

VOLET	MAITRISE DES POLLUTIONS		Code Fiche Action				
THEME	Développement de l'assainissement domestique		A1	6			
ME / TPCE	615						
Cours d'eau	Orain		Priorité	I - 3			
Commune(s)	Saint-Baraing		Lancement	2015			
Compatibilité PDM	ASS0302 - ASS0401						
Intitulé du Projet	Amélioration de l'assainissement du bourg principal de Saint-Baraing						
Problèmes identifiés							
Regroupant une population dépassant les 200 habitants, le bourg principal de la commune de Saint-Baraing est équipé d'un réseau pseudo-séparatif bien développé qui abouti à un décanteur-digesteur ayant pour exutoire l'Orain. Afin d'améliorer la qualité de traitement eas eaux usées, le SIEA des trois Rivières a fait réaliser en 2011 une étude de faisabilité de plusieurs scénarii d'aménagement. Cette étude confirme la présence importante d'eaux claires parasites dans les réseaux, un taux de collecte faible en volume et paradoxalement fort en pollution lié soit à l'existence de rejets autre que domestiques ou d'un phénomène de stagnation des effluents, Elle confirme également le très faible abattement de la pollution au niveau du système de traitement actuel qui ne correspond plus aux normes en vigueur. Ce système d'assainissement doit d'ailleurs être déclaré non conforme ERU très prochainement et concerné par une mise en demeure de régularisationde la DDT. A la suite de l'étude, c'est le scénario proposant le raccordement à la station d'épuration de Chaussin qui a été retenu.							
Un hameau de la commune, le hameau de Servotte, présenterait également des dysfonctionnements au niveau de son assainissement avec un impact probable sur l'Orain. Il est nécessaire de préciser les enjeux en présence afin de pouvoir apprécier l'opportunité d'intégrer d'éventuels travaux supplémentaires au niveau de ce hameau.							
Objectifs							
1. Raccordement à la station d'épuration de Chaussin 2. Réhabilitation du réseau dans la rue de la mairie, construction du réseau de transfert vers la station de Chaussin							
Conditions d'exécution							
Respect du zonage d'assainissement et de la règlementation en vigueur.							
Indicateurs d'efficacité							
1. Taux de collecte à l'aval du réseau de Saint-Baraing 2 Amélioration de la qualité chimique et biologique à l'aval du rejet actuel.							
MONTAGE FINANCIER ET ADMINISTRATIF							
Coûts prévisionnels (en €)			Coût H.T.	Coût T.T.C.			
Raccordement à la station de Chaussin et travaux sur les réseaux			1 170 000	1 404 000			
Total			1 170 000	1 404 000			
Plan de financement prévisionnel							
	Année	Coûts (HT en €)	Participation financière				
			M.O.	AERMC*	CRFC	CG39**	ETAT
	2015	468 000	A déterminer	30% + 20% +15%	0%	30%	
	2016	468 000	A déterminer	30% + 20% +15%	0%	A déterminer	
	2017	468 000	A déterminer	30% + 20% +15%	0%	A déterminer	
Maitrise d'ouvrage							
SIEA des trois Rivières							
Conditions d'aides							
*AE + 20 % si respect de l'échéancier et +15% en contre-partie de l'engagement des travaux d'aménagement de la rivière de contournement au niveau du barrage de Rahon/Balaiseaux (fiche action n°B1B-3)							
** CG39 : aide conditionnée et plafonnée							