



Atteinte du bon état écologique

d'origine agricole et non agricole

Risque de pollution accidentelle par les hydrocarbures d'origine urbaine ou routière

	Campagne de substitution de l'Atrazine sur le bassin de Champdamoy	5D04			6123A			oui	oui	oui	oui		Collectivité
			Suite au programme phytosanitaires : plan de désherbage des communes (BV Champdamoy)	5D01	6123A								Collectivité
	Mesures agri-environnementales (contrat d'agriculture durable)				6123A			oui	non	oui	oui		Privé
			Utiliser des techniques alternatives au désherbage chimique	5D01	6123A								
	Lutte contre les phytosanitaires agricoles et non agricoles (BV Durgeon)	5D01			6123A			oui	oui	oui	oui		Privé
			Maintien et/ou implantation de zones tampons judicieusement placées	5D07	6123A								
			Substitution de cultures par d'autres présentant moins de pressions polluantes	5D03	6123A								
			Information/ Animation, nécessité d'une volonté politique	5D19-5D24	6123A								
			Information auprès des services de secours sur les risques de pollutions accidentelles liées aux infrastructures dans les zones les plus sensibles	5F19	6123A								
			Croisement des bases de données traçages et bases de données pompiers afin d'identifier les exutoires et enjeux en cas de pollution accidentelle		6123A								



**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

Masse d'eau souterraine (1)		Rappel du risque NABE identifié (2)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau	risque nabe global	risque quantitatif	risque qualitatif	Problème 1	Problème 2	Problème 3				Bon état 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (33)
6123A	Calcaires jurassiques des plateaux de Haute-Saône	doute	faible	doute							bon état		Bassin d'alimentation de la Font de Champadamoy identifiée comme stratégique

IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT 6123B	Problème à traiter (1)	Objectif spécifique visé (2)	Mesure opérationnelle pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE (3)				Précisions sur le secteur concerné (4)			Faisabilité des mesures (5)		Délais (6)		Identification des impacts majeurs des mesures sélectionnées (7)	Maîtrise d'ouvrage pressentie (8)	Commentaires (9)		
			Mesure actée aujourd'hui (31)		Mesure complémentaire à mettre en oeuvre (32)		N°masses d'eau (41)	Précisions (X unités de quantification) (42)	Estimation de coût (43)	Technique (51)	Financière (52)	Réalisation av 2012 (61)	Réponse du milieu av 2015 (62)					
			Mesure (311)	Code mesure (312)	Mesure (321)	Code mesure (322)												
Atteinte du bon état écologique	Pollutions diffuses par les nitrates d'origine agricole		PMPOA2 + régularisation des ICPE				6123B			oui	oui	oui	oui		Privé			
				Amélioration des pratiques d'épandages		5C0	6123B											
					Opération coordonnée PMPOA sur l'ensemble du bassin			6123B			oui	non				Privé		
					Promotion des cultures CIPAN		5C02	6123B								Etat/Collectivité		
					Poursuite du programme Agr'Eau		5C0	6123B										
	Atteinte du bon état écologique	Pollutions diffuses par les phytosanitaires d'origine agricole et non agricole		AGR'Eau en pays Graylois : meilleure connaissance de la pression agricole et mesures de conseil et de communication auprès des agriculteurs				6123B			oui	oui	oui	oui		Etat		
					Nouveaux plan d'actions phytosanitaires			6123B								Collectivité		
					Mesures agri-environnementales (contrat d'agriculture durable)				6123B			oui	non	oui	oui		Privé	
						Diversification de la production agricole (cultures d'hiver)		5D03	6123B									
						PAC (écoconditionnalité) - Mise en place de bandes enherbées le long des cours d'eau			6123B			oui	oui	oui	oui		Privé	
						Inventaire et sensibilisation des utilisateurs de phytosanitaires non agricole		5D19	6123B								Collectivité	
					Plan d'actions phytosanitaires sur les bassins versants de Maison-Roue et Grandvelle (engagement sur 5 périmètres de protection)			6123B			oui	oui	oui	oui		Collectivité		



**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

Masse d'eau souterraine (1)		Rappel du risque NABE identifié (2)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau	risque nabe global	risque quantitatif	risque qualitatif	Problème 1	Problème 2					Bon état 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (33)
6123B	Calcaires jurassiques des plateaux de Haute-Saône	fort	faible	fort	Pollutions diffuses par les nitrates d'origine agricole	Pollutions diffuses par les phytosanitaires d'origine agricole et non agricole				Pollutions diffuses par les nitrates d'origine agricole - Pollutions diffuses par les phytosanitaires d'origine agricole et non agricole		délai	Changement de pratiques agricoles difficile à échéance 2015 - Configuration géologiques particulière : sol épais sur dépôts sableux surmontant le karst (la zone non saturée protège mal le karst aux pollutions)