

ANTICIPER

ATTÉNUATION DES INONDATIONS
ET RENATURATION DU GRAND MORIN
DE BOISSY-LE-CHATEL À COULOMMIERS



SMAGE
des 2 Morin

ANTICIPER • AGIR • ACCOMPAGNER

Préservez nos rivières et notre territoire



Le Syndicat Mixte d'Aménagement et de Gestion des Eaux des Deux Morin a lancé un projet visant principalement à **réduire les inondations** et à **restaurer les milieux aquatiques** sur le secteur de Coulommiers / Boissy-le-Châtel.



COÛT DE L'OPÉRATION 10 MILLIONS D'EUROS TTC

Le projet vise donc à **favoriser l'expansion naturelle des crues en restaurant les milieux aquatiques afin d'améliorer leur capacité à absorber et ralentir les écoulements**. Il doit également permettre d'identifier et de valoriser les **zones d'expansion des crues, des zones humides et des zones de stockage d'eau** pour qu'elles jouent pleinement leur rôle de tampon en cas de fortes pluies. Majeur et essentiel pour le territoire, ce programme a pour ambition de **mieux protéger les habitants et les infrastructures face aux crues du Grand Morin** tout en améliorant la gestion des milieux aquatiques. Au travers du diagnostic global réalisé, il doit permettre d'**optimiser la gestion des ouvrages et du lit des cours d'eau** en augmentant la capacité d'absorption des crues et ainsi limiter les débordements. Ce travail permettra également de **restaurer la forme du Grand Morin** pour garantir un meilleur écoulement des eaux en période de crue.

C'est un projet emblématique pour un territoire régulièrement touché par des inondations majeures depuis plus de 400 ans malgré la réalisation en 1622 de l'ouvrage de dérivation « Fausse rivière ». Il est également d'une très grande complexité hydraulique en raison des nombreux ouvrages répartis sur l'emprise de l'étude associé à une zone urbaine dentelée par les Brassets (qui datent essentiellement du 12ème siècle).



En savoir +



ANTICIPER

ATTÉNUATION DES INONDATIONS
ET RENATURATION DU GRAND MORIN
À COULOMMIERS ET BOISSY-LE-CHATEL



SMAGE
des 2 Morin

ANTICIPER • AGIR • ACCOMPAGNER

Préservez nos rivières et notre territoire

PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION

Vue générale



DURÉE

6 ans
à compter
d'avril 2025

Les travaux vont se réaliser au fur et à mesure des secteurs traités et des types d'intervention à engager.

17 km de cours d'eau principaux (Grand Morin, Fausse Rivière et Brassets) en restauration de berges et restauration hydromorphologique

7 ouvrages à améliorer hydrauliquement

OBJECTIFS



- **Travailler** sur les ouvrages afin d'optimiser l'écoulement en période de crue et d'atténuer la formation des embâcles.
- **Restaurer** l'hydromorphologie du Grand Morin afin d'atténuer les inondations (en option : en redessinant le cours d'eau).
- **Valoriser** les zones humides, les zones d'expansions de crue et les zones de stockage d'eau.
- **Restaurer** les berges des cours d'eau afin de mieux résister aux crues



En savoir +

