IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT		Probléme à traiter (1)	Objectif spécifique visé (2)	Mesure opérationnelle pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE (3)				Précisions			Faisabilité		Délais		Impacts majeurs des mesures	Maîtrise d'ouvrage pressentie	Commentaires
	74-1a Borne			Mesure actée aujourd'hui (31)		Mesure complémentai re à mettre en oeuvre (32)		ME	Unité	€	Techniq.	Financiè.	Réalisation av 2012	Réponse milieu av 2015			
				Mesure (311)	Code mesure (312)	Mesure (321)	Code mesure (322)										
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	5C-Azote et phosphore d'origine agricole	Adaptater les stratégies générales de traitement aux spécificités des BV	Contrat 74 pour la réduction des pollutions fromagères		Mettre en place des traitements spécifiques plus poussés dans les zones identifiées comme sensibles	5B17	560									Le contrat existe mais ne donne pas satisfaction. Même si cette zone n'est pas identifiée comme sensible, il faut mettre aux normes les raccordements des fromageries aux Step des communes
	Atteinte du bon état écologique	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES,)	Adaptater les stratégies générales de traitement aux spécificités des BV			Redimentionn ement de la STEP	5B13	560	21000 eqhab							Collectivité	Renouvellement de la STEP du Borne et passer des conventions avec les fromagers
	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			Améliorer la qualité des réseaux existants	5B08	560									
	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			Développer la télésurveillan ce des réseaux pour les collectivités de moyenne importance non encore équipées.	5B09	560									
	Atteinte du bon état écologique	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES,)	Réduire les pollutions toxiques d'origine urbaine			Mieux contrôler le respect des conventions de raccordement	5A32	560									
	Respect des objectifs des "zones protégées"		Natura 2000														
	Non dégradation des milieux	élément dont l'évolution est susceptible de devenir un problème significatif vis-à-vis du bon état		mesures pour garantir la non dégradation													liste des projets connus quicompromettrent les objectifs
OBJECTIFS SDAGE	Zones humides																
	Inondations																
	Actions de gestion sur l'ensemble du bassin versant																

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 74-1a Borne

		u cours d'eau / transition/ ere/ plans d'eau(1)		MEFM (3)				Probl		Objectif final proposé (6)					
	N°masse d'eau		Rappel du risque NABE identifié (2)		Usage spécifié 1	Usage spécifié 2	phosphore d'origine	5B-Pollution domestiques et industrielles (hors toxiques : N, P, MO, MES,)	0	0	0	Problèmes persistant en 2015 (5)	Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
	560	Le Borne	faible	non			oui	oui					bon état		Artificialisatio n (moins de 20% du linéaire)