

---

CONTRAT DE VALLEE INONDABLE DE LA SAONE

---

DEPARTEMENT DE HAUTE SAONE

**FICHES ACTIONS**

# SOMMAIRE

<b>Volet QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b> .....	3
Ressource en eau .....	3
<b>Volet QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b> .....	17
Eaux superficielles .....	17
<b>Volet GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b> .....	36
Prévision et information .....	36
Prévention.....	36
Protection .....	36
<b>Volet RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b> .....	49
Lit mineur.....	49
Champs d'inondation .....	49
<b>Volet MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b> .....	68
Lit mineur.....	68
Bords de Saône.....	68
<b>Volet MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b> .....	85
Sensibilisation, Communication.....	85
<b>CONTRAT DE VALLEE INONDABLE EN HAUTE SAONE (70)</b> .....	87
Liste des projets et programmation .....	87

## **VOLET QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT**

### **RESSOURCE EN EAU**

<b>FICHE N° RE 70 01</b>				
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>		
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>		
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>		
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>		
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE SEVEUX</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>		
<b>Localisation :</b>  <b>Seveux</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (472 habitants alimentés) * Zone prairiale à enjeu fort * Pollution du champ captant (nitrates, pesticides) - Type 2 * Volonté locale  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Seveux			
<p align="center"><b>CONTEXTE :</b></p> <p>Les périmètres de protection (PPR :13 ha / PPE : 34 ha) ont été définis en 1975. Bien que le périmètre de protection rapproché soit en prairie, les teneurs en nitrates augmentent et des traces de produits phytosanitaires sont décelables. L'activité agricole sur les versants et les plateaux environnants semble être responsable de la teneur élevée en nitrates.</p> <p>Le puits ( de la Bannie) se trouve dans les alluvions d'un méandre de la Saône. Mais il s'agit en fait d'un puits mixte : la partie calcaire draine une faille de 800 à 900 mètres ; la recharge par les calcaires s'effectue notamment en période de hautes eaux.</p> <p>Une procédure de DUP avec révision des périmètres de protection est en cours. Cependant, les périmètres proposés ne correspondent pas aux délimitations du bassin d'alimentation établies dans le rapport hydrogéologique du 6 juin 2000. Si les périmètres de protection sont conservés ainsi, les mesures de protection de la ressource qui pourraient être engagées seront probablement inefficaces ; le captage karstique devra donc être abandonné et il faudra procéder à un forage en nappe alluviale. L'étude hydrogéologique préconise cependant de maintenir un mélange des deux types d'eau pour obtenir qualité et débit.</p> <p>Par ailleurs, une des sources potentielles de pollution identifiées est le canal récepteur des effluents de la station d'épuration, mais dont l'effet de dilution et la position par rapport au captage semblent en diminuer l'impact.</p>				
<b>Liste des actions :</b>				
	<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
	Diagnostic agricole et définition du programme	22575 €	27000 €	0
	Complément d'études	12542 €	15000 €	0
	Etude foncière sur le bassin d'alimentation	2508 €	3000 €	0
	Aménagements divers issus des études préalables	12542 €	15000 €	0
	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
	Prospection foncière	5017 €	6000 €	0
	Maîtrise foncière	17559 €	21000 €	0
	<b>TOTAL :</b>	<b>84783 €</b>	<b>101400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

<b>FICHE N° RE 70 02</b>																																		
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																																
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>																																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>																																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution Identifier et connaître la ressource d'un point de vue hydrogéologique, pédologique et vulnérabilité</b>	<b>1.1.2 1.1.1</b>																																
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE D'ESMOULINS</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>																																
<b>Localisation :</b>  <b>Esmoulins</b>		<p><b>Critères de choix :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Champ captant exploité (1032 hab)</li> <li>* Limitrophe avec le Bois de la Vaivre et une zone à vocation culture</li> <li>* Pollution du champ captant (nitrates, pesticides) - Type 2</li> <li>* Volonté locale</li> <li>* Nappe alluviale</li> </ul> <p><b>Maître d'Ouvrage :</b></p> <p>SIVM de La Ténise</p>																																
<p align="center"><b>CONTEXTE :</b></p> <p>Le puits de Champs Morin est la seule ressource pour le secteur.            Bien que les périmètres de protection aient été établis suite à la DUP n°1879 du 25 juillet 1995 (PPR : 11 ha / PPE : 29 ha / 30% prairies + 70% cultures), la teneur en nitrates est en augmentation depuis 1980, notamment lors des crues, et de l'atrazine a été décelée. Cette augmentation se fait sentir depuis qu'une partie des prairies de la plaine alluviale a été convertie en champs cultivés. Le Syndicat souhaite préserver son captage par acquisition du périmètre rapproché si les CTE échouent. Quelques parcelles (7 à 8 ha) ont déjà été achetées par le Syndicat.            A l'intérieur du PPR, toutes les parcelles devront être replantées en prairies afin de redonner au champ captant l'aspect qu'il avait lors de la création du puits.            L'installation de stabulations libres et de silos, le creusement de puits et l'épandage de lisiers y sont également interdits.            Les impacts éventuellement liés à l'exploitation de granulats à Velet sont à surveiller.</p>																																		
<b>Liste des actions :</b>																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellé de l'action</th> <th>Montant H.T.</th> <th>Montant T.T.C</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etudes préalables (hors diagnostic agricole)</td> <td>12542 €</td> <td>15000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Aménagements divers issus des études</td> <td>19231 €</td> <td>23000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Animation, suivi et évaluation du programme agricole</td> <td>12040 €</td> <td>14400 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Etude et prospection foncières</td> <td>7525 €</td> <td>9000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Maîtrise foncière</td> <td>30100 €</td> <td>36000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td align="right"><b>TOTAL :</b></td> <td><b>81438 €</b></td> <td><b>97400 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etudes préalables (hors diagnostic agricole)	12542 €	15000 €	0	Aménagements divers issus des études	19231 €	23000 €	0	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0	Etude et prospection foncières	7525 €	9000 €	0	Maîtrise foncière	30100 €	36000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>81438 €</b>	<b>97400 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																															
Etudes préalables (hors diagnostic agricole)	12542 €	15000 €	0																															
Aménagements divers issus des études	19231 €	23000 €	0																															
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0																															
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0																															
Etude et prospection foncières	7525 €	9000 €	0																															
Maîtrise foncière	30100 €	36000 €	0																															
<b>TOTAL :</b>	<b>81438 €</b>	<b>97400 €</b>																																
<b>Liste des financeurs :</b>																																		

<b>FICHE N° RE 70 03</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CHAMP CAPTANT DE GRAY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Gray</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (12912) * Zone prairiale à enjeu majeur + zone boisée * Pollution du champ captant (nitrates, pesticides) - Type 3 * Volonté locale * Nappe alluviale de la Saône		
	<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Com Com du Val de Gray		
<b>CONTEXTE :</b>			
Le champ captant est protégé (DUP n°1486 du 19/06/92, PPR : 50 ha / PPE : 60 ha) mais présente une pollution de type produits phytosanitaires avec dépassement chronique de la norme de potabilité. La Communauté de Communes souhaite préserver sa ressource en eau potable par acquisition des périmètres de protection rapprochée et éloignée (5 ha du PPR appartiennent déjà à la ville de Gray et environ 1 ha à la communauté de communes). Une station de traitement est en cours de réalisation.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables (hors diagnostic agricole)	12542 €	15000 €	0
Aménagements divers issus des études préalables	19231 €	23000 €	0
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
Etude et prospection foncières	7525 €	9000 €	0
Maîtrise foncière	37625 €	45000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>88963 €</b>	<b>106400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° RE 70 04</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE MONTUREUX-ET-PRANTIGNY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°5</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Montureux et Prantigny</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (946 hab) * Zone à vocation culture * Pollution du champ captant (nitrates, pesticides) - Type 1 * Nappe alluviale de la Saône  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Montureux-et-Prantigny	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Les périmètres de protection actuels (puits de Varennes situé sur la commune de Beaujeu-St Vallier) ont été établis suite à un rapport hydrogéologique de 1983 (PPR : 31,5 ha), mais il est constaté une dégradation notable de la ressource : dépassement régulier des normes de potabilité en nitrates et produits phytosanitaires. Une révision des périmètres de protection était prévue en 2002. La commune possède déjà de 50 à 60 ha autour des puits.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables complémentaires	12542 €	15000 €	0
Travaux divers issus des études préalables	19231 €	23000 €	0
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
<b>TOTAL :</b>	<b>43813 €</b>	<b>52400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° RE 70 05</b>																														
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																												
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>																												
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>																												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>																												
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CHAMP CAPTANT DE BAULAY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>																												
<b>Localisation :</b>  <b>Baulay</b>		<p><b>Critères de choix :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Champ captant exploité (1120 hab + coop laitière)</li> <li>* Zone prairiale à enjeu majeur</li> <li>* Pollution du champ captant (bactériologie)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type 3</li> </ul> </li> <li>* Volonté locale</li> <li>* Nappe alluviale de la Saône</li> </ul> <p><b>Maître d'Ouvrage :</b></p> <p>Synd Intercommunal d'Alimentation en Eau Potable de Baulay</p>																												
<p><b>CONTEXTE :</b></p> <p>Actuellement, le champ captant (puits du Pré du Port et Puits des Fontenottes) est non protégé. Les périmètres de protection ont été définis en 2000 (PPR : 24,5 ha / PPE : 12,5 ha), la procédure de DUP est en cours. Le Syndicat a un projet de construction d'une station de traitement d'eau potable (déferrisation, démnanganisation). Un dispositif de désinfection simple à l'hypochlorite de sodium est en place, cependant seules 40 à 70% des analyses bactériologiques sont conformes. L'eau renferme parfois des germes témoins d'une contamination d'origine fécale. Il n'existe pas de risques de pollution liés aux rejets d'eaux usées de la commune de Baulay. Ces rejets s'effectuant au sud-ouest de la commune en aval des captages. Les risques de pollution pourraient provenir de l'épandage de lisiers, de fumiers, de purins, d'engrais et de produits phytosanitaires dont l'utilisation devrait être réglementée et contrôlée sur les périmètres de protection rapprochée et éloignée. Seul 1 hectare est en culture dans les périmètres rapproché et éloigné. Dès qu'il sera aux normes, le puits de Baulay alimentera la laiterie d'Amoncourt, ainsi que la commune d'Amance en appoint.</p>																														
<b>Liste des actions :</b>																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellé de l'action</th> <th>Montant H.T.</th> <th>Montant T.T.C</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etudes préalables (bassin d'alimentation)</td> <td>12542 €</td> <td>15000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Travaux d'aménagement issus des études préalables</td> <td>19231 €</td> <td>23000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Animation, suivi et évaluation du programme agricole</td> <td>12040 €</td> <td>14400 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Acquisition de 4 ha restant sur le PPR</td> <td>10033 €</td> <td>12000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL :</b></td> <td><b>53846 €</b></td> <td><b>64400 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etudes préalables (bassin d'alimentation)	12542 €	15000 €	0	Travaux d'aménagement issus des études préalables	19231 €	23000 €	0	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0	Acquisition de 4 ha restant sur le PPR	10033 €	12000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>53846 €</b>	<b>64400 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																											
Etudes préalables (bassin d'alimentation)	12542 €	15000 €	0																											
Travaux d'aménagement issus des études préalables	19231 €	23000 €	0																											
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0																											
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0																											
Acquisition de 4 ha restant sur le PPR	10033 €	12000 €	0																											
<b>TOTAL :</b>	<b>53846 €</b>	<b>64400 €</b>																												
<b>Liste des financeurs :</b>																														

<b>FICHE N° RE 70 06</b>																										
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																								
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>																								
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>																								
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>																								
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DES CAPTAGES DE BROYE ET MONTSEUGNY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°5</b>																								
<b>Localisation :</b>  <b>Broye – Aubigney - Montseugny</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (467 ha + 200 temporaires) * Zone à vocation culture + bois de la Vaire de Baigne * Pollution du champ captant (bactériologie) - Type 3 * Nappe alluviale de la Saône																								
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Broye-Aubigney-Montseugny																								
<b>CONTEXTE :</b>																										
<p>La procédure d'établissement des périmètres de protection est en cours (PPR : 52 ha / PPE : 43 ha). La forêt qui s'étend largement en amont des captages (Bois de la Vaire de Baigne) assure une bonne protection naturelle de l'aquifère. L'absence de parcelles cultivées dans les différents périmètres de protection, diminue les risques de pollution.</p> <p>La concentration en nitrates est faible, des dépassements temporaires des normes de potabilité en bactériologie sont constatés (70 à 90% des analyses bactériologiques sur eaux distribuées sont conformes).</p> <p>Les risques de pollution pourraient provenir de l'épandage de lisiers, de fumiers, de purins, d'engrais et de produits phytosanitaires.</p> <p>Il n'existe pas de risques liés au réseau d'assainissement et aux fosses septiques des habitations de Montseugny.</p> <p>La pollution bactériologique souvent constatée est à mettre en relation au moins pour partie avec l'absence de clôture autour des captages.</p>																										
<b>Liste des actions :</b>																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellé de l'action</th> <th>Montant H.T.</th> <th>Montant T.T.C</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etudes préalables complémentaires</td> <td>12542 €</td> <td>15000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Travaux d'aménagement issus des études préalables</td> <td>12542 €</td> <td>15000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Animation, suivi et évaluation du programme agricole</td> <td>12040 €</td> <td>14400 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td><b>37124 €</b></td> <td><b>44400 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etudes préalables complémentaires	12542 €	15000 €	0	Travaux d'aménagement issus des études préalables	12542 €	15000 €	0	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0	<b>TOTAL :</b>	<b>37124 €</b>	<b>44400 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																							
Etudes préalables complémentaires	12542 €	15000 €	0																							
Travaux d'aménagement issus des études préalables	12542 €	15000 €	0																							
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0																							
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0																							
<b>TOTAL :</b>	<b>37124 €</b>	<b>44400 €</b>																								
<b>Liste des financeurs :</b>																										

<b>FICHE N° RE 70 07</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE VEREUX</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Vereux</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (204 hab) * Zone à vocation culture * Pollution du champ captant (bactériologie) - Type 3 * Nappe aquifère captive	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Vereux	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Le champ captant présente de fortes teneurs en Fer, liée probablement au caractère captif de la ressource. La procédure d'établissement des périmètres de protection est en cours. L'enquête publique a été réalisée en mars 2002 (PPE : 15 ha).</p> <p>Bien qu'il existe une unité de traitement des eaux brutes (dispositif de désinfection simple à l'hypochlorite de sodium), seuls 40 à 70% des analyses bactériologiques sont conformes aux normes de potabilité.</p> <p>Selon les résultats de l'étude hydrogéologique existante, il s'avère que les causes de pollution actuelles sont réduites et que le défaut principal de cette eau repose sur sa teneur en Fer.</p> <p>Cependant, il est notamment recommandé à titre préventif, de maintenir en prairies le PPR ainsi qu'une couverture végétale sur toute l'année, de raisonner la fertilisation également sur le PPE et enfin de raccorder l'ensemble des maisons du village au réseau d'eaux usées.</p> <p>A ce titre, les actions prévues en assainissement sur le bassin d'alimentation du captage de Vereux pourraient devenir prioritaires.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Assainissement de la commune de Vereux (cf. fiches ES)	€	€	0
Etudes préalables (Etablissement du bassin d'alimentation)	12542 €	15000 €	0
Etude foncière sur le bassin d'alimentation	2508 €	3000 €	0
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
Veille foncière sur les parcelles du bassin d'alimentation	€	€	0
Maîtrise foncière éventuelle	12542 €	15000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>39632 €</b>	<b>47400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° RE 70 08</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE CONFLANDEY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Conflandey</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (424 hab) * Zone prairiale à enjeu majeur * Pollution du champ captant (nitrates) - Type 2 ou 4  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Conflandey	
<b>CONTEXTE :</b>			
Le champ captant est protégé (DUP n°2082 du 03/10/88, PPR : 3 ha / PPE : 17 ha) , mais les teneurs en nitrates restent importantes (entre 25 et 50 mg/L). La commune est partiellement raccordée à Amoncourt en appoint.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables	12542 €	15000 €	0
Diagnostic agricole et définition du programme	22575 €	27000 €	0
Travaux d'aménagement issus des études préalables	19231 €	23000 €	0
Etude foncière sur le bassin d'alimentation	2508 €	3000 €	0
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
Veille foncière	€	€	0
Maîtrise foncière éventuelle	12542 €	15000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>81438 €</b>	<b>97400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° RE 70 09</b>																																		
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>																																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>																																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution Identifier et connaître la ressource d'un point de vue hydrogéologique, pédologique et vulnérabilité</b>	<b>1.1.2 1.1.1</b>																																
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE SOING-CHARENTENAY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°2 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4</b>																																
<b>Localisation :</b>  <b>Soing – Cubry - Charentenay</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (572 hab) * Zone prairiale à enjeu majeur * Pollution du champ captant (bactériologie) - Type 3 ou 4 * Volonté locale																																
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Soing-Cubry-Charentenay																																
<b>CONTEXTE :</b>																																		
<p>La ressource n'est pas protégée par périmètres de protection.            Bienqu'une unité de traitement des eaux brutes soit installée (désinfection simple au Chlore) seules 70 à 90% des analyses bactériologiques sont conformes. Il semblerait que la pollution bactériologique ne se situe pas à la source mais tout au long du réseau AEP.            Si l'option du raccordement à Grandecourt n'est pas retenue et qu'une procédure de protection du captage actuel est engagée, il conviendra de vérifier les causes de la pollution bactériologique et d'envisager les actions curatives à la source en conséquence. La mise en place d'un système d'assainissement sur les communes du bassin d'alimentation pourrait devenir prioritaire (Cf. fiche n°ES 70 11).</p>																																		
<b>Liste des actions :</b>																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etudes préalables</td> <td style="text-align: right;">19231 €</td> <td style="text-align: right;">23000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Etablissement des périmètres de protection</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Animation, suivi et évaluation du programme agricole</td> <td style="text-align: right;">12040 €</td> <td style="text-align: right;">14400 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Etude et veille foncières</td> <td style="text-align: right;">2508 €</td> <td style="text-align: right;">3000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Maîtrise foncière</td> <td style="text-align: right;">25084 €</td> <td style="text-align: right;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>58863 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>70400 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etudes préalables	19231 €	23000 €	0	Etablissement des périmètres de protection	€	€	0	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0	Etude et veille foncières	2508 €	3000 €	0	Maîtrise foncière	25084 €	30000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>58863 €</b>	<b>70400 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																															
Etudes préalables	19231 €	23000 €	0																															
Etablissement des périmètres de protection	€	€	0																															
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0																															
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0																															
Etude et veille foncières	2508 €	3000 €	0																															
Maîtrise foncière	25084 €	30000 €	0																															
<b>TOTAL :</b>	<b>58863 €</b>	<b>70400 €</b>																																
<b>Liste des financeurs :</b>																																		

<b>FICHE N° RE 70 10</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution Identifier et connaître la ressource d'un point de vue hydrogéologique, pédologique et vulnérabilité</b>	<b>1.1.2 1.1.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE FEDRY</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Fédry</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (108 hab) * Zone prairiale à enjeu majeur * Pollution du champ captant (nitrates, pesticides, bactériologie) - Type 4 * puits mixte  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Fédry		
<b>CONTEXTE :</b> Le captage (puits des Patis), alimenté par deux failles, est dépourvu de périmètres de protection (procédure de DUP en cours). La commune est propriétaire de 40 ha de prairies. La ressource est dégradée avec un dépassement régulier des normes de potabilité en produits phytosanitaires et en bactériologie, et présente une teneur en nitrates élevée. Un suivi bactériologique régulier ainsi qu'un suivi des teneurs en nitrates et pesticides s'avère indispensable pour mesurer l'efficacité des mesures de gestion qui seront mises en œuvre sur le champ captant. Il convient de s'assurer que l'étude hydrogéologique, réalisée sous maîtrise d'ouvrage de la communauté de communes des Quatre Rivières, a notamment permis d'identifier l'origine de la pollution bactériologique : problèmes d'étanchéification du réseau A.E.P., dysfonctionnement ou insuffisance de l'assainissement, ... Le cas échéant, les actions prévues en assainissement sur le bassin d'alimentation du captage de Fédry deviendraient prioritaires (Cf. Fiche n° ES 70 09 ). Le captage n'est pas équipé de station de traitement des eaux quelle qu'elle soit.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables (vulnérabilité et hydrogéologie)	19231 €	23000 €	0
Etude parcellaire sur le bassin d'alimentation	3763 €	4500 €	0
Diagnostic agricole	22575 €	27000 €	0
Travaux issus des études préalables	12542 €	15000 €	0
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
Maîtrise foncière éventuelle	50167 €	60000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>120318 €</b>	<b>143900 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° RE 70 11</b>				
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>		
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>		
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>		
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>		
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE VELLETON</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>		
<b>Localisation :</b>  <b>Velleton - Queutrey et Vaudrey</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (501 hab) * Pollution du champ captant (nitrates, bactériologie) - Type 4 * Volonté locale  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Velleton		
<b>CONTEXTE :</b> La ressource karstique (Source des Crasses) est dépourvue de protection réglementaire et présente un dépassement permanent des normes de potabilité en bactériologie, et temporaire en nitrates dont la norme atteint le maximum au printemps. L'eau est turbide et ferreuse. Les périmètres de protection ont été définis en 2000 suite à une étude hydrogéologique. La procédure de DUP devrait aboutir courant 2002 (PPR : 11,5 ha / PPE : 49 ha). La source est très sensible aux pollutions qui dans ce secteur sont uniquement d'origine agricole. Les lieux-dits « sur les vignes » et « les Blanchards » sont des secteurs entièrement en culture. La réduction de la teneur en nitrates et de la turbidité ne pourra être le résultat que d'un retour en prairies afin de ne pas laisser la terre sans couverture végétale. Les nitrates proviennent du lessivage du bassin d'alimentation superficiel situé au sud/sud-ouest du captage. Hormis le secteur où la protection est assurée par des boisements (plaine de la Romaine), l'étude hydrogéologique recommande de conserver les parcelles du PPR en prés de fauche, sinon de favoriser la culture de légumineuses afin de supprimer les apports d'engrais azotés. En période pluvieuse, la turbidité augmente et l'eau contient des bactéries fécales. Cependant, l'étude hydrogéologique ne met pas en cause une quelconque lacune en assainissement sur la commune de Velleton.				
<b>Liste des actions :</b>				
	<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
	Etudes complémentaires	12542 €	15000 €	0
	Etude et prospection foncière	11288 €	13500 €	0
	Diagnostic agricole	22575 €	27000 €	0
	Travaux éventuels issus des études préalables	12542 €	15000 €	0
	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
	Maîtrise foncière	12542 €	15000 €	0
	<b>TOTAL :</b>	<b>83529 €</b>	<b>99900 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

<b>FICHE N° RE 70 12</b>				
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>		
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>		
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>		
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution</b>	<b>1.1.2</b>		
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE SAVOYEUX</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>		
<b>Localisation :</b>  <b>Savoieux</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité (216 hab) * Zone prairiale à enjeu fort * Pollution du champ captant (nitrates, bactériologie) - Type 4			
	<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Savoieux			
<p align="center"><b>CONTEXTE :</b></p> <p>Bien que le champ captant (source de la Gravière) soit protégé (DUP n°3183 du 07/10 1975, PPR/PPE : 104 ha), les teneurs en nitrates restent importantes et malgré une désinfection simple au dioxyde de chlore, seules 70 à 90% des analyses bactériologiques sur eaux distribuées sont conformes aux normes de potabilité.</p> <p>La DUP de 1975 stipulait l'obligation pour l'ensemble des habitations incluses dans le périmètre de protection rapprochée et éloignée de se raccorder au réseau d'assainissement de la commune.</p> <p>En outre, si les résultats de l'étude hydrogéologique, réalisée sous maîtrise d'ouvrage de la communauté de communes des Quatre Rivières au cours de l'année 2001, ont permis d'identifier l'origine de la pollution bactériologique : problèmes d'étanchéification du réseau A.E.P., dysfonctionnement ou insuffisance de l'assainissement, impacts du purin déversé en amont du puits... Les actions prévues en assainissement sur le bassin d'alimentation du captage pourraient devenir prioritaires.</p>				
<b>Liste des actions :</b>				
	<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
	Etude complémentaire	6689 €	8000 €	0
	Etude et prospection foncières	15050 €	18000 €	0
	Diagnostic agricole	22575 €	27000 €	0
	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0
	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
	Maîtrise foncière	87793 €	105000 €	0
	<b>TOTAL :</b>	<b>144147 €</b>	<b>172400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

<b>FICHE N° RE 70 13</b>																																		
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>																																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SOUTERRAINES</b>	<b>1.1</b>																																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maîtriser l'usage des sols et les risques de pollution Identifier et connaître la ressource d'un point de vue hydrogéologique, pédologique et vulnérabilité</b>	<b>1.1.2 1.1.1</b>																																
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DU CAPTAGE DE BOUSSERAUCOURT</b>	<b>Fiche-type N°1 Fiche-type N°3 Fiche-type N°4 Fiche-type N°5</b>																																
<b>Localisation :</b>  <b>Bousseraucourt</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Champ captant exploité * Pollution du champ captant (bactériologie) - Type 4  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  SIAEP de Marlinvaux																																
<b>CONTEXTE :</b>																																		
<p>La ressource (source des Marlinvaux) est non protégée par périmètres de protection et est non traitée. La procédure de DUP est en cours.</p> <p>Les teneurs en nitrates sont parfois élevées, or le champ captant est situé sur un secteur très peu cultivé.</p> <p>L'eau distribuée, non traitée, est fréquemment hors normes de potabilité, 30 à 60% des analyses bactériologiques sont non conformes.</p> <p>L'étude hydrogéologique devra permettre d'identifier la source de pollution bactériologique (problème d'étanchéité du réseau AEP, assainissement absent ou insuffisant sur les communes situées sur le bassin d'alimentation, ...).</p>																																		
<b>Liste des actions :</b>																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etudes préalables</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Animation, suivi et évaluation du programme agricole</td> <td style="text-align: right;">12040 €</td> <td style="text-align: right;">14400 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Aménagements divers issus des études préalables</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Etude et veille foncières</td> <td style="text-align: right;">2508 €</td> <td style="text-align: right;">3000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Maîtrise foncière</td> <td style="text-align: right;">25084 €</td> <td style="text-align: right;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>64716 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>77400 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etudes préalables	12542 €	15000 €	0	Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0	Aménagements divers issus des études préalables	12542 €	15000 €	0	Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0	Etude et veille foncières	2508 €	3000 €	0	Maîtrise foncière	25084 €	30000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>64716 €</b>	<b>77400 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																															
Etudes préalables	12542 €	15000 €	0																															
Animation, suivi et évaluation du programme agricole	12040 €	14400 €	0																															
Aménagements divers issus des études préalables	12542 €	15000 €	0																															
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0																															
Etude et veille foncières	2508 €	3000 €	0																															
Maîtrise foncière	25084 €	30000 €	0																															
<b>TOTAL :</b>	<b>64716 €</b>	<b>77400 €</b>																																
<b>Liste des financeurs :</b>																																		

## **VOLET QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT**

### **EAUX SUPERFICIELLES**

<b>FICHE N° ES 70 01</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>CONSTRUCTION D'UNE STATION DE TRAITEMENT DES EFFLUENTS DOMESTIQUES DE PORT-SUR-SAONE</b>	<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Port/S</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Population : 2816 hab. dont 80% raccordés au réseau d'assainissement. * Dysfonctionnements identifiés * Volonté locale		
	<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Port sur Saône		
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>L'équipement communal comprend une station d'épuration privée mixte (BAAP - 30000 eq.hab.), recevant les effluents industriels (EUROSERUM - 130000 eq.hab.) et les eaux usées urbaines jusqu'à hauteur de 350 m<sup>3</sup>/j, au-delà celles ci sont by-passées (idem par temps de pluie et la nuit). La station, agrandie par 2 fois en 1989 et en 1991 suite à arrêté préfectoral de mise en demeure d'adapter la STEP à la charge brute rejetée par l'usine, reste sous-dimensionnée ; la capacité ne convient pas à la surcharge de pollution et des débits permanents. De plus, le traitement des effluents domestiques perturbe le fonctionnement chimique de la STEP.</p> <p>Un zonage d'assainissement ainsi qu'un diagnostic de réseau ont été réalisés en 1999. Les travaux de réhabilitation du réseau de collecte ont été engagés sur la période 1999-2001.</p> <p>Actuellement, le milieu récepteur est la Saône. L'écart à l'objectif (classe 2) est de une classe.</p> <p>Il est prévu un raccordement à la station des communes de la Saône Jolie.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Construction d'une STEP intercommunale de 4000 EH	1003344 €	1200000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>1003344 €</b>	<b>1200000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° ES 70 02</b>															
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>												
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>												
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DES COMMUNES DE LA SAONE JOLIE</b>		<b>Fiche-type N°7</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
Chaux les Port Port/S Vauchoux		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Com Com Saône Jolie													
<b>CONTEXTE :</b>															
Il est envisagé de réaliser un Schéma Directeur d'Assainissement intercommunal (Communauté de Communes la Saône Jolie) et par la suite, la construction d'une deuxième station d'épuration spécifique à la commune de Port sur Saône sur laquelle se raccorderaient si possible les communes de Vauchoux, Scye, Grattery, Provenchère et Chaux-les-Port.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Réalisation d' un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement</td> <td style="text-align: center;">19231 €</td> <td style="text-align: center;">23000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>19231 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>23000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Réalisation d' un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement	19231 €	23000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>19231 €</b>	<b>23000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Réalisation d' un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement	19231 €	23000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>19231 €</b>	<b>23000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° ES 70 03</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE FAVERNEY</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>																	
<b>Faverney</b>		* Rejets dans un affluent de la Saône																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>																	
		Commune de Faverney																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
<p>La commune de Faverney est équipée de 3 décanteurs-digesteurs, unités de traitement primaire des eaux usées domestiques. Une amélioration de la collecte et du traitement, par réhabilitation du réseau existant et construction d'une station d'épuration, est à envisager. Plusieurs solutions pourront être proposées par le schéma directeur d'assainissement, condition préalable à tous travaux, et dont la réalisation est en cours.</p> <p>Le milieu récepteur du rejet est la Lanterne, cours d'eau de catégorie piscicole moyenne où la pollution actuelle conduit à une dégradation importante de la ressource en eau, (écart à l'objectif (classe 2) de 1 classe) mais qui contribue à diluer le flux polluant de la Saône en basses eaux. La pollution n'est pas traitée sur les agglomérations les plus peuplées du bassin de la Lanterne.</p>																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Réhabilitation du réseau d'assainissement existant</td> <td style="text-align: right;">100334 €</td> <td style="text-align: right;">120000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Construction d'un système d'assainissement adapté</td> <td style="text-align: right;">250836 €</td> <td style="text-align: right;">300000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>351170 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>420000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Réhabilitation du réseau d'assainissement existant	100334 €	120000 €	0	Construction d'un système d'assainissement adapté	250836 €	300000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>351170 €</b>	<b>420000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Réhabilitation du réseau d'assainissement existant	100334 €	120000 €	0																
Construction d'un système d'assainissement adapté	250836 €	300000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>351170 €</b>	<b>420000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 04</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>REHABILITATION DU SYSTEME D'ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE CORRE</b>	<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Corre</b>		* Rejets à la confluence Saône / Coney * Dysfonctionnements identifiés	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune de Corre	
<b>CONTEXTE :</b>			
L'équipement communal comprend une station de traitement des eaux usées à Boues Activées (BAAP - 2000 eq.hab.) dont le rendement épuratoire est de 69% (2002), mais dont la production annuelle de boues est insuffisante. A noter également la quantité importante d'eaux parasites au niveau du réseau d'assainissement unitaire. Un diagnostic du système d'assainissement est en cours. Des travaux de réhabilitation en vue d'éliminer les eaux claires parasites seront donc à effectuer de même que des travaux de réhabilitation de la STEP. Le milieu récepteur : La Saône qui, au niveau de la confluence avec le Coney, présente une tendance nette à l'eutrophisation. (objectifs de qualité Saône / Coney : classe 2)			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Réhabilitation le réseau existant	100334 €	120000 €	0
Réhabilitation de la station de traitement des eaux usées existante	501672 €	600000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>602006 €</b>	<b>720000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° ES 70 05</b>																		
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>OPTIMISATION DE LA STEP DE LA COMMUNE DE GEVIGNEY-ET-MERCEY</b>	<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Gévigney et Mercey</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Rejets dans un affluent de la Saône  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Gévigney et Mercey																	
<b>CONTEXTE :</b>																		
<p>L'équipement communal comprend une station mixte à Boues Activées sans système d'autosurveillance (2600 E.H.). Une laiterie de 2000 E.H. est raccordée à la station, mais la commune de Mercey n'est pas raccordée. La production annuelle de boues est excellente, mais l'épandage non organisé. Les opérations à prévoir sur la station d'épuration concernent donc la mise en place d'un dispositif d'autosurveillance et l'installation d'un silo d'une capacité de 6 mois de stockage. Le milieu récepteur : L'Ougeotte, qualité très moyenne due principalement aux rejets agricoles et domestiques. Présente de fortes charges en azote et phosphore. (objectif de qualité : classe 3)</p>																		
<b>Liste des actions :</b>																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Installation de l'autosurveillance de la STEP</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Optimisation de la filière boues : silo à boues</td> <td style="text-align: center;">39716 €</td> <td style="text-align: center;">47500 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>39716 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>47500 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Installation de l'autosurveillance de la STEP	€	€	0	Optimisation de la filière boues : silo à boues	39716 €	47500 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>39716 €</b>	<b>47500 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année															
Installation de l'autosurveillance de la STEP	€	€	0															
Optimisation de la filière boues : silo à boues	39716 €	47500 €	0															
<b>TOTAL :</b>	<b>39716 €</b>	<b>47500 €</b>																
<b>Liste des financeurs :</b>																		

<b>FICHE N° ES 70 06</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>REHABILITATION DU RESEAU D'ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNAUTE DE COMMUNES DU VAL DE GRAY</b>	<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Com Com du Val de Gray</b>		* Dysfonctionnements identifiés * Volonté locale	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Com Com du Val de Gray	
<b>CONTEXTE :</b>			
L'équipement communal comprend une station de traitement des eaux usées à Boues activées (BAAP - 22000 eq.hab.). Divers dysfonctionnements ont été identifiés, notamment la présence d'eaux claires parasites sur l'ensemble du réseau et la fuite de boues par temps de pluie ainsi qu'un sous-dimensionnement du réseau séparatif d'Arc-les-Gray. La réalisation d'un diagnostic de réseau permettrait donc d'améliorer à terme la collecte des effluents. La station d'épuration intercommunale a été réhabilitée et mise aux normes européennes en 2001. La commune de Velet a été raccordée à la station intercommunale du Val de Gray.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Diagnostic de l'ensemble du réseau de la communauté de communes	37625 €	45000 €	0
Réhabilitation et redimensionnement du réseau	100334 €	120000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>137959 €</b>	<b>165000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° ES 70 07</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>REHABILITATION DU RESEAU D'ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE MANTOCHE</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>																	
<b>Mantoché</b>		* Dysfonctionnements identifiés																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>																	
		Commune de Mantoché																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
L'équipement communal comprend une station d'Épuration à Boues Activées (600 eq.hab.) dont la production annuelle de boues est insuffisante. Le réseau unitaire est également perturbé par des eaux parasites. Des travaux d'étanchéification du réseau d'assainissement sont donc à prévoir afin d'éliminer le problème des eaux claires.																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude diagnostic de réseau</td> <td style="text-align: right;">19231 €</td> <td style="text-align: right;">23000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Réhabilitation du réseau existant</td> <td style="text-align: right;">100334 €</td> <td style="text-align: right;">120000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>119565 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>143000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude diagnostic de réseau	19231 €	23000 €	0	Réhabilitation du réseau existant	100334 €	120000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>119565 €</b>	<b>143000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Etude diagnostic de réseau	19231 €	23000 €	0																
Réhabilitation du réseau existant	100334 €	120000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>119565 €</b>	<b>143000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 08</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DES COMMUNES DE LA COMMUNAUTE DE COMMUNES DES QUATRE RIVIERES</b>	<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Com Com Quatre Rivières</b>		* Rejets dans les affluents * Dysfonctionnements identifiés * Volonté communale	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b> Com Com Quatre rivières	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Membrey comprend un réseau unitaire et une station de traitement à boues activées (500 E.H.). La production de boues annuelle est insuffisante et des eaux claires parasites perturbent le réseau. La Station présente des dysfonctionnements.</p> <p>Vereux et Ray-sur-Saône sont équipées d'un Décanteur-digesteur.</p> <p>Les effluents de Fédry et Savoyeux sont collectés et rejetés directement sans traitement.</p> <p>Sur la commune de Membrey, l'amélioration de la collecte et du traitement des eaux usées nécessitent : un diagnostic et des travaux de réhabilitation du réseau, l'amélioration de la gestion des boues, voire la construction d'une nouvelle station avec Vaite, Roche et Volon.</p> <p>(cf. variante n°2 du SDA, 505 000 € HT)</p> <p>Concernant les autres communes, les solutions à envisager pour assurer le traitement des effluents avant rejet dans le milieu sont issues du schéma directeur d'assainissement intercommunal réalisé en 2000 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Vereux : lagune avec raccordement de Montureux-et-Prantigny ( 400 000 € HT)</li> <li>* Fédry : réseau séparatif + Lit Bactérien (240 EH) ( 305 000 € HT)</li> <li>* Savoyeux : utilisation du réseau existant ou extension + Lit Bactérien (300 à 350 EH) ( 610 000 € HT)</li> <li>* Vanne : lits d'infiltration drainés (160 EH) ( 460 000 € HT)</li> <li>* Une étude du système d'assainissement est en cours à Ray-sur-Saône</li> </ul> <p>Les milieux récepteurs sont la Saône (Ray s/S, Savoyeux, Ferrières-les-Ray) et de petits affluents (Ruisseau La bonde pour Fédry, Le Vannon pour Membrey, Le Ru des Fossés pour Vereux.</p> <p>Le ruisseau de la Bonde et le Vanon sont sujets à l'eutrophisation (pollution agricole et domestique sur le Vanon uniquement).</p> <p>En raison de la sensibilité du milieu et des constats de pollution effectués, le bassin du Vanon est signalé parmi ceux dont la problématique assainissement est à traiter en priorité (système d'assainissement à prévoir sur Vaite).</p> <p>Il en est de même pour le bassin de la Saône : le secteur entre Ray-sur-Saône et Savoyeux a été désigné comme prioritaire dans le document de référence sur l'assainissement en Haute-Saône, réactualisé par la DIREN Franche-Comté en 1999.</p> <p>Enfin, compte tenu de la sensibilité du Ru des Fossés, l'assainissement de Vereux devrait être envisagé à l'échéance de 2005.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Assainissement de la commune de Membrey	505017 €	604000 €	0
Assainissement de Vereux et raccordement de Montureux-et-Prantigny	400000 €	478400 €	0
Assainissement de Fédry	305184 €	365000 €	0
Assainissement de Savoyeux	610368 €	730000 €	0
Assainissement de Vanne	459866 €	550000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>2280435 €</b>	<b>2727400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° ES 70 09</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE SOING-CUBRY-CHARENTENAY</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Soing – Cubry - Charentenay</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Volonté locale																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Soing-Cubry- Charentenay																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
L'équipement communal comprend un réseau unitaire et 3 fosses de décantation. Un Schéma Directeur d'Assainissement a été réalisé par l'IRH en 1998/1999. La commune souhaiterait pouvoir le mettre en application et notamment engager des travaux de réhabilitation du réseau existant, auquel seuls deux tiers des habitants sont raccordés. Un zonage d'assainissement serait également à effectuer. Le milieu récepteur : La Saône et le Ruisseau des Puits (Cubry-les-Soing). L'impact des apports du Durgeon (matières organiques, azotées et phosphorées) s'atténue mais reste encore bien marqué au niveau de Soing.																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Réalisation d'un zonage d'assainissement</td> <td style="text-align: right;">6689 €</td> <td style="text-align: right;">8000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Mise en place d'un système d'assainissement collectif ou autonome</td> <td style="text-align: right;">125418 €</td> <td style="text-align: right;">150000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>132107 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>158000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Réalisation d'un zonage d'assainissement	6689 €	8000 €	0	Mise en place d'un système d'assainissement collectif ou autonome	125418 €	150000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>132107 €</b>	<b>158000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Réalisation d'un zonage d'assainissement	6689 €	8000 €	0																
Mise en place d'un système d'assainissement collectif ou autonome	125418 €	150000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>132107 €</b>	<b>158000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 10</b>															
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>												
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>												
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE RECOLOGNE</b>		<b>Fiche-type N°7</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Recologne</b>		* Volonté locale													
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Commune de Recologne													
<b>CONTEXTE :</b>															
Les effluents de Recologne sont collectés et rejetés directement sans traitement. Il conviendrait de prévoir un Schéma Directeur d'Assainissement (si possible intercommunal sur la Vallée de la Gourgeonne) et un zonage.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement intercommunal (Vallée de la Gourgeonne)</td> <td style="text-align: center;">25084 €</td> <td style="text-align: center;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>25084 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>30000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement intercommunal (Vallée de la Gourgeonne)	25084 €	30000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>25084 €</b>	<b>30000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement intercommunal (Vallée de la Gourgeonne)	25084 €	30000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>25084 €</b>	<b>30000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° ES 70 11</b>			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>	<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>	<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>	<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>	<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE CHEMILLY</b>	<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Chemilly</b>		* Volonté locale	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune de Chemilly	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>50% de la population est raccordé au réseau d'assainissement unitaire avec passage par une unité de traitement primaire du type Décanteur digesteur (80 E.H.) avant rejet au milieu.            Une étude a déjà été réalisée sur les installations d'assainissement autonome (tranchées filtrantes).            Cependant, la commune souhaiterait également réaliser un schéma directeur d'assainissement et un zonage, afin d'obtenir des propositions concrètes pour la mise en place d'un système d'assainissement collectif et/ou autonome pour les habitations dont les effluents ne sont pas encore traités.            Suite à la consultation des communes à l'automne 2000, il s'avère que Chemilly a déjà effectué une demande à la DDAF de coût pour un projet d'assainissement des eaux usées sur la totalité de la commune.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement	12542 €	15000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>12542 €</b>	<b>15000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° ES 70 12</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE VELLEXON</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Vellexon - Queutrey et Vaudrey</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Rejets dans un affluent de la Saône * Volonté locale																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Vellexon																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
<p>Toute la population est raccordée au réseau unitaire qui collecte les effluents vers une unité de traitement de type Décanteur Digesteur (500 E.H.).            Un diagnostic de réseau a été réalisé, des travaux de réhabilitation sont à envisager mais selon la DDAF il n'y a pas d'urgence pour la construction d'une STEP.            La commune souhaiterait cependant réaliser un Schéma Directeur d'Assainissement et un zonage.            Remarque du SATESE : Des prélèvements réalisés par le SATESE en amont et aval de la commune révèlent une dilution suffisante des effluents dans la Romaine (concentrations des paramètres polluants inférieures aux normes européennes de rejet des eaux usées).            Des travaux d'assainissement semblent donc inutiles.            Le rejet s'effectue dans la Romaine, de qualité piscicole moyenne et sujette à l'eutrophisation notamment sur la partie supérieure de son cours en raison de nombreux rejets domestiques non traités.</p>																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Réhabilitation du réseau</td> <td style="text-align: right;">83612 €</td> <td style="text-align: right;">100000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>96154 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>115000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement	12542 €	15000 €	0	Réhabilitation du réseau	83612 €	100000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>96154 €</b>	<b>115000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Réalisation d'un schéma directeur et d'un zonage d'assainissement	12542 €	15000 €	0																
Réhabilitation du réseau	83612 €	100000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>96154 €</b>	<b>115000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 13</b>				
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	Développer l'assainissement domestique		<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>OPTIMISATION DE LA STEP DE LA COMMUNE DE PURGEROT</b>		<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>		
<b>Purgerot</b>		* Volonté locale		
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>		
		Commune de Purgerot		
<b>CONTEXTE :</b>				
La commune est équipée d'un réseau séparatif (100% de la pop. raccordée), raccordé à une station d'épuration à Boues activées (750 E.H.) dont le fonctionnement ne présente aucune anomalie. Cependant la commune souhaiterait construire un silo à boues.				
Remarque du SATESE : Production annuelle de boues normale, ce projet ne semble donc pas prioritaire.				
<b>Liste des actions :</b>				
<b>Libellé de l'action</b>		<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Construction d'un silo à boues		37625 €	45000 €	0
<b>TOTAL :</b>		<b>37625 €</b>	<b>45000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

<b>FICHE N° ES 70 14</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>REHABILITATION DU RESEAU DE SCEY SUR SAONE</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Scey/S et St Albin</b>		<b>Critères de choix :</b>  1600 habitants Volonté locale  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune de Scey sur Saône																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
<p>La commune de Scey sur Saône est équipé d'une station de traitement à boues activées. Elle a déjà engagé de nombreux travaux d'assainissement, mais le traitement est insuffisant en raison d'une présence trop importante d'eaux claires parasites.</p> <p>Les opérations pourraient comprendre une étude de réseau puis une réhabilitation, voire une mise en séparatif du réseau.</p> <p>Le rejet après traitement s'effectue dans la Saône.</p>																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude diagnostic de réseau</td> <td style="text-align: right;">25084 €</td> <td style="text-align: right;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux d'assainissement</td> <td style="text-align: right;">250836 €</td> <td style="text-align: right;">300000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>275920 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>330000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude diagnostic de réseau	25084 €	30000 €	0	Travaux d'assainissement	250836 €	300000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>275920 €</b>	<b>330000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Etude diagnostic de réseau	25084 €	30000 €	0																
Travaux d'assainissement	250836 €	300000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>275920 €</b>	<b>330000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 15</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	<b>PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE</b>		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DES COMMUNES DU SIVM DE LA TENISE</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Apremont Esmoulins</b>		<b>Critères de choix :</b>  Volontés communales Engagement des travaux par tranches Rejet des effluents dans un affluent																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  SIVM de La Ténise																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
<p>La Saône, milieu récepteur, est de qualité moyenne à médiocre sur le secteur d'Apremont (371 hab) (flux importants de matière organique, de nitrates et de phosphates). Par ailleurs, compte tenu de la sensibilité du bassin de la Ténise (mauvaise qualité piscicole) dans lequel sont déversés les rejets de Esmoulins (117 hab), Champvans (219 hab) et Le Trembois (154 hab), il est nécessaire d'envisager l'assainissement de ces communes à l'échéance 2005.</p> <p>Les communes d'Apremont et d'Esmoulins sont équipées chacune d'un Décanteur Digesteur dont les capacités épuratoires restent limitées. Champvans et Le Trembois (communes situées hors du territoire du CVI) sont raccordées à un réseau de collecte unitaire avec Décanteur-digesteur.</p> <p>La mise en œuvre et l'amélioration de la collecte de la charge polluante consistera d'une part en une extension du réseau de transport des effluents d'Apremont et d'autre part en la construction du réseau d'assainissement (séparatif) des 3 autres communes.</p> <p>Les effluents ainsi collectés devront être traités avant rejet dans le milieu par un système de lagunage intercommunal (800 à 900 E.H.) Actuellement, un diagnostic de réseau a été réalisé. Une demande de financement est déposée pour le réseau de transport de Le Trembois et Champvans.</p> <p>Le SIVM de la Tenise vient de demander son adhésion à la Communauté de communes de l'agglomération de Gray.</p>																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Extension du réseau d'Apremont</td> <td style="text-align: right;">250836 €</td> <td style="text-align: right;">300000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Construction d'une lagune intercommunale</td> <td style="text-align: right;">167224 €</td> <td style="text-align: right;">200000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>418060 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>500000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Extension du réseau d'Apremont	250836 €	300000 €	0	Construction d'une lagune intercommunale	167224 €	200000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>418060 €</b>	<b>500000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Extension du réseau d'Apremont	250836 €	300000 €	0																
Construction d'une lagune intercommunale	167224 €	200000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>418060 €</b>	<b>500000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 16</b>																			
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>																
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>																
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DE GERMIGNEY</b>		<b>Fiche-type N°7</b>																
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>																	
<b>Germigney</b>		Milieu récepteur : La Roye Volonté locale																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>																	
		Commune de Germigney																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
La commune (171 hab)est équipée de 2 Décanteurs-digesteurs, un au village et un à La Loge. Les effluents collectés sont quasiment tous rejetés directement dans le milieu naturel (Ruisseau de La Roye). En vue d'améliorer le traitement et la collecte des eaux usées, un passage en réseau séparatif est prévu ainsi que la construction d'une lagune (200 E.H.). Un diagnostic de réseau a déjà été réalisé.																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Construction d'un réseau séparatif</td> <td style="text-align: right;">250836 €</td> <td style="text-align: right;">300000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Construction d'une lagune</td> <td style="text-align: right;">100334 €</td> <td style="text-align: right;">120000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>351170 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>420000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Construction d'un réseau séparatif	250836 €	300000 €	0	Construction d'une lagune	100334 €	120000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>351170 €</b>	<b>420000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Construction d'un réseau séparatif	250836 €	300000 €	0																
Construction d'une lagune	100334 €	120000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>351170 €</b>	<b>420000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° ES 70 17</b>															
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>												
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>												
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT D'AISEY ET RICHECOURT ET BÉTAUCOURT</b>		<b>Fiche-type N°7</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
Aisey et Richecourt Bétaucourt		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Commune													
<b>CONTEXTE :</b>															
Ces deux communes disposent d'études préalables et pourraient dans les prochaines années engager des travaux qui pourraient s'intégrer au Contrat de vallée inondable de la Saône.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Libellé de l'action</th> <th style="width: 10%;">Montant H.T.</th> <th style="width: 10%;">Montant T.T.C</th> <th style="width: 10%;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Travaux d'assainissement issus des études préalables</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Travaux d'assainissement issus des études préalables	€	€	0	<b>TOTAL :</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Travaux d'assainissement issus des études préalables	€	€	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° ES 70 18</b>				
<b>Volet</b>	<b>QUALITE DES EAUX ET ASSAINISSEMENT</b>		<b>A</b>	
<b>Orientation</b>	PRESERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU SOUTERRAINE ET SUPERFICIELLE		<b>1</b>	
<b>Thème</b>	<b>EAUX SUPERFICIELLES</b>		<b>1.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Développer l'assainissement domestique</b>		<b>1.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>ASSAINISSEMENT DES COMMUNES DE FOUCHECOURT ET BAULAY</b>		<b>Fiche-type N°7</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>		
<b>Baulay Fouhecourt</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>		
		Commune		
<b>CONTEXTE :</b>				
Ces deux communes disposent d'études préalables et pourraient dans les prochaines années engager des travaux qui pourraient s'intégrer au Contrat de vallée inondable de la Saône.				
<b>Liste des actions :</b>				
Libellé de l'action		Montant H.T.	Montant T.T.C	Année
Travaux d'assainissement		€	€	0
<b>TOTAL :</b>		<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

**VOLET GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES  
LIEUX HABITES**

**PREVISION ET INFORMATION**

**PREVENTION**

**PROTECTION**

<b>FICHE N° GC 70 01</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>	
<b>Thème</b>	<b>PREVENTION</b>	<b>2.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Rétablir une culture du risque inondation</b>	<b>2.2.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>INSTALLATION DE REPERES DE CRUES HISTORIQUES (PRG BACHELOT)</b>	<b>Fiche-type N°11</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Syndicat Mixte Saône Doubs / Communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La population du Val de Saône est très sensibilisée aux périodes de crues et sait prendre en compte le risque. Toutefois, les mentalités évoluant, il convient de sensibiliser et d'assurer à cette population les moyens d'assimiler la culture du risque.</p> <p>A ce titre, la mise en valeur des crues historiques, par une mise en œuvre d'une signalétique adaptée, est un excellent moyen pour ancrer la mémoire du risque.</p> <p>Il est proposé d'installer 8 repères de crues au cours des 5 ans.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Installation de 8 repères de crues	11200 €	13395 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>11200 €</b>	<b>13395 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 02</b>																		
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>																
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>																
<b>Thème</b>	PREVENTION	<b>2.2</b>																
<b>Objectif(s)</b>	Maintenir un accès aux zones habitées par souci de sécurité civile	<b>2.2.4</b>																
<b>Projet</b>	MISE HORS D'EAU DE LA RD105 A GRAY LA VILLE (PRIO 1)	<b>Fiche-type N°14</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Gray la Ville</b>		<b>Critères de choix :</b>  - 10 à 15 habitations isolées (2/3 jours à 1 semaine) - Risque inondation majeur - CatNat : 08/31 déc. 1982 (référence Préfecture 70) - Volonté communale																
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Conseil général de Haute Saône																
<p align="center"><b>CONTEXTE :</b></p> <p>A Gray-la-Ville, le plan de prévention des risques est prescrit depuis le 16/06/98. Il est en cours de révision (DCS en cours d'élaboration).            Arrêtés de catastrophe naturelle : 08-31 déc. 1982 / 16-28 mai 1983 / 06-07 août 1995 / 25-29 déc. 1999.            Le hameau d'Essertey (10 à 15 maisons) est totalement isolé en période de crue, sur une période variable de 2/3 jours à une semaine en fonction de l'importance de la crue, l'accès y est impossible de toute part.            La route départementale D105, en direction de Gray-la-Ville (linéaire de 400 m), est coupée à chaque crue et la voie communale qui relie 5 maisons à la D105 est impraticable à chaque crue.            Il conviendrait de réduire la fréquence d'isolement du hameau en rehaussant la voie d'accès communale et en redimensionnant les ouvrages d'évacuation (busage) des eaux situés sous la RD105. Ces ouvrages dont la section d'écoulement est déjà obstruée pratiquement de moitié par temps sec, sont rapidement en charge et l'eau s'écoule en passant sur la chaussée surélevée ; les prairies situées en amont de cette portion de départementale, inondées en premier lors d'un épisode de crue, s'en trouvent donc ressuyées plus tardivement et les prairies situées en aval ne peuvent donc plus assurer pleinement leur rôle de tampon et de champ d'expansion des crues.            La départementale est empruntée pour les déplacements entre Gray-la-Ville et Gray (mais il existe pour ces trajets une autre voie d'accès), ainsi que pour accéder au hameau d'Essertey et à l'usine de bateaux (il n'y a pas d'autre accès possible en période de crue, la portion de la D105 longeant la Saône étant elle aussi coupée à chaque crue).            Les habitations concernées sont par ailleurs hors d'eau.</p>																		
<b>Liste des actions :</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellé de l'action</th> <th>Montant H.T.</th> <th>Montant T.T.C</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude d'opportunité pour le redimensionnement du busage sous la RD105 ou son rehaussement</td> <td align="right">12542 €</td> <td align="right">15000 €</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux d'aménagement issus de l'étude préalable</td> <td align="right">213211 €</td> <td align="right">255000 €</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td align="right"><b>TOTAL :</b></td> <td align="right"><b>225753 €</b></td> <td align="right"><b>270000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude d'opportunité pour le redimensionnement du busage sous la RD105 ou son rehaussement	12542 €	15000 €	0	Travaux d'aménagement issus de l'étude préalable	213211 €	255000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>225753 €</b>	<b>270000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année															
Etude d'opportunité pour le redimensionnement du busage sous la RD105 ou son rehaussement	12542 €	15000 €	0															
Travaux d'aménagement issus de l'étude préalable	213211 €	255000 €	0															
<b>TOTAL :</b>	<b>225753 €</b>	<b>270000 €</b>																
<b>Liste des financeurs :</b>																		

<b>FICHE N° GC 70 03</b>																			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>																	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>																	
<b>Thème</b>	<b>PREVENTION</b>	<b>2.2</b>																	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maintenir un accès aux zones habitées par souci de sécurité civile</b>	<b>2.2.4</b>																	
<b>Projet</b>	<b>MISE HORS D'EAU DE LA RD8 ENTRE TRAVES &amp; OVANCHES (PRIO 2)</b>	<b>Fiche-type N°14</b>																	
<b>Localisation :</b>  <b>Ovanches</b>		<b>Critères de choix :</b>  * quelques habitations isolées (12 maisons) * CatNat : 08/31 déc. 1982 (référence Préfecture 70) * Volonté communale																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Conseil général de Haute Saône																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
<p>Sur les communes de Traves et d'Ovanches, les plans de prévention des risques sont prescrits. Les DCS et DICRIM de Traves datent d'Août 99. Le DCS d'Ovanches est en cours d'élaboration.</p> <p>Arrêtés de catastrophe naturelle :</p> <p>* Traves : 08/31 déc. 1982, 05/08 fév. 1984, 05/29 déc. 1999, 13/14 nov. 2000 (ruisseau de Vy-le-Ferroux)</p> <p>* Ovanches : 08/31 déc. 1982, 16/28 mai 1983, 05/08 fév. 1984, 25/29 déc. 1999, 29 déc. 2001</p> <p>Dans la commune d'Ovanches, une certaine particularité visible sur le cadastre démontre que les crues faisaient partie de la vie du village. En effet, sur le chemin longeant la prairie aboutissent de nombreux sentiers communaux permettant l'accès ou la sortie des habitants en période de crue. Il est nécessaire de pouvoir favoriser la vie quotidienne et il conviendrait donc de réduire la fréquence d'isolement du village.</p> <p>Les habitations situées le long du chemin de la prairie sont concernées par les inondations. D'autre part, la route départementale qui relie Traves à Ovanches est régulièrement inondée sur environ 300 m.</p> <p>En mars 2001, la commune de Traves a subi 3 semaines consécutives d'inondation.</p>																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude préalable</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux de surélévation de la D8 ou aménagements de desserte</td> <td style="text-align: right;">173077 €</td> <td style="text-align: right;">207000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>185619 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>222000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude préalable	12542 €	15000 €	0	Travaux de surélévation de la D8 ou aménagements de desserte	173077 €	207000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>185619 €</b>	<b>222000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Etude préalable	12542 €	15000 €	0																
Travaux de surélévation de la D8 ou aménagements de desserte	173077 €	207000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>185619 €</b>	<b>222000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° GC 70 04</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>	
<b>Thème</b>	<b>PREVENTION</b>	<b>2.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maintenir un accès aux zones habitées par souci de sécurité civile</b>	<b>2.2.4</b>	
<b>Projet</b>	<b>MISE HORS D'EAU DE LA RD 6 A CHEMILLY (PRIO 2)</b>	<b>Fiche-type N°14</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Chemilly</b>		<p><b>Critères de choix :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 habitations isolées dont 2 secondaires</li> <li>- CatNat : 08/31 déc. 1982 (référence Préfecture 70)</li> <li>- Volonté communale</li> </ul> <p><b>Maître d'Ouvrage :</b></p> <p style="text-align: center;">Conseil général de Haute Saône</p>	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Le Plan de prévention des risques Saône est prescrit depuis le 16/06/98. Le DCS est en cours d'élaboration. Le PPR Durgeon est prescrit depuis le 20/12/00</p> <p>Arrêtés de catastrophe naturelle : 08/31 déc. 1982, 16/28 mai 1983 (inondation + coulées de boue), 05/08 fév. 1984, 25/29 déc. 1999, 13/14 nov. 2000 (+ ruissellement), 29 déc. 2001.</p> <p>La commune souhaiterait, à la demande de la population, que soit étudiée la possibilité d'un rehaussement du chemin départemental entre Chemilly et Vauchoux (RD6). Il y a une quarantaine d'années, cette route a été rehaussée d'environ 50 cm.</p> <p>Le linéaire concerné représente à peu près 300 mètres depuis le village jusqu'à l'usine, route dont la fréquentation journalière avoisine les 70 à 80 camions.</p> <p>Il existe bien une autre voie d'accès en faisant un détour par Scey-sur-Saône et Port-sur-Saône. ( Autre option : réaménager une voie de desserte pour éviter le détour).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etude d'opportunité et de faisabilité d'un rehaussement de la RD 6	12542 €	15000 €	0
Travaux d'aménagement issu des études préalables	163043 €	195000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>175585 €</b>	<b>210000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 05</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>		<b>B2</b>
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE		<b>2</b>
<b>Thème</b>	PREVENTION		<b>2.2</b>
<b>Objectif(s)</b>	Maintenir un accès aux zones habitées par souci de sécurité civile		<b>2.2.4</b>
<b>Projet</b>	MISE HORS D'EAU DE LA RD23 ENTRE FEDRY ET SOING (PRIO 2)		<b>Fiche-type N°14</b>
<b>Localisation :</b>  Fédry Soing – Cubry - Charentenay		<b>Critères de choix :</b>  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Conseil général de Haute Saône	
<b>CONTEXTE :</b>			
La route départementale 23 reliant Fédry à Soing est régulièrement inondée en période de crue dans sa traversée du Val. Toutefois, aucune habitation n'est isolée en période de crue.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>		<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>
Etudes préalables		12542 €	15000 €
Travaux d'aménagement		79431 €	95000 €
<b>TOTAL :</b>		<b>91973 €</b>	<b>110000 €</b>
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 06</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>	
<b>Thème</b>	<b>PREVENTION</b>	<b>2.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Maintenir un accès aux zones habitées par souci de sécurité civile</b>	<b>2.2.4</b>	
<b>Projet</b>	<b>MISE HORS D'EAU DE LA VOIRIE ENTRE FOUCHECOURT ET BAULAY (PRIO 2)</b>	<b>Fiche-type N°14</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Baulay Fouchécourt</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune ou Groupement de communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
La route reliant Fouchécourt à Baulay est régulièrement inondée en période de hautes eaux. Toutefois, des routes secondaires restent hors d'eau pour le déplacement des usagers.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables	12542 €	15000 €	0
Travaux de mise hors d'eau de la voirie	71070 €	85000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>83612 €</b>	<b>100000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 07</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>	
<b>Thème</b>	<b>PROTECTION</b>	<b>2.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Réduire la vulnérabilité du bâti aux inondations</b>	<b>2.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>REDUCTION DE LA VULNERABILITE DU BATI INONDABLE DU VAL DE SAONE (PRG BACHELOT)</b>	<b>Fiche-type N°17</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Syndicat Mixte Saône Doubs / Bénéficiaires	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La Gestion de l'inondabilité et protection des lieux habités par endiguements rapprochés est relativement coûteuse et non adaptée pour la majeure partie de l'habitat inondable du Val de Saône (habitat dispersé, impacts hydraulique, écologique, paysager trop importants). On estime à 250, le nombre d'habitations potentiellement intéressées par un programme de réduction de la vulnérabilité (mise hors d'eau des installations électriques, utilisation de matériaux hydrofuges adaptés, utilisation de matériels de protection individuels...), auxquelles s'ajoutent divers entreprises, commerces et sièges d'exploitations agricoles.</p> <p>Le programme proposé comprend une partie technique avec la réalisation de diagnostics de vulnérabilité, propositions d'aménagements puis soutiens financiers éventuels.</p> <p>Par ailleurs, des guides techniques à l'attention des particuliers ou des partenaires chargés de la promotion de ce programme (CDHAR, DDE...) seront élaborés et diffusés.</p> <p>Les diagnostics porteront sur 100 habitations, 6 entreprises et 8 sièges d'exploitation.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Diagnostics de vulnérabilité des habitations	130000 €	155480 €	0
Diagnostics de vulnérabilité de bâtiments professionnels	40000 €	47840 €	0
Travaux de réduction de vulnérabilité des habitations	950000 €	1136200 €	0
Travaux de réduction de vulnérabilité de bâtiments professionnels	200000 €	239200 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>1320000 €</b>	<b>1578720 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 08</b>														
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>												
<b>Thème</b>	<b>PROTECTION</b>	<b>2.3</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Adapter la gestion des champs d'expansion</b>	<b>2.3.1</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT DE LA BASSE VALLEE DU VANON A MEMBREY</b>													
<b>Localisation :</b>  <b>Membrey</b>		<b>Critères de choix :</b>  - quelques habitations isolées - CatNat : 08/31 déc. 1982 (référence Préfecture 70) - Volonté communale  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  A déterminer												
<b>CONTEXTE :</b>														
<p>Le Plan de prévention des risques est prescrit depuis le 16/06/98. Les DCS/DICRIM sont en date 04/10/99). Arrêtés de catastrophe naturelle : 08/31 déc. 1982 (inondation + coulées de boue), 11 juil. 1984 (inondation + coulées de boue), 25/29 déc. 1999.</p> <p>Les inondations sont dues au Vanon environ 3 à 4 fois par an. Les habitations concernées sont celles situées entre le bas du village (pont sur le Vannon) et la Fontaine.</p> <p>Les arches du pont « n'absorbent » plus les débits maximums des crues, l'ouvrage forme un barrage à l'écoulement par suite d'envasement et de travaux qui ont conduit au comblement du fossé de part et d'autre du pont.</p> <p>La route départementale RD 261 est ainsi coupée en 2 endroits, au niveau du pont de Membrey et quelques centaines de mètres avant l'entrée à Recologne, cependant l'accès à la route D70 reste possible.</p> <p>Il conviendrait d'étudier puis d'engager des travaux pour améliorer le fonctionnement de la confluence Saône-Vanon.</p>														
<b>Liste des actions :</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude et aménagement de la basse vallée du Vanon</td> <td style="text-align: right;">100334 €</td> <td style="text-align: right;">120000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100334 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>120000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude et aménagement de la basse vallée du Vanon	100334 €	120000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>100334 €</b>	<b>120000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année											
Etude et aménagement de la basse vallée du Vanon	100334 €	120000 €	0											
<b>TOTAL :</b>	<b>100334 €</b>	<b>120000 €</b>												
<b>Liste des financeurs :</b>														

<b>FICHE N° GC 70 09</b>														
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>	<b>3.1</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Gérer l'écoulement des eaux</b> <b>Réhabiliter, entretenir et améliorer l'intégration paysagère des ouvrages</b>	<b>3.1.1</b> <b>3.1.4</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT DE LA BASSE VALLEE DU REVILLON A MONTUREUX LES BAULAY</b>													
<b>Localisation :</b>  <b>Montureux les Baulay</b>		<b>Critères de choix :</b>  - Ouvrage perturbant l'écoulement des eaux - Volonté locale												
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune ou Groupement de communes												
<b>CONTEXTE :</b>														
Les inondations annuelles sont dues au ruisseau « Le Révillon », également appelé « Le Moulinot ». Les habitations concernées sont celles du moulin et celles situées dans le bas du village (» 20 maisons). Le petit pont traversant ce ruisseau n'est pas assez large pour écouler les gros débits de crue, l'ouvrage forme un barrage à l'écoulement, et la route communale qui mène à la départementale RD20 par le haut du village est coupée. Il conviendrait donc d'augmenter la section du pont pour évacuer au droit des lieux habités les débits excédentaires.														
<b>Liste des actions :</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude et aménagement de la basse vallée du Révillon</td> <td style="text-align: right;">100334 €</td> <td style="text-align: right;">120000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100334 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>120000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude et aménagement de la basse vallée du Révillon	100334 €	120000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>100334 €</b>	<b>120000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année											
Etude et aménagement de la basse vallée du Révillon	100334 €	120000 €	0											
<b>TOTAL :</b>	<b>100334 €</b>	<b>120000 €</b>												
<b>Liste des financeurs :</b>														

<b>FICHE N° GC 70 10</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION DE L'INONDABILITE DE LA VALLEE	<b>2</b>	
<b>Thème</b>	<b>PROTECTION</b>	<b>2.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Adapter la gestion des champs d'expansion</b>	<b>2.3.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION HYDROECOLOGIQUE DES CHAMPS D'EXPANSION DES CRUES</b>	<b>Fiche-type N°12</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune ou Groupement de communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Afin d'améliorer les conditions en période de crues, il est nécessaire d'établir en concertation avec l'ensemble des partenaires du Contrat et en particulier avec la profession agricole les mesures à mettre en oeuvre pour la restauration du fonctionnement des champs d'expansion des crues.</p> <p>Ces mesures sont à établir à la fois à une échelle globale et à une échelle locale mais nécessite aujourd'hui un travail de fond qui ne permet pas de localiser et d'établir précisément les actions à mener. Pour cette raison, cette opération reste actuellement sous la forme d'une enveloppe globale à mobiliser dès que des projets concrets seront définis.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etude et travaux de restauration des champs d'expansion	158863 €	190000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>158863 €</b>	<b>190000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 11</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>	<b>3.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Gérer l'écoulement des eaux</b>	<b>3.1.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>MODERNISATION DE TROIS PERTUIS</b>		
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
Savoieux Soing – Cubry - Charentenay Vanne		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Voies Navigables de France	
<b>CONTEXTE :</b>			
Après modernisation des derniers barrages à aiguilles sur la Saône (Apremont, Auxonne et Gray), il conviendra d'envisager à moyen ou long terme la restauration de 4 pertuis en Hautes Saône. Les pertuis de Vanne, Soing - Cubry et Savoieux appartiennent à VNF. Le pertuis de Charentenay appartient à un propriétaire privé mais l'entretien est réalisé par VNF faute d'exploitant connu. Des travaux seront à prévoir à plus ou moins long terme, il est proposé d'indiquer pour information ces travaux.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Modernisation de quatre pertuis (études comprises)	836120 €	1000000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>836120 €</b>	<b>1000000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° GC 70 12</b>															
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>		<b>B2</b>												
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>		<b>3.1</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Gérer l'écoulement des eaux</b>		<b>3.1.1</b>												
<b>Projet</b>	<b>ELARGISSEMENT DE LA VANNE EDF A GRAY</b>														
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Gray</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		<b>A déterminer</b>													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>Les études hydrauliques réalisées dans le cadre des études d'aménagement du barrage de Gray conduisent à proposer des mesures compensatoires aux remblais en zone inondable et à l'obturation des ouvrages de décharge d'Arc les Gray.</p> <p>Ainsi, il est proposé d'élargir la vanne EDF situées en rive gauche de la Saône.</p> <p>Le Contrat de vallée inondable pourrait permettre d'établir les financements pour ces travaux.</p> <p>La modernisation des deux pertuis à aiguilles situés en rive droite est d'ores et déjà financée dans le Contrat de plan Etat Région 2000/2006.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Travaux d'élargissement de la vanne</td> <td style="text-align: right;">501672 €</td> <td style="text-align: right;">600000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>501672 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>600000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Travaux d'élargissement de la vanne	501672 €	600000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>501672 €</b>	<b>600000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Travaux d'élargissement de la vanne	501672 €	600000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>501672 €</b>	<b>600000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

**VOLET RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES  
MILIEUX NATURELS**

**LIT MINEUR**

**CHAMPS D'INONDATION**

<b>FICHE N° MN 70 01</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aboutir à une agriculture adaptée au maintien et à la fonctionnalité des habitats du Val de Saône</b> <b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.1</b> <b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DES PRAIRIES DU VAL DE SAONE EN RELATION AVEC NATURA 2000</b>	<b>Fiche-type N°27</b> <b>Fiche-type N°28</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Zones à vocation prairiale d'enjeu majeur et fort, intégrées au site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats naturels et habitats d'espèces d'intérêt communautaire	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  A déterminer	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Outre le Contrat de vallée inondable de la Saône, le Val de Saône en Haute-Saône fait également l'objet d'un programme européen appelé Natura 2000. Il constitue en effet le site Natura 2000 « Vallée de la Saône » et à ce titre, il pourra bénéficier de financements particuliers. Le document d'objectifs de ce site est actuellement en cours d'élaboration (validation prévue en 2003). D'une part, cette zone a déjà fait l'objet d'une opération locale agri-environnementale privilégiant les pratiques agricoles extensives : maintien en herbage, arrêt de fertilisation, fauche tardive et/ou centrifuge pilotée par la chambre d'agriculture de Haute-Saône. D'autre part, quelques zones à enjeu nappe ou zones d'exploitation potentielles sont comprises sur ce territoire et encore peu de zones à vocation culture altèrent cette vallée alluviale. Il est intéressant d'engager dès à présent la poursuite d'une démarche collective intégrant l'ensemble de ces enjeux et une action de veille foncière en préalable à la mise en œuvre du programme Natura 2000 sur les 7700 ha inondables.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Animation, suivi et évaluation du programme agricole (NATURA 2000)	111371 €	133200 €	0
Contractualisation de mesures de gestion adaptées (CAD)	€	€	0
Etude et veille foncière	25084 €	30000 €	0
Maîtrise foncière	250836 €	300000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>387291 €</b>	<b>463200 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 02</b>			
<b>Volet</b>	<b>GESTION DE L'INONDABILITE ET PROTECTION DES LIEUX HABITES</b>	<b>B2</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	LIT MINEUR	<b>3.1</b>	
<b>Objectif(s)</b>	Optimiser la gestion des barrages et réduire son influence sur les milieux Gérer l'écoulement des eaux	<b>3.1.2</b> <b>3.1.1</b>	
<b>Projet</b>	ETUDE DES BIEFS SUCCESSIFS DE NAVIGATION DE HEUILLEY (21) à CHARENTENAY (70)	<b>Fiche-type N°20</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Syndicat Mixte Saône Doubs / ETAT	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Les barrages sont régulièrement accusés de jouer un rôle sur les débordements de la Saône, à l'occasion des crues justes débordantes, voire sur les conditions de ressuyage des milieux aquatiques en Haute Saône.</p> <p>A l'instar des biefs de Dracé, Couzon et Ormes sur la Grande Saône, il conviendrait de poursuivre les études de biefs d'Heuilley à Charentenay pour déterminer les cotes de débordement sur l'ensemble du linéaire, d'analyser les gammes de crues pour lesquelles les clapets sont manoeuvrant et dans quelle mesure la gestion peut être améliorée, en prenant en compte l'ensemble des enjeux du bief (navigation, agriculture, milieux naturels, infrastructure...).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etude des biefs et de la gestion des barrages d'Heuilley à charentenay	63545 €	76000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>63545 €</b>	<b>76000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 03</b>																						
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>																				
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>																				
<b>Thème</b>	LIT MINEUR	<b>3.1</b>																				
<b>Objectif(s)</b>	Diversifier les habitats du lit mineur	<b>3.1.3</b>																				
<b>Projet</b>	RESTAURATION D'UN VIEUX BRAS DE SAONE A CHEMILLY	Fiche-type N°29 Fiche-type N°30																				
<b>Localisation :</b>  Chemilly		<b>Critères de choix :</b>  * Site Natura 2000 « Vallée de la Saône »  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités																				
<b>CONTEXTE :</b>																						
<p>Sur la commune de Chemilly, est présent un ancien bras de Saône qui a tendance à se refermer contribuant à des phénomènes d'envasement, préjudiciables au fonctionnement du milieu. Il est proposé d'améliorer la connaissance du système avant de restaurer ce milieu.</p>																						
<b>Liste des actions :</b>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude préalable</td> <td style="text-align: right;">8361 €</td> <td style="text-align: right;">10000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux divers issus des études préalables</td> <td style="text-align: right;">29264 €</td> <td style="text-align: right;">35000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Suivi de l'évolution du milieu (NATURA 2000)</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>37625 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>45000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude préalable	8361 €	10000 €	0	Travaux divers issus des études préalables	29264 €	35000 €	0	Suivi de l'évolution du milieu (NATURA 2000)	€	€	0	<b>TOTAL :</b>	<b>37625 €</b>	<b>45000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																			
Etude préalable	8361 €	10000 €	0																			
Travaux divers issus des études préalables	29264 €	35000 €	0																			
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA 2000)	€	€	0																			
<b>TOTAL :</b>	<b>37625 €</b>	<b>45000 €</b>																				
<b>Liste des financeurs :</b>																						

<b>FICHE N° MN 70 04</b>																																						
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>																																				
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>3</b>																																				
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>																																				
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aboutir à une agriculture adaptée au maintien et à la fonctionnalité des habitats du Val de Saône Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.1 3.3.2</b>																																				
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA FONCTIONNALITE DE LA BAISSIERE DE MANTOCHE</b>	<b>Fiche-type N°28 Fiche-type N°29 Fiche-type N°30</b>																																				
<b>Localisation :</b>  <b>Mantoché</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Zone à vocation culture * Zone prairiale à enjeu fort * Site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats d'espèces d'intérêt communautaire  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités																																				
<b>CONTEXTE :</b>																																						
<p>Il s'agit d'une frayère, composée d'une baissière appartenant à un propriétaire privé, située à proximité de terres cultivées.            Elle est reliée à la Saône par un fossé d'accès fortement curé.            L'objectif est de lutter contre le comblement de la frayère et du fossé par l'accumulation de résidus de cultures et d'augmenter la production de brochetons.            L'opération pourrait comprendre la mise en place de bandes enherbées et une réflexion avec la profession agricole pour l'enfouissement des résidus de cultures juste après les récoltes, le maintien éventuel de l'eau pendant la période de frai et des travaux d'aplanissement des berges du fossé d'accès, afin de favoriser l'installation de la flore hélophytique, voire l'agrandissement de la baissière.            Il conviendrait de prévoir une pêche électrique du site avant-travaux (état initial), puis 2 ans après les travaux pour juger de l'efficacité de ceux-ci.            D'après le DOCOB, le site porte sur 21 ha.</p>																																						
<b>Liste des actions :</b>																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellé de l'action</th> <th>Montant H.T.</th> <th>Montant T.T.C</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude et prospection foncières</td> <td>1505 €</td> <td>1800 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Etudes préalables</td> <td>5853 €</td> <td>7000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Maîtrise foncière ou d'usages</td> <td>12542 €</td> <td>15000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Travaux de réhabilitation de la baissière</td> <td>25084 €</td> <td>30000 €</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Animation et sensibilisation auprès de la profession agricole</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Communication et valorisation des actions engagées auprès de l'opinion publique (action commune CVI/Natura 2000)</td> <td>€</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td><b>44984 €</b></td> <td><b>53800 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude et prospection foncières	1505 €	1800 €	0	Etudes préalables	5853 €	7000 €	0	Maîtrise foncière ou d'usages	12542 €	15000 €	0	Travaux de réhabilitation de la baissière	25084 €	30000 €	0	Animation et sensibilisation auprès de la profession agricole	€	€	0	Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)	€	€	0	Communication et valorisation des actions engagées auprès de l'opinion publique (action commune CVI/Natura 2000)	€	€	0	<b>TOTAL :</b>	<b>44984 €</b>	<b>53800 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																																			
Etude et prospection foncières	1505 €	1800 €	0																																			
Etudes préalables	5853 €	7000 €	0																																			
Maîtrise foncière ou d'usages	12542 €	15000 €	0																																			
Travaux de réhabilitation de la baissière	25084 €	30000 €	0																																			
Animation et sensibilisation auprès de la profession agricole	€	€	0																																			
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)	€	€	0																																			
Communication et valorisation des actions engagées auprès de l'opinion publique (action commune CVI/Natura 2000)	€	€	0																																			
<b>TOTAL :</b>	<b>44984 €</b>	<b>53800 €</b>																																				
<b>Liste des financeurs :</b>																																						

<b>FICHE N° MN 70 05</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>AGRANDISSEMENT DE LA FRAYERE A LA CONFLUENCE SAONE ET LANTERNE A CONFLANDEY -FAVERNEY</b>	<b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Conflandey Faverney</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Zone prairiale à enjeu majeur localisée sur le site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats d'espèces d'intérêt communautaire  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Il s'agit d'un vaste secteur de marais d'environ 64 Ha classé en Réserve Naturelle Régionale. La gestion du site a été confiée au Conservatoire des Sites Naturels de Franche-Comté. La frayère est composée d'au moins 2 baissières et d'un important réseau de fossés.</p> <p>L'objectif est d'augmenter la surface en eau et favoriser la dévalaison des brochets.</p> <p>L'opération pourrait comprendre l'agrandissement de la surface en eau et l'aplanissement des berges de la baissière ainsi que la réalisation de travaux de débroussaillage et d'arrachage des arbres et arbustes excédentaires.</p> <p>Il conviendrait de prévoir une pêche électrique du site avant-travaux (état initial), puis 2 ans après les travaux pour juger de l'efficacité de ceux-ci.</p> <p>D'après le DOCOB, le site porte sur 50 ha et 5000 m de cours d'eau</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables	5853 €	7000 €	0
Travaux d'aménagement	25084 €	30000 €	0
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA 2000)	€	€	0
<b>TOTAL :</b>	<b>30937 €</b>	<b>37000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 06</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA FONCTIONNALITE DE LA BAISSIERE DE RIGNY</b>	<b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Rigny</b>	<b>Critères de choix :</b>  * Site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats aquatiques d'intérêt communautaire * Habitats d'espèces d'intérêt communautaire  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités		
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Il s'agit d'une frayère (lieu dit "les Chenevrières") qui est composée d'une baissière appartenant à la commune et d'un fossé d'accès dont le curage (1994/95) avait détérioré le fonctionnement de la frayère.            L'objectif est de favoriser le maintien de l'eau pendant la période de frai puis la dévalaison des brochetons.            L'opération pourrait comprendre l'aplanissement des berges de la baissière et éventuellement son agrandissement.            Il conviendrait de prévoir une pêche électrique du site avant-travaux (état initial), puis 2 ans après les travaux pour juger de l'efficacité de ceux-ci.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables	5853 €	7000 €	0
Travaux d'aménagement de la frayère	25084 €	30000 €	0
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)	€	€	0
<b>TOTAL :</b>	<b>30937 €</b>	<b>37000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 07</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA FONCTIONNALITE DE LA NOUE ROUGE A PURGEROT</b>	<b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Conflandey Purgerot</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités	
<b>CONTEXTE :</b>			
La zone humide de la Noue Rouge, qui constitue une Réserve Naturelle Régionale, est également une frayère à brochet. Afin d'améliorer son fonctionnement et ses potentialités, quelques actions d'amélioration peuvent être menées sur cette zone et ses abords.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Entretien de la végétation, restauration de fossés, aménagement de seuils	10702 €	12800 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>10702 €</b>	<b>12800 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 08</b>																										
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>																								
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>																								
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>																								
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>																								
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA FONCTIONNALITE DE LA BAISSIERE DE SCEY SUR SAONE</b>	<b>Fiche-type N°29 Fiche-type N°30</b>																								
<b>Localisation :</b>  Scey/S et St Albin		<b>Critères de choix :</b>  * Zone à vocation prairiale à enjeu majeur * Site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats d'espèces d'intérêt communautaire  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités																								
<b>CONTEXTE :</b>																										
Il s'agit d'une frayère composée d'une baissière située sur des parcelles appartenant à un propriétaire privé.																										
<b>Liste des actions :</b>																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude et maîtrise foncières</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Etudes préalables</td> <td style="text-align: right;">5853 €</td> <td style="text-align: right;">7000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux de restauration de la baissière</td> <td style="text-align: right;">25084 €</td> <td style="text-align: right;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Suivi évolution du milieu (NATURA)</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">€</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>43479 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>52000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude et maîtrise foncières	12542 €	15000 €	0	Etudes préalables	5853 €	7000 €	0	Travaux de restauration de la baissière	25084 €	30000 €	0	Suivi évolution du milieu (NATURA)	€	€	0	<b>TOTAL :</b>	<b>43479 €</b>	<b>52000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																							
Etude et maîtrise foncières	12542 €	15000 €	0																							
Etudes préalables	5853 €	7000 €	0																							
Travaux de restauration de la baissière	25084 €	30000 €	0																							
Suivi évolution du milieu (NATURA)	€	€	0																							
<b>TOTAL :</b>	<b>43479 €</b>	<b>52000 €</b>																								
<b>Liste des financeurs :</b>																										

<b>FICHE N° MN 70 09</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aboutir à une agriculture adaptée au maintien et à la fonctionnalité des habitats du Val de Saône</b> <b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.1</b> <b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>PRESERVATION ET MISE EN VALEUR DE LA MARE DU BANÇON A OVANCHES</b>	<b>Fiche-type N°28</b> <b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Ovanches</b>		<b>Critères de choix :</b>  * Zone à vocation prairiale à enjeu majeur * Site Natura 2000 « Vallée de la Saône » * Habitats d'espèces d'intérêt communautaire * Habitats forestiers d'intérêt communautaire prioritaire * Volonté locale	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune d'Ovanches	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La mare dite « Le Bançon » est un bras mort alimenté en eau par la nappe alluviale (surface : 3 ha). Elle constitue une zone humide très intéressante d'un point de vue floristique qui a déjà été évoquée dans différents dossiers tels que Leader II et Natura 2000. Ce site est très fréquenté par les pêcheurs et les promeneurs. Dans le cadre du schéma de gestion et de restauration de la Saône, le bureau d'études SAFEGE préconisait notamment de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maintenir l'évolution naturelle de la zone humide,</li> <li>- préserver son environnement en prés de fauche,</li> <li>- surveiller les rejets (présence d'espèces indicatrices d'une assez forte charge en nutriments), cette zone servant de frayère à brochet occasionnelle.</li> </ul>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables à la préservation du site	5853 €	7000 €	0
Aménagements divers issus des études préalables	25084 €	30000 €	0
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)	€	€	0
Animation commune CVI/Natura 2000 pour sensibilisation et élaboration d'un programme collectif	€	€	0
Contractualisation de mesures de gestion permettant le maintien des prairies et la limitation des intrants	€	€	0
<b>TOTAL :</b>	<b>30937 €</b>	<b>37000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 10</b>																			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>		<b>B1</b>																
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>																
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>		<b>3.3</b>																
<b>Objectif(s)</b>	Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité		<b>3.3.2</b>																
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA CONNEXION DE LA FRAYERE DE CENDRECOURT</b>		<b>Fiche-type N°30</b>																
<b>Localisation :</b>  <b>Cendrecourt</b>		<b>Critères de choix :</b>																	
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités																	
<b>CONTEXTE :</b>																			
L'ancien méandre court-circuité sur la commune de Cendrecourt (zone humide n°17 de l'étude de la Saône amont - SAFEGE 2001) constitue une frayère à brochets occasionnelle. Cette zone en eau ne possède pas de connexion franche avec la Saône. Seule une prise d'eau dans le canal alimente en eau cet ancien bras, mais ne permet pas le passage des poissons. Une meilleure connexion est nécessaire afin d'améliorer les échanges biologiques entre la zone humide et le canal.																			
<b>Liste des actions :</b>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Etude complémentaire sur l'intérêt d'une connexion franche</td> <td style="text-align: right;">8361 €</td> <td style="text-align: right;">10000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Travaux éventuels issus des études</td> <td style="text-align: right;">25084 €</td> <td style="text-align: right;">30000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>33445 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>40000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Etude complémentaire sur l'intérêt d'une connexion franche	8361 €	10000 €	0	Travaux éventuels issus des études	25084 €	30000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>33445 €</b>	<b>40000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année																
Etude complémentaire sur l'intérêt d'une connexion franche	8361 €	10000 €	0																
Travaux éventuels issus des études	25084 €	30000 €	0																
<b>TOTAL :</b>	<b>33445 €</b>	<b>40000 €</b>																	
<b>Liste des financeurs :</b>																			

<b>FICHE N° MN 70 11</b>															
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>													
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>													
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>													
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>													
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA DUREE D'INONDATION DE LA FRAYERE DE VAUCHOUX</b>	<b>Fiche-type N°30</b>													
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Vauchoux</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités													
<b>CONTEXTE :</b>															
La frayère située sur la commune de Vauchoux (baissière sur prairie de fauche) nécessite quelques travaux pour améliorer sa fonctionnalité et notamment sa durée de mise en eau.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Remplacement d'ouvrages busés et aménagement d'un moine</td> <td style="text-align: right;">47659 €</td> <td style="text-align: right;">57000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>47659 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>57000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Remplacement d'ouvrages busés et aménagement d'un moine	47659 €	57000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>47659 €</b>	<b>57000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Remplacement d'ouvrages busés et aménagement d'un moine	47659 €	57000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>47659 €</b>	<b>57000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MN 70 12</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION DE LA FONCTIONNALITE DES ZONES HUMIDES DE SCEY/S</b>	<b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>  Scey/S et St Albin		<b>Critères de choix :</b>  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités	
<b>CONTEXTE :</b>			
Les zones humides situées à Scey sur Saône (n° 27 et 28 de l'étude du schéma de gestion de la Saône) présentent une tendance à l'eutrophisation en période estivale, du fait d'un très fort éclaircissement (absence de ligneux en marges de la zone humide), de l'absence de courant et de la prolifération des végétaux aquatiques. Afin d'éviter les risques d'asphyxie de ce milieu, un ombrage minimum sera recréé.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Plantation de frênes en marge des zones humides	1003 €	1200 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>1003 €</b>	<b>1200 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 13</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>AMELIORER LA MISE EN EAU DE LA FRAYERE DE SCEY/S</b>	<b>Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b> Scey/S et St Albin		<b>Critères de choix :</b> <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités	
<b>CONTEXTE :</b> La frayère de Scey/S (dépressions sur prairie), situé en rive gauche avant la confluence Saône/canal (lieu-dit "Pré Neuf") nécessite quelques opérations visant à améliorer sa connexion temporaire avec la Saône.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Poses de buses et travaux complémentaires	9532 €	11400 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>9532 €</b>	<b>11400 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 14</b>															
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>													
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>													
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>													
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>													
<b>Projet</b>	<b>LUTTE CONTRE L'EUTROPHISATION DE LA FRAYERE DE MERCEY/S</b>	<b>Fiche-type N°30</b>													
<b>Localisation :</b>  Mercey/S		<b>Critères de choix :</b>  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Fédération de pêche 70 / UFBR / Collectivités													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>A Mercey/S, la zone humide n°44 (mare) identifiée dans l'étude du schéma général de restauration de la Saône amont (SAFEGE 2001) n'est pas ombragée. La végétation aquatique y prolifère, entraînant une désoxygénation et eutrophisation en période estivale, néfastes pour la faune et la flore aquatique. Un cordon boisé permettrait d'ombrager la zone humide et de réduire l'eutrophisation des eaux.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Plantation d'aulnes et de saules</td> <td style="text-align: center;">1505 €</td> <td style="text-align: center;">1800 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1505 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1800 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Plantation d'aulnes et de saules	1505 €	1800 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>1505 €</b>	<b>1800 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Plantation d'aulnes et de saules	1505 €	1800 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>1505 €</b>	<b>1800 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MN 70 15</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'ETANG COMMUNAL DE CHAUX-LES-PORT</b>	<b>Fiche-type N°26 Fiche-type N°29</b>	
<b>Localisation :</b>  <b>Chaux les Port</b>		<p><b>Critères de choix :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Zone à vocation prairiale à enjeu fort</li> <li>* Site Natura 2000 « Vallée de la Saône »</li> <li>* Habitats d'espèces d'intérêt communautaire</li> <li>* Habitats forestiers d'intérêt communautaire prioritaire</li> <li>* Volonté locale</li> </ul> <p><b>Maître d'Ouvrage :</b></p> <p style="text-align: center;">Association "Le Nénuphar de Velotte"</p>	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La commune de Chaux les Port a pour projet la réhabilitation et la mise en valeur de l'étang communal par :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nettoyage du pourtour de l'étang</li> <li>- Aménagement d'accès pour la pêche</li> <li>- Conservation d'une zone de nidification</li> <li>- Création d'un sentier de découverte</li> </ul>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Travaux d'aménagement	45000 €	53820 €	0
Suivi de l'évolution du milieu (NATURA)	€	€	0
Aménagement d'un accès aux pêcheurs et d'une aire de stationnement en retrait du site, implantation de panneaux d'information pédagogiques	€	€	0
<b>TOTAL :</b>	<b>45000 €</b>	<b>53820 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 16</b>															
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>		<b>B1</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>		<b>3.3</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité		<b>3.3.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION D'UN BRAS MORT DE LA SAONE A BEAUJEU</b>		<b>Fiche-type N°30</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
Beaujeu - St Vallier - Pierrejux et Quitteur		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		AAPPMA de Beaujeu													
<b>CONTEXTE :</b>															
Le bras mort de la Saône au lieu dit "Le Truchot" à Beaujeu a fait l'objet d'une première tranche de travaux dans le cadre du programme Life Environnement porté par le Syndicat Mixte Saône Doubs. Une seconde tranche de travaux serait à exécuter pour terminer l'aménagement du site.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Travaux de restauration</td> <td style="text-align: right;">12542 €</td> <td style="text-align: right;">15000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>12542 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>15000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Travaux de restauration	12542 €	15000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>12542 €</b>	<b>15000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Travaux de restauration	12542 €	15000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>12542 €</b>	<b>15000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MN 70 17</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION D'UNE FRAYERE A BEAUJEU</b>	<b>Fiche-type N°29 Fiche-type N°30</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Beaujeu - St Vallier - Pierrejux et Quitteur</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		AAPPMA de Beaujeu	
<b>CONTEXTE :</b>			
Deux sites ont été identifiés sur Beaujeu pouvant faire l'objet d'aménagement pour améliorer leur fonctionnalité. Le plus intéressant après diagnostic succinct de l'AAPPMA, de la DDAF, du CSP et du SMSD serait "la Raye" au hameau de de la Ferrote, qui pourrait faire l'objet de travaux de débroussaillage, retalutage pour augmenter les terrasses de frai. Eventuellement, quelques morceaux des parcelles riveraines pourraient être acquises pour assurer la pérennité des aménagements.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Etudes préalables	6689 €	8000 €	0
Travaux d'aménagement	19231 €	23000 €	0
Maîtrise foncière ou d'usage	2508 €	3000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>28428 €</b>	<b>34000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MN 70 18</b>															
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>													
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>													
<b>Thème</b>	<b>CHAMP D'INONDATION</b>	<b>3.3</b>													
<b>Objectif(s)</b>	<b>Préserver les milieux naturels et leur fonctionnalité</b>	<b>3.3.2</b>													
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION DES PRAIRIES DU COLOMBEY A AMONCOURT</b>	<b>Fiche-type N°28</b> <b>Fiche-type N°29</b> <b>Fiche-type N°30</b>													
<b>Localisation :</b>  <b>Amoncourt</b>		<b>Critères de choix :</b>  26 ha de prairies d'un seul tenant proximité de la RNR de la Noue Rouge													
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Conservatoire des espaces naturels comtois													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>Les 26 ha de la prairie du Colombey ont été acquis par le Conservatoire. Cette opération a été conduite par la SAFER et cofinancée par l'Etat, l'Agence de l'eau et le Conseil Général.</p> <p>De nombreuses espèces faunistiques et floristiques d'intérêt communautaire ont été recensées. Leur maintien est subordonné à une gestion des prairies par la fauche.</p> <p>L'opération comprend des opérations de remise en état des prairies (débroussaillage, broyage...) et l'établissement d'un plan de gestion.</p> <p>Les 3 agriculteurs exploitants le site ont d'ores et déjà signé une convention de mise à disposition avec la SAFER Franche Comté.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Restauration et suivi du site</td> <td style="text-align: right;">12207 €</td> <td style="text-align: right;">14600 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>12207 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>14600 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Restauration et suivi du site	12207 €	14600 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>12207 €</b>	<b>14600 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Restauration et suivi du site	12207 €	14600 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>12207 €</b>	<b>14600 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

## **VOLET MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE**

**LIT MINEUR**

**BORDS DE SAONE**

<b>FICHE N° MV 70 01</b>			
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>	<b>C</b>	
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Restaurer et gérer les bords de Saône</b>	<b>3.2.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>PRESERVATION ET RESTAURATION DES POTENTIALITES ET RICHESSES ECOLOGIQUES DE LA VEGETATION RIVULAIRE (DONT LES DELAISSES) EN RELATION AVEC NATURA 2000</b>	<b>Fiche-type N°23 Fiche-type N°24</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>85 Km réparés sur 49 communes (70) - (1)</b> <b>85 Km réparés sur 49 communes (70) - (2)</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune ou Groupement de communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La vallée de la Saône constitue une vaste zone humide dont la richesse du patrimoine écologique est reconnue au niveau national et européen.</p> <p>La diversité biologique du val de Saône, notamment liée aux inondations, se caractérise par une mosaïque de milieux naturels à forte valeur patrimoniale comme les prairies humides, les forêts alluviales et les milieux aquatiques (mares, baissières, bras morts, rus,...).</p> <p>Deux procédures contractuelles, distinctes l'une de l'autre du point de vue du cadre réglementaire, mais néanmoins complémentaires, s'attachent à définir des mesures de gestion de la vallée adaptées à la problématique majeure de préservation du patrimoine naturel tout en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles.</p> <p>En effet, le périmètre d'intervention du Contrat de Vallée Inondable de la Saône se superpose à quelques extensions près aux délimitations du site Natura 2000 « Vallée de la Saône » en Haute-Saône.</p> <p>Natura 2000, procédure plus spécifique qu'un contrat de rivière, est un projet européen ayant pour but la conservation de la biodiversité au sein des pays de l'Union Européenne en constituant un réseau de sites d'intérêt communautaire abritant des habitats naturels ainsi que des espèces animales et végétales devenues rares ou menacées.</p> <p>Le programme d'actions qui sera défini dans le document d'objectifs du site « Vallée de la Saône » constituera donc à ce titre la partie essentielle du volet relatif à l'objectif de mise en valeur du cours d'eau et de préservation des milieux naturels du Contrat de Vallée Inondable du val de Saône.</p> <p>L'étude réalisée par le bureau SAFEGE a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'appliqueront en cohérence avec les préconisations de Natura 2000.</p> <p>Les actions relatives à l'entretien de la végétation rivulaire seront intégrées en totalité dans le programme de mesures qui sera établi dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000 « Vallée de la Saône » (échéance prévisionnelle : été 2003).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Entretien léger de la végétation sur 71 Km	222408 €	266000 €	0
Entretien de la ripisylve (Intervention moyenne) sur 12 Km	54766 €	65500 €	0
Restauration de la ripisylve sur 1700 m	15385 €	18400 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>292559 €</b>	<b>349900 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 02</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Restaurer et gérer les bords de Saône</b>		<b>3.2.1</b>												
<b>Projet</b>	<b>REGENERATION NATURELLE D'UNE VEGETATION RIVULAIRE EN RELATION AVEC NATURA 2000</b>		<b>Fiche-type N°23 Fiche-type N°24</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>57 Km répartis sur 38 communes (70) - (1)</b> <b>57 Km répartis sur 38 communes (70) - (2)</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Voies Navigables de France / Communes ou groupements de communes													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>La vallée de la Saône constitue une vaste zone humide dont la richesse du patrimoine écologique est reconnue au niveau national et européen.</p> <p>La diversité biologique du val de Saône, notamment liée aux inondations, se caractérise par une mosaïque de milieux naturels à forte valeur patrimoniale comme les prairies humides, les forêts alluviales et les milieux aquatiques (mares, baissières, bras morts, rus,...).</p> <p>Deux procédures contractuelles, distinctes l'une de l'autre du point de vue du cadre réglementaire, mais néanmoins complémentaires, s'attachent à définir des mesures de gestion de la vallée adaptées à la problématique majeure de préservation du patrimoine naturel tout en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles.</p> <p>En effet, le périmètre d'intervention du Contrat de Vallée Inondable de la Saône se superpose à quelques extensions près aux délimitations du site Natura 2000 « Vallée de la Saône » en Haute-Saône.</p> <p>Natura 2000, procédure plus spécifique qu'un contrat de rivière, est un projet européen ayant pour but la conservation de la biodiversité au sein des pays de l'Union Européenne en constituant un réseau de sites d'intérêt communautaire abritant des habitats naturels ainsi que des espèces animales et végétales devenues rares ou menacées.</p> <p>Le programme d'actions qui sera défini dans le document d'objectifs du site « Vallée de la Saône » constituera donc à ce titre la partie essentielle du volet relatif à l'objectif de mise en valeur du cours d'eau et de préservation des milieux naturels du Contrat de Vallée Inondable du val de Saône.</p> <p>L'étude réalisée par le bureau SAFEGE a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'appliqueront en cohérence avec les préconisations de Natura 2000.</p> <p>Les actions relatives aux thématiques de réduction de la fauche intensive pour une régénération naturelle de la ripisylve seront donc intégrées en totalité dans le programme de mesures qui sera établi dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000 « Vallée de la Saône » (échéance prévisionnelle : été 2003).</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Arrêt de la fauche intensive sur 57 Km suivi d'un entretien sélectif</td> <td style="text-align: center;">70234 €</td> <td style="text-align: center;">84000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>70234 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>84000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Arrêt de la fauche intensive sur 57 Km suivi d'un entretien sélectif	70234 €	84000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>70234 €</b>	<b>84000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Arrêt de la fauche intensive sur 57 Km suivi d'un entretien sélectif	70234 €	84000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>70234 €</b>	<b>84000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 03</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>B1</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Restaurer et gérer les bords de Saône</b>	<b>3.2.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>AMELIORATION FONCTIONNELLE DE LA VEGETATION RIVULAIRE EN RELATION AVEC NATURA 2000</b>	Fiche-type N°23 Fiche-type N°24	
<b>Localisation :</b>  <b>4,7 Km répartis sur 18 communes (70)</b>		<b>Critères de choix :</b>  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune ou Groupement de communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La vallée de la Saône constitue une vaste zone humide dont la richesse du patrimoine écologique est reconnue au niveau national et européen.</p> <p>La diversité biologique du val de Saône, notamment liée aux inondations, se caractérise par une mosaïque de milieux naturels à forte valeur patrimoniale comme les prairies humides, les forêts alluviales et les milieux aquatiques (mares, baissières, bras morts, rus,...).</p> <p>Deux procédures contractuelles, distinctes l'une de l'autre du point de vue du cadre réglementaire, mais néanmoins complémentaires, s'attachent à définir des mesures de gestion de la vallée adaptées à la problématique majeure de préservation du patrimoine naturel tout en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles.</p> <p>En effet, le périmètre d'intervention du Contrat de Vallée Inondable de la Saône se superpose à quelques extensions près aux délimitations du site Natura 2000 « Vallée de la Saône » en Haute-Saône.</p> <p>Natura 2000, procédure plus spécifique qu'un contrat de rivière, est un projet européen ayant pour but la conservation de la biodiversité au sein des pays de l'Union Européenne en constituant un réseau de sites d'intérêt communautaire abritant des habitats naturels ainsi que des espèces animales et végétales devenues rares ou menacées.</p> <p>Le programme d'actions qui sera défini dans le document d'objectifs du site « Vallée de la Saône » constituera donc à ce titre la partie essentielle du volet relatif à l'objectif de mise en valeur du cours d'eau et de préservation des milieux naturels du Contrat de Vallée Inondable du val de Saône.</p> <p>L'étude réalisée par le bureau SAFEGE a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'appliqueront en cohérence avec les préconisations de Natura 2000.</p> <p>Les actions relatives à la lutte contre les espèces allochtones ou le recul des espèces indésirables seront donc intégrées en totalité dans le programme de mesures qui sera établi dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000 « Vallée de la Saône » (échéance prévisionnelle : été 2003).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Retrait des espèces indésirables sur 3,8 Km	25753 €	30800 €	0
Lutte contre les espèces allochtones sur 950 m (11 foyers)	23161 €	27700 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>48914 €</b>	<b>58500 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 04</b>			
<b>Volet</b>	<b>RESTAURATION, PROTECTION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX NATURELS</b>		<b>B1</b>
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>
<b>Thème</b>	LIT MINEUR		<b>3.1</b>
<b>Objectif(s)</b>	Diversifier les habitats du lit mineur Gérer l'écoulement des eaux		<b>3.1.3</b> <b>3.1.1</b>
<b>Projet</b>	GESTION DES EMBACLES EN RELATION AVEC NATURA 2000		<b>Fiche-type N°19</b>
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
56 Km répartis sur 32 communes (70) - (1)		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune ou Groupement de communes	
56 Km répartis sur 32 communes (70) - (2)			
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>La vallée de la Saône constitue une vaste zone humide dont la richesse du patrimoine écologique est reconnue au niveau national et européen.</p> <p>La diversité biologique du val de Saône, notamment liée aux inondations, se caractérise par une mosaïque de milieux naturels à forte valeur patrimoniale comme les prairies humides, les forêts alluviales et les milieux aquatiques (mares, baissières, bras morts, rus,...).</p> <p>Deux procédures contractuelles, distinctes l'une de l'autre du point de vue du cadre réglementaire, mais néanmoins complémentaires, s'attachent à définir des mesures de gestion de la vallée adaptées à la problématique majeure de préservation du patrimoine naturel tout en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles.</p> <p>En effet, le périmètre d'intervention du Contrat de Vallée Inondable de la Saône se superpose à quelques extensions près aux délimitations du site Natura 2000 « Vallée de la Saône » en Haute-Saône.</p> <p>Natura 2000, procédure plus spécifique qu'un contrat de rivière, est un projet européen ayant pour but la conservation de la biodiversité au sein des pays de l'Union Européenne en constituant un réseau de sites d'intérêt communautaire abritant des habitats naturels ainsi que des espèces animales et végétales devenues rares ou menacées.</p> <p>Le programme d'actions qui sera défini dans le document d'objectifs du site « Vallée de la Saône » constituera donc à ce titre la partie essentielle du volet relatif à l'objectif de mise en valeur du cours d'eau et de préservation des milieux naturels du Contrat de Vallée Inondable du val de Saône.</p> <p>L'étude réalisée par le bureau SAFEGE a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'appliqueront en cohérence avec les préconisations de Natura 2000.</p> <p>Les actions relatives à la gestion des embâcles seront donc intégrées en totalité dans le programme de mesures qui sera établi dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000 « Vallée de la Saône » (échéance prévisionnelle : été 2003).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Retrait de bois morts (intervention légère) sur 27 Km	102007 €	122000 €	0
Retrait d'arbres morts (intervention moyenne) sur 3 Km	22910 €	27400 €	0
Retrait de bois morts (intervention forte) sur 600 m	5268 €	6300 €	0
Conservation de bois morts avec ou sans fixation sur 25 Km	6689 €	8000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>136874 €</b>	<b>163700 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 05</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Restaurer et gérer les bords de Saône</b>		<b>3.2.1</b>												
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION DE BERGES CONTRE LES EROSIONS EN RELATION AVEC NATURA 2000</b>		<b>Fiche-type N°25</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Ferrière les Ray</b> <b>Port/S</b> <b>Ray sur Saône</b> <b>Scey/S et St Albin</b> <b>Vereux et Beaujeu</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Commune ou Groupement de communes													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>La vallée de la Saône constitue une vaste zone humide dont la richesse du patrimoine écologique est reconnue au niveau national et européen.</p> <p>La diversité biologique du val de Saône, notamment liée aux inondations, se caractérise par une mosaïque de milieux naturels à forte valeur patrimoniale comme les prairies humides, les forêts alluviales et les milieux aquatiques (mares, baissières, bras morts, rus,...).</p> <p>Deux procédures contractuelles, distinctes l'une de l'autre du point de vue du cadre réglementaire, mais néanmoins complémentaires, s'attachent à définir des mesures de gestion de la vallée adaptées à la problématique majeure de préservation du patrimoine naturel tout en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles.</p> <p>En effet, le périmètre d'intervention du Contrat de Vallée Inondable de la Saône se superpose à quelques extensions près aux délimitations du site Natura 2000 « Vallée de la Saône » en Haute-Saône.</p> <p>Natura 2000, procédure plus spécifique qu'un contrat de rivière, est un projet européen ayant pour but la conservation de la biodiversité au sein des pays de l'Union Européenne en constituant un réseau de sites d'intérêt communautaire abritant des habitats naturels ainsi que des espèces animales et végétales devenues rares ou menacées.</p> <p>Le programme d'actions qui sera défini dans le document d'objectifs du site « Vallée de la Saône » constituera donc à ce titre la partie essentielle du volet relatif à l'objectif de mise en valeur du cours d'eau et de préservation des milieux naturels du Contrat de Vallée Inondable du val de Saône.</p> <p>L'étude réalisée par le bureau SAFEGE a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'appliqueront en cohérence avec les préconisations de Natura 2000.</p> <p>Les actions relatives à la protection de berge seront partiellement intégrées dans le programme de mesures qui sera établi dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000 « Vallée de la Saône » (échéance prévisionnelle : été 2003) : Fiches SAFEGE n°69, 120, 129, 138, 164, 168, 187, 200</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Protection de berges en génie végétal</td> <td style="text-align: right;">32776 €</td> <td style="text-align: right;">39200 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>32776 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>39200 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Protection de berges en génie végétal	32776 €	39200 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>32776 €</b>	<b>39200 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Protection de berges en génie végétal	32776 €	39200 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>32776 €</b>	<b>39200 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 06</b>			
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>	<b>C</b>	
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Restaurer et gérer les bords de Saône</b>	<b>3.2.1</b>	
<b>Projet</b>	<b>PROTECTION CONTRE LES EROSIONS DE BERGES</b>	<b>Fiche-type N°25</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>11,6 Km répartis sur 15 communes (70)</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Commune ou Groupement de communes	
<b>CONTEXTE :</b>			
La dynamique fluviale de la Saône contribue localement à des phénomènes d'érosions qui peuvent dans certains cas constituer un risque pour les infrastructures ou les personnes. L'étude de la gestion et de la restauration de la Saône de Vioménil à Auxonne a permis d'identifier les secteurs sur lesquels, il convenait d'intervenir.			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Protection de berges par techniques végétales sur 4 Km	346154 €	414000 €	0
Protection de berges en techniques végétales à Montureux les Baulay et Conflandey sur 4,7 Km (CPER 2000-2006)	318562 €	381000 €	0
Remplacement de protection existantes par une technique mixte sur 200 m	20903 €	25000 €	0
Protection de berges en génie civil sur 2,9 Km	37793 €	45200 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>723412 €</b>	<b>865200 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 07</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>		<b>3.1</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Réhabiliter, entretenir et améliorer l'intégration paysagère des ouvrages		<b>3.1.4</b>												
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION D'OUVRAGES (SEUILS) OU PROTECTION EN MACONNERIE (PERRES)</b>		<b>Fiche-type N°25</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Bourbelle</b> <b>Fédry</b> <b>Port/S</b> <b>Scey/S et St Albin</b> <b>Ray/S et Savoyeux</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Voies Navigables de France													
<b>CONTEXTE :</b>															
L'étude du schéma de gestion et restauration de la Saône amont a permis d'identifier les interventions à mener sur les ouvrages (seuils ou perrés) en terme de restauration de maçonnerie qui seront éventuellement proposés dans un futur CPER. A ces chiffres s'ajoutent la restauration du tunnel de Savoyeux inscrit au CPER 2000-2006 : 342000 € TTC															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Restauration de maçonnerie (seuil et perrés)</td> <td style="text-align: right;">28428 €</td> <td style="text-align: right;">34000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: right;"><b>28428 €</b></td> <td style="text-align: right;"><b>34000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Restauration de maçonnerie (seuil et perrés)	28428 €	34000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>28428 €</b>	<b>34000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Restauration de maçonnerie (seuil et perrés)	28428 €	34000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>28428 €</b>	<b>34000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 08</b>			
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>		<b>3.1</b>
<b>Objectif(s)</b>	<b>Gérer l'écoulement des eaux</b>		<b>3.1.1</b>
<b>Projet</b>	<b>RETRAIT DES ATTERISSEMENTS A LA CONFLUENCE SAONE/LANTERNE (CPER 2000-2006)</b>		<b>Fiche-type N°19</b>
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Conflandey</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Voies Navigables de France	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Au niveau de la confluence Lanterne avec la Saône, des dépôts sédimentaires engendrent un réhaussement du lit, perturbant le bon déroulement de la navigation dans ce secteur (tirant d'eau insuffisant pour certaines embarcations). Afin de préserver cette activité économique, des interventions sont nécessaires pour rétablir le lit dans une profondeur acceptable pour la navigation.</p> <p>Ces travaux sont réalisés chaque année au printemps après les crues (dragage de 1000 t).</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>		<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>
Dragage des sédiments		37625 €	45000 €
<b>TOTAL :</b>		<b>37625 €</b>	<b>45000 €</b>
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 09</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>LIT MINEUR</b>		<b>3.1</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Gérer l'écoulement des eaux</b>		<b>3.1.1</b>												
<b>Projet</b>	<b>RETRAIT DE MATERIAUX ARTIFICIELS A L'AMONT DU PONT SNCF DE SAVOYEUX</b>		<b>Fiche-type N°19</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Savoieux</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		A déterminer													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>Au niveau du pont SNCF de Savoieux, des blocs de béton et de pierre issus de la seconde guerre mondiale, sont présents dans le lit. Leur influence sur les écoulements semblent ne pas être très importante mais leur présence dans le lit n'est pas souhaitable, du fait du risque de perturbation hydraulique engendrée au niveau des piles de pont. Afin de préserver cet ouvrage, il faut intervenir sur ces blocs.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Retrait des matériaux et évacuation</td> <td style="text-align: center;">3846 €</td> <td style="text-align: center;">4600 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>3846 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>4600 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Retrait des matériaux et évacuation	3846 €	4600 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>3846 €</b>	<b>4600 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Retrait des matériaux et évacuation	3846 €	4600 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>3846 €</b>	<b>4600 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 10</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé		<b>3.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT DES CHEMINS DE HALAGE ET MISE EN VALEUR DU DOMAINE PUBLIC FLUVIAL DE CONFLANDEY A CORRE (POUR MEMOIRE)</b>		<b>Fiche-type N°26</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Communes de Corre à Conflandey</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Conseil général de Haute Saône													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>Les berges de la Saône constituent un pôle touristique important traversant les communes de Gray, Scey sur Saône, Port sur Saône...</p> <p>Les rives de Saône, de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km), ont déjà été aménagées, dans le cadre d'un programme de restauration des chemins de halage conduit en partenariat entre le Conseil Général de Haute-Saône et VNF (CPER 2000-2006), comme un certain nombre d'itinéraires en Haute Saône démontrant la pertinence des ces investissements et les retombées économiques à attendre.</p> <p>Les objectifs de l'aménagement de ce chemin de halage sont multiples : participation au développement durable sur le territoire situé le long de la voie d'eau, renforcement des liens entre les divers usagers et les territoires, mise en valeur du patrimoine, attractivité et reconnaissance des richesses de la voie d'eau et son champ d'inondation.</p> <p>Cet aménagement fait partie de l'itinéraire appelé « Charles le Téméraire » entre Nancy – Epinal – Vesoul et Chalon sur Saône.</p> <p>Il conviendra de restaurer les chemins de halage de Conflandey à Corre.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aménagement des chemins de halage de Conflandey à Corre sur 32 Km</td> <td style="text-align: center;">2183946 €</td> <td style="text-align: center;">2612000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>2183946 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>2612000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Aménagement des chemins de halage de Conflandey à Corre sur 32 Km	2183946 €	2612000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>2183946 €</b>	<b>2612000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Aménagement des chemins de halage de Conflandey à Corre sur 32 Km	2183946 €	2612000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>2183946 €</b>	<b>2612000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 11</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé		<b>3.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT DU CHEMIN DE HALAGE ET MISE EN VALEUR DU DOMAINE PUBLIC FLUVIAL DE CONFLANDEY A RAY/SAONE (POUR MEMOIRE)</b>		<b>Fiche-type N°26</b>												
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>													
<b>Communes de Conflandey à Ray/Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>													
		Conseil général de Haute Saône													
<b>CONTEXTE :</b>															
<p>Les berges de la Saône constituent un pôle touristique important traversant les communes de Gray, Scey sur Saône, Port sur Saône...</p> <p>Les rives de Saône, de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km), ont déjà été aménagées, dans le cadre d'un programme de restauration des chemins de halage conduit en partenariat entre le Conseil Général de Haute-Saône et VNF (CPER 2000-2006), comme un certain nombre d'itinéraires en Haute Saône démontrant la pertinence des ces investissements et les retombées économiques à attendre.</p> <p>Les objectifs de l'aménagement de ce tronçon de chemin de halage sont multiples : participation au développement durable sur le territoire situé le long de la voie d'eau, renforcement des liens entre les divers usagers et les territoires, mise en valeur du patrimoine, attractivité et reconnaissance des richesses de la voie d'eau et son champ d'inondation. Cet aménagement fait partie de l'itinéraire appelé « Charles le Téméraire » entre Nancy – Epinal – Vesoul et Chalon sur Saône.</p>															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aménagement du chemin de halage de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km)</td> <td style="text-align: center;">1323579 €</td> <td style="text-align: center;">1583000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1323579 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1583000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Aménagement du chemin de halage de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km)	1323579 €	1583000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>1323579 €</b>	<b>1583000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Aménagement du chemin de halage de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km)	1323579 €	1583000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>1323579 €</b>	<b>1583000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 12</b>			
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>	<b>C</b>	
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>	
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>	
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé</b>	<b>3.2.2</b>	
<b>Projet</b>	<b>RESTAURATION DU CHEMIN DE HALAGE ET MISE EN VALEUR DU DOMAINE PUBLIC FLUVIAL DE GRAY A LA LIMITE DES DEPARTEMENTS 21/70 (POUR MEMOIRE)</b>	<b>Fiche-type N°26</b>	
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Ray sur Saône à la limite de la Côte d'Or</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Conseil général de Haute Saône	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>Les berges de la Saône constituent un pôle touristique important traversant les communes de Gray, Scey sur Saône, Port sur Saône...</p> <p>Les rives de Saône, de Conflandey à Ray sur Saône (37 Km), ont déjà été aménagées, dans le cadre d'un programme de restauration des chemins de halage conduit en partenariat entre le Conseil Général de Haute-Saône et VNF (CPER 2000-2006), comme un certain nombre d'itinéraires en Haute Saône démontrant la pertinence des ces investissements et les retombées économiques à attendre.</p> <p>Les objectifs de l'aménagement du chemin de halage sont multiples : participation au développement durable sur le territoire situé le long de la voie d'eau, renforcement des liens entre les divers usagers et les territoires, mise en valeur du patrimoine, attractivité et reconnaissance des richesses de la voie d'eau et son champ d'inondation.</p> <p>Cet aménagement fait partie de l'itinéraire appelé « Charles le Téméraire » entre Nancy – Epinal – Vesoul et Chalon sur Saône.</p> <p>L'aménagement des chemins de halage de Ray sur Saône à la limite de la Côte d'Or est estimé à 2 347 000 € TTC. 200 000 € TTC pourraient être alloués à l'opération dans le cadre du CPER 2000-2006.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Travaux d'aménagement des chemins de halage de Ray/Saône à limite départementale sur 58 Km	1962375 €	2347000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>1962375 €</b>	<b>2347000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

<b>FICHE N° MV 70 13</b>				
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>	<b>C</b>		
<b>Orientation</b>	<b>GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS</b>	<b>3</b>		
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>		
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé</b>	<b>3.2.2</b>		
<b>Projet</b>	<b>DEVELOPPEMENT DU TOURISME EN LIAISON AVEC LA VOIE D'EAU ET LE VAL DE SAONE (POUR MEMOIRE)</b>	<b>Fiche-type N°27</b>		
<b>Localisation :</b>	<b>Critères de choix :</b>			
	- Volontés communales			
	<b>Maître d'Ouvrage :</b>			
	Commune ou Groupement de communes			
<b>CONTEXTE :</b>				
<p>Certaines communes ont quelques projets de développement touristique par la mise en valeur du patrimoine naturel et culturel local :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Extension de la véloroute Charles le Téméraire par la halte fluviale de la commune de Fouchécourt (canton de Combeaufontaine) avec implantation de panneaux d'information,</li> <li>* Aménagement du plan d'eau communal de Germigney (13 ha) en zone de loisirs avec halte nautique,</li> <li>* Aménagement d'une aire de repos (40 ares) en bordure de Saône sur la commune de Montcourt,</li> <li>* Aménagement d'un circuit de randonnée et équipement de la halte nautique de Montureux-les-Baulay,</li> <li>* Création d'un circuit de randonnée et de découverte de la nature et de la forêt, et aménagement d'une halte fluviale à Ormoy,</li> <li>* Aménagement d'un accès à la rivière (aval immédiat du seuil de Scey-sur-Saône) pour les pêcheurs et promeneurs et d'un sentier de randonnée en bord de Saône avec installation d'une zone de détente sur la commune de Scey-sur-Saône,</li> <li>* Réhabilitation de la maison éclusière de Ferrières-les-Ray en gîte, en liaison avec le projet véloroute (une étude avait déjà été réalisée dans le cadre du programme LEADER II Vallée de la Saône),</li> <li>* Aménagement d'une aire de pique-nique en rive gauche de la Saône face au camping, sur la commune de Soing (une étude a déjà été réalisée par le CAUE),</li> <li>* Aménagement d'un sentier pédestre dans le bois de la Côte qui mène au château de Ray-sur-Saône avec aménagement d'une zone de détente (commune de Vanne),</li> <li>* sentier de découverte du patrimoine naturel du Val de Saône sur le territoire de la Communauté de communes des Combes (Charte forestière)</li> <li>* ...</li> </ul> <p>Ces projets ne seront pas financés dans le cadre du Contrat, mais par souci de cohérence, les partenaires du Contrat veilleront à ce que ces aménagements ne soient pas contraire aux objectifs du Contrat et du document d'objectifs NATURA 2000.</p>				
<b>Liste des actions :</b>				
	<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
	Etudes d'aménagement de réseaux et équipements annexes	€	€	0
	Aménagement de réseaux annexes	€	€	0
	Aménagement de pontons d'accostage pour le tourisme fluvial	€	€	0
	<b>TOTAL :</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>				

<b>FICHE N° MV 70 14</b>														
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>	<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS	<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>	<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	<b>Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé</b>	<b>3.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT D'AIRES DE STATIONNEMENT POUR LES PECHEURS (10 sites)</b>	<b>Fiche-type N°27</b>												
<b>Localisation :</b>  <b>Communes de Haute Saône</b>	<p><b>Critères de choix :</b></p> <p style="text-align: center;">- Volonté de la fédération de pêche de Haute-Saône</p> <p><b>Maître d'Ouvrage :</b></p> <p style="text-align: center;">Voies Navigables de France / Fédération de pêche / Communes ou groupement de communes</p>													
<b>CONTEXTE :</b>														
<p>Les accès à la Saône pour les pêcheurs restent rares et difficiles. Les pêcheurs sont pourtant plus nombreux sur les cours d'eau de 2ème catégorie, c'est pourquoi la Fédération de pêche de Haute-Saône souhaiterait pouvoir faire aménager quelques aires de stationnement afin de faciliter l'accès au chemin de halage et à la Saône et éviter ainsi l'accès diffus et la fréquentation de certains secteurs sensibles. Il n'est cependant pas envisagé de mettre en place ce type d'aménagements sur les parties court-circuitées de la Saône.</p> <p>Ces aires de stationnement non réservées exclusivement aux pêcheurs pourraient être accompagnées de panneaux d'information. Sur certains sites écologiquement intéressants, tels que Rupt-sur-Saône et Conflandey, ces aménagements pourraient effectivement être l'occasion d'informer et de sensibiliser à la fois les pêcheurs et les promeneurs.</p> <p>Entre Port-sur-Saône et Savoyeux, tronçon qui a fait l'objet d'un programme de restauration des chemins de halage, quelques parkings et places de retournement ont été aménagées. Le Graylois est la zone où il subsiste encore quelques lacunes.</p> <p>La Fédération de Pêche et le CSP se proposent de lister les sites potentiellement aménageables sur la base de l'étude qui a déjà été réalisée par le Groupement pour le Tourisme Fluvial en Franche-Comté (GTF) et des emplacements identifiés par les gardes-pêche.</p> <p>Pour le Contrat de vallée, il est proposé de réaliser 10 sites à déterminer avec la fédération et le CSP.</p>														
<b>Liste des actions :</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aménagement d'aires de stationnement sécurisées en retrait du chemin de halage et de sentiers pédagogiques au départ de ces aires de parking.</td> <td style="text-align: center;">63545 €</td> <td style="text-align: center;">76000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>63545 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>76000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Aménagement d'aires de stationnement sécurisées en retrait du chemin de halage et de sentiers pédagogiques au départ de ces aires de parking.	63545 €	76000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>63545 €</b>	<b>76000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année											
Aménagement d'aires de stationnement sécurisées en retrait du chemin de halage et de sentiers pédagogiques au départ de ces aires de parking.	63545 €	76000 €	0											
<b>TOTAL :</b>	<b>63545 €</b>	<b>76000 €</b>												
<b>Liste des financeurs :</b>														

<b>FICHE N° MV 70 15</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé		<b>3.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT DE RAMPES D'ACCES A LA SAONE (5 sites)</b>		<b>Fiche-type N°27</b>												
<b>Localisation :</b>  <b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Critères de choix :</b>													
		<b>Maître d'Ouvrage :</b>  Voies Navigables de France / Fédération de pêche / Communes ou groupement de communes													
<b>CONTEXTE :</b>															
L'accès à la rivière pour les embarcations devient de plus en plus difficile en raison de la dégradation des rampes d'accès existantes. Afin de promouvoir les activités sur la rivière, il est proposé de restaurer voire créer des rampes d'accès.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aménagement de rampes d'accès</td> <td style="text-align: center;">62709 €</td> <td style="text-align: center;">75000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>62709 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>75000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Aménagement de rampes d'accès	62709 €	75000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>62709 €</b>	<b>75000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Aménagement de rampes d'accès	62709 €	75000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>62709 €</b>	<b>75000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

<b>FICHE N° MV 70 16</b>															
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>												
<b>Orientation</b>	GESTION ET MISE EN VALEUR DU COURS D'EAU ET PROTECTION DES MILIEUX NATURELS		<b>3</b>												
<b>Thème</b>	<b>BORDS DE SAONE</b>		<b>3.2</b>												
<b>Objectif(s)</b>	Aménager les chemins de halage et le réseau touristique associé		<b>3.2.2</b>												
<b>Projet</b>	<b>AMENAGEMENT D'EMPLACEMENT DE PECHE (20 sites)</b>		<b>Fiche-type N°27</b>												
<b>Localisation :</b>  <b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Critères de choix :</b>  <b>Maître d'Ouvrage :</b>  Voies Navigables de France / Fédération de pêche / Communes ou groupement de communes													
<b>CONTEXTE :</b>															
Il est proposé de multiplier les sites de pêche dans le cadre d'un concept particulier offrant à la fois une sécurité pour la pêche et pour les enfants (avec barre de protection). Ils seront développés sur le même concept tout au long de la Saône pour favoriser l'identification du Val de Saône.															
<b>Liste des actions :</b>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Libellé de l'action</th> <th style="text-align: center;">Montant H.T.</th> <th style="text-align: center;">Montant T.T.C</th> <th style="text-align: center;">Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aménagement d'emplacements de pêche</td> <td style="text-align: center;">16722 €</td> <td style="text-align: center;">20000 €</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="text-align: center;"><b>16722 €</b></td> <td style="text-align: center;"><b>20000 €</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année	Aménagement d'emplacements de pêche	16722 €	20000 €	0	<b>TOTAL :</b>	<b>16722 €</b>	<b>20000 €</b>	
Libellé de l'action	Montant H.T.	Montant T.T.C	Année												
Aménagement d'emplacements de pêche	16722 €	20000 €	0												
<b>TOTAL :</b>	<b>16722 €</b>	<b>20000 €</b>													
<b>Liste des financeurs :</b>															

**VOLET MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE**

**SENSIBILISATION, COMMUNICATION**

<b>FICHE N° COM 70 01</b>			
<b>Volet</b>	<b>MISE EN VALEUR DE L'AXE SAONE</b>		<b>C</b>
<b>Orientation</b>	<b>CONFORTER L'IDENTITE DU VAL DE SAONE ET FACILITER LA MISE EN OEUVRE ET LE SUIVI DU CONTRAT</b>		<b>4</b>
<b>Thème</b>	<b>Communication</b>		<b>4.1</b>
<b>Objectif(s)</b>	<b>Faire connaître le Val de Saône et ses enjeux afin de faciliter sa préservation</b>		<b>4.1.2</b>
<b>Projet</b>	<b>CLASSES D'EAU EN HAUTE SAONE</b>		<b>Fiche-type N°32</b>
<b>Localisation :</b>		<b>Critères de choix :</b>	
<b>Communes de Haute Saône</b>		<b>Maître d'Ouvrage :</b>	
		Syndicat Mixte Saône Doubs / Associations	
<b>CONTEXTE :</b>			
<p>A destination des plus jeunes, il convient de mettre en oeuvre une communication spécifique, afin de les sensibiliser à l'ensemble des thématiques abordées dans le cadre du Contrat de vallée inondable, et leur montrer, voire les faire participer aux opérations près de chez eux.</p> <p>Le programme proposé pour les plus jeunes se construira autour d'un programme d'intervention dans les classes élaboré en accord et en partenariat avec l'éducation nationale (classes d'eau), avec l'intervention ponctuelle de spécialistes et l'utilisation d'outils existants ou d'outils spécifiques au Val de Saône à construire (exposition itinérante, outils multimédia...).</p> <p>Développé autour du cycle de l'eau, le programme pourrait mettre en évidence les enjeux du Val de Saône, ses facteurs de détérioration et les moyens de les préserver.</p> <p>Le programme porterait sur 8 classes par an soit 40 classes sur 5 ans réparties sur l'ensemble du département.</p>			
<b>Liste des actions :</b>			
<b>Libellé de l'action</b>	<b>Montant H.T.</b>	<b>Montant T.T.C</b>	<b>Année</b>
Classes d'eau	50167 €	60000 €	0
<b>TOTAL :</b>	<b>50167 €</b>	<b>60000 €</b>	
<b>Liste des financeurs :</b>			

## **CONTRAT DE VALLEE INONDABLE EN HAUTE SAONE (70)**

### **LISTE DES PROJETS ET PROGRAMMATION**