

Les travaux de rétablissement de la continuité écologique

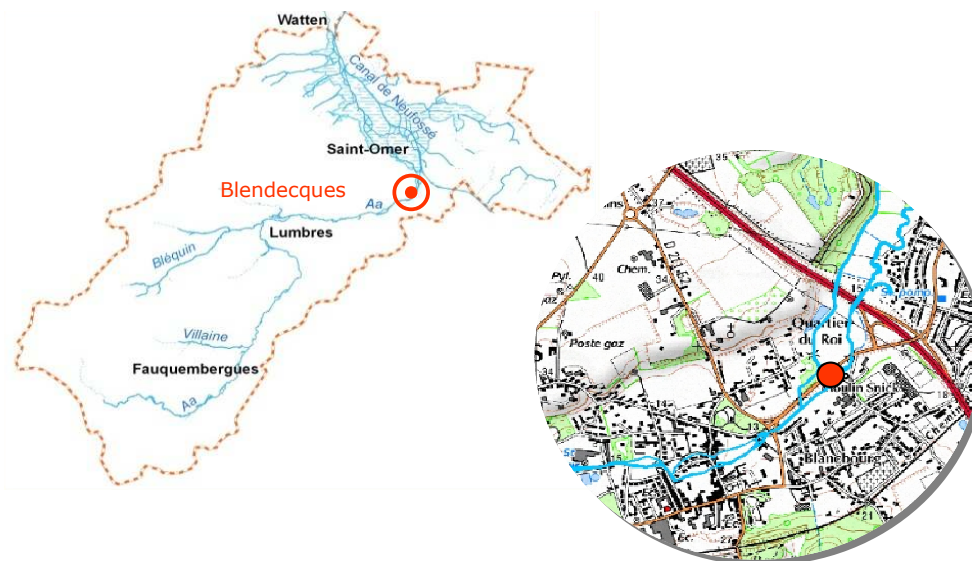
Fiche N° **RCE-01-Moulin Snick** **BLENDECQUES**

CARACTERISTIQUES

- **Date** → Automne 2008-Printemps 2009







- **Objectifs** → Restaurer la continuité écologique des cours d'eau
- **Actions réalisées** → Création d'une passe à poisson à ralentisseurs de fond pour les salmonidés (Truite fario, Truite de mer, ...) et installation d'une rampe à macro-plots pour les Anguilles et Lamproies.
- **Travaux complémentaires** → Stabilisation du seuil, restauration de la roue et de la vanne de contrôle
- **Financement** → SmageAa (53%), Agence de l'eau Artois-Picardie (29%), Conseil Général 62 (18%)
- **Maîtrise d'œuvre** → Amodiag (59)
- **Entreprises** → Helfaut travaux (62), SNV Maritimes (76), Association CIPRES (62)
- **Evaluation écologique** → Pas de donnée actuellement
- **Suivi de l'ouvrage** → Nettoyage de l'entrée de la passe



- **Ouvrage** → Moulin Snick – ROE35628
- **Commune** → Blendecques (62)
- **Cours d'eau** → Aa (Basse Meldyck)
- **Modification règlement d'eau** → AP 22/05/2008
- **Classement L-21417** → Projet liste 2
- **Coût des travaux** → 127 635 €HT
- **Linéaire rendu accessible** → 2800 m

DOCUMENTATION

SmageAactualités N°3 (2008) – Objectif 2015 , SmageAactualités N°5 (2009) – 116 barrages en question ,
 Notice d'évaluation de l'impact hydraulique des petits aménagements (2011-V2R Ingénierie & Environnement) , Plan de gestion de l'Aa et de ses affluents 2007-2016 (2006)
 Documents téléchargeable sur smageaa.fr