



IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BV	Problème à traiter	Objectif spécifique visé	Mesures opérationnelles pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE				Précisions			Faisabilité		Délais		Impacts majeurs des mesures sélectionnées	Maîtrise d'ouvrage pressentie	Commentaires	
			Mesure	Code mesure	Mesure	Code mesure	N° de masse d'eau	Unité de quantification	Estimation de coût	Technique	Financière	Réalisation av 2012	Réponse milieu av 2015				
Resaigne Salon	artificialisation (incision du lit quasi irréversible, succession d'ouvrages)				Etude géomorphologique et d'appréciation des impacts hydrauliques de l'amont sur l'aval en période de crues		674-673-672									frein = 2 régions et 2 départements	
					Entretien annuel de la végétation		674-673			oui	oui	oui			Collectivité	SIA du Soulon et de la Resaigne	
Atteinte du bon état écologique	Pollution diffuse des collectivités				Etude de réalisation des travaux d'assainissement des atelier SNCF		674	5500 EH								Ateliers SNCF de Chalindrey	
					Etude de mise aux normes STEP		674									Chalindrey-Fayl la Forêt	
					Réalisation des travaux d'assainissement des atelier SNCF		674			oui	oui	oui	oui		autre...	Ateliers SNCF de Chalindrey	
					Adapter les stratégies générales de traitement aux spécificités du BV		Redimensionnement de la STEP	5B13	674-672	3300 EH	oui	difficile	oui	oui		Collectivité	Fayl la forêt-Dampierre
					Limiter les pollutions en agissant sur les collectes et les réseaux		Améliorer la qualité des réseaux existant	5B08	672							Collectivité	Champlitte-Dampierre
							Travaux d'assainissement sur les communes du secteur de résurgences (création step + réseau)		672								
	Manque de données (dont micropolluants)	Etude et connaissance	Etude de caractérisation plus poussées des affluents de la Saône et du Doubs	91°0"				674-673			oui	oui	oui			Collectivité	
								Etude diagnostic pression/impact liée au micropolluants		672							
								Plan d'actions micropolluants		672							
	Pollution diffuse agricole (pesticides, nitrates)				Actions Agr'eau Graylois	5D°0"		672			oui	oui	oui			Privé	jusqu'à 2006
					PMPOA2	5C°0"		672			oui	difficile	oui			Privé	
					Bandes enherbées PAC			672-673-674									
								672				non					
					Réduire les pollutions diffuses liées aux pesticides (action à l'aval)		ZONES A ECOULEMENTS LATERAUX : maintien et/ou implantation de zones tampons judicieusement placées (au-delà du réglementaire PAC)	5D07	672								
					Réduire les pollutions diffuses liées aux pesticides (action à la source)		Substituer certaines cultures par d'autres présentant moins de pressions polluantes, voire pratiquement plus (prairies)	5D03	672								
				Réduire les pollutions diffuses liées aux pesticides (action à la source)		Utiliser des techniques alternatives au désherbage chimique	5D01	672									
				Assurer un accompagnement à la mise en place des mesures techniques		Animation / Nécessité d'une volonté politique	5D24	672									
				Assurer un accompagnement à la mise en place des mesures techniques		Information	5D19	672									
						Maîtrise des épandages (agricoles, boues d'épuration...)		672									
Espèces invasives	Lutte contre les espèces invasives				Mettre en place une information et une sensibilisation vis-à-vis des usagers	6A04	674-673										
	Lutte contre les espèces invasives				Utiliser les outils réglementaires de protection des peuplements piscicoles et autres espèces aquatiques	6B01	674-674										
	Lutte contre les espèces invasives																
Respect des objectifs des "zones protégées"	directive nitrates			Programme d'actions			672			oui	oui				Privé		
	directive nitrates				conforter et renforcer le programme d'action "zone vulnérable" de la directive nitrates	3C°0"	672										
	Natura 2000			Zone de confluence avec la Saône (cf DOCOB)			672										
	directive ERU			Améliorer la qualité des réseaux existant	5B08		674	4000 EH	oui		oui			Collectivité	Chalindrey		
Respect des normes pour les rejets des substances toxiques	directive ERU			Redimensionnement de la STEP	5B13		674	4000 EH	oui		oui			Collectivité	Chalindrey		
Non dégradation des milieux	Zones humides																
	Inondations				Plan Bachelot												
					PPRI Saône pas encore prescrit												
Actions de gestion sur l'ensemble du bassin versant				Rendre plus efficaces les démarches locales en projet et en cours													
					Mettre en place une structure de gestion et une équipe d'animation	1A17										Frein administratif (2 régions, 2 départements)	

**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

<b>BASSIN VERSANT SALON - RESAIGNE</b>														
Masse d'eau		Risque NABE 2003	MEFM			Problèmes à traiter					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N° masse d'eau	Nom de la masse d'eau		Désignation en MEFM	Usage spécifié 1	Usage spécifié 2	Problème 1	Problème 2	Problème 3	Problème 4	Problème 5		Bon état / Bon potentiel 2015	Dérogations	Précisions
672	Le Salon du Resaigne à la Saône	fort	non			Pollution d'origine agricole (pesticides et nutriments)	Pollution diffuse des collectivités	Manque de données	Succession d'ouvrages	Micro-polluants organiques		bon état		
673	Le Resaigne / la Flasse	doute	non			incision du lit quasi irréversible	Manque de données	Espèces invasives			artificialisation		dérogation de délai	Caractère quasi irréversible de l'artificialisation. Interrogations sur les potentialités et la faisabilité technique et financière des mesures à mettre en œuvre
674	Le Salon de sa source au Resaigne	doute	non			incision du lit quasi irréversible	Pollution des collectivités	Manque de données	Espèces invasives		artificialisation		dérogation de délai	Caractère quasi irréversible de l'artificialisation. Interrogations sur les potentialités et la faisabilité technique et financière des mesures à mettre en œuvre

Masse d'eau souterraine		Rappel du risque NABE identifié			Problèmes à traiter					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau	risque nabe global	risque quantitatif	risque qualitatif	Problème 1	Problème 2	Problème 3	Problème 4	Problème 5		Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6123B	Calcaires jurassiques des plateaux de Haute-Saône, Graylois	fort	faible	fort	Pollutions diffuses par les nitrates d'origine agricole	Pollutions diffuses par les phytosanitaires d'origine agricole et non agricole						Dérogation de délai	Changement de pratiques agricoles difficile à échéance 2015 / Configuration géologique particulière : sol épais sur dépôts sableux surmontant le karst (la zone non saturée protège mal le karst aux pollutions)
6506	Domaine triasique et liasique de la bordure vosgienne sud-ouest BV Saône	faible	faible	faible	Problèmes locaux d'ordre bactériologique et turbidité						bon état		