

# CONTRAT GLOBAL D' ACTIONS ESSONNE AMONT - 2014-2018

## Rapport d'activité de la Cellule d'animation du Contrat Global d'Actions Essonne Amont Du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2014



Syndicat de Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais  
48 bis, Faubourg d'Orléans  
45300 PITHIVIERS

02 38 30 64 02  
Eau.pbgp@orange-business.fr



## Sommaire

1	Composition de la cellule Animation du Contrat Global d'Actions Essonne amont.....	3
2	Principales missions d'animation 2014.....	3
2.1	Opérations lancées en 2014 dans le cadre du Contrat Global Essonne amont et principales activités de la cellule d'animation .....	3
2.1.1	Volet 1 : Restaurer la qualité physique des cours d'eau et des milieux humides.	3
2.1.2	Volet 2 : Améliorer la qualité des eaux superficielles.....	8
2.1.3	Volet 3 : Améliorer la quantité et la qualité des eaux souterraines.....	10
2.1.4	Volet 4 : Améliorer la qualité de l'eau potable .....	11
2.1.5	Volet 5 : Animation, communication et suivi .....	12
2.2	Répartition du temps de travail de l'animateur sur la période du 1er janvier au 31 décembre 2014 .....	13
2.2.1	Animateur général .....	13
2.2.2	Animatrice agricole .....	13
2.3	Agenda des animateurs .....	14
2.3.1	Animateur Général .....	14
2.3.2	Animatrice agricole .....	17
2	- Visuel de la plaquette de présentation du Contrat Global.....	21

## **1 Composition de la cellule Animation du Contrat Global d'Actions Essonne amont**

Animateur général : Emmanuel CAMPLO – 1 ETP

Animatrice agricole : Nathalie FRANCOIS – ¼ ETP

## **2 Principales missions d'animation 2014**

Après une année 2013 consacrée au bilan, à l'évaluation du contrat précédent et à la mise en place d'un nouveau programme dans le cadre du 10<sup>ème</sup> plan de l'Agence de l'Eau, 2014 a vu l'aboutissement et la signature de ce Contrat Global d'Actions Essonne amont le 22 septembre 2014, ainsi que le lancement des premières actions.

Conformément aux orientations données par le comité de pilotage, les efforts ont porté sur l'intégration du Contrat Global aux différentes politiques de développement du territoire. C'est ainsi que la cellule d'animation a accompagné l'élaboration des programmes de la Trame verte et bleue, de l'Agenda 21, et l'amorce d'une réflexion sur la gestion et l'entretien des espaces naturels sensibles, en relation avec l'animation du site Natura 2000 de la vallée de l'Essonne.

La gouvernance sur le bassin Essonne évolue vers une meilleure prise en compte des versants et des têtes de bassin, avec le projet de fusion des syndicats de rivière de la Rimarde et de l'Œuf-Essonne.

Enfin, une première campagne de sensibilisation des élus sur la réduction de l'utilisation des pesticides a été lancée pour accompagner les collectivités dans le nécessaire changement des pratiques, induit par l'évolution de la réglementation.

### **2.1 Opérations lancées en 2014 dans le cadre du Contrat Global Essonne amont et principales activités de la cellule d'animation**

#### **2.1.1 Volet 1 : Restaurer la qualité physique des cours d'eau et des milieux humides**

Les travaux de restauration portés par les Syndicats de Rivière se poursuivent, conformément aux programmes arrêtés dans les déclarations d'intérêt général.

La Communauté de Communes du Beaunois s'est portée acquéreuse du domaine de Flotin, situé sur la commune de Nibelle, qui comporte 5 étangs sur le cours amont d'un affluent rive droite de la Rimarde. Les élus ont accepté d'étudier la restauration de la continuité écologique de ce cours d'eau dans le cadre du projet d'aménagement du domaine.

## Dossiers instruits en 2014 :

Numéro dossier aides			Numéro action	Priorité	Maître d'ouvrage	Travaux concernés	Montants de travaux
AESN	Region	CG 45					
1051469	96855	2014-03958	1	1	COM COM BEAUNOIS	Etude hydro-écologique du domaine de Flotin pour la déconnexion des étangs	28 125 €
1048394	92793	2014-01391	6	1	Syndicat Mixte de l'Oeuf et de l'Essonne	Travaux de restauration 2014	64 170 €
1048395	94183	2014-01453	6	2	Syndicat Mixte de l'Oeuf et de l'Essonne	Travaux d'entretien 2014	22 647 €
1049646	94184		6	2	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Entretien des berges - chantier d'insertion	6 000 €
1050266	95514	2014-03483	9	1	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Travaux de démantèlement du batardeau du trou Foltier (Rimashy018)	2 592 €
	95413		6	1	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Travaux de restauration 2014 et modélisation hydraulique	137 666 €
	95420		9	1	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Restauration de la continuité par compensation de la chute de la station d'épuration de Chambon (Perishy002) et à l'aval du pont des Pâtreaux (Perishy003)	23 780 €
1050652	95421		6	2	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Suivi milieu pour les travaux de restauration 2014	5 545 €

### ❖ Travaux du Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde

#### Démantèlement du batardeau du Trou Foltier (Rimashy018) :

L'ouvrage, situé sur la Rimarde en amont de Nibelle, est constitué d'une succession de deux petits batardeaux composés de pieux en bois de faible diamètre et de plaques en plastique ondulé.

Plusieurs réunions sur le terrain avec les propriétaires ont eu lieu. Faute d'accord pour l'intervention du syndicat, les travaux seront reportés pour un prochain programme.



#### Retrait de la vanne de la station d'épuration de Nancray (Perishy002) et compensation de la chute à l'aval :



Les travaux ont été réalisés par l'entreprise SMAE en octobre 2014 : remplissage alluvial de la fosse aval afin de rehausser la ligne d'eau et rendre l'ouvrage franchissable pour la faune piscicole. La vanne amont a également été retirée.

Le déplacement de l'exutoire de la station d'épuration de Chambon la Forêt sur une cinquantaine de mètres a été nécessaire pour ne pas gêner le bon écoulement des eaux.

#### Compensation de la chute à l'aval du pont des Pâtreaux (Perishy003) :

Le Pont des Pâtreaux est situé sur la Petite Rimarde, à l'aval de Chambon la Forêt. Les travaux ont été réalisés par l'entreprise SMAE en octobre 2014 : remplissage alluvial de la fosse de dissipation afin de rehausser la ligne d'eau à l'aval du pont et rendre l'ouvrage franchissable pour l'ichtyofaune.

### Renaturation lourde à Yèvre la Ville (site 9060) :

Trois segments de travaux étaient initialement prévus, pour un linéaire de 674 m. Au final, seul le segment 1, de 447 ml, situé en aval de l'ouvrage Rimashy004 de Yèvre-la-Ville a été restauré. La restauration a ici pour but de créer des banquettes en alternance afin de resserrer le lit mineur et de redonner à la rivière une sinuosité. Ces banquettes ont en partie été réalisées en terre provenant du merlon situé en rive droite, complétée par un apport de graviers.

Les travaux ont été réalisés par l'entreprise SMAE entre novembre et décembre 2014.



AVANT



APRES

### Renaturation légère à l'aval de Courcelles (site 7255) :



Ces travaux de renaturation légère portent sur un segment sur-calibré situé à l'aval de la commune de Courcelles sur 550 ml.

Les travaux ont été réalisés par l'entreprise SMAE en septembre 2014 : recharge alluviale afin de façonner une alternance de banquettes et de secteurs anastomosés.

Le démantèlement du clapet de Courcelles n'était pas programmé dans les travaux, mais il sera maintenu en position abaissée et la chute a été aménagée afin de permettre le franchissement piscicole. Son démantèlement complet, qui nécessite l'acceptation préalable par les riverains des modifications paysagères, sera réalisé lors de la prochaine tranche de travaux.



### Renaturation légère à Montlisa (site 7256) :

Seulement deux segments de cours d'eau ont été restaurés sur les trois initialement prévus, soit 660 ml aménagés sur 1060 ml prévus, faute d'accord d'un des propriétaires.

Sur une première zone les travaux ont consisté à accompagner les banquettes déjà existantes par la pose de déflecteurs. Une seconde zone, plus large, a été restaurée par la création de banquettes en terre végétale issue des merlons de curage.



Mise en place des déflecteurs sur le premier tronçon



Banquettes en terre végétale sur le second tronçon

### ❖ Travaux du Syndicat Mixte de l'Œuf et de l'Essonne

Restauration de la source blanche (code 8051) et de la zone humide en amont (code 7866) :



Cette zone humide, d'une superficie d'environ 0.5 ha, est située en rive gauche de l'Œuf sur la commune de Pithiviers le Vieil. Les travaux réalisés en juillet 2014 par l'entreprise Chognot ont permis l'ouverture du milieu par broyage des saules cendrés, l'abattage de certains arbres de haut jet et l'ouverture des merlons de curage présents en berge de façon à reconnecter la zone humide au lit majeur du cours d'eau.

### Restauration de la noue (code 8590) et de la zone humide (code 8911) de Brinvilliers :

La zone humide de Brinvilliers est située sur la commune de Pithiviers le Vieil, en rive gauche de l'Œuf. Sa superficie est d'environ 1 ha.

Les travaux réalisés par l'entreprise Chognot ont permis l'ouverture du milieu par broyage des saules cendrés, l'abattage de certains arbres de haut jet, l'enlèvement des obstacles à la libre circulation de l'eau (noue) et l'ouverture des merlons de curage présents en berge de façon à reconnecter la zone humide au lit majeur du cours d'eau. Le lit mineur de l'Œuf a également été aménagé pour favoriser l'entrée de l'eau vers la zone humide en moyennes et hautes eaux.

### Restauration de la source des grès (code 8918) :

Cette résurgence, située sur la commune de Pithiviers le Vieil, a fait l'objet de travaux d'ouverture du milieu, d'enlèvement des obstacles à l'écoulement et de restauration de son fonctionnement hydraulique naturel par remise en eau de son ancien cours.

### Restauration de la zone humide de Toussac (code 7883) :



Zone humide d'une surface de 7,5 ha, est située en rive gauche de la rivière Œuf, sur la commune d'Estouy

Cette opération exemplaire pour la vallée de l'Essonne répond aux multiples enjeux identifiés sur le cours de l'Essonne : restauration de la continuité, atteinte du bon état des cours d'eau et maintien des zones humides latérales. Elle a consisté à remettre en eau les anciens bras de la rivière Œuf et à restaurer la zone humide associée, par des travaux d'ouverture des anciens bras, de restauration du lit par gestion

de la végétation rivulaire et des atterrissements et d'ouverture du marais par broyage de la végétation ligneuse (saules cendrés). Le bras canalisé de l'Oeuf est maintenu en bras mort qui deviendra une zone de grossissement de la faune piscicole.

Les travaux, débutés en juin 2014 par l'entreprise Chognot, se poursuivront dans le cadre de la prochaine DIG du Syndicat, pour aboutir à la restauration complète de la continuité sur ce tronçon.

### **❖ Autres opérations d'animation**

#### Réflexion sur la gestion des espaces naturels sensibles :

Les vallées de l'Essonne amont comportent de nombreux espaces naturels sensibles, pelouses calcicoles sur les coteaux et zones humides en fond de vallées. Ces espaces font l'objet de différents programmes de gestion : Contrat Global, Arrêté de Protection de Biotope, Natura 2000, TVB, conduisant de nombreux propriétaires, publics ou privés, à mettre en œuvre des travaux de restauration des milieux. Ces milieux devront par la suite être maintenus en l'état pour conserver leurs fonctionnalités.

La question de leur entretien, et surtout de son coût à moyen terme, se pose ainsi pour tous les acteurs et conditionne le maintien du bon état des sites. Une réflexion commune, entre les cellules d'animation du Contrat Global et Natura 2000, a été initiée dans le but de pérenniser l'entretien des espaces naturels sensibles, si possible en favorisant le développement d'activités économiquement viables.

Une première réunion réunissant tous les acteurs a eu lieu le 8 octobre 2014 afin d'identifier les moyens, besoins et attentes de chacun, mais aussi de déceler et lever les freins à la gestion des espaces naturels.

Suite à cette réunion très productive, des contacts avec un élevage de poneys ont été pris pour initier des essais de pâturage sur la vallée de l'Œuf. Cette première expérience pilote fera l'objet d'un suivi.

Une carte de priorisation des zones humides du territoire, en vu de leur intégration au zonage de préemption pour les sites « espaces naturels sensibles » du CG45, a également été élaborée.

### Etude de déplacement des forges proximaux destinés à l'irrigation des terres agricoles :

L'étude portée par la CLE du SAGE Nappe de Beauce est terminée. Elle a recensé 15 forages avec un impact sur l'Essonne de plus de 5 l/s, et un gain estimé de débit de 137 l/s s'ils étaient tous déplacés hors de la nappe d'accompagnement de la rivière. Le coût estimatif des déplacements est de l'ordre de 2 057 000 € HT. Devant le coût très élevé de cette opération, des solutions alternatives (bassin de soutien d'étiage alimenté par un forage...) seront recherchées dans le cadre d'une étude portée par la profession agricole.

### Lancement de l'inventaire des zones humides du territoire du contrat :

Rédaction et validation d'un cahier des charges pour la réalisation de l'étude et consultation des entreprises. L'étude d'inventaire sera réalisée tout au long de l'année 2015 et aboutira à l'intégration de la cartographie et à la prise en compte des enjeux liés aux milieux aquatiques dans le SCoT du Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais.

### Réflexion sur la fusion des syndicats de rivière de l'Œuf-Essonne et de la Rimarde :

Un des enjeux du Contrat Global est d'améliorer la gestion des têtes de bassin de la vallée de l'Essonne par l'extension des compétences des syndicats de rivière et la mutualisation de leurs moyens. Une première rencontre a eu lieu le 17 octobre 2014 et donnera lieu à la rédaction d'un cahier des charges pour étudier les modalités de la fusion des syndicats.

### Autres actions d'animation :

- Elaboration d'un cahier des charges et aide à la consultation des entreprises pour la réalisation d'une étude sur la continuité écologique des étangs du domaine de Flotin pour la Communauté de Communes du Beaunois,
- Suivi de l'élaboration des programmes d'actions de la Trame verte et bleue et de l'Agenda 21 du Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais, en vue d'assurer leur complémentarité au Contrat Global,
- Animation d'une visite de terrain le 22 septembre 2014 dans le cadre de la sensibilisation aux actions de la Trame verte et bleue,
- Suivi de la mise en œuvre et coordination des actions sur le volet « zones humides » de l'animation du site Natura 2000 « vallée de l'Essonne et vallons voisins »,
- Suivi de la mise en œuvre du plan de gestion de l'Arrêté de Protection de Biotope du marais de Dimancheville-Orville.

## **2.1.2 Volet 2 : Améliorer la qualité des eaux superficielles**

Les élections municipales de 2014 n'ont pas permis l'engagement des grands travaux programmés sur l'assainissement des collectivités. La cellule d'animation a cependant œuvré aux côtés des nouvelles équipes pour préparer les futurs programmes de travaux.

Dossiers instruits en 2014 :

Numéro dossier aides			Numéro action	Priorité	Maître d'ouvrage	Travaux concernés	Montants de travaux
AESN	Region	CG 45					
1048228			13	1	COM BOISCOMMUN	Maitrise d'œuvre pour la réhabilitation de la station de traitement des eaux usées domestiques	10 100 €
1048230			13	2	COM BOISCOMMUN	Maitrise d'œuvre pour la réhabilitation du réseau de collecte des eaux usées domestiques	1 900 €

### Projet de réhabilitation de la station de traitement des eaux usées domestiques du bourg de Boiscommun :

Principal rejet polluant sur l'amont de la Rimarde, la station de traitement des eaux usées de Boiscommun sera entièrement reconstruite, ainsi qu'une partie du réseau de collecte. Un nouveau traitement des boues sera également mis en place afin de limiter les volumes produits et de faciliter leur valorisation agricole.

Le traitement, d'une capacité de 1250 Eh, de type boue activée, sera complété par un traitement des boues par filtres plantés de roseaux.

L'opération est emblématique pour le contrat et les effets sur le milieu seront suivis par une série de mesures biologiques et physico-chimiques sur la Rimarde.

### Gestion des pesticides en zone non agricole :



Développement d'un partenariat avec les associations Loiret Nature Environnement et Fredon Centre, et organisation d'une réunion d'information avec visite de terrain le 22 septembre 2014.

Relance des participants et nouvelle réunion avec les communes intéressées le 05 décembre 2014.

Plusieurs communes devraient engager un diagnostic de leurs pratiques en 2015.

### Autres actions d'animation :

- Assistance au lancement et suivi d'une étude de faisabilité de l'assainissement collectif sur le bourg de Charmont en Beauce,
- Assistance au montage du dossier d'étude pour la révision du zonage d'assainissement de Courcy aux Loges,
- Suivi de l'étude de modélisation du réseau eaux usées de Chilleurs aux Bois,
- Sensibilisation et accompagnement des élus des communes de Malesherbes, Chilleurs aux Bois, Neuville aux Bois et Pithiviers pour la définition des programmes d'étude et de travaux,
- Elaboration d'un cahier des charges pour le diagnostic du réseau des eaux usées de Nibelle,
- Organisation d'un groupe de travail pour la programmation et la définition des priorités de réhabilitation des dispositifs d'assainissement non collectif,
- Aide au montage des dossiers de réhabilitation des dispositifs d'assainissement non collectif de la Communauté de Communes de la Plaine du Nord Loiret,
- Suivi de l'étude de modélisation hydraulique du réseau d'eaux pluviales de Puiseaux et organisation de la concertation pour la gestion des eaux pluviales.

### Actions industrielles (pour mémoire) :

Les actions dans le domaine industriel n'entrent pas dans le bilan du Contrat Global, mais sont suivies par la cellule d'animation à titre indicatif :

- SA ISOCHEM : travaux de prévention des pollutions accidentelles (création de cuves de stockages, systèmes d'alerte et sécurisation sur stockages) ;
- Cristal Union (sucrierie) : travaux sur bassin de confinement ;
- Beauce Gâtinais Biogaz : création d'une unité de méthanisation des déchets agricoles.

### **2.1.3 Volet 3 : Améliorer la quantité et la qualité des eaux souterraines**

La sensibilisation des collectivités se poursuit pour la mise en place des diagnostics des bassins d'alimentation des captages prioritaires. La commune de Marsainvilliers a ainsi accepté d'initier la démarche, de même que la Communauté de Communes du Malesherbois sur les forages conservés dans son schéma d'alimentation en eau potable.

Plusieurs communes, soucieuses d'améliorer la connaissance de leur patrimoine et de gérer les pertes d'eau des réseaux de distribution d'eau potable, se lancent dans des études de diagnostic

Dossiers instruits en 2014 :

Numéro dossier aides			Numéro action	Priorité	Maître d'ouvrage	Travaux concernés	Montants de travaux
AESN	Region	CG 45					
1051274	0	2014-03733	22	2	COM ROUVRES SAINT JEAN	Diagnostic du réseau d'eau potable	7 200 €
1049400			24	1	COM AULNAY LA RIVIERE	Réalisation d'une campagne piézométrique complémentaire au diagnostic du BAC	2 500 €
1051463	96854	2014-03768	24	1	COM COM DU MALESHERBOIS	Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en place du BAC	62 250 €

#### **Diagnostic du BAC d'Aulnay la Rivière :**

Les premières phases de l'étude, réalisée par ICF, ont donné lieu à la définition du périmètre de l'aire d'alimentation et de la vulnérabilité. Ces éléments ne font pas consensus, notamment vis-à-vis de la profession agricole qui a émis une note technique pointant plusieurs zones d'incertitude. En conséquence, une campagne piézométrique complémentaire sera réalisée.

L'enquête agricole devrait débuter en 2015.

#### **Sécurisation de la production d'eau potable de la Communauté de Communes du Malesherbois :**

Le groupement IRH/IC-Eau a été retenu pour assurer l'assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre du programme de sécurisation de la production : étude des BAC, mise en place des périmètres de protection et création de nouvelles ressources. La synthèse des données disponibles et la définition du programme d'étude ont été réalisées en 2014, les premières études seront lancées en 2015.

La cellule d'animation a assisté la Communauté de Communes pour la rédaction du cahier des charges, l'analyse des offres et le suivi des prestations.

#### **Organisation d'un groupe de réflexion agriculture :**

Différentes réunions de travail ont été organisées afin de préparer le programme des actions agricoles du nouveau contrat, notamment avec la Chambre d'Agriculture.

Une réflexion et des propositions sur le contenu de l'action 25 « Investissements productifs et non productifs agricoles » ont notamment été menées.

#### **Autres actions d'animation :**

- Assistance au lancement d'une assistance à maîtrise d'ouvrage pour l'étude du bassin d'alimentation du captage de Marsainvilliers,
- Assistance au lancement d'un diagnostic du réseau d'alimentation en eau potable de Rouvres-Saint-Jean,
- Assistance au lancement d'un diagnostic du réseau d'alimentation en eau potable d'Orveau-Bellesauve,
- Assistance au lancement d'un diagnostic du réseau d'alimentation en eau potable de Cesarville-Dossainville,

- Assistance au lancement d'un diagnostic du réseau d'alimentation en eau potable du SIVOM de Sermaises,
- Assistance au lancement d'un diagnostic du réseau d'alimentation en eau potable de la commune de Sermaises.

#### **2.1.4 Volet 4 : Améliorer la qualité de l'eau potable**

Dossiers instruits en 2014 :

Numéro dossier aides			Numéro action	Priorité	Maître d'ouvrage	Travaux concernés	Montants de travaux
AESN	Region	CG 45					
1051464		2014-03765	28	2	COM COM DU MALESHERBOIS	AMO PPC	40 461 €
1051465		2014-03773	29	2	COM COM DU MALESHERBOIS	AMO création nouvelles ressources	49 500 €
1050049			29	2	SIVOM de la région de Sermaises	Diagnostic du forage : inspection télévisée et pompage par paliers	6 500 €
1050678		2014-01963	29	2	SIEA NIBELLE NESPLOY	Diagnostic du forage de Nibelle - BSS 0364X0001 - Nettoyage forage, ITV, gamma Ray, micro-moulinet et datation des eaux	42 346 €

#### **Sécurisation de la production d'eau potable du SIEA Nibelle-Nesploy :**

Le Syndicat mène depuis plusieurs années une réflexion sur sa production d'eau potable, l'état et la protection du forage de Nibelle font notamment l'objet d'incertitudes. Un diagnostic du tubage et une analyse de la provenance des eaux ont été réalisés pour ce forage, permettant d'envisager sa réhabilitation.

#### **Autres actions d'animation :**

- Assistance et sensibilisation de la commune de Chilleurs aux Bois pour la sécurisation de la ressource d'eau potable,
- Assistance au lancement d'une étude technico-économique de sécurisation de la production d'eau potable d'Engenville,
- Assistance au lancement d'une étude technico-économique de sécurisation de la production d'eau potable du SIAEP de la Région de Boiscommun,
- Assistance au lancement d'une assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en place des périmètres de protection de la commune de Marsainvilliers,
- Assistance au lancement d'une assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en place des périmètres de protection et la recherche de nouvelles ressources sur la Communauté de Communes du Malesherbois,
- Assistance au Syndicat des Eaux de Bouilly-Bouzonville pour relancer la procédure de mise en place des périmètres de protection du forage du Bois aux Loups.



Château d'eau de Chilleurs aux Bois

## 2.1.5 Volet 5 : Animation, communication et suivi

Dossiers instruits en 2014 :

Numéro dossier aides			Numéro action	Priorité	Maître d'ouvrage	Travaux concernés	Montants de travaux
AESN	Region	CG 45					
1048005	91646		34	1	Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais	Animation générale 2014	66 593 €
1049645	92788		36	1	Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Bassin de la Rimarde	Technicien rivière 2014	56 300 €
1048894	91652		36	1	Syndicat Mixte de l'Oeuf et de l'Essonne	Technicien rivière 2014	62 000 €
1051470			36	1	Fédération Départementale des Chasseurs du Loiret	Technicien ZH 2014	23 302 €

### Signature du Contrat Global :

La cérémonie de signature a eu lieu le 22 septembre 2014, dans la Grande Halle du château de Chamerolles à Chilleurs aux Bois, en présence de Pierre-Etienne BISCH - Préfet du Loiret, Jean-Pierre SUEUR – Sénateur, Eric DOLIGE - Président du Conseil général du Loiret, Gilles DEGUET - 3è Vice-président du Conseil Régional et de Michèle ROUSSEAU - Directrice générale de l'AESN.

Une centaine d'élus locaux ont également répondu présent.



La matinée avait débuté par une visite des travaux de restauration de l'Oeuf sur le site de Segray (Pithiviers le Vieil), animée par le Syndicat Mixte de l'Oeuf et de l'Essonne, et s'est achevée dans la convivialité autour d'un cocktail.

### Autres actions d'animation :

- Mise en place d'un partenariat presse avec le « Loiret agricole et rural » : 10 articles prévus en 2015 sur les actions du contrat,
- Elaboration de la plaquette de présentation du contrat,
- Animation d'une visite de terrain dans le cadre de la journée mondiale des zones humides le 02 février 2014,
- Mise à jour du site Internet du Pays avec création d'une rubrique pour le nouveau contrat,
- Suivi et validation de l'étude d'état initial du contrat,
- Elaboration d'une cartographie des fossés et cours d'eau de l'Essonne amont, en lien avec la réflexion sur l'entretien des cours d'eau portée par la DDT du Loiret.



Journée mondiale des zones humides du 2 janvier 2014 au moulin de Châtillon

## 2.2 Répartition du temps de travail des animateur sur la période du 1er janvier au 31 décembre 2014

### 2.2.1 Animateur général

Type d'action	Temps passé en 1/2 journées
Secrétariat du Comité de Pilotage (finalisation contrat global, organisation des réunions, invitations, compte rendus, bilans annuels...)	49
Programmation des opérations avec les maîtres d'ouvrage	10
Instruction des dossiers de subvention	10
Assistance technique et administrative aux porteurs de projet (consultation des prestataires, subventions, comités de suivi, réunions de chantier...)	95
Sensibilisation/relance/information des maîtres d'ouvrage	37
Communication (plaquette, signature, site internet)	101
Représentation auprès des partenaires (AG, réunions publiques, visites terrain...)	22
Suivi du milieu (etat initial)	12
Développement du territoire et coordination avec les autres programmes (Contrat Global Loing, Natura 2000 ...)	34
Forums, séminaires et formations	21
Divers (Bureaux, AG Pays, réunions personnel ...)	23
<b>Total</b>	<b>414</b>

### 2.2.2 Animatrice agricole

	Collecte d'informations/bilan	Communication	Formation	Réunions	Total	%
Etudes BAC	4		1	1.5	6.5	32.5%
Déplacement forages/renaturation			2	1	3	15.0%
Bilan du contrat global	3			0.5	3.5	17.5%
Préparation nouveau contrat	2			1	3	15.0%
Divers (réunion d'équipe, bilan annuel)	3			1	4	20.0%

## 2.3 Agenda des animateurs

### 2.3.1 Animateur Général

Date	Objet	Lieu
22/01/2014	COPIL sécurisation ressource AEP de la Communauté de Communes du Malesherbois	Malesherbes
23/01/2014	Réunion sécurisation ressource AEP de Chilleurs aux Bois	Chilleurs aux Bois
27/01/2014	Groupe de travail ANC	Pithiviers
28/01/2014	Réunion préparation travaux Rimarde	La Neuville sur Essonne
12/02/2014	Programmation travaux Syndicat Rimarde	Nancray sur Rimarde
12/02/2014	Comité Syndical du Pays	Sermaises
14/02/2014	Comité Syndical Rimarde	Chambon la Forêt
18/02/2014	Journée techniciens de rivière	Ondreville sur Essonne
19/02/2014	Journée animateurs Région Centre	Saint-Benoît sur Loire
20/02/2014	COTECH Natura 2000	Pithiviers
20/02/2014	Réunion assainissement	La Neuville sur Essonne
05/03/2014	Comité suivi étude assainissement Charmont en Beauce	Charmont en Beauce
12/03/2014	Réunion DDT45 entretien des cours d'eau	Orleans
12/03/2014	Atelier technique Agenda 21	Pithiviers
18/03/2014	Comité Syndical Rimarde	Courcelles
18/03/2014	Réunion pour élaboration CCTP Communauté de Communes du Malesherbois	Malesherbes
20/03/2014	Restitution étude modélisation réseau EU de Chilleurs aux Bois	Chilleurs aux Bois
31/03/2014	Réunion pour élaboration CCTP diagnostic réseau EU Nibelle	Nibelle
04/04/2014	Réunion élaboration cartographie des fossés et cours d'eau	Pithiviers
29/04/2014	Réunion périmètres de protection	Marsainvilliers
30/04/2014	Réunion travaux Rimarde	Chambon la Forêt
05/05/2014	COPIL Natura 2000	Ondreville sur Essonne
06/05/2014	Réunion LNE - 0 pesticide	Orleans
07/05/2014	Ouverture des plis Communauté de Communes du Malesherbois	Malesherbes
14/05/2014	Analyse des offres + comité suivi sécurisation AEP - Communauté de Communes du Malesherbois	Malesherbes
20/05/2014	Réunion périmètres de protection forage Bois aux Loups	Bouzonville aux Bois
23/05/2014	Réunion assainissement pluvial Puisseaux	Puisseaux
23/05/2014	Comité Syndical Pays	Bellegarde
28/05/2014	Réunion coordination SMOE	Estouy
04/06/2014	Réunion entretien cours d'eau SMOE	Pithiviers
06/06/2014	Rendu étude modélisation réseau pluvial Puisseaux	Puisseaux
06/06/2014	COPIL STEP Pithiviers	Pithiviers
12/06/2014	Présentation Contrat Global nouveaux élus Pays + Comité Syndical	Pithiviers
13/06/2014	Réunion Sous-Prefecture sécurisation AEP Malesherbois	Pithiviers
16/06/2014	Programmation assainissement Malesherbes	Malesherbes
17/06/2014	Réunion "objectif masses d'eau SDAGE"	Orleans (Coligny)
17/06/2014	Réunion chantier Rimarde	Courcelles

18/06/2014	Réunion chantier Oeuf-Essonne	Bondaroy-Mareau aux Bois
19/06/2014	Journée d'échange ZH	Auxerre
20/06/2014	Ouverture des plis SIAEP Boiscommun	Boiscommun
20/06/2014	Pêche électrique Rimarde	Chambon la Forêt
23/06/2014	Réunion SIVOM Sermaises - diagnostic AEP	Pithiviers
24/06/2014	Pêche électrique Essonne	Ondreville sur Essonne(Moulin Châtillon)
25/06/2014	Réunion chantier Oeuf	Estouy
30/06/2014	Comité suivi étude assainissement Charmont en Beauce	Charmont en Beauce
01/07/2014	Réunion chantier Rimarde	Courcelles
02/07/2014	Réunion chantier Oeuf	Estouy
03/07/2014	Restitution étude incidence forages proximaux Essonne	Pithiviers
07/07/2014	Réunion chantier Rimarde	Courcelles
08/07/2014	COTECH Natura 2000	Pithiviers
10/07/2014	Rendu étude modélisation réseau pluvial Puiseaux	Puiseaux
11/07/2014	COFIL eau potable - Communauté de Communes du Malesherbois	Malesherbes
17/07/2014	Réunion analyse des offres SIAEP Boiscommun	Boiscommun
18/07/2014	Préparation signature contrat	Chilleurs aux Bois (Chamerolles)-Pithiviers le Vieil-Bouzonville aux Bois
21/07/2014	Réunion chantier Rimarde	Courcelles
22/07/2014	Réunion TVB	Orleans(Faubourg Bannier)
23/07/2014	Réunion ouverture des plis étude domaine Flotin	Beaune la Rolande
29/07/2014	Réunion analyse des offres domaine Flotin	Beaune la Rolande
30/07/2014	Visite travaux Rimarde	La Neuville/Essonne-Courcelles-Nancray
31/07/2014	Réunion APB Orville-Dimancheville	Estouy
04/08/2014	Réunion CCTP diagnostic AEP Orveau-Bellesauve	Orveau Bellesauve
04/08/2014	Visite travaux Oeuf-Essonne	Estouy-Pithiviers le Vieil
04/09/2014	Réunion diagnostic AEP-Assainissement Sermaises	Sermaises
04/09/2014	Réunion périmètres de protection	Bouzonville aux Bois
05/09/2014	Réunion chantier Oeuf	Pithiviers le Vieil
09/09/2014	Réunion chantier Rimarde	Chambon la Forêt
09/09/2014	Réunion ANC - CCPNL	Bazoches les Gallerandes
10/09/2014	Réunion APB Orville-Dim	Estouy
15/09/2014	Ateliers thématiques TVB	Pithiviers
16/09/2014	Ateliers thématiques TVB	Pithiviers
19/09/2014	Réunion publique APB Dimancheville-Orville	Orville
22/09/2014	Signature du Contrat Global	Chilleurs aux Bois
26/09/2014	Animation visite terrain TVB	Bondaroy

29/09 au 01/10/2014	Formation marchés publics	Orleans
02/10/2014	Journée 0 pesticide	Pryvé Saint-Mesmin
07/10/2014	Réunion assainissement	Sermaises
07/10/2014	Réunion préparation CCTP diagnostic AEP	Cesarville/Dossainville
08/10/2014	Réunion entretien des ENS	Pithiviers
07/10/2014	Réunion groupe agricole	Pithiviers
10/10/2014	Réunion publique assainissement Courcy aus Loges	Courcy aux Loges
13/10/2014	Réunion assainissement	Charmont en Beauce
13/10/2014	Réunion chantier Rimarde	Chambon la Forêt
14/10/2014	Réunion ANC - CCPNL	Pithiviers
15/10/2014	Restitution etat initial Contrat	Pithiviers
17/10/2014	COPIL AEP CCM	Malesherbes
20/10/2014	Réunion chantier Rimarde	Chambon la Forêt
21/10/2014	Réunion restitution diagnostic pluvial	Ondrville sur Essonne
23/10/2014	Elaboration carto ZH	Pithiviers
27/10/2014	Réunion chantier Rimarde	Yèvre la Ville
28/10/2014	Réunion zonage assainissement	La Neuville/Essonne
04/11/2014	Rencontre Loiret Agricole Rural	Pithiviers
06/11/2014	Réunion programmation SMOE	Estouy
07/11/2014	Réunion AVP assainissement Boiscommun	Boiscommun
12/11/2014	Réunion programmation FDC45	Estouy
13/11/2014	Réunion programmation Chilleurs	Chilleurs aux Bois
13/11/2014	Réunion animateurs SAGE	Pithiviers
14/11/2014	Réunion programmation SIABR	Nancray/Rimarde
17/11/2014	Réunion fusion syndicats	Estouy
21/11/2014	Réunion programmation Pithiviers	Pithiviers
21/11/2014	Comité Syndicat Pays	Puiseaux
24/11/2014	Réunion chantier Rimarde	Yèvre la Ville
27/11/2014	Réunion programmation Puiseaux	Puiseaux
01/12/2014	Réunion chantier Rimarde	Yèvre la Ville
04/12/2014	COPIL Contrat Essonne	Sermaises
05/12/2014	Réunion 0 pesticides	Pithiviers
08/12/2014	Réunion terrain gestion ENS	Estouy
09/12/2014	CAO ouverture plis PPC	Marsainvilliers
11/12/2014	Réunion SDAGE RIF	Milly la Forêt
11/12/2014	Réunion SIVOM Sermaises - diagnostic AEP et schéma assainissement	Pithiviers
12/12/2014	Réunion AEP SIEA Nibelle-Nesploy	Nibelle
15/12/2014	Réunion chantier Rimarde	Yèvre la Ville
16/12/2014	Réunion entretien cours d'eau DDT45	Marigny les Usages
17/12/2014	Réunion préparation classe d'eau Lycée Beaune la Rolande	Pithiviers

### 2.3.2 Animatrice agricole

<i>Date</i>	<i>Objet de la réunion</i>
22/01/14	Réunion de travail étude BAC Vauluizard et Coudray
04/02/14	Journée captages à l'AESN
13/02/14	Séminaire FNAB dialogue territorial
19/02/14	Journée de formation animateurs Région Centre
03/04/14	Réunion DDT (point sur les contrôles conditionnalité et présentation de la campagne 2014)
26/05/14	Journée de formation semis direct sous couvert végétal
05/06/14	Journée de formation semis direct sous couvert végétal
06/06/14	Visite plateforme ADAREL
16/06/14	Réunion d'information sur le 5 <sup>ème</sup> programme directive nitrates
03/07/14	Réunion déplacement des forages proximaux Essonne
22/09/14	Signature contrat Global Essonne Amont
24 et 25/09	Formation sur le dialogue territorial
08/10/14	Réunion BAC Aulnay la Rivière
09/10/14	Réunion de travail sur les actions agricoles du contrat Essonne
17/10/14	Copil AMO captages de Vauluizard et Coudray
04/12/14	Copil contrat global Essonne

**Fait à Pithiviers le 16 février 2015**  
**La Présidente,**

**Monique BEVIERE**

# Annexes :

## 1 - Revue de presse

### SIGNATURE DU CONTRAT GLOBAL

**Territoire**

# Un troisième plan pour gérer l'eau

Malgré une baisse considérable des aides publiques, les élus ont signé le troisième contrat global d'actions qui permet de financer des équipements et des mesures dans le domaine de la protection des eaux du bassin Essonne amont.



En passant de 61 millions d'euros au début des années 2000, lors du premier contrat, à 16 millions d'euros pour le contrat qui va courir de 2014 à 2018, les subventions ont fondu comme neige au soleil, tandis que les normes de protection de l'environnement n'ont jamais cessé de croître.

**Chute vertigineuse des subventions**  
Malgré tout, Monique Bévère a souligné la mobilisation générale des autorités, lors de la signature du contrat qui s'est déroulée au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, lundi 22 septembre. Le contrat a été signé entre l'agence de l'eau Seine-Normandie, principal financeur, et les collectivités locales, via le syndicat de Pays Illeauce Gâtinais en Pithiverais, présidé par Monique Bévère. L'effort sera principalement dirigé vers l'assainissement (7,1 millions d'euros), l'eau potable (3,7 millions), les milieux aquatiques (2,4 millions) et les actions d'animation et de communication (1,1 million).

La directrice de l'agence de l'eau a félicité l'action du syndicat de Pays « qui obtient régulièrement de bons résultats en terme de réalisation des enveloppes ». Le troisième contrat va mettre l'accent sur une prise en compte accrue du grand cycle de l'eau, l'intégration des communes situées en amont du bassin et l'arrivée de nouvelles structures qui vont soutenir les actions, dont la Région Centre et le Département du Loiret.

Monique Bévère a salué la présence de Jean-Marc Leluc, le président du syndicat des irrigants agricoles du Pithiverais, « avec qui les négociations ont parfois été tendues, mais qui est un organisme professionnel et responsable ». Jean-Marc Leluc a rappelé que le monde agricole local a été « innovant et précurseur pour réduire les consommations ». Rappels que le monde agricole du Pithiverais est le premier consommateur d'eau mais qu'il a été le premier en France à installer des compteurs d'eau, au début des années 1990.

**BERNARD-MARIE THOMAS**

Courrier du Loiret du 25 septembre 2014

République du Centre du 23 septembre 2014

**ENVIRONNEMENT** ■ Le contrat global Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin à Chilleurs-aux-Bois

# Multiples actions pour préserver l'eau

Les acteurs de la gestion de l'eau du bassin Essonne amont - un territoire qui couvre l'essentiel du Pithiverais - ont contractualisé un programme d'actions pour 14,7 millions d'euros.

**Nécessaire immédiat**  
Le territoire amont de l'Essonne est particulièrement vulnérable à la pollution agricole et industrielle. Les communes du bassin ont signé hier matin un contrat de 14,7 millions d'euros pour préserver la qualité de l'eau et protéger les milieux aquatiques. Le contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

Le contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

**L'engagement en matière d'assainissement amélioré**  
Le président du conseil régional, Jean-Claude Gaudin, a souligné l'importance de ce contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018. Ce contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

**Signature**  
Le contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

**Signature**  
Le contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018 a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

# Un exemple concret d'une réalisation

Hier matin, avant de signer le contrat global 2014-2018, les élus ont signé un accord de coopération pour la mise en œuvre de projets de préservation de l'eau et de protection des milieux aquatiques.

C'est à cet effet qu'un accord de coopération a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

**Un coût modeste**  
En 2011, grâce au contrat global Essonne amont, et pour un coût modeste de 11,566 millions d'euros, ont été réalisés de nombreux projets de préservation de l'eau et de protection des milieux aquatiques.

**Un exemple concret d'une réalisation**  
Hier matin, avant de signer le contrat global 2014-2018, les élus ont signé un accord de coopération pour la mise en œuvre de projets de préservation de l'eau et de protection des milieux aquatiques.

C'est à cet effet qu'un accord de coopération a été signé hier matin au château de Châmerolles, à Chilleurs-aux-Bois, au présence notamment du préfet, du président de l'agence de l'eau Seine-Normandie, le président général et de la directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie. Le parti est au rendez-vous de 10,7 millions d'euros.

**Milieux aquatiques.** Les différents partenaires ont signé le contrat global d'actions Essonne amont 2014-2018. 16.736.500 € de travaux sont prévus.

## Des objectifs ambitieux pour le bassin amont de l'Essonne

« Si beaucoup a été fait, il reste beaucoup à faire » : c'est le message qu'a délivré Monique Bèvière le lundi 22 septembre à la grande halle du château de Chamorlles, à Chilleurs-aux-Bois. La présidente du syndicat de pays Beauce Gâtinais en Pithiverais s'exprimait à l'occasion de la signature du contrat global d'actions Essonne amont. Celui-ci, prévu pour la période 2014-2018, succède à une série de dispositifs nés il y a une quinzaine d'années. « Protéger la ressource en eau et la richesse des milieux aquatiques » : tels sont les objectifs a précisé l'élu local.

« On arrive à faire des choses efficaces avec des moyens limités » a déclaré Michèle Rousseau. La directrice générale de l'Agence de l'Eau Seine-Normandie a parlé d'un « document très structuré », « Les objectifs sont ambitieux et l'Agence de l'Eau fera tout ce



Monique Bèvière, présidente du syndicat de pays Beauce Gâtinais en Pithiverais.



Michèle Rousseau : « On arrive à faire des choses efficaces avec des moyens limités. »

de l'eau, tant sa qualité que sa quantité, dans sa globalité. Les écosystèmes sont des systèmes : il faut les traiter de manière systémique. »

### La fidélité éternelle du Département...

Le bal des interventions s'est poursuivi avec Éric Dolige,

et l'œuvre des hommes. Il faut une intelligence pour préserver la nature. »

« Il y a une recherche de coordination à faire entre les différents bassins » a déclaré Pierre-Étienne Bisch. Le préfet de région a cité l'exemple de la directive nitrates : « Sans coordination active et intelligente, nous n'aurons pas fait notre travail et les futurs bénéficiaires des aides publiques pourraient nous le reprocher. » Le repré-

sentant de l'État a souligné le rôle des collectivités locales : « L'articulation entre communautés de communes et syndicats de pays a fait ses preuves. Quand les équipes qui les animent ont la foi, une dynamique se crée. Il faut faire baisser la pression catégorielle pour trouver un point d'intérêt partagé et seules les collectivités locales peuvent le faire. Il n'y a pas qu'une gestion qualitative de l'eau à faire mais

aussi une gestion quantitative. La seconde s'inscrit dans le long terme et c'est l'objectif de l'Organisation unique. Plus les acteurs s'approprient cette gestion, mieux ils en auront la maîtrise. L'écologie basée sur la connaissance et la convivialité sociale, j'y crois. » Et il semblerait que ce contrat en soit l'exemple !

OLIVIER JOLY



Une présentation a été faite à la grande halle du château de Chamorlles, à Chilleurs-aux-Bois.



Les différents partenaires paraphtant le document.

qui est prévu dans le contrat. Plus l'implication des acteurs est forte, plus la réalisation est forte. J'espère que ce contrat nous apportera des succès au niveau des milieux aquatiques. »

Vice-président du Conseil régional, Gilles Deguet s'est exprimé en ces termes : « Que l'on soit sur la Loire ou sur la Seine, les problématiques sont identiques. L'Agence de l'Eau Seine-Normandie a eu un rôle précurseur en matière de territorialité des politiques. Le Conseil régional mène une politique d'accompagnement et d'animation : sur le terrain, nous avons réussi à faire fonctionner les acteurs ensemble. Or pour mettre tout le monde autour d'une table, l'animation est importante. » L'élu régional a poursuivi : « Sans maître d'ouvrage, il ne peut y avoir aucune politique des rivières. Au Conseil régional, nous envisageons la question

président du Conseil général : « Tout le monde dans ce dossier a essayé de travailler ensemble. Les élus se sont beaucoup impliqués. » Selon le patron de l'exécutif départemental, sur la durée de la programmation, tous financements compris, près de cent cinquante millions d'euros seront injectés. Et il y a de quoi faire : le Loiret compte 4.800 km de cours d'eau pour seulement 3.500 km de routes départementales. « Le Département a toujours été très attentif à la qualité de l'eau : nous faisons preuve d'une fidélité éternelle. »

Comme on pouvait s'y attendre, le sénateur Jean-Pierre Sueur a fait part de ses convictions : « On peut faire de l'écologie avec une réglementation utile mais à condition qu'elle ne soit pas foisonnante et paralysante ! Il est absurde d'opposer l'œuvre de la nature

### Quoi ? Comment ? Combien ?

Le Contrat Global d'Actions répond aux exigences de la directive-cadre sur l'eau dont l'objectif général est d'atteindre d'ici 2015 le bon état écologique des différents milieux aquatiques sur tout le territoire européen. Il est porté par le syndicat de pays Beauce Gâtinais en Pithiverais. Le périmètre du Contrat Global Essonne amont englobe le bassin amont de l'Essonne sur le département du Loiret : l'Essonne jusqu'à Malesherbes, les vallées de la Rimarde et de l'Euif, ses deux affluents, la tête de bassin de la Juine et une partie du plateau de Beauce. Ce périmètre couvre 1.065 km<sup>2</sup>, regroupe 73 communes et compte 57.553 habitants. Durant l'année 2013, un diagnostic de la ressource en eau et des milieux aquatiques a été réalisé. Ce diagnostic dresse l'état qualitatif et quantitatif des masses d'eau, met en avant les dégradations et identifie les freins à l'atteinte du bon état écologique. Des enjeux et objectifs prioritaires sont ainsi définis et déclinés en programme d'actions.

#### Les enjeux et objectifs sont les suivants :

##### 1. Restaurer la qualité physique des cours d'eau et des milieux humides.

- Améliorer le débit et limiter les zones d'assèchement.
- Améliorer la qualité du lit majeur.
- Améliorer la qualité du lit mineur et des berges.
- Améliorer la continuité.
- Protéger les zones de frayères et les espèces patrimoniales.

##### 2. Améliorer la qualité des eaux superficielles.

- Améliorer la qualité physico-chimique.
- Améliorer les substances prioritaires.

##### 3. Améliorer la quantité et la qualité des eaux souterraines.

- Réduire la consommation en eau chez tous les consommateurs.
- Mettre en œuvre des mesures préventives contre les pollutions.

##### 4. Améliorer la qualité de l'eau potable

Au total, 16.736.500 € de travaux sont prévus dans le cadre de ce contrat. Un document issu de la concertation et cosigné entre :

- La structure porteuse : le syndicat de pays Beauce Gâtinais en Pithiverais.
- Les financeurs : Agence de l'Eau Seine-Normandie, Région Centre et Conseil général du Loiret.
- Les maîtres d'ouvrage des actions « milieu » : syndicat intercommunal du Bassin de la Rimarde, syndicat mixte de l'Euif et de l'Essonne, Fédération départementale des Chasseurs du Loiret.
- Les représentants des maîtres d'ouvrage : chambre d'agriculture du Loiret et communautés de communes.

Loiret Agricole et Rural du 26 septembre 2014

## PRESENTATION DES ACTIONS DU CONTRAT AUX ELUS DU PAYS

**Pays Beauce-Gâtinais en Pithiverais**

# Pour préserver la qualité de l'eau

Réunis vendredi 21 novembre à Puiseaux, les élus du Pays Beauce-Gâtinais en Pithiverais ont fait le point sur les actions en cours et en particulier sur les actions à mener pour préserver la qualité de l'eau.

▀ Dans une des nouvelles salles de l'extension réalisée dans le prolongement du gymnase de Puiseaux, environ 90 élus ont écouté avec attention les informations données par les intervenants invités.

Pour la Région, Isabelle Valmaggia a présenté les conditions dans lesquelles les aides peuvent être apportées dans le cadre du nouveau dispositif Cœurs de village. Le montant dis-



**Emmanuel Camplo a présenté les actions subventionnées par l'Agence de l'eau Seine-Normandie.**

ponible dans ce cadre représente un million d'euros sur cinq ans. Après l'exposé de Michel Lazzari, chargé de mission de l'Union des entreprises

du Loiret, les élus ont suivi avec attention l'exposé d'Emmanuel Camplo, le spécialiste du contrat global de l'Agence de l'eau au syndicat de Pays. Pour des actions visant à préserver

la qualité de l'eau potable ou atteindre le bon état écologique des cours d'eau, l'Agence de l'eau Seine-Normandie prévoit un budget de 16,7 millions d'euros pour la période 2014-2018.

Outre les travaux prévus dans le contrat, Emmanuel Camplo a mis l'accent sur les autres actions pouvant être subventionnées : le diagnostic des réseaux d'alimentation en eau potable, les études de révision des zonages d'assainissement, le plan de gestion des pesticides sur le domaine public, le rebouchage des anciens forages d'eau potable et les classes d'eau à destination des scolaires.

C. S.

## **2 - Visuel de la plaquette de présentation du Contrat Global**