

IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT	Problème à traiter (1)	Objectif spécifique visé (2)	Mesure opérationnelle pour atteindre			Précisions, sur, secteur, concré (4)			Faisabilité des mesures (5)		Délais (6)		Identification des impacts majeurs des	Maîtrise d'ouvrage pressentie (8)	Commentaires (9)	
						N°masses;d'eau;(41)	Précisions (X unités de quantification)	Estimation de coût (43)	Technique (51)	Financière (52)	Réalisation av 2012 (61)	Réponse du milieu av 2015 (62)				
BOUTERNE			Mesure actée aujourd'hui (31)													
			Mesure (311)	Code mesure (312)	Mesure (321)	Code mesure (322)										
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3D-Zones humides	Mieux encadrer la préservation et la gestion des zones humides			3D 01	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité Privé	Acquisitions foncières
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3D-Zones humides	Mieux encadrer la préservation et la gestion des zones humides			3D 06	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité Privé	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3D-Zones humides	Mieux encadrer la préservation et la gestion des zones humides			3D 13	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité Privé	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3D-Zones humides	Mieux encadrer la préservation et la gestion des zones humides			3D 19	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3C-Restauration physique	Gérer les excès et les déficits en sédiment		3C 04	3C 06	veaune;bouterne				oui	difficile	difficile		Privé	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3C-Restauration physique	Gérer les excès et les déficits en sédiment		3C 14	3C 09	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité	mise en place de bassin écrêteur de crue avec dessensableur
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3C-Restauration physique	Gérer les excès et les déficits en sédiment		3C 21	3C 13	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3C-Restauration physique	Préserver ou restaurer la morphologie des milieux aquatiques		3C 17	3C 15	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité Privé	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	3C-Restauration physique	Préserver ou restaurer la morphologie des milieux aquatiques			3C17	veaune;bouterne				oui	oui	oui	oui	Collectivité Privé	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES, ...)	Limiter les pollutions en agissant sur la collecte et les réseaux			5B 08	veaune;bouterne				oui	difficile	oui	oui	Collectivité	Pollution domestique
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES, ...)	Limiter les pollutions en agissant sur la collecte et les réseaux			5B32	veaune;bouterne				oui	difficile	oui	oui	Collectivité Privé	mise en place du SPANC
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES, ...)	Limiter les pollutions en agissant sur la collecte et les réseaux	Construction d'une STEP	5B 12		veaune								Collectivité	step sur la Veaune
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5E-Autres pollutions (pluvial, macrodéchets, ...)				5E 17	Bouterne				oui	oui	oui	oui	Privé	à l'aval de la Bouterne
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5C-Azote et phosphore d'origine agricole	Limiter les fuites de nitrates d'origine agricole			5C 00	veaune;bouterne				oui	oui	oui	incertaine	Collectivité	Acquisitions de bandes enherbées le long des cours d'eau

TABLEAU DE SYNTHESE DES OBJECTIFS PAR MASSE D'EAU

Tableau à remplir dans un premier temps avec des critères techniques et qui sera revu dans, un deuxième temps, en fonction des analyses économiques

BASSIN
VERSANT BOUTERNE

Masse d'eau cours d'eau / transition / côtière/ plans d'eau(1)		Rappel du risque NABE identifié (2)	MEFM (3)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau		Désignation en MEFM	Usage spécifié 1	Usage spécifié 2	3C- Restauration physique		5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques :	3D-Zones humides	5D-Pesticides agricoles et non agricoles		Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
Veaune	Veaune		non			X		X	X		bon état			
Bouterne	Bouterne		non			X		X	X		bon état			