

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITE DU SPIPA

Année 2018

1 - Présentation de la structure

Rappel des Moyens Techniques et Humains en 2018 et du contexte d'intervention

Le syndicat a pour mission la lutte contre les inondations sur la presqu'île d'Ambès. Pour cela, il gère 32 kilomètres de digues et quasi autant de kilomètres de jalles.

Le territoire du syndicat s'étend sur les communes d'Ambès, Ambarès, Bassens, Lormont, Saint Louis de Montferrand et Saint Vincent de Paul.

Le SPIPA est composé de cinq agents : une directrice, une secrétaire à 80%, une technicienne milieux aquatiques et deux techniciens de terrains.

Le syndicat mène des études en vue de réalisations de travaux sur les ouvrages de protection contre les inondations. Il prépare les dossiers réglementaires afin d'obtenir les autorisations légales pour les divers projets qu'il met en œuvre.

Un programme d'études et de travaux est défini chaque année.

Nous disposons de deux véhicules 4x4 et de matériel nécessaire à des travaux en régie (déroussailleuses, broyeurs, tronçonneuses, autre petit matériel). Ce matériel est régulièrement contrôlé et remplacé lorsque cela devient nécessaire.

2 - Bilan d'Exécution du programme de 2018 :

2.1. Etudes et Maitrise d'œuvre :

2.1.1. Dans le cadre du PAPI

Fiche n° 7.3 : Restauration des digues de la presqu'île d'Ambès

Les études complémentaires géotechniques définies par le maître d'œuvre ont été menées afin de pouvoir définir les pré dimensionnement des ouvrages en phase AVP. Un retard très important a été constaté sur le rendu de cette étude. Les études d'AVP ne commenceront donc que début d'année 2019.

Le maître d'œuvre a avancé sur la modélisation hydraulique toutefois les questions restées sans réponse de la part des services de l'Etat empêchent de réaliser les simulations de scénarios. Les études réglementaires seront lancées notamment, les études d'impacts et incidences Natura 2000 avec les inventaires faune / flore sur une année complète.

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

Fiche n° 5.7: Réseau hydraulique de la Presqu'île d'Ambès

Les études géotechniques complémentaires ont été menées. De plus, les analyses de sédiments et les analyses de l'eau des jalles ont également été réalisées.

Conformément au prévisionnel, les résultats de ces études ont permis de lancer le projet sur l'ensemble des jalles. A l'avancement du projet, des réunions de concertations ont été organisées avec les communes pour la présentation jalle par jalle de chaque projet. Cette démarche a permis de présenter les futurs travaux envisagés, de recueillir et d'intégrer au mieux les remarques des riverains.

Concernant les inventaires faune/flore et les incidences Natura 2000, les compléments demandés par les services de l'Etat notamment pour la jalle de la Gragnodière ont été réalisés.

Dossier loi sur l'eau : faute de réponse de la part des services de l'état DDTM, le maître d'ouvrage a demandé au maître d'œuvre de préparer un dossier de déclaration à déposer début 2019. Les dossiers de DIG, DUP, dossier d'enquête publique et DLE ont été transmis et ont nécessité des reprises. Le dossier de déclaration des ouvrages hydrauliques a été également réalisé.

Compte tenu du durcissement des positions des riverains pour les jalles de Duretteste et de la jalle des Jacobins, il a été décidé d'élargir la DUP pour ces deux jalles, en plus de celle de Canteloup.

2.1.2. Hors PAPI

Les marchés de maîtrise d'œuvre, pour les travaux des berges de Lormont et pour les travaux sur les digues et autres ouvrages hydrauliques à remettre en état (programme 2018) se sont terminés en 2018.

Les travaux à Lormont ont été terminés en décembre 2018.

Pour les travaux du programme 2018, ils ont commencé à la fin de l'exercice suite à l'obtention des autorisations. Le programme a été interrompu pendant la période hivernale et reprendra dès que les accès aux terrains le permettront et conformément aux autorisations.

Pour le site de Lisotte à St Vincent de Paul, l'étude géotechnique pour calculer la résistance au basculement de la berge a été lancée. Les résultats seront transmis début 2019. La demande de dérogation de destruction d'espèces a été préparée par le bureau d'études Eau Méga. Après dépôt, plusieurs compléments et remarques ont été faites de la part de la DREAL. La demande de dérogation ne pourra pas intervenir avant 2019.

Pour le site de Duluc à Saint Louis de Montferrand, la modélisation hydraulique pour connaître les impacts liés aux travaux a révélé qu'il n'y en a aucun. Les services de la DDTM ont été destinataires du rapport et nous sommes dans l'attente de la clôture de la procédure.

2.1.3. Tableau de synthèse maîtrise d'œuvre et études par opération

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

MOE SOCAMA GEREYME 5.4.5	Soldé
MOE SOCAMA 2012 HYDRO	Soldé
MOE EGIS LORMONT 5.4.7	Soldé
2017.DIGUES (SOCAMA)	En cours
2017.DIGUES (EAU MEGA) Dossier de portés à connaissance + Dossier réglementaire	Soldé
DULUC MODELISATION EGIS	Soldé

PAPI 5.4.9	
Maîtrise d'œuvre pour les jalles (10%)	
MOE (Artelia)	Avp validé, lancement PRO
Etude géotechnique	réalisée
Etudes de sédiments	réalisées
DIG	réalisée
Inventaire complémentaire	
Jalle de la Gragnodière (Ecosphère)	réalisée
Etudes réglementaires jalles et digues :	
Loi Sur L'Eau	réalisée
Impact (écosphère)	
Incidence Natura 2000 (écosphère)	
CNPN (écosphère)	
DUP	réalisée
GEOTEC COMPL.	
2018.5.3.9.1 ALIOS	réalisée
B.C LPL	réalisée
PAPI 5.4.8	
Maîtrise d'oeuvre pour les digues (10%)	
Mission MOE EGIS	AVP reporté en 2019
SOCAMA	
PSR	
GEOTEC COMPL.	
2018.5.3.8.1 GEOTEC	Réalisée avec bcp retard

2.2. Travaux

Les travaux de 2018 étaient tous exclus du périmètre PAPI.

2.2.1. Travaux Lormont

Les travaux de restauration des berges de Lormont, après le désenvasement de la zone de travaux, ainsi que la re végétalisation des berges en vue de favoriser les espèces protégées notamment l'Angéliques des estuaires, ont été terminés.

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

2.2.2. Travaux digues et ouvrages hydrauliques programme 2018

Il était prévu un programme de restauration des digues et ouvrages hydrauliques sur la presqu'île d'Ambès sur les communes d'Ambès et Saint Vincent de Paul. Ce programme de travaux correspondait à des désordres qui sont apparus lors des inspections des ouvrages pendant l'hiver 2017 essentiellement. En 2018, les travaux ont été réalisés pour partie mais interrompus, pendant la période hivernale.

- Côté Garonne :
 - Ouvrage hydraulique traversant au lieu-dit Les Charmilles : **réalisé**
- Côté Dordogne, d'aval en amont :
 - Ouvrage hydraulique au lieu-dit Le Mayne,
 - Ouvrage hydraulique au lieu-dit Tillède, **réalisé**
 - Digue au lieu-dit Mondion/Lacône sur 50 ml, **réalisé**
 - Ouvrage hydraulique au lieu-dit Pey, **réalisé**
 - Digue au lieu-dit l'Ecluse Nord sur 50 ml,
 - Digue au lieu-dit Lisotte sur 500 ml.



2.2.3. Travaux digues et ouvrages hydrauliques programme 2018

TRAVAUX DIGUES

TRAVAUX LORMONT BERGES

BERGE AVANT



Berge dangereuse et érodée

APRES TRAVAUX



Mise en place d'un géogrille pour tenir les talus

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com



Erosion



Mise en sécurité d'un ouvrage hydraulique



Dépôt de poteaux électriques



Cavalier en enrochements



Désenvasement du site



Plantations automne 2018

**TRAVAUX
AMBES SAINT
VINCENT
LIMITE
« MONDION
LACONE »**



**Colmatage des renards hydrauliques
sous la digue**



Re création du chenal d'évacuation



Mise en place d'un clapet anti retour

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com



Nettoyage de la pelle et colmatage des renards hydraulique amont / aval

SAINT VINCENT DE PAUL « MALBREDE »



Colmatage des renards hydrauliques dans la digue par la reprise de l'exutoire en Dordogne



Restauration de la pelle Amont immédiat de la digue



Reprise de la digue en terre en lieu et place d'un ouvrage béton sans fondation



S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès

80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –

Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

AMBES « CHARMILLES »



Traitement des renards hydrauliques par la restauration du réseau d'évacuation et la mise en place d'une buse et d'un regard d'inspection pour l'entretien de l'ouvrage.



se



Nettoyage et restauration de l'ouvrage traversant sous chaussée avec clapet à l'exutoire et voile béton



3 – Tableau de synthèse des différentes opérations

2017.CANARD EXUTOIRE	REALISE
TRAVAUX DIGUES	
TRAVAUX LORMONT HORS PAPI	REALISE
TRAVAUX CLAPETS EN REGIE	REALISE
2018.WDIGUES HORS PAPI ST VINCENT	EN COURS
DEPENSES IMPREVUES DIGUE LISOTTE	REALISE
DEPENSES IMPREVUES	
Plantation d'arbres et arbustes	REALISE

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès
80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –
Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

ACQUISITIONS	
ACQUISITION MATERIEL	REALISE
INFORMATIQUE LICENCES	REALISE
EQUIPEMENT (NVEL AGENT+Renouvellement)	REALISE
Matériel de transport	REALISE

PAPI	
JALLE DE GEREYME PAPI PALPLANCHES	REALISE

4 – Programme d'études et de travaux pour l'exercice 2019

4.1. Etudes et Maitrise d'œuvre :

4.1.1. Dans le cadre du PAPI

Les études réglementaires et de maîtrise d'œuvre vont se poursuivre.

Fiche n° 5.7: Réseau hydraulique de la Presqu'île d'Ambès

Pour la fiche action 5.7, la phase PROJET devra être terminée et validée.

Les dossiers réglementaires déposés au guichet unique des services de l'Etat. Une DUP sera finalisée. Un dossier CNPN sera constitué.

La consultation d'un marché de CSPS sera lancée ainsi que le dossier de consultation des entreprises pour les travaux fin 2019.

Fiche n° 7.3 : Restauration des digues de la presqu'île d'Ambès

Les études Avant Projet seront à remettre et à valider.

Les études réglementaires devront être restituées par le maître d'œuvre ainsi que les études d'impacts et incidences Natura 2000 avec les inventaires faune / flore sur une année complète.

4.1.2. Hors PAPI

Les marchés de maîtrise d'œuvre pour les travaux sur les digues et autres ouvrages hydrauliques (programme 2018) vont se poursuivre et se terminer.

Il est prévu la mise en œuvre du plan de gestion des jalles par la technicienne milieux aquatiques.

4.2. Travaux

Les travaux envisagés pour 2019 concernent la fiche n°5.7 du PAPI sous réserve des autorisations réglementaires.

Les travaux sur les digues et autres ouvrages hydrauliques (programme 2018) vont se poursuivre et se terminer.

S.P.I.P.A.

Syndicat mixte pour la Protection contre les Inondations de la Presqu'île d'Ambès
80 avenue de la Garonne 33440 Saint Louis de Montferrand –
Tél : 05 56 77 48 24 – Port : 06 72 41 57 41 - spipa2003@gmail.com

5 - Bilans financiers

Fonctionnement

Le solde d'exécution du budget de fonctionnement en 2018 est **négatif** de – **585,69 €**.
Le résultat reporté de l'exercice précédent est de 25 799,10 €.
Le résultat de fonctionnement de clôture s'élève à **+ 25 213,41 €**.

Les **dépenses** réelles inscrites ont été réalisées à 92,69 %. (En 2017 : 82,87 % - En 2016 : 99,41 %).

Les charges à caractère général ont été réalisées à 85,03 % (En 2017 : 56,22 % - En 2016: 99,22%).

Les charges de personnel ont été réalisées à 99,84 % (En 2017 : 99,36 % - En 2016 : 99,78 %).

Les **recettes** inscrites ont été réalisées à 92,83 % (En 2017 : 91,41 - En 2016 : 98,66 %).

Investissement

Le solde d'exécution du budget d'investissement de 2018 est **positif** de 401 762,10 €. Compte tenu des résultats reportés de 2017 (+ 810 683,90 €), le résultat de clôture s'élève à **+ 1 212 446 €**.

Les restes à réaliser en dépenses sont de 927 402,08 €.

Les restes à réaliser en recettes s'élèvent à 3 400 €.

Le solde des restes à réaliser est positif de **924 002,08 €**

L'excédent réel de financement de la section d'investissement est donc de 288 443,92 €.

Les **dépenses** inscrites ont été utilisées à 54,28 % (En 2017 : 68,02 % - En 2016 : 10,66 %).

Les dépenses pour les études ont été réalisées à hauteur de 25,92 % (En 2017 : 46,67 % - En 2016 : 8,69 %). Avec les restes à réaliser, on atteint 98,33 %.

Les dépenses pour les travaux des digues ont été réalisées à 33,63 % (En 2017 : 79,35 % - En 2016 : 7,88 %). Avec les restes à réaliser, on atteint 93,10 %.

Les **recettes réelles inscrites** ont été recouvrées à 72,35 % (En 2017 : 43,58 % - En 2016 : 55,70 %). Avec les restes à réaliser, on atteint, 72,50 %.

Ensemble

Toutes sections confondues, le Compte Administratif 2018 laisse apparaître un excédent de clôture **1 237 659,41 €** (soit 1 212 446 + 25 213,41).