

PTGE Seugne et Charente Aval Bruant

Atelier thématique « Milieux Humides »

« Dans le cadre du PTGE, comment les milieux humides peuvent-ils aider à retrouver ou maintenir l'équilibre quantitatif ? »

Mardi 25 avril 2023, de 14h à 17h, dans les locaux de l'EPTB Charente à Saintes

Personnes présentes

- Pierre AUDONNET, FDAAPPMA 17
- Clément BERACOCEA, SYRES 17
- Anaëlle BISSONNET, Conservatoire des Espaces Naturels Nouvelle-Aquitaine
- Laurence CARDINAL-ANDRE, Ifrée
- Hélène COCHERIL, EPTB Charente
- Thomas CUZANGE, Agence de l'Eau Adour-Garonne
- Olivier DELIGNIERE, Ifrée
- Fabien DOUMERET, SYMBAS
- Sylvie FONTENY, Conseil Départemental 17
- Marion JANSANA, Communauté d'Agglomération de Saintes
- Anaël LACHAISE, SYMBAS
- Aude MATHIOT, Communauté d'Agglomération du Grand Cognac
- Barbara MONNERREAU, SYMBAS
- Alice PERRON, SYMBA
- Margaux PIETTE, Syndicat de Bassin du Né
- Pierre RIGALAUD, Communauté d'Agglomération du Grand Cognac
- Marie ROUET, FDAAPPMA 17
- Sammie TALLERIE, EPTB Charente
- Amandine VALLEE, Conservatoire des Espaces Naturels Nouvelle-Aquitaine

1 - Mots d'introduction : rappel d'éléments contextuels

L'EPTB Charente (Etablissement Public Territorial de Bassin Charente) et le SYRES 17 (Syndicat Mixte des Réserves de Substitution de la Charente-Maritime) co-portent l'élaboration de la stratégie et du programme d'actions de l'outil PTGE (Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau).

Le PTGE a pour objectif de :

- Atteindre un équilibre entre besoins et ressources disponibles ;
- Respecter la bonne fonctionnalité des écosystèmes ;
- S'adapter au changement climatique et aux contextes locaux.

Le souci de l'EPTB Charente et du SYRES 17 est de co-construire cette stratégie et ce programme d'actions avec les acteurs du territoire concernés. Après une phase d'entretiens individuels réalisés auprès d'acteurs du territoire, ils engagent une seconde phase de concertation avec la volonté de mobiliser plus d'acteurs. Des ateliers thématiques sont organisés d'avril à novembre 2023. Lors de ces ateliers, les acteurs mobilisés seront force de propositions d'actions nouvelles, améliorant la situation quantitative de la ressource en eau. Ces propositions seront discutées et validées par les membres du

Comité de Territoire, puis intégrées au programme d'actions du PTGE, qui sera lui-même validé par la Commission Locale de l'Eau et le préfet coordonnateur de bassin.

Le premier atelier thématique concerne « les Milieux Humides ».

L'EPTB Charente et le SYRES 17 sollicitent l'Ifrée pour les accompagner dans l'animation des ateliers thématiques. Des précisions sont données quant au rôle de l'Ifrée :

- L'Ifrée ne fait pas et ne décide pas à la place de l'EPTB Charente et du SYRES 17.
- L'Ifrée apporte une méthodologie de travail participative.
- L'Ifrée contribue à l'animation des ateliers aux côtés de l'EPTB Charente et du SYRES 17.

Une présentation chiffrée des territoires

Charente aval Bruant (1690 km²)

Classé en déséquilibre quantitatif

Prélèvements annuels (2010-2019) : eau potable, 34 Mm³ ; irrigation, 11,5 Mm³ ; Industrie, 2 Mm³

Milieux humides : 23 % ; Nature 2000 : 19 dont 13 en lien fort avec les milieux humides

Seugne (984 km²)

Classé en déséquilibre quantitatif important

Prélèvements annuels (2010-2019) : eau potable, 4 Mm³ ; irrigation, 6 Mm³ ; Industries, 0,2 Mm³

Milieux humides : 5 % ; Natura 2000 : Vallées principales du bassin

2 - L'objectif de l'atelier « Milieux Humides »

Il s'agit de :

- Mobiliser la connaissance qu'ont les acteurs présents de la situation de la ressource en eau sur le territoire des PTGE, ainsi que des actions déjà conduites ;
- Engager avec eux une réflexion et un travail prospectifs sur les actions nouvelles à mettre en œuvre pour améliorer la situation quantitative de la ressource en eau.

L'objectif de production finale attendue de cet atelier :

Au regard de l'existant, les participants proposent et rédigent des actions nouvelles améliorant la situation quantitative de la ressource en eau, dans la perspective de les intégrer au PTGE.

A l'issue de cet atelier :

- Dans une première phase de travail, sur 3 secteurs territoriaux distincts (Angoulême à Cognac ; Cognac au Bruant et bassin versant de la Seugne), les participants réalisent un état des lieux cartographique des zones à fort enjeux de restauration et/ou des problématiques majeures qui se posent sur les secteurs concernés. Ils réalisent également un état des lieux des actions engagées et/ou réalisées et identifient des pistes d'actions nouvelles.
- Dans une seconde phase de travail, les participants sont force de propositions et rédigent des fiches actions nouvelles améliorant la situation quantitative de la ressource en eau.

3 - Phase 1 de travail – Etat des lieux de l'existant et identification d'actions manquantes

Les participants sont répartis en 3 sous-groupes :

- Table Secteur d'Angoulême à Cognac, animation assurée par Hélène Cocheril ;
- Table Secteur Cognac au Bruant, animation assurée par Clément Béracochéa ;
- Table Secteur Seugne, animation assurée par Laurence Cardinal-André et Olivier Delignière.

1^{er} temps de travail : cartographier votre territoire : identifier les zones à forts enjeux de restauration et/ou les problématiques qui se posent en matière de milieux humides et milieux aquatiques

Question de travail : « Selon vous, concernant les milieux humides et milieux aquatiques de ce territoire, quelles problématiques se posent ? Quelles zones représentent un à fort enjeu de restauration ? »

Consignes de travail : sur chaque table, les participants ciblent uniquement les secteurs sur lesquelles ils pensent qu'il est nécessaire d'intervenir pour restaurer des milieux humides :

1. Cours d'eau à forts enjeux de restauration et/ou problématique
2. Zones humides à forts enjeux de restauration et/ou problématique

Ils ont à leur disposition :

- Le fond de carte IGN format A0, la légende et les marqueurs de couleurs en correspondance avec la légende.
- Un fond de carte en format A3 leur indiquant l'occupation des sols.
- Des feuilles en format A5 pour étayer et préciser leurs choix cartographiques.

Le résultat de ce premier temps de travail est joint au compte-rendu dans un fichier PDF.

Remarque des participants

Certaines des personnes présentes auraient souhaité que leur soit mis à disposition les principaux éléments issus du diagnostic, présentés il y a plus d'un an, et de leur préciser, également, ce qui est entendu par déficit quantitatif de la ressource en eau. Ces apports leur auraient été utiles pour mieux maîtriser le sujet et être plus vite à l'aise avec les consignes de travail.

2^{ème} temps de travail : réaliser l'état des lieux des actions engagées et/ou réalisées et identifier des manques

Question de travail : « Qu'est-ce qui se fait déjà sur le territoire ? Qu'est-ce qui avance ? Qu'est-ce qui bloque ou est freiné ? Et au regard de cet existant, qu'est-ce qui pourrait être proposé comme actions nouvelles pour améliorer la situation quantitative de la ressource en eau ? »

Consignes de travail :

- Sur une feuille de paperboard, après échanges entre eux, les participants notent les actions réalisées et précisent si elles fonctionnent ou pas. Et si elle ne fonctionne pas ou si freinée, les participants expliquent pourquoi.
- Soit une fois qu'ils ont fait le tour de l'existant, ils abordent la 2^{ème} partie de la question de travail, soit ils le font au fur et à mesure.
- Pour la 2^{ème} partie de la question de travail, les participants se basent sur l'état des lieux des actions existantes qu'ils viennent d'établir pour identifier ce qui pourrait être fait pour aller plus loin, ce qui pourrait être proposé de nouveau pour améliorer la situation de la ressource en eau. Ils ont à leur disposition des fiches actions pré-remplies issues des entretiens individuels.
 - Soit ils les valident telles qu'elles et/ou apportent des nuances, précisions.
 - Soit ils identifient des manques et sont force de proposition de nouvelles actions. Là, ils se saisissent de fiches vierges et remplissent l'intitulé de l'action et le descriptif de l'action uniquement (les autres rubriques seront développées dans la phase 2 de travail).

Résultats des productions par secteur

La Table Secteur d'Angoulême à Cognac

Qu'est-ce qui se fait ?	Où en est l'action ?	Qu'est-ce qui bloque ?
<p><u>Marais de Gensac</u> Lancement des 1ères actions (nouveau territoire – 2018)</p> <ul style="list-style-type: none">• Concertation avec les élus et acteurs locaux• Expérimentation de comblement de fossés et colmatage progressif à compter de septembre 2023• Suivi niveau nappe, septembre 2023	<p><u>Marais de Gensac</u> Démarrage en 2023</p>	<p><u>En général :</u> Maitrise du foncier Impact activité agricole/sylvicole</p>
<p><u>Iles de la Charente (Domange et Marteau)</u> Acquisition foncière (objectif qualité d'eau)</p>	<p><u>Iles de la Charente</u> Démarrage</p> <ul style="list-style-type: none">• Stratégie d'acquisition	<p><u>Iles de la Charente</u> Maïsculture – propriétaires non-vendeur</p>
<p><u>Autres cours d'eau</u> Restauration hydromorphologique : lancement en 2023</p> <ul style="list-style-type: none">• Reméandrage• Remise en fond de talweg <p>Inventaires des zones humides</p> <p><u>Actions manquantes :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Formation des élus <p>Manque de financement</p>	<p><u>Autres cours d'eau</u> Démarrage</p>	

La Table Secteur Cognac au Bruant

Les participants font le choix de passer directement à l'étape suivante, celle d'identifier les actions manquantes et de rédiger de nouvelles fiches actions.

La Table Secteur Seugne

Qu'est-ce qui se fait ?	Où en est l'action ?
PPG 2021 -2025 sur Le Trèfle, La Seugne et La Maine Animation Natura 2000	Reste 3 ans de programme, mais : <ul style="list-style-type: none">• Linéaire restauré (hydromorphologie/recharge granulométrique/reméandrage) insuffisant : manque tête de bassin des principaux affluents• Stratégie foncière absente• Connaissance insuffisante sur les zones humides et absence de plan de gestion Préservation des prairies en zones humides et des boisements insuffisante. Conversion de cultures en prairies insuffisante.

4 – Phase 2 de travail rédiger des fiches action nouvelles

Objectif de travail :

- Il s'agit de procéder à la rédaction des fiches d'actions nouvellement proposées.
- L'exhaustivité n'est pas visée. Il n'est pas cherché d'atteindre un nombre précis d'actions. Il est préférable de se concentrer sur ce qui fait enjeu, répond à un besoin et est prioritaire. L'atelier n'est qu'une première étape, il sera toujours possible de nourrir les actions du PTGE au fur et à mesure de sa mise en œuvre.

Consignes de travail

- Les participants restent en sous-groupes.
- Puis, ils tournent sur les autres secteurs afin de prendre connaissance des productions et pour les enrichir.
- Enfin, une mise en commun est faite de l'ensemble des fiches d'actions proposées.

Résultats des productions par secteur

A l'issue de la mise en commun, les participants identifient :

- Des actions spécifiques à chacun des 3 secteurs.
- Des actions communes aux 3 secteurs.

Secteur d'Angoulême à Cognac

- Rédaction de deux fiches nouvelles : « Envisager l'extension du périmètre Natura 2000 à la « Vallée de la Charente, entre Angoulême et Cognac » et « Restauration hydromorphique ».
- Enrichissement d'une action proposée lors des entretiens : « Restauration et préservation des zones humides ».

Secteur Cognac au Bruant

- Rédaction de deux nouvelles fiches actions : « Individualiser la gestion quantitative du Bramerit » et « Remise en fond de vallée ».

Secteur Seugne

- Rédaction d'une nouvelle fiche « Améliorer la gestion des seuils d'irrigation à l'échelle du bassin versant en adéquation avec les milieux ».

Les deux fiches actions pré-remplies ne sont pas retenues par le groupe de travail.

- Pour le groupe, l'action « Suivi de la température des cours d'eau du bassin versant de la Seugne » est déjà existante et réalisée.
- Pour le groupe, l'action « Création d'un observatoire des rivières » ne répond pas aux problématiques qui se posent sur le territoire.

Fiches actions communes aux 3 sous-territoires :

3 leviers sont identifiés par les participants.

Un levier financier

- Augmenter les moyens des syndicats de bassin

Un levier formation

- Formation des élus
- Formation des agriculteurs et propriétaires forestiers

Un levier technique

- Préserver les occupations du sol favorables à l'infiltration, le stockage de l'eau et l'expansion des crues : forêts humides, prairies permanentes...
- Gestion des fossés (agricoles/routiers/cours d'eau)
- Plantation de haies
- Restaurer des Zones Humides de tête de bassin versant
- Renaturation des lits mineurs des affluents
- Restauration des frayères/annexes hydrauliques (Zones Humides)

Le résultat de ce dernier temps de travail est compilé en annexes.

5 – Mots de conclusion

L'EPTB Charente, le SYRES 17, aidés de l'Ifrée, s'engagent à mettre en forme les productions de cet atelier et de les communiquer aux participants pour validation.

Ces productions seront ensuite rediscutées, retravaillées avec les acteurs concernés avant toute présentation en Comité de Territoire.

Enfin, l'EPTB Charente et le SYRES 17 assurent avoir bien pris en note la remarque des participants quant à la mise à disposition des éléments principaux du diagnostic.

Structure en charge de l'animation de la réunion : Institut de formation et de recherche en éducation à l'environnement (Ifrée), basé à Villiers-en-Bois, 405 route de Prissé-la-Charrière, 79360 Villiers-en-Bois

Contacts : Laurence Cardinal-André, 06.79.28.00.61, laurence.cardinal-andre@ifree.asso.fr

ANNEXES

Fiches actions concernant seulement le secteur d'Angoulême à Cognac

INTITULÉ DE L'ACTION	ENVISAGER L'EXTENSION DU PÉRIMÈTRE NATURA 2000 DE LA VALLÉE DE LA CHARENTE, ENTRE ANGOULÊME ET COGNAC
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Constats</u> : Les petits affluents ne sont pas dans le périmètre du site. Certaines îles de la Charente ne le sont pas non plus.</p> <p><u>Descriptif</u> : Appuyer la proposition d'extension du périmètre du site Natura 2000 lors du COPIL. Participer aux réunions de concertation</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Grand Cognac (structure animatrice du Nature 2000)
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	FEADER (Natura 2000)
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	ENGAGER LA RESTAURATION HYDROMORPHOLOGIQUE
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeu</u> : Fonctionnalités</p> <p><u>Constat</u> : Concerne tous les cours d'eau modifiés</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Fontaury ; Echalette ; Semeronne (Mainxe Gondeville)
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Syndicats gémapiens
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Charente Eaux ; EPTB Charente
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	Agence de l'Eau Adour Garonne FEADER (contrat Natura 2000)
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Nombre de km restaurés
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	PPG des syndicats
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	RESTAURATION ET PRÉSERVATION DES ZONES HUMIDES
DESCRIPTION DE L'ACTION	<u>Enjeux</u> : Restauration de milieu <u>Constats</u> : Drainage. Modification linéaire des cours d'eau.
LOCALISATION DE L'ACTION	Zone Natura 2000 " Vallée de la Charente entre Angoulême et Cognac et ses principaux affluents (Soloire, Boème, Echelle)" + autres zones humides inventoriées lors de l'inventaire
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	CDA du Grand Cognac ; Syndicats de bassin
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Syndicats de bassin versant : SYMBA, SBV Né et SYBRA ; Fédération de pêche 16 ; CD 16 (DPF)
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	Agence de l'eau Adour Garonne (AEAG) ; CDA du Grand Cognac
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	Fort
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Nombre de zones humides restaurées Suivi piézométrique avant/après Nombre de zones humides acquises Indicateur Flore et Odonates
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	PPG des syndicats Life vision
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	Déjà lancée. A démultiplier

Fiche action concernant seulement le secteur de Cognac au Bruant

INTITULÉ DE L'ACTION	INDIVIDUALISER LA GESTION QUANTITATIVE DU BRAMERIT
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeux</u> : Amélioration de la gestion qualitative</p> <p><u>Constats</u> : Problématique d'assecs sur le bassin versant. Beillant n'est pas adapté pour gérer les étiages du Bramerit.</p> <p><u>Descriptif</u> : Mettre en place une station de débit. Mettre en place une gestion différenciée de celle de la Charente.</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	REMISE EN FOND DE VALLÉE
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Constats</u> : Lit endigué. Pas en fond de vallée. Cultures en fond de vallée. Pas d'assec car réalimentation par la carrière</p> <p><u>Descriptif</u> : Reméandrer le cours d'eau en fond de vallée. Changer les pratiques. Revoir le passage sous la voirie. Maîtrise foncière</p> <p><u>Objectifs</u> : Remise en fond de vallée. Reconnexion de la nappe. Restauration de zones humides.</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Aval et amont pont de Tresauze sur le Bruant
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	SMCA ?
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	SMCA ; Agriculteurs ; Château ; Moulins ; Carrières ; « Voirie » ; SAFER
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

Fiche action concernant seulement le secteur de la Seugne

INTITULÉ DE L'ACTION	AMÉLIORER LA GESTION DES SEUILS D'IRRIGATION A L'ÉCHELLE DU BASSIN VERSANT EN ADÉQUATION AVEC LES MILIEUX
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeu</u> : Adapter la gestion quantitative</p> <p><u>Constat</u> : Irrigation possible malgré la moitié du bassin en assec</p> <p><u>Descriptif</u> : Mettre en place des indicateurs complémentaires ou au seuil de la Ligardière</p> <p><u>Objectif</u> : Atteindre un meilleur partage de la ressource</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Bassin versant de la Seugne
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	SYRES 17 ; SYMBAS ; DDTM ; DREAL...
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Agence de l'Eau ; CD 16 et 17
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	AEAG ; CD 17
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	Indicateurs décimétrique et piézométrique sur le bassin versant de la Seugne moyenne et Amont
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Nombre d'indicateurs mis en place
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	PTGE
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	2024

Fiches communes aux trois secteurs géographiques

INTITULÉ DE L'ACTION	AUGMENTER LES MOYENS DES SYNDICATS DE BASSIN
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeux</u> : Avoir les moyens humains et financiers de leurs ambitions</p> <p><u>Constats</u> : Les syndicats n'ont pas les moyens humains pour mettre en œuvre des programmes ambitieux ni les moyens financiers</p> <p><u>Descriptif</u> : Augmenter les budgets</p> <p><u>Objectifs</u> : Avoir des programmes de restauration ambitieux répondant à l'ensemble des enjeux quantitatifs, qualitatifs et en matière de biodiversité.</p> <p><u>Public cible</u> : Tous les syndicats de bassin</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	EPCI ; Syndicats Gémapiens
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	AEAG ; CD 16 et CD 17 ; Région Nouvelle-Aquitaine
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	AEAG ; CD 16 et CD 17 ; Région Nouvelle-Aquitaine
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	Tripler les équipes et quintupler les budgets
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	2025

INTITULÉ DE L'ACTION	FORMER LES AGRICULTEURS ET PROPRIÉTAIRES FORESTIERS
DESCRIPTION DE L'ACTION	
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	FORMER LES ÉLUS
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Descriptif</u> : Sujets de formation : zones humides ; qualité de l'eau ; infiltration et gestion des eaux pluviales ; fonctionnement d'un cours d'eau</p> <p>Modalités de formation : activités ludiques/sorties sur le terrain/retours d'expériences</p> <p><u>Objectif</u> : Que les élus soient capables de comprendre le fonctionnement des milieux humides</p> <p><u>Public cible</u> : Tous les élus des territoires concernés</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Partout
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	EPTB Charente ; Charente Eaux
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Les P'tits débrouillards ; Charente Nature ; Nature Environnement 17 ; Structures animatrices Natura 2000 ; Syndicats de bassin versant
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Nombre d'élus formés
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	A commencer rapidement et à renouveler tous les ans

INTITULÉ DE L'ACTION	PRÉSERVER LES OCCUPATIONS DU SOL FAVORABLES A L'INFILTRATION, LE STOCKAGE DE L'EAU ET L'EXPANSION DES CRUES : FORETS HUMIDES, PRAIRIES PERMANENTES...
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Constats</u> : Pas de protection réglementaire des prairies permanentes, disparition de l'élevage, boisements...</p> <p>Fortes menaces sur les forêts naturelles humides (chalarose, coupes et remplacement par des peupleraies, plantes exotiques envahissantes (érable régundo))</p> <p><u>Objectifs</u> : Maintien et recréation des prairies permanentes. Maintien et développement des filières d'élevage. Maintien et restauration des boisements humides + sensibilisation</p> <p><u>Publics cibles</u> : Propriétaires privés, agriculteurs-exploitants, collectivités (communes, EPCI, départements), chambres d'agriculture et autres acteurs agricoles</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	L'ensemble des vallées humides
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Collectivités : outil Espaces Boisés Classés (EBC) ; Agriculteurs ; Propriétaires privés
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Départements (ZPENS) ; Animateurs Natura 2000 ; Conservatoire des espaces naturels
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	ZPENS ; Contrat Natura 2000 ; Mesures agro-environnementales
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	Natura 2000 ; Espaces naturels sensibles, conservatoire d'espaces naturels
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	GESTION DES FOSSES (AGRICOLES/ROUTIERS/COURS D'EAU)
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeux</u> : Quantitatif : diminuer l'effet drainant et ralentir les écoulements</p> <p><u>Constats</u> : Drainage de l'occupation des sols (agricole, ZH...) ; Assèchement des sols</p> <p><u>Descriptif</u> : Comblement des fossés</p> <p><u>Objectifs</u> : Favoriser la recharge des nappes. Augmenter l'humidité des sols. Ralentir les écoulements. Limiter l'aggravation des inondations à l'aval.</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Tête de bassin versant des affluents La Romède et le Marais de Gensac : milieux tourbeux
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Syndicats de bassin : SYMBA, SYMBAS, SBVNé Agriculteurs EPCI : Communes et Départements
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	EPCI : Départements et Communes Chambres d'agricultures
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	AEAG CD 16 et 17 Région Nouvelle-Aquitaine
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	Un maximum de linéaire de fossé possible
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Linéaire traité
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	PPG / PAPI / PTGE / Schéma pluvial / PPRI / AZI
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	Très court terme

INTITULÉ DE L'ACTION	PLANTER DES HAIES
DESCRIPTION DE L'ACTION	<u>Constats</u> : Ruissellement, densité des haies <u>Descriptif</u> : Planter des haies <u>Objectif</u> : Améliorer l'infiltration de l'eau
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Syndicats gémapiens ; Centre d'Étude Technique Environnemental et Forestier (CETEF) ; Prom'haies ; Chambres d'agriculture ; Fédérations de chasse
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Linéaire de haies plantées Localisation
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	Milles Palisses de Heressy
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	RESTAURER DES ZONES HUMIDES DE TÊTE DE BASSIN VERSANT
DESCRIPTION DE L'ACTION	<u>Enjeu</u> : Améliorer la quantité <u>Constats</u> : Disparition/dysfonctionnement/dégradation des zones humides de tête de bassin versant <u>Objectif</u> : Rendre fonctionnelle les zones humides de têtes de bassin versant
LOCALISATION DE L'ACTION	
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Syndicats de bassin versant
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	AEAG
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	

INTITULÉ DE L'ACTION	RENATURATION DES LITS MINEURS DES AFFLUENTS
DESCRIPTION DE L'ACTION	<p><u>Enjeux</u> : Quantitatif : connexion lit mineur/lit majeur</p> <p><u>Constats</u> : Lit rectifié, recalibré favorise l'évacuation de l'eau et limite les inondations</p> <p><u>Descriptif</u> : Définir un lit de cours d'eau adapté par recharge granulométrique ou autre méthode/reméandrage</p> <p><u>Objectifs</u> : Favoriser l'expansion des crues et remonter la ligne d'eau du cours d'eau et de sa nappe d'accompagnement. Limiter les asssecs.</p>
LOCALISATION DE L'ACTION	Bramerit ; Mutelière ; Gua ; Perat ; Fossé du roi Fontaury – Echalette-Anqueville
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Syndicats de bassin versant : SYMBA, SYMBAS, SBVNé et SMCA
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	50% AEAG ; 30% CD 17 ; CD 16 ; Région Nouvelle-Aquitaine
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	100 km. L'idéal : 100 % du linéaire impacté
INDICATEUR(S) DE SUIVI	Linéaire restauré Suivi piézométrique
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	PPG / PAPI / PTGE
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	Dès maintenant et dans la durée

INTITULÉ DE L'ACTION	RESTAURER LES FRAYERES/ANNEXES HYDRAULIQUES (ZH)
DESCRIPTION DE L'ACTION	
LOCALISATION DE L'ACTION	Jarnac Tout au long du fleuve
MAÎTRISE D'OUVRAGE POTENTIELLE	Fédération de pêche 16 ; Syndicats de bassin versant
PARTENAIRE(S) TECHNIQUE(S) POTENTIEL(S)	Fédérations de pêche 16 et 17 ; Syndicats gémapiens
FINANCEMENT(S) POSSIBLE(S)	AEAG ; Feader (contrat Natura 2000)
NIVEAU D'AMBITION POSSIBLE	
INDICATEUR(S) DE SUIVI	
LIEN AVEC D'AUTRE(S) PROGRAMME(S)	DOCOB Natura 2000
ÉCHÉANCE / CALENDRIER	