



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Troyes, le 6 décembre 2023  
SDDEA

### Réalisation d'abreuvoirs aménagés sur la Boderonne

Le SDDEA a mené à bien la réalisation d'abreuvoirs aménagés sur la Boderonne entre Villy-en-Trodes et Thieffrain. Ces communes sont membres du SDDEA via la Communauté de Communes du Barséquanais en Champagne, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017, pour la compétence GeMAPI (Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations). Dans le cadre de cette compétence, le Bassin Seine et Affluents Troyens du SDDEA s'est porté maître d'ouvrage du projet.

**Le contexte :** La Boderonne est un affluent en rive gauche de la Barse qui prend ses différentes sources à Thieffrain. La confluence avec la Barse se situe à Montreuil-sur-Barse. Ce cours d'eau traverse la Communauté de Communes du Barséquanais en Champagne ainsi qu'une petite partie de Troyes Champagne Métropole.

Dans le cadre du Plan Pluriannuel de Restauration (PPR) de la Boderonne et ses affluents, le diagnostic du cours d'eau a mis en avant la forte présence d'abreuvoirs sauvages dans le lit mineur des cours d'eau.

Le piétinement du bétail est responsable de nombreuses atteintes aux cours d'eau provoquant notamment :

- L'érosion des berges,
- L'élargissement du lit mineur,
- Le colmatage des frayères à truites,
- L'envasement du cours d'eau,
- La dégradation physico-chimique des eaux.

L'objectif principal des travaux est d'améliorer la qualité de l'eau. Mais ce projet permet également de favoriser le développement de la truite fario et ses espèces d'accompagnement.

#### Le projet :

- Réalisation de 18 descentes aménagées : il s'agit d'ouvrage permettant au bétail de s'abreuver sans piétiner le lit mineur du cours. Cette intervention comprend le talutage de la berge, la pose d'un géotextile, la pose de poteaux et madriers et l'empierrement de la descente. L'empierrement de la descente permet de limiter la mise en suspension des sédiments de la berge. Un épi sur la berge opposée a été mis en place lorsque c'était nécessaire, afin de favoriser l'alimentation en eau de l'abreuvoir.
- Réalisation de 6 ouvrages de franchissement : afin de favoriser l'exploitation des parcelles de part et d'autre du cours d'eau, des passages à gué ont été réalisés. Cette intervention comprend le talutage de la berge, la pose de géotextile et l'empierrement des descentes de part et d'autre du cours d'eau.
- Mise en défend de 2 754 mètres linéaires de berge : cette intervention correspond à la pose de clôture barbelé afin de favoriser l'utilisation des descentes aménagées et limiter le piétinement de la berge. Cette dernière est positionnée en retrait de la berge afin de favoriser le développement de la ripisylve et la pérennité des aménagements.



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Les objectifs :

- **Stopper la dégradation du lit mineur,**
- **Limiter la dégradation physico-chimique de l'eau,**
- Favoriser l'implantation d'une ripisylve,
- Favoriser le développement de la truite fario,
- Limiter l'envasement du cours d'eau,
- Restaurer les habitats et les écoulements,
- **Améliorer la qualité de l'eau.**

Les travaux ont été suivis par Théophile MIORI (technicien rivières). L'ensemble des exploitants concernés a été rencontré sur site avant la réalisation des travaux. L'entreprise chargée de la réalisation était Forêts et Paysages. Le projet représente un investissement total de 121 038,24 € TTC, **financé à 80 % par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie**. Le reste à charge est entièrement pris en charge par le Bassin Seine et Affluents Troyens.

**Contact presse :** *Bertrand Degodet*

*Tél. 07 85 73 17 77*

*Email : [bertrand.degodet@sddea.fr](mailto:bertrand.degodet@sddea.fr)*

SYNDICAT MIXTE DE L'EAU, DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF,  
DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF, DES MILIEUX AQUATIQUES  
ET DE LA DÉMOUSTICATION (SDDEA)  
22 rue Grégoire-Pierre Herluison Cité administrative des Vassaules  
C.S. 23076 - 10012 Troyes Cedex  
Tél. : 03 25 83 27 27 • [www.sddea.fr](http://www.sddea.fr) • Email : [sddea@sddea.fr](mailto:sddea@sddea.fr)