau. La configuration des lieux a changé, quelques arbres ont fait l'objet de recépage (coupe des troncs) pour permettre leur régénération. La mise en eau se fera cette semaine, et au printemps prochain la nature aura repris ses droits.

Pour Stéphanie Chérel, première adjointe à Dol et membre du SBC Dol, « **ce sera un nouveau lieu de promenade à Dol, avec des cheminements piétons remis en état, agrémentés de deux passerelles pour assurer la continuité du sentier pédestre. Des panneaux d'interprétation permettront de découvrir l'historique du site, et rendront compte des travaux effectués** ».

Les travaux (120 000 €) ont été financés à 80 % par l'agence de l'eau Loire-Bretagne dans le cadre de son appel à projet sur la continuité écologique. Le SBC Dol apporte 20 % du financement.