

VOLET	RESTAURATION ET ENTRETIEN DES MILIEUX AQUATIQUES	Code Fiche Action					
THEME	Gestion du lit mineur	B1B	1				
ME / TPCE	615						
Cours d'eau	Orain	Priorité	I - 2				
Commune(s)	Le Deschaux	Lancement	2013				
Compatibilité PDM	MIA0301						
Intitulé du Projet	Restauration de la continuité écologique au niveau du barrage du Deschaux/Villers-Robert (ROE 16770)						
CONTEXTE							
Problèmes identifiés							
<p>Avec une hauteur de chute d'1,70 m, le barrage du Deschaux, localisé au niveau de Petit Villers-Robert, constitue un ouvrage infranchissable permanent pour les peuplements piscicoles sur le cours principal de l'Orain. Son aménagement permettrait une réouverture de plus de 10 km de cours d'eau et l'accès à trois affluents dont la Grozonne. Par ailleurs, l'accumulation de bois mort à l'amont du barrage a entraîné une importante dégradation de la passerelle d'accès de sorte que celle-ci présente un risque pour la sécurité des personnes.</p> <p>Dans le cadre de la première partie du contrat de rivière, l'EPTB Saône-Doubs a fait étudier plusieurs scénarii d'aménagement de ce barrage en vue de restaurer la continuité écologique de l'Orain. Sur les bases des propositions techniques et financières établies et compte-tenu de l'absence d'usages et de potentiel hydroélectrique, le scénario d'arasement ressort comme le scénario le plus durable, présentant les gains écologiques pour le cours d'eau les plus intéressants et bénéficiant des meilleurs financements. Toutefois ce scénario n'a pas emporté à ce jour l'adhésion des maires des communes du Deschaux et de Villers-Robert et ne fait pas l'objet d'obligations réglementaires au titre de l'article L214-17 du code de l'environnement.</p> <p>Sur ce constat, les objectifs pour cette fiche action ont été revus à la baisse pour la deuxième partie du contrat de rivière dans l'attente de l'atteinte d'un consensus sur le devenir du barrage avec les communes concernées.</p>							
Objectifs							
<p>1. Mise en sécurité du barrage, suppression de l'effet plan d'eau à l'amont et diminution de l'obstacle au transport sédimentaire, au moyen du démontage de la passerelle et du démantèlement des vannes.</p> <p>2. Suivi de l'évolution morphologique du lit mineur de l'Orain</p>							
Conditions d'exécution							
<p>1. Demande d'autorisation au titre de la Loi sur l'Eau.</p> <p>2.. Acceptation des communes.</p>							
Indicateurs d'efficacité							
MONTAGE FINANCIER ET ADMINISTRATIF							
Coûts prévisionnels (en €)		Coût H.T.	Coût T.T.C.				
1.	Maîtrise d'œuvre (suivi des travaux,...)	500	600				
2	Dépose de la passerelle et de la vantellerie existante	5 700	6 840				
3	Suivi de l'évolution morphologique du lit de l'Orain et retour auprès des communes (suivi et animation réalisés en interne EPTB SD / Grand Dole)	0	0				
Total		6 200	7 440				
Plan de financement prévisionnel							
	Année	Coûts (TTC en €)	Participation financière				
			MO	AERMC*	CRFC*	CG39	FEDER
1,2	2015	7 440	20 à 100%	50% à 80%	30%		
3	2016	0		50% à 80%	30%		
3	2017	0		50% à 80%	30%		
Maitrise d'ouvrage							
1,2 : communes, communauté d'agglomération du Grand Dole. 3 : communauté d'agglomération du Grand Dole, EPTB Saône-Doubs							
Conditions d'aides							
* selon l'ambition du projet							