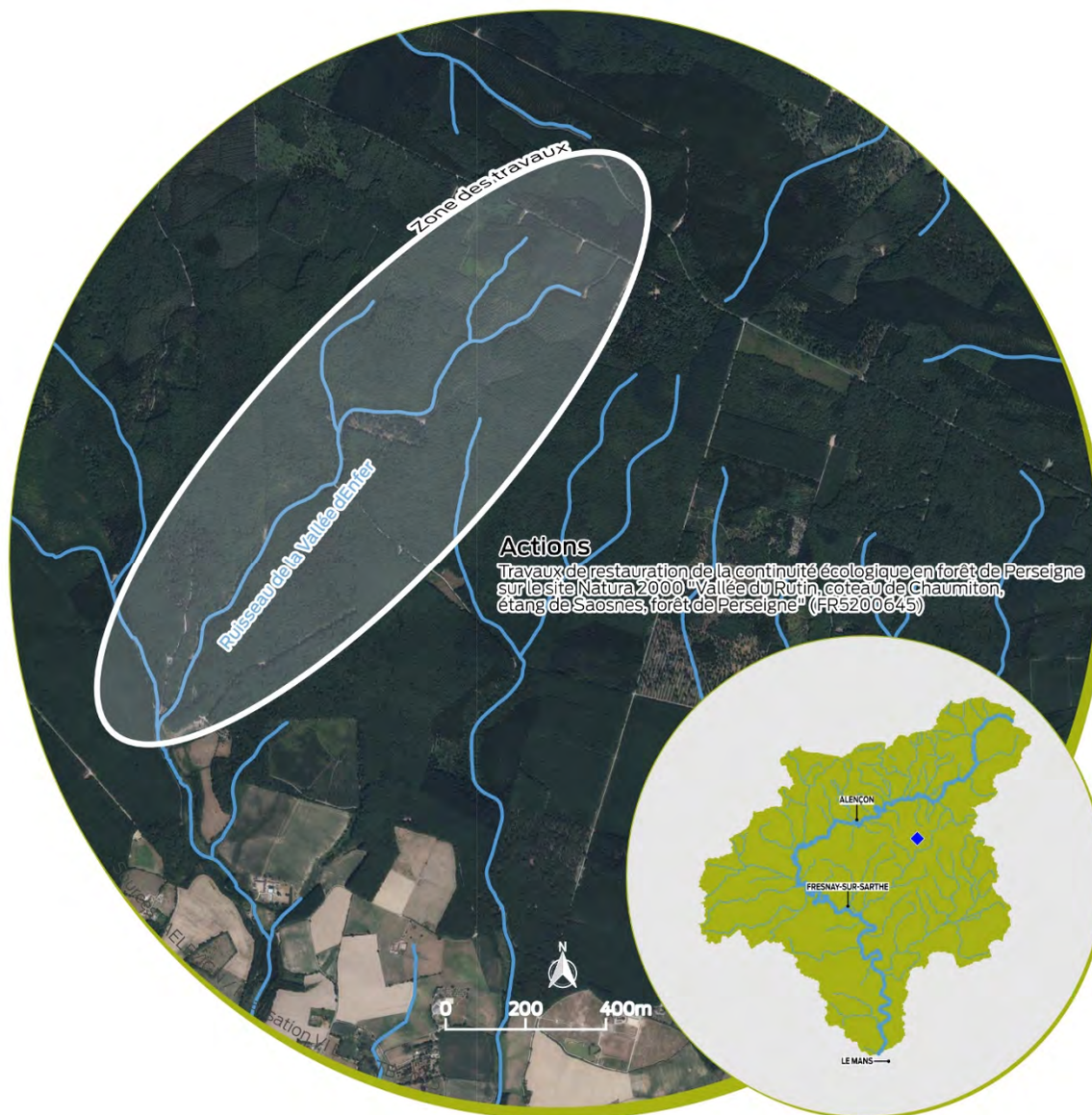




Thème N°1 : Milieux Aquatiques / Zones humides – Action 1.6

Travaux de restauration de la continuité écologique en forêt de Perseigne sur le site Natura 2000 « Vallée du Rutin, coteau de Chaumiton, étang de Saosnes, forêt de Perseigne » (FR 5200645)





Thème N°1 : Milieux Aquatiques / Zones humides – Action 1.6

Travaux de restauration de la continuité écologique en forêt de Perseigne sur le site Natura 2000 « Vallée du Rutin, coteau de Chaumiton, étang de Saosnes, forêt de Perseigne » (FR 5200645)



Descriptif du projet

Le ruisseau de la Vallée d'Enfer (ME Bienne FRGR0469), situé en Forêt domaniale de Perseigne, compte **sept buses hydrauliques** de sa source à son point de confluence au Carrefour des trois ponts. Ces ouvrages artificiels sont sous-dimensionnés par rapport au débit du cours d'eau et mal positionnés par rapport à son lit naturel. Plusieurs dysfonctionnements ont été constatés sur chacun des ouvrages, engendrant ainsi une rupture de continuité, un écoulement irrégulier, des bouchons en amont des ouvrages et des inondations de la route dans les périodes de fortes précipitations

Afin de rétablir la continuité écologique de la Vallée d'Enfer d'une part, et de cesser les conséquences du sous-dimensionnement des buses d'autre part, les travaux visent à **supprimer les buses hydrauliques** actuellement en place, et de les **remplacer par des ponceaux cadres à contour ouvert**.

Ce ruisseau est par ailleurs inclus dans le périmètre Natura 2000 « Vallée du Rutin, coteau de Chaumiton, étang de Saosnes, forêt de Perseigne » (FR 5200645). La réhabilitation des ouvrages hydrauliques fait l'objet d'une des fiches action du Document d'Objectifs du site. Ces travaux visant à rétablir la continuité écologique du cours d'eau se justifient d'autant plus que les campagnes d'inventaire piscicole menées par l'OFB à l'aval du Carrefour des trois ponts a permis d'identifier une certaine richesse spécifique pour un cours d'eau forestier situé en tête de bassin, dont certaines sont d'intérêt communautaire : lamproie de Planer, vairon, truite fario, chabot.

Plusieurs phases constituent ce projet : *travaux de remplacement des ouvrages, terrassement et réfection des chemins de débordage et des routes puis des suivis post-travaux (faune benthique et veille sur le niveau d'eau)*

Maître d'ouvrage

Parc naturel régional Normandie-Maine

Représentant légal :

Laurent MARTING

Représentant dossier :

*Lucas BLONDEL-AMOUR – Chargé de mission
Natura 2000*

lucas.blondel-amour@parc-normandie-maine.fr

Tel : 06 31 50 63 04

Adresse : 1 Route du Château 61 320

Carrouges

Détail financier et plan de financement prévisionnel

Opération	2025	2026	2027	Total (€ HT)
Remplacement et terrassement ponts 1, 2, 3 et 5 <i>(ponts sous chemin de débordage)</i>		30 000		30 000
Remplacement, terrassement et enrobé ponts 4, 6 et 7 <i>(ponts sous route forestière)</i>		60 000		60 000
I2M2 (n avant travaux, n+1, n+2)	5 000	5 000	5 000	15 000
Communication financeur		100		100
Total	5 000	95 100	5 000	110 100

Financeurs	Montant éligible €	Taux	Montant Aide €
AELB	110 100 €	50 %	55 050 €
Région Pays de la Loire		30 %	33 030 €
PNR Normandie-Maine Contrat Natura 2000		20 %	22 020 €

Indicateurs de suivi

Indicateurs techniques : Restauration continuité : nombre d'ouvrages ou sites étudiés, nombre d'ouvrages rendus franchissable, évolution du taux d'étagement, ml d'écoulement restauré

Indicateurs environnementaux : Indice abondance Truitelle ou IPR, caractérisation hydromorphologique, I2M2 à l'étiage avant et après les travaux