

Syndicat mixte Intercommunal  
pour l'Aménagement de la  
Vallée de l'Eure en amont de  
l'agglomération de Chartres



## PROGRAMME PREVISIONNEL ANNEE 2011



Rédigé par :	Mlle	Hélène REGRETTIER
Validé par :	M Président de la structure	Bernard POUCIN
Date de rédaction :	décembre 2010	
Date d'envoi :	21 décembre 2010	

## **SOMMAIRE**

<b>I. PRESENTATION GENERALE DES MISSIONS DE LA CELLULE D'ANIMATION RIVIERE (prévisionnel 2011)</b> .....	4
<b>II. PREVISIONNEL TECHNIQUE DE L'ANNEE 2011</b> .....	5
a. Prévisionnel par thème d'intervention .....	5
b. Prévisionnel par sites d'intervention .....	8
<b>III. PREVISIONNEL FINANCIER POUR L'ANNEE 2011</b> .....	9
<b>IV. FAITS MARQUANTS – DIVERS</b> .....	11
a. Faits marquants .....	11
b. Divers (actions de formation, d'information) .....	11

**PREAMBULE**

Ce rapport présente les actions prévues annuellement au sein du SIAVE ainsi que le budget prévisionnel correspondant au fonctionnement de la cellule d'animation rivière pour l'année 2011.

## **I. PRESENTATION GENERALE DES MISSIONS DE LA CELLULE D'ANIMATION RIVIERE (prévisionnel 2011)**

**Poste de technicien rivière / Nom : REGRETTIER Hélène à 100% ETP**

<b>Nature de la mission</b>	<b>Nombre de Jours</b>	<b>%</b>
Tâches administratives courantes (courrier, téléphone, etc)	25	12
Réunions (préparation, animation, compte-rendu, etc)	35	16
Marchés publics (rédaction, publication, analyse, etc)	10	5
Dossiers réglementaires (suivi BE, validation, etc)	5	2
Demandes subvention (AESN, CG28, Région Centre)	10	5
Rédaction notes, bilans	15	7
Communication auprès des riverains	25	12
Documents de communication	8	3
Chantiers (préparation, suivi, etc)	55	26
Surveillance rivière	10	5
Formations	15	7
<b>Total</b>	<b>213</b>	<b>100</b>

**2 Postes de garde rivière (travail en binôme obligatoirement donc missions et répartition dans le temps identiques) / 60% ETP**

<b>Nature de la mission</b>	<b>Nombre de Jours</b>	<b>%</b>
Lutte contre les espèces invasives végétales (ex : Renouée)	30	25
Entretien de la végétation des parcelles communales	50	41
Petits travaux (ex : plantations)	25	22
Enlèvement d'embâcles	10	8
Formations	5	4
<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>100</b>

## II. PREVISIONNEL TECHNIQUE DE L'ANNEE 2011

### a. Prévisionnel par thème d'intervention

Dans cette partie du rapport ce sont les actions, prévues au cours de l'année 2011, de la technicienne de rivière qui vont être abordées, par fiches thématiques.

#### **THEME Restauration/ Programme pluriannuel de restauration de la ripisylve Tronçon 2**

**Contexte :** L'étude Hydratec de 2005 met en évidence un manque d'entretien de la végétation rivulaire sur certains secteurs. Ainsi, on note l'existence d'une végétation souvent âgée et majoritairement constituée d'aulnes qui peuvent être atteints de Phytophthora. Ce manque d'entretien par les propriétaires riverains (privés la plupart du temps) conduit notamment à un vieillissement de la ripisylve et à la création d'embâcles.

**Objectif :** Faire exécuter par l'ANERVEDEL les travaux de restauration de ripisylve dont les conventions ont été signées en 2010. Egalement, si possible, signer d'autres conventions avec des propriétaires riverains que se décideraient a posteriori, par exemple suite à la série de réunions d'informations prévues (voir fiche Animation/Réunions publiques d'information sur le SIAVE et sur le bon entretien de la ripisylve).

**Localisation :** Le tronçon n°2 concerne les communes de Landelles, Chuisnes, Courville-sur-Eure et Saint Luperce (jusqu'au Moulin de Mousseau inclus). Tronçon de 17 070 mètres linéaires de cours d'eau principal soit 34 140 mètres linéaires de berges.

**Moyens à mettre en œuvre :** Recrutement de l'entreprise d'insertion par le travail ANERVEDEL par marché public à bons de commande avec un maximum alloué de 40 000 € HT par an. Plan de financement : 50% subventions de l'AESN du montant HT, 30% subventions du CG 28 du montant HT, le reste du HT étant à la charge du propriétaire riverain. Les travaux seront réalisés par une équipe de 2 à 3 personnes.

**Indicateurs liés :** Nbre de chantiers à engager : 15 (au 20 décembre 2010)  
Nbre de mètres linéaires de berges concernés par les travaux : 2 105 (au 20 décembre 2010)  
Taux de restauration des berges : 6 %  
Montant total des travaux : 28 452,00 € HT (au 20 décembre 2010)

**THEME Restauration/ Programme pluriannuel de restauration de la ripisylve  
Tronçon 3**

**Contexte :** L'étude Hydratec de 2005 met en évidence un manque d'entretien de la végétation rivulaire sur certains secteurs. Ainsi, on note l'existence d'une végétation souvent âgée et majoritairement constituée d'aulnes qui peuvent être atteints du Phytophthora. Ce manque d'entretien par les propriétaires riverains (privés la plupart du temps) conduit notamment à un vieillissement de la ripisylve et à la création d'embâcles.

**Objectif :** Restaurer au moins un tiers du linéaire de berges par la voix du volontariat des propriétaires riverains. Egalement, l'objectif est de sensibiliser les riverains, dans le cas où aucune convention de travaux n'est signée, aux bonnes pratiques d'entretien de la ripisylve.

**Localisation :** Le tronçon n°3 concerne les communes de Saint Luperce (aval du Moulin de Mousseau), Saint Georges-sur-Eure et Fontenay-sur-Eure (jusqu'à la limite communale). Tronçon de 11 300 mètres linéaires de cours d'eau principal soit 22 600 mètres linéaires de berges.

**Moyens à mettre en œuvre :** Recrutement de l'entreprise d'insertion par le travail ANERVEDEL par marché public à bons de commande avec un maximum alloué de 40 000 € HT par an. Plan de financement : 50% subventions de l'AESN du montant HT, 30% subventions du CG 28 du montant HT, le reste du HT étant à la charge du propriétaire riverain. Les travaux seront réalisés par une équipe de 2 à 3 personnes.

**Indicateurs liés :** Nbre de propriétaires à contacter : 152  
Nbre de parcelles concernées : 288  
Nbre de mètres linéaires de berges dont la restauration est envisagée : 7 533

**THEME Restauration/ Etude du rétablissement de la continuité écologique  
à Courville-sur-Eure**

**Contexte :** L'étude Hydratec de 2005 met en évidence un important problème d'envasement au niveau de Courville-sur-Eure, constat appuyé par des courriers de riverains inquiets de voir ce comblement progressif de la rivière. En effet, la présence de nombreux vannages sur le territoire communal, la complexité des axes d'écoulement des eaux et des modifications du tracé de l'Eure par le passé font que les vitesses d'écoulement, et donc le transport sédimentaire, diminuent. La continuité écologique (piscicole et sédimentaire) au niveau de cette ville est donc altérée.

**Objectif :** En 2011, l'objectif est de lancer et mener à bien la mission d'étude confiée à un bureau d'études dont le recrutement par marché public s'est déroulé en décembre 2010 (date limite de réception des offres : 30 novembre 2010).

**Localisation :** Courville-sur-Eure, zone d'étude comprise entre le clapet de la Piscine et le moulin de Lancey.

**Moyens à mettre en œuvre :** Estimatif du montant global de l'étude, jusqu'à la définition des actions à mettre en œuvre : 60 000 € HT

**Indicateurs liés :** Nbre d'ouvrages hydrauliques concernés : 6  
Nbre de mètres linéaires inscrits dans la zone d'étude : 3 600  
Nbre de plis reçus, à analyser en début d'année 2011 : 3

**THEME Animation/ Réunions publiques d'information sur le SIAVE  
et sur le bon entretien de la ripisylve**

**Contexte :** intervention auprès de l'ensemble des propriétaires riverains du territoire du SIAVE.

**Objectif :** Présenter le SIAVE (secteur, missions, composition, localisation, etc) et présenter le programme de restauration de la ripisylve engagé à travers une série de conseils de bon entretien de la végétation rivulaire et de la rivière en général.

**Indicateurs liés :**  
Nbre de réunions publiques prévues : 4  
Nbre de propriétaires visés (selon listes actualisées au 01-12-09) : 415  
Nbre de réunions déjà menées en 2010 : 2

## **b. Prévisionnel par sites d'intervention**

Le développement de certaines missions n'étant pas pertinent sous forme de fiches thématiques, elles vont être développées ici sous forme de fiches géographiques.

### **THEME Restauration de la continuité/ commune de BARJOUVILLE Effacement du Moulin Leblanc**

**Contexte :** L'étude globale menée par Hydratec en 2005 ainsi qu'un constat effectué au cours d'une visite de terrain avec les élus de Barjouville et Morancez en décembre 2008 établissent que le vannage et l'ouvrage de décharge de ce moulin sont en mauvais état et perturbent les écoulements de l'Eure par création d'embâcles de façon régulière. La continuité écologique se retrouve ainsi altérée sur ce secteur.

**Objectif :** En 2011, l'objectif est de recruter un bureau d'études pour une mission d'étude et de maîtrise d'œuvre et de lancer la mission d'étude elle-même.

**Moyens à mettre en œuvre :**

- **premier trimestre 2011** : consultation par marché public pour recruter un bureau d'études ; demandes de subvention à l'AESN et au Conseil Général.
  
- **deuxième trimestre 2011** : après obtention des accords de subvention et choix du bureau d'études, il devrait être procédé au lancement de l'étude et de la mission de maîtrise d'œuvre.

### **THEME Restauration de la continuité/ commune de SAINT GEORGES SUR EURE Aménagement du vannage de la Belle Meunière**

**Contexte :** L'étude globale menée par Hydratec en 2005 indiquait que l'ouvrage était en état moyen mais un constat effectué récemment par les élus de la municipalité de St Georges sur Eure tend à déclasser l'état du moulin. En effet, les fondations sont affectées de renards depuis plusieurs années et cela vient à s'empirer. Suite à la volonté de la municipalité de faire des travaux de réfection d'une passerelle existant entre la route bordant le moulin et l'îlette située entre le bras d'eau du moulin et celui du déversoir, et dans l'optique de réaliser des travaux en respectant la DCE, les élus ont demandé au SIAVE de se prononcer sur l'opportunité d'effacer ce vannage.

**Objectif :** Le bureau d'études CE3E ayant été recruté par le SIAVE en 2010, par voie de marché public, l'objectif est de poursuivre l'étude de faisabilité d'un aménagement du vannage jusqu'au terme de la tranche ferme dans un premier temps. Les conseils municipal et syndical doivent, en effet, se réunir en janvier ou février dans le but de décider de la continuation du projet ou non. Ceci au regard des conclusions du bureau d'études quant au diagnostic et au caractère structurant ou non de l'ouvrage.

### III. PREVISIONNEL FINANCIER POUR L'ANNEE 2011

#### Poste n°1 de Hélène REGRETTIER (100% ETP) – Technicienne supérieure de rivière

##### DEPENSES

##### Salaires et charges sociales

Salaires en € TTC	18 000
Charges sociales en € TTC	8 600
Total Salaires et Charges sociales en € TTC	26 600

##### Frais de fonctionnement

Secrétariat	6 600
Loyer	1 440
Entretien du véhicule	500
Carburants	1 500
Vêtements de travail	500
Fourniture de petit équipement	500
Réparation outillage	500
Maintenance	500
Assurances	1 500
Formation	300
Fournitures de bureau	850
Frais d'affranchissement	700
Téléphone	500
Pharmacie/Médecine du travail	300
Frais de colloques et séminaires	200
Catalogues et imprimés	100
Total frais de fonctionnement en € TTC	16 490

##### PLAN DE FINANCEMENT PREVISIONNEL : 50% AESN

- 30 % Conseil Régional sur Salaire et charges
- 20 % SIAVE sur Salaire et charges
- 20 % Conseil Régional sur Frais de fonctionnement
- 30 % SIAVE sur Frais de fonctionnement

#### Poste n°2 personnel en Contrat Unique d'Insertion (60% ETP ou 20h hebdomadaires) – Garde rivière

##### DEPENSES

##### Salaires et charges sociales

	Coût global du poste	Coût pour le SIAVE
Salaires en € TTC	9 207.36	920.74
Charges sociales en € TTC	1 100.28	1 100.28
Total Salaires et Charges de personnel en € TTC	10 307.64	2 021.02

**Frais de fonctionnement**

Entretien du véhicule	300
Carburants	900
Vêtements de travail	300
Fourniture de petit équipement	300
Réparation outillage	300
Maintenance	300
Assurances	900
Formation	200
Fournitures de bureau	500
Frais d'affranchissement	400
Téléphone	300
Pharmacie/Médecine du travail	200
Catalogues et imprimés	60
Total frais de fonctionnement en € TTC	4 960

**Poste n°3 personnel en Contrat Unique d'Insertion (60% ETP ou 20h hebdomadaires) – Garde rivière****DEPENSES****Salaires et charges sociales**

	Coût global du poste	Coût pour le SIAVE
Salaires en € TTC	9 207.36	920.74
Charges sociales en € TTC	1 100.28	1 100.28
Total Salaires et Charges de personnel en € TTC	10 307.64	2 021.02

**Frais de fonctionnement**

Entretien du véhicule	180
Carburants	540
Vêtements de travail	180
Fourniture de petit équipement	180
Réparation outillage	180
Maintenance	180
Assurances	540
Formation	120
Fournitures de bureau	300
Frais d'affranchissement	240
Téléphone	180
Pharmacie/Médecine du travail	120
Catalogues et imprimés	40
Total frais de fonctionnement en € TTC	2 980

**PLAN DE FINANCEMENT PREVISIONNEL:** 90 % Etat (du taux brut horaire du SMIC)  
50 % AESN sur le coût restant en charge du SIAVE  
50 % SIAVE sur le coût restant en charge du SIAVE

**Total animation année 2011**

Salaires et charges sociales postes 1, 2 et 3 en € TTC	30 642,04
Frais de fonctionnement postes 1, 2 et 3 en € TTC	24 430
Total en € TTC	55 072,04

**IV. FAITS MARQUANTS – DIVERS****a. Faits marquants**

Le recrutement de deux gardes rivière à 20 h par semaine a eu lieu début juillet 2010. Ces embauches sont réalisées dans le cadre des Contrats Uniques d'Insertion (CUI), ex Contrats d'Accompagnement dans l'Emploi (CAE), pour une durée de deux ans. En 2011, ils assureront notamment l'entretien de la ripisylve au niveau des parcelles communales riveraines.

**b. Divers (actions de formation, d'information)**

Au début de l'année 2011, la technicienne de rivière devrait être nommée stagiaire sur le poste qu'elle occupe actuellement au sein du syndicat, suite à son inscription sur la liste d'aptitude du concours de Technicien supérieur territorial le 16 décembre 2010. Ce stage, d'une durée totale d'un an, devrait mener à sa titularisation sur le poste de technicien rivière début 2012.