



Dossier de candidature à la labellisation du PAPI d'intention

Bassin versant de la Communauté d'Agglomération
de Bastia (département Haute Corse)

Pièce E : Programme d'actions et annexes financières

Images de désolation



■ bastia
Des rafales à 170 km/h
sur le port de commerce



Torrents d'eau sur l'île et scènes de panique



WANF022RIV

Novembre 2020

Informations qualité

Titre du projet	Dossier de candidature à la labellisation du PAPI d'intention
Titre du document	Pièce E – Programme d'action et annexes financières
Date	Juin 2020
N° SCORE	WANF022RIV

Contrôle qualité

Version	Date	Rédigé par	Visé par :	Remarque
V1	Juillet 2019	F Falcou	N. Morales	
V2	16/09/2019	N Morales		Intégration modification fiche 5.4 (cf. mail Ludovic du 06/09/2019)
V3	17/01/2020	F Falcou		Intégration des modifications du programme d'actions
V4	05/06/2020	F Falcou		Modification du calendrier et mise à jour des annexes financières (SAFPA)
V5	04/11/2020	L Filippi		<i>Intégration des remarques de la DDTM envoyées par mail le 04/11/2020 (PAPI en cours d'instruction)</i>

Destinataires

Envoyé à :		
Nom	Organisme	Envoyé le :
Ludovic Filippi	Communauté d'Agglomération de Bastia	05/06/2020

Table des matières

1.	Présentation du programme d'actions	5
1.1	Récapitulatif des actions	5
1.1.1	Synthèse globale	5
1.1.1.1	La répartition des montants d'investissement par axe d'intervention	5
1.1.1.2	La répartition du nombre d'actions par axe d'intervention	6
1.1.2	Rappel de la cohérence avec les priorités locales (SLGRI).....	7
1.1.3	Données principales sur les actions	9
1.2	Calendrier prévisionnel.....	12
2.	Annexes financières	14
2.1	Format de travail utilisé pendant l'élaboration du dossier de candidature	14
2.2	Format SAFPA.....	18
3.	Catalogue des fiches actions	22

Liste des figures

Figure 1 : Répartition financière par axe d'intervention (€HT)	5
Figure 2 : Répartition du nombre d'actions par axe d'intervention PAPI d'intention.....	6

Liste des tableaux

Tableau 1 : Liste des axes présents dans le PAPI d'intention du Grand Bastia	5
Tableau 2 : Tableau de répartition du nombre d'actions par axe.....	6
Tableau 3 : Tableau de synthèse des objectifs / dispositions / actions du programme du PAPI d'intention du Grand Bastia	7
Tableau 4 : Tableau de synthèse financière des actions du programme d'actions proposé	9
Tableau 5 : Calendrier prévisionnel des actions du PAPI d'intention du Grand Bastia sur la période 2020 - 2022.....	12
Tableau 6 : Annexes financières du PAPI d'intention du Grand Bastia – format de travail.....	14
Tableau 6 : Annexes financières du PAPI d'intention du Grand Bastia – format SAFPA	18



Dossier de candidature à la labellisation du PAPI d'intention du Grand Bastia –
Pièce E : Programme d'actions et annexes financières

1. Présentation du programme d'actions

1.1 Récapitulatif des actions

1.1.1 Synthèse globale

Le PAPI d'intention du Grand Bastia est composé de **25 actions** déclinées selon les 5 axes définis dans le cahier des charges du Ministère et un axe supplémentaire, l'Axe 0. Les axes sont listés dans le tableau ci-dessous.

Tableau 1 : Liste des axes présents dans le PAPI d'intention du Grand Bastia

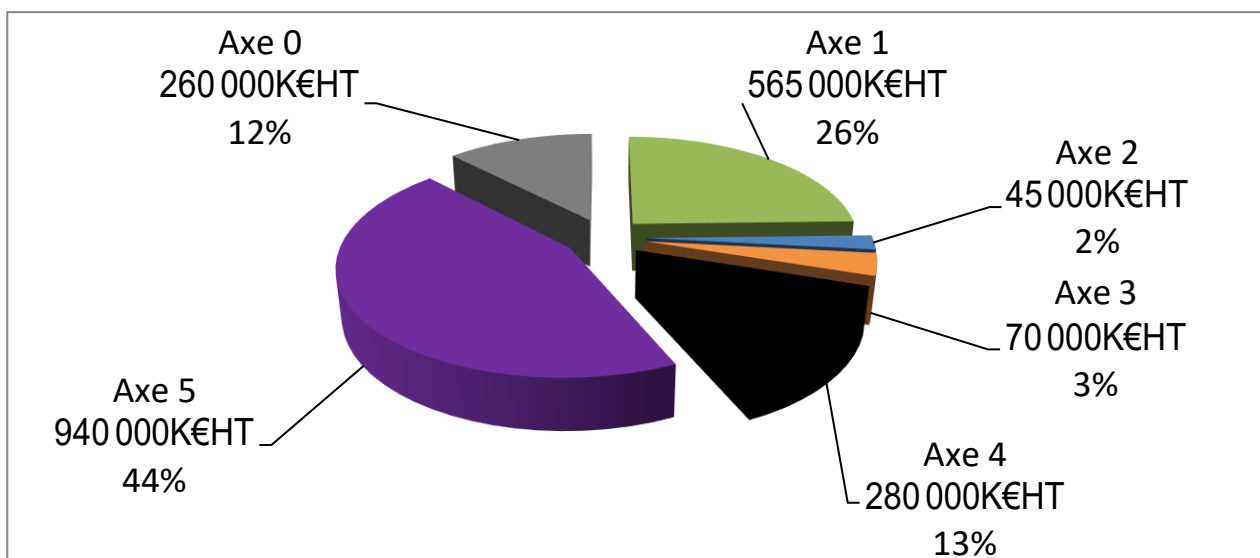
Axe 1	L'amélioration de la connaissance et de la conscience du risque
Axe 2	La surveillance, la prévision des crues et des inondations
Axe 3	L'alerte et la gestion de crise
Axe 4	La prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme
Axe 5	La réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens
Axe 0	Actions de gouvernance

Nota : le code couleur attribué à chaque axe est identique dans toutes les fiches et tableaux.

Ce programme d'action représente un montant financier de 2 160 000 €HT.

1.1.1.1 La répartition des montants d'investissement par axe d'intervention

Figure 1 : Répartition financière par axe d'intervention (€HT)



La figure ci-avant met en évidence :

- la prépondérance des montants d'investissement de l'axe 5, soit 44% du montant total du programme d'action. On notera que dans l'axe 5, 60% des montants, 570 000€HT sont consacrés à la réduction de la vulnérabilité des activités économiques (action 5.2). Il s'agit de l'action la plus chère prévue dans le cadre du PAPI d'intention (plus de 1/4 du montant total du programme) ;
- avec ses 26%, l'axe 1 ressort également, cela s'explique notamment par le nombre d'actions qui le compose ;
- les axes 0 et 4 représentent respectivement 12% et 13% du montant total d'investissement ;
enfin d'axe 2 et 3 sont à moins de 100 000€HT.

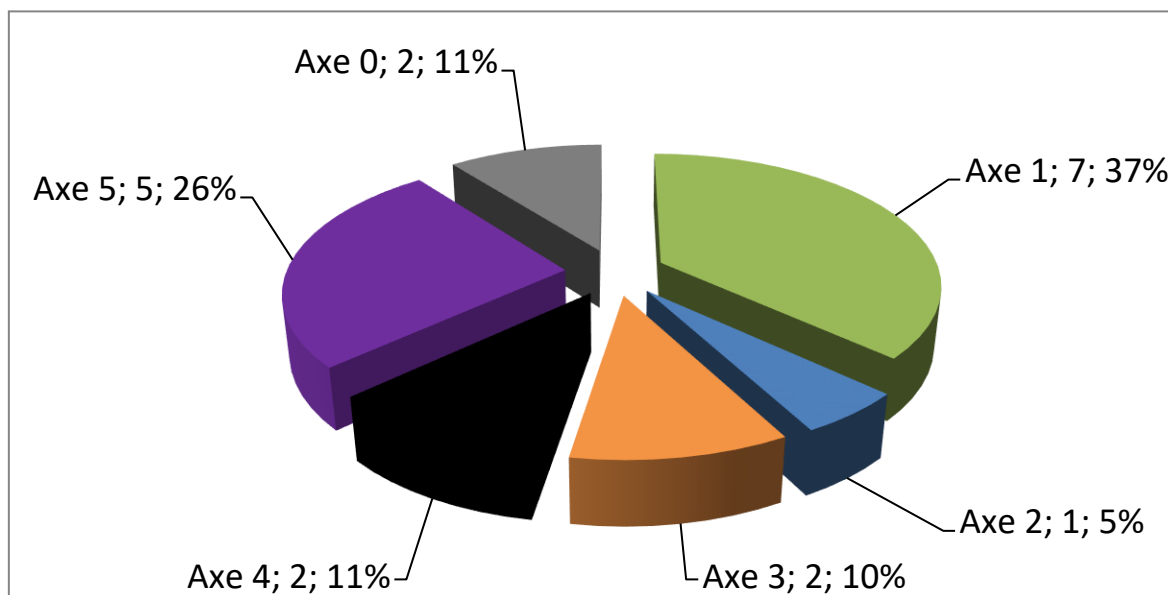
1.1.1.2 La répartition du nombre d'actions par axe d'intervention

Tableau 2 : Tableau de répartition du nombre d'actions par axe

Axe d'intervention PAPI d'intention	Nombre d'actions du programme d'action	Coût (€HT)
Axe 1	13	565 000 €HT
Axe 2	1	45 000 €HT
Axe 3	2	70 000 €HT
Axe 4	2	280 000 €HT
Axe 5	5	940 000 €HT
Axe 0	2	260 000 €HT
TOTAL	25	2 160 000 €HT

Il est également possible de représenter cette répartition de la manière suivante :

Figure 2 : Répartition du nombre d'actions par axe d'intervention PAPI d'intention



Cette 2nde figure montre que la répartition des actions par axe n'est pas homogène :

- l'axe 1 est prépondérant avec, à lui seul, quasiment la moitié des actions du programme d'actions ;
- l'axe 5 comptabilise 5 actions ;
- enfin les axes 0, 2, 3 et 4 sont homogènes, avec 1 à 2 actions par axe.

Ainsi, le PAPI d'intention du Grand Bastia est essentiellement axé sur les thématiques de connaissance et de conscience du risque ainsi que sur la réduction de la vulnérabilité des biens et des personnes.

1.1.2 Rappel de la cohérence avec les priorités locales (SLGRI)

Le tableau présenté ci-après synthétise la stratégie locale élaborée, les actions et leurs échéances programmées.

Tableau 3 : Tableau de synthèse des objectifs / dispositions / actions du programme du PAPI d'intention du Grand Bastia

Objectif du PGRI / TRI Grand Bastia	Dispositions de la SLGRI (adaptations des dispositions du PGRI applicables au territoire de la CAB)	Programme d'actions	
		Axe d'intervention	Intitulé des fiches actions concernées
Objectif 1 du TRI Grand Bastia : Intégrer la problématique des risques d'inondation dans l'aménagement urbain	Faire approuver le PPRI de Furiani	Pas d'action à associer dans le PAPI d'intention	
	Améliorer la connaissance des risques	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	1,2 Lancement des études liées au PPRL 5,5 : Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux
Objectif 2 du TRI Grand Bastia : Favoriser la mise en œuvre de mesures de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens des zones exposées	Favoriser la mise en œuvre de mesures de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens des zones exposées	Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	5,1 Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des habitations
			5,2 Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des activités économique
			5,3 Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des établissements publics
Objectif 1 : Mieux connaître pour mieux agir	Prendre en compte le risque inondation dans les PLU (aléa débordement de cours d'eau, ruissellement et submersion marine)	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1,6 Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)
		Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme	4,1 Réaliser des schémas directeurs de gestion des ruissellements urbains 4,2 Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols
	Optimisation la valorisation de la connaissance	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1,3 Création d'une page internet de centralisation de la connaissance
			1,4 Élaborer une stratégie de communication à destination du grand public
			1,5 Étudier et pérenniser la connaissance des PHEC
			1,6 Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)
Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme	4,2 Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols		
Objectif 2 : Optimiser la valorisation de la connaissance	Continuer la démarche de prévention des risques inondation	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1,1 Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo, Guaita, Toga, Fango, Lupino, Corbaia, San Pancrazio, Sant Agata
	Élaborer des plans de prévention des risques littoraux		1,2 Lancement des études liées au PPRL
Objectif 3 : Réduire la vulnérabilité	Gérer de manière pérenne les ouvrages de protection	Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	5,4 Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux
	Examiner la compatibilité entre le risque et les ICPE	Disposition mentionnant un principe à mettre en application / n'amène pas la détermination d'actions opérationnelles	
Objectif 4 : Mieux préparer la gestion de crise	Mettre en place un programme de formation à destination des collectivités et des élus	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1,6 Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)
	Informers les communes sur les produits d'avertissement existants afin d'inciter leur utilisation	Axe 2 : Surveillance, prévision des crues et des inondations	2,1 Mise en place d'un service d'avertissement et d'assistance en temps réel (Predict Service)
	Accompagner les acteurs locaux pour améliorer la gestion de crise	Axe 3 : Alerte et gestion de crise	3,1 Élaborer un Plan de Coopération intercommunale à l'échelle de la CAB 3,2 Anticiper les actions de gestion de crise (exercice / REX)
	Prévoir des systèmes d'alerte locaux pour les gestionnaires de camping sur site à risque quand les données nécessaires à leur détermination seront disponibles	Action non réalisable dans les délais du PAPI d'intention	
Objectif 5 : Réduire les risques d'inondation à l'échelle du bassin versant en tenant compte du fonctionnement naturel des milieux aquatiques	Identifier les possibilités de rétentions / ZRDC	Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1,1 Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo, Guaita, Toga, Fango, Lupino, Corbaia, San Pancrazio, Sant Agata 1,2 Lancement des études liées au PPRL
	Limiter le ruissellement à la source	Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme	4,2 Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols
	Restaurer la ripisylve et les berges, et gérer les embâcles de manière sélective	Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	5,5 Mettre en œuvre un plan de gestion des embâcles
	Accompagner la création exceptionnelle de nouveaux ouvrages de protection en appliquant la doctrine Éviter Réduire Compenser	Disposition mentionnant un principe à mettre en application / n'amène pas la détermination d'actions opérationnelles	

1.1.3 Données principales sur les actions

Le tableau ci-après fournit une synthèse des informations relatives à chaque action : objectifs, maîtrise d'ouvrage, calendrier de réalisation, coût y sont consignés.

Nota : les zones d'intervention portent sur l'ensemble du périmètre du PAPI d'intention Grand Bastia.

Tableau 4 : Tableau de synthèse financière des actions du programme d'actions proposé

Axes d'intervention PAPI	Actions		Maîtrise d'ouvrage	Objectifs	Coûts estimé
Axe1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1.1a	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo (Y7400500)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	56 000 €
	1.1b	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Guaita (Y7321020)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.1c	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Toga (Y7321020)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.1d	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Fango (Y7320540)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	64 000 €
	1.1e	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur les bassin versant du Lupino -Y7320540)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.1f	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Corbaia (Y7320500)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.1g	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du San Pancrazio (Y7310620)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.1h	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Sant Agata (Y7310600)	CAB	* Améliorer la connaissance et la culture du risque * Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	40 000 €
	1.2	Lancement des études liées au PPRL	DDTM	* Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	120 000 €
	1.3	Création d'une page internet de centralisation de la connaissance	CAB	* Mobiliser les acteurs afin de réunir leurs connaissances sur le risque inondation * Informer et sensibiliser la population de la CAB * Maintenir la mémoire du risque en lui redonnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	15 000 €
	1.4	Élaborer une stratégie de communication à destination du grand public	CAB	* Informer et sensibiliser la population du territoire de la CAB * Maintenir la mémoire du risque en lui donnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	50 000 €
	1.5	Étudier et pérenniser la connaissance des PHEC (Plus Hautes Eaux Connues)	CAB	* Informer et sensibiliser la population de la CAB * Maintenir la mémoire du risque en lui donnant une valeur patrimoniale * Favoriser la diffusion de l'information	20 000 €
	1.6	Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)	CAB	* Informer et sensibiliser les acteurs locaux * Assurer la cohérence de l'action publique * Favoriser la diffusion de l'information	0 €

Axes d'intervention PAPI	Actions		Maîtrise d'ouvrage	Objectifs	Coûts estimé
Axe 2 : Surveillance, prévision des crues et des inondations	2.1	Mise en place d'un service d'avertissement et d'assistance en temps réel (Predict Services)	CAB	* Améliorer l'alerte	45 000 €
				* Améliorer la gestion de crise	
				* Assurer la sauvegarde des populations	
Axe 3 : Alerte et gestion de crise	3.1	Élaborer un Plan de coopération intercommunale à l'échelle de la CAB	CAB	* Mutualiser les connaissances et les moyens	40 000 €
				* Anticiper et fiabiliser la gestion de crise	
				* Assurer la sauvegarde des populations	
	3.2	Anticiper les actions de gestion de crise (exercices / REX)	CAB	* Améliorer l'alerte	30 000 €
				* Anticiper et fiabiliser la gestion de crise	
				* Assurer la sauvegarde des populations	
Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme	4.1	Réaliser des schémas directeurs de gestion des ruissellements urbains	CAB	* Informer et sensibiliser les élus de la CAB * Intégrer le risque inondation dans l'aménagement du territoire	250 000 €
	4.2	Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols	CAB	* Informer et sensibiliser les élus de la CAB * Intégrer le risque inondation dans l'aménagement du territoire	30 000 €
Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	5.1	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des habitations	CAB	* Réduire durablement les vulnérabilités des biens et des personnes situés en zone inondable	150 000 €
				* Protéger les personnes et les biens	
				* Favoriser l'appropriation de la culture du risque d'inondation	
	5.2	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des activités économique	CAB	* Réduire durablement les vulnérabilités des biens et des personnes situés en zone inondable	570 000 €
				* Protéger les personnes et les biens	
				* Favoriser l'appropriation de la culture du risque d'inondation	
	5.3	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des établissements publics	CAB	* Réduire durablement les vulnérabilités des biens et des personnes situés en zone inondable	120 000 €
				* Protéger les personnes et les biens	
				* Favoriser l'appropriation de la culture du risque d'inondation	
	5.4	Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux	Acqua Publica	* Réduire durablement les vulnérabilités des biens et des personnes situés en zone inondable	60 000 €
* Protéger les personnes et les biens					
* Favoriser l'appropriation de la culture du risque d'inondation					
5.5	Mettre en œuvre un plan de gestion des embâcles	CAB	* Lutter contre les inondations et réduction des conséquences dommageables	40 000 €	
			* Assurer la sauvegarde des biens et des personnes		
			* Maintenir ou améliorer l'état environnemental des bords de cours d'eau		
			* Pérenniser les dispositifs de protection existants		
Axe 0 : Actions de Gouvernance	0.1	Animer la démarche du PAPI	CAB	* Assurer les moyens humains nécessaires à la bonne mise en œuvre du programme PAPI	180 000 €
	0.2	Réalisation du dossier PAPI complet	CAB	* Assurer le suivi régulier de l'avancement de la mise en œuvre du PAPI en lien avec les partenaires concernés	80 000 €
* Évaluer collectivement les acquis du PAPI et envisager les suites à donner à la démarche					

1.2 Calendrier prévisionnel

Le programme d'actions est proposé sur une période comprise entre 2020 et 2023. Un calendrier prévisionnel a été réalisé (cf. tableau page suivante) et a été ajouté à chaque fiche action. Il est récapitulé ci-dessous :

Tableau 5 : Calendrier prévisionnel des actions du PAPI d'intention du Grand Bastia sur la période 2020 - 2023

CALENDRIER PREVISIONNEL DES ACTIONS DU PAPI D'INTENTION DU GRAND BASTIA 2020-2023				2020				2021				2022				2023				
Descriptif de la prestation à réaliser				1er trim.	2ème trim.	3ème trim.	4ème trim.	1er trim.	2ème trim.	3ème trim.	4ème trim.	1er trim.	2ème trim.	3ème trim.	4ème trim.	1er trim.	2ème trim.	3ème trim.	4ème trim.	
Désignation de l'action	Priorité*	Intitulé	Maître d'ouvrage																	
Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque																				
1.1a		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo (Y7400500)	CAB																	
1.1b		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Guaita (Y7321020)	CAB																	
1.1c		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Toga (Y7321020)	CAB																	
1.1d		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Fango (Y7320540)	CAB																	
1.1e		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur les bassin versant du Lupino -Y7320540)	CAB																	
1.1f		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Corbaia (Y7320500)	CAB																	
1.1g		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du San Pancrazio (Y7310620)	CAB																	
1.1h		Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Sant Agata (Y7310600)	CAB																	
1.2		Lancement des études liées au PPRL	DDTM																	
1.3		Création d'une page internet de centralisation de la connaissance	CAB																	
1.4		Élaborer une stratégie de communication à destination du grand public	CAB																	
1.5		Étudier et pérenniser la connaissance des PHEC (Plus Hautes Eaux Connues)	CAB																	
1.6		Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)	CAB																	
Axe 2 : Surveillance, prévision des crues et des inondations																				
2.1		Mise en place d'un service d'avertissement et d'assistance en temps réel (Predict Services)	CAB																	
Axe 3 : Alerte et gestion de crise																				
3.1		Élaborer un Plan de coopération intercommunale à l'échelle de la CAB	CAB																	
3.2		Anticiper les actions de gestion de crise (exercices / REX)	CAB																	
Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme																				
4.1		Réaliser des schémas directeurs de gestion des ruissellements urbains	CAB																	
4.2		Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols	CAB																	
Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens																				
5.1		Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des habitations	CAB																	
5.2		Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des activités économique	CAB																	
5.3		Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des établissements publics	CAB																	
5.4		Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux	Acqua Publica																	
5.5		Mettre en œuvre un plan de gestion des embâcles	CAB																	
Axe 0 : Actions de gouvernance																				
0.1		Animer la démarche du PAPI	CAB																	
0.2		Réalisation du dossier PAPI complet	CAB																	

2. Annexes financières

Elles représentent la clé de financement des différents organismes intervenant dans le cadre du PAPI d'intention au moment du dossier de candidature.

2.1 Format de travail utilisé pendant l'élaboration du dossier de candidature

Tableau 6 : Annexes financières du PAPI d'intention du Grand Bastia – format de travail

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque																							
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Montant total		Montant retenu (HT ou TTC)	
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	Montant HT	Montant TTC		
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1a	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo (Y7400500)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	28 000 €	20%	11 200 €	30%	16 800 €		0%	0 €	56 000 €HT	67 200 €TTC	56 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1b	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Guaita (Y7321020)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D4	2	2,1	D2	1.1c	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Toga (Y7321020)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1d	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Fango (Y7320540)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	32 000 €	20%	12 800 €	30%	19 200 €		0%	0 €	64 000 €HT	76 800 €TTC	64 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1e	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Lupino -Y7320540)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1f	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Corbaia (Y7320500)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1g	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du San Pancrazio (Y7310620)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
2.1 D2 / TRI 1 D3	2	2,1	D2	1.1h	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Sant Agata (Y7310600)	CAB	Étude	Communes, DDTM	0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC	
	TRI 1	-	D3																				
TRI 1 D3	TRI 1	-	3	1.2	Lancement des études liées au PPRL	DDTM	Étude	Communes, CAB, CDC, DREAL	0%	0€	100%	120 000€	0%	0 €	0%	0 €		0%	0 €	120 000 €HT	144 000 €TTC	120 000 €TTC	
1.2 D1 / 1.2 D2 / 2.1 D1	1	1,2	D1	1.3	Création d'une page internet de centralisation de la connaissance	CAB	Étude	COFIL	0%	0 €	50%	7 500 €	50%	7 500 €	0%	0 €		0%	0 €	15 000 €HT	18 000 €TTC	15 000 €TTC	
	1	1,2	D2																				
	2	2,1	D1																				
1.2 D4	1	1,2	D4	1.4	Élaborer une stratégie de communication à destination du grand public	CAB	Étude	COFIL	0%	0 €	50%	25 000 €	50%	25 000 €	0%	0 €		0%	0 €	50 000 €HT	60 000 €TTC	50 000 €TTC	
1.2 D3	1	1,2	D3	1.5	Étudier et pérenniser la connaissance des PHEC (Plus Hautes Eaux Connues)	CAB	Étude	DDTM, Communes	0%	0 €	50%	10 000 €	50%	10 000 €	0%	0 €		0%	0 €	20 000 €HT	24 000 €TTC	20 000 €TTC	
1.2 D4 / 4.1 D3	1	1,2	D4	1.6	Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)	CAB	Étude	COFIL	0%	0 €	50%	0 €	50%	0 €	0%	0 €		0%	0 €	0 €HT	0 €TTC	0 €TTC	
	4	4,1	D3																				
Total									0 €	342 500 €	114 500 €	108 000 €	0 €	565 000 €HT	678 000 €TTC	565 000 €TTC							

Axe 2 : Surveillance, prévision des crues et des inondations																						
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Total par nature d'action		Montant retenu (HT ou TTC)
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	Montant HT	Montant TTC	
4.3 D1 / 4.3 D2	4	4,3	D1 D2	2.1	Mise en place d'un service d'avertissement et d'assistance en temps réel (PredictServices)	CAB	Étude	COFIL	0%	0 €	0%	0 €	100%	45 000 €	0%	0 €		0%	0 €	45 000 €	54 000 €	45 000 €
Total									0 €	0 €	45 000 €	0 €	0 €	45 000 €HT	54 000 €TTC	45 000 €TTC						
Axe 3 : Alerte et gestion de crise																						
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Total par nature d'action		Montant retenu (HT ou TTC)
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	Montant HT	Montant TTC	
4.2 D1	4	4,2	D1	3.1	Élaborer un Plan de coopération intercommunale à l'échelle de la CAB	CAB	Étude	Communes, SIDPC, SIS2B, DDTM, DREAL	0%	0 €	0%	0 €	100%	40 000 €	0%	0 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC
4.2 D2 / 4.2 D3	4	4,2	D2 D3	3.2	Anticiper les actions de gestion de crise (exercices / REX)	CAB	Étude	SIDPC, Communes, SIS2B	0%	0 €	0%	0 €	100%	30 000 €	0%	0 €		0%	0 €	30 000 €HT	36 000 €TTC	30 000 €
Total									0 €	0 €	70 000 €	0 €	0 €	70 000 €HT	84 000 €TTC	70 000 €TTC						
Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme																						
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Total par nature d'action		Montant retenu (HT ou TTC)
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	
1.1 D1 / 3 D4	1	1,1	D1	4.1	Réaliser des schémas directeurs de gestion des ruissellements urbains	CAB	Étude	DDTM	0%	0 €	0%	0 €	100%	250 000 €	0%	0 €		0%	0 €	250 000 €HT	300 000 €TTC	250 000 €
1.1 D1 / 1.1 D2 / 1.2 D3 / 5 D5	1	1,1	D1 D2 D3 D5	4.2	Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols	CAB	Étude	Communes	0%	0 €	50%	15 000 €	50%	15 000 €	0%	0 €		0%	0 €	30 000 €HT	36 000 €TTC	30 000 €
Total									0 €	15 000 €	265 000 €	0 €	0 €	280 000 €HT	336 000 €TTC	280 000 €TTC						
Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens																						
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Total par nature d'action		Montant retenu (HT ou TTC)
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	
TRI 2 D1	TRI 2	-	D1	5.1	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des habitations	CAB	Étude	DDTM, Communes	0%	0 €	50%	75 000 €	20%	30 000 €	30%	45 000 €		0%	0 €	150 000 €HT	180 000 €TTC	150 000 €TTC
TRI 2 D1	TRI 2	-	D1	5.2	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des activités économiques	CAB	Étude	CCI, Chambre d'agriculture, Chambre des métiers	0%	0 €	50%	285 000 €	20%	114 000 €	30%	171 000 €		0%	0 €	570 000 €HT	684 000 €TTC	570 000 €TTC
TRI 2 D1	TRI 2	-	D1	5.3	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des établissements publics	CAB	Étude	Communes	0%	0 €	50%	60 000 €	20%	24 000 €	30%	36 000 €		0%	0 €	120 000 €HT	144 000 €TTC	120 000 €TTC
TRI 2 D1	TRI 2	-	D1	5.4	Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux	Acqua Publica	Étude	CAB, Communes	0%	0 €	50%	30 000 €	0%	0 €	30%	18 000 €	Acqua Publica	20%	12 000 €	60 000 €HT	72 000 €TTC	60 000 €TTC
5 D3	5	-	D3	5.5	Mettre en œuvre un plan de gestion des embâcles	CAB	Étude		0%	0 €	50%	20 000 €	20%	8 000 €	30%	12 000 €		0%	0 €	40 000 €HT	48 000 €TTC	40 000 €TTC
Total									0 €	470 000 €	176 000 €	282 000 €	12 000 €	940 000 €HT	1 128 000 €TTC	940 000 €TTC						
Axe 0 : Actions de gouvernance																						
Numéro de fiches action					Dénomination de l'action	Maître d'ouvrage	Nature de l'action	Partenaires associés	État BOP181		État FPRNM		CAB		FEDER		Autres			Total par nature d'action		Montant retenu (HT ou TTC)
PGR/TRI Grand Bastia	Objectif	Sous Objectif	Disposition	PAPI					Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant HT	Taux de participation	Montant	Taux de participation	Montant	Désignation	Taux de participation	Montant	
-	-	-	-	0.1	Animer la démarche du PAPI	CAB	-		40%	72 000 €	0%	0 €	60%	108 000 €	0%	0 €		0%	0 €	180 000 €HT	180 000 €TTC	180 000 €TTC
-	-	-	-	0.2	Réalisation du dossier PAPI complet	CAB	Étude		0%	0 €	50%	40 000 €	50%	40 000 €	0%	0 €		0%	0 €	80 000 €HT	96 000 €TTC	80 000 €TTC
Total									72 000 €	40 000 €	148 000 €	0 €	0 €	260 000 €HT	276 000 €TTC	260 000 €TTC						

Synthèse de la répartition par financeur

Numéro d'axe d'intervention PAPI	État BOP181	État FPRNM	CAB	FEDER	Autres	TOTAL HT
Axe 1	0 €	342 500 €	114 500 €	108 000 €	0 €	565 000 €HT
Axe 2	0 €	0 €	45 000 €	0 €	0 €	45 000 €HT
Axe 3	0 €	0 €	70 000 €	0 €	0 €	70 000 €HT
Axe 4	0 €	15 000 €	265 000 €	0 €	0 €	280 000 €HT
Axe 5	0 €	470 000 €	176 000 €	282 000 €	12 000 €	940 000 €HT
Axe 0	72 000 €	40 000 €	148 000 €	0 €	0 €	260 000 €HT
Total	72 000 €	867 500 €	818 500 €	390 000 €	12 000 €	2 160 000 €HT

2.2 Format SAFPA

Tableau 7 : Annexes financières du PAPI d'intention du Grand Bastia – format SAFPA

Axe 0 : Animation																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global (TTC)	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
0.1	Animer la démarche du PAPI	CAB	180 000 €	180 000 €	HT ou TTC	108 000 €	60%	72 000 €	40%	- €	0%			- €	0%	- €	0%		
0.2	Réalisation du dossier PAPI complet	CAB	80 000 €	96 000 €	TTC	40 000 €	50%	- €	0%	40 000 €	50%			- €	0%	- €	0%		
TOTAL			260 000 €	276 000 €		148 000 €		72 000 €		40 000 €				- €		- €			

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
1.1a	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Poggiolo (Y7400500)	CAB	56 000 €	67 200 €	TTC	11 200 €	20%	- €	0%	28 000 €	50%			16 800 €	30%	- €	0%		
1.1b	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Guaita (Y7321020)	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.1c		CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.1d	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Fango (Y7320540)	CAB	64 000 €	76 800 €	TTC	12 800 €	20%	- €	0%	32 000 €	50%			19 200 €	30%	- €	0%		
1.1e	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur les bassin versant du Lupino -Y7320540)	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.1f	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Corbaia (Y7320500)	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.1g	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du San Pancrazio (Y7310620)	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.1h	Réaliser une étude de caractérisation des inondations et d'analyse des solutions d'aménagement sur le bassin versant du Sant Agata (Y7310600)	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
1.2	Lancement des études liées au PPR	DDTM	120 000 €	144 000 €	TTC	- €	0%			120 000 €	100%	- €	0%	- €	0%	- €	0%		
1.3	Création d'une page internet de centralisation de la connaissance	CAB	15 000 €	18 000 €	TTC	7 500 €	50%	- €	0%	7 500 €	50%			- €	0%	- €	0%		
1.4	Élaborer une stratégie de communication à destination du grand public	CAB	50 000 €	60 000 €	TTC	25 000 €	50%	- €	0%	25 000 €	50%			- €	0%	- €	0%		
1.5	Étudier et pérenniser la connaissance des PHEC (Plus Hautes Eaux Connues)	CAB	20 000 €	24 000 €	TTC	10 000 €	50%	- €	0%	10 000 €	50%			- €	0%	- €	0%		
1.6	Définir des supports de communication spécifiquement dédiés aux acteurs locaux (élus, services techniques)	CAB	- €	- €	TTC	- €	50%	- €	0%	- €	50%			- €	0%	- €	0%		
TOTAL			565 000 €	678 000 €		114 500 €		- €		242 500 €		- €		108 000 €		- €			

Axe 2 : Surveillance, prévision des crues et des inondations																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
2.1	Mise en place d'un service d'avertissement et d'assistance en temps réel (Predict Services)	CAB	45 000 €	54 000 €	TTC	45 000 €	100%	- €	0%	- €	0%			- €	0%	- €	0%		
TOTAL			45 000 €	54 000 €		45 000 €		- €		- €				- €		- €			

Axe 3 : Alerte et gestion de crise																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
3.1	Élaborer un Plan de coopération intercommunale à l'échelle de la CAB	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	40 000 €	100%	- €	0%	- €	0%			- €	0%	- €	0%		
3.2	Anticiper les actions de gestion de crise (exercices / REX)	CAB	30 000 €	36 000 €	TTC	30 000 €	100%	- €	0%	- €	0%			- €	0%	- €	0%		
TOTAL			70 000 €	84 000 €		70 000 €		- €		- €				- €		- €			

Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
4.1	Réaliser des schémas directeurs de gestion des ruissellements urbains	CAB	250 000 €	300 000 €	TTC	250 000 €	100%	- €	0%	- €	0%			- €	0%	- €	0%		
4.2	Définir une charte visant la réduction de l'imperméabilité des sols	CAB	30 000 €	36 000 €	TTC	15 000 €	50%	- €	0%	15 000 €	50%			- €	0%	- €	0%		
TOTAL			280 000 €	336 000 €		265 000 €		- €		15 000 €				- €		- €			

Axe 5 : Actions de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens																			
Référence de la Fiche-action du PAPI	Libellé de l'action	Nom du maître d'ouvrage	COU (HT)	COU global	HT ou TTC	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.	Échéance de réalisation	Avis DREAL sur éligibilité au financement État et commentaires (par ex. : lien avec d'autres fiches-actions)
5.1	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des habitations	CAB	150 000 €	180 000 €	TTC	30 000 €	20%	- €	0%	75 000 €	50%			45 000 €	30%	- €	0%		
5.2	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des activités économique	CAB	570 000 €	684 000 €	TTC	114 000 €	20%	- €	0%	285 000 €	50%			171 000 €	30%	- €	0%		
5.3	Réaliser des diagnostics de vulnérabilité des établissements publics	CAB	120 000 €	144 000 €	TTC	24 000 €	20%	- €	0%	60 000 €	50%			36 000 €	30%	- €	0%		
5.4	Réduire la vulnérabilité de la STEP Bastia Sud des postes de relevage et des réseaux	Acqua Publica	60 000 €	72 000 €	TTC	12 000 €	20%	- €	0%	30 000 €	50%			18 000 €	30%	- €	0%		
5.5	Mettre en œuvre un plan de gestion des embâcles	CAB	40 000 €	48 000 €	TTC	8 000 €	20%	- €	0%	20 000 €	50%			12 000 €	30%	- €	0%		
TOTAL			940 000 €	1 128 000 €		188 000 €		- €		470 000 €				282 000 €		- €			

SYNTHESE														
AXE	COUT (HT)	COUT global	Maître d'ouvrage	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	CAB	% Part.	FEDER	% Part.	Autres	% Part.
Animation	260 000 €	276 000 €	148 000 €	57%	72 000 €	28%	40 000 €	15%	- €	0%	- €	0%	- €	0%
Axe 1	565 000 €	678 000 €	114 500 €	44%	- €	0%	342 500 €	132%	- €	0%	108 000 €	42%	- €	0%
Axe 2	45 000 €	54 000 €	45 000 €	17%	- €	0%	- €	0%	- €	0%	- €	0%	- €	0%
Axe 3	70 000 €	84 000 €	70 000 €	27%	- €	0%	- €	0%	- €	0%	- €	0%	- €	0%
Axe 4	280 000 €	336 000 €	265 000 €	102%	- €	0%	15 000 €	6%	- €	0%	- €	0%	- €	0%
Axe 5	940 000 €	1 128 000 €	188 000 €	72%	- €	0%	470 000 €	181%	- €	0%	282 000 €	108%	- €	0%
Axe 6	- €	- €	- €		- €		- €		- €		- €		- €	
Axe 7	- €	- €	- €		- €		- €		- €		- €		- €	
TOTAL	2 160 000 €	2 556 000 €	830 500 €		72 000 €		867 500 €		- €		390 000 €		- €	

Tableau financier TF01

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL (montants globaux)
Axe 0	0 €	60 000 €	80 000 €	120 000 €	260 000 €
Axe 1	45 750 €	342 500 €	111 750 €	65 000 €	565 000 €
Axe 2	2 250 €	15 750 €	15 750 €	11 250 €	45 000 €
Axe 3	3 000 €	15 000 €	22 000 €	30 000 €	70 000 €
Axe 4	- €	- €	140 000 €	140 000 €	280 000 €
Axe 5	42 000 €	304 000 €	339 000 €	255 000 €	940 000 €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL (montants globaux)	93 000 €	736 650 €	707 900 €	620 650 €	2 160 000 €

2 160 000 €

P181

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0	0 €	24 000 €	24 000 €	24 000 €	72 000 €
Axe 1	-	-	-	-	- €
Axe 2	- -	- -	- -	- €	- €
Axe 3	- -	- -	- -	- €	- €
Axe 4	- -	- -	- -	- €	- €
Axe 5	- -	- -	- -	- €	- €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL	-	24 000 €	24 000 €	24 000 €	72 000 €

72 000 €

P113

pas de financement P113

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0					
Axe 1					
Axe 2					
Axe 3					
Axe 4					
Axe 5					
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL					

FPRNM

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0	- -	- €	10 000 €	30 000 €	40 000 €
Axe 1	25 875 €	192 250 €	76 875 €	47 500 €	242 500 €
Axe 2	- -	- €	- €	- €	- €
Axe 3	- -	- €	- €	- €	- €
Axe 4	- -	- €	7 500 €	7 500 €	15 000 €
Axe 5	21 000 €	152 000 €	169 500 €	127 500 €	470 000 €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL	46 875 €	344 250 €	263 875 €	212 500 €	867 500 €

867 500 €

CAB

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0	- €	36 000 €	46 000 €	66 000€	148 000 €
Axe 1	9 075 €	63 850 €	24 075 €	17500€	114 500 €
Axe 2	2 250 €	15 750 €	15 750 €	11250€	45 000 €
Axe 3	3 000 €	15 000 €	22 000 €	30000€	70 000 €
Axe 4	- €	- €	132 500 €	132500€	265 000 €
Axe 5	8 400 €	60 800 €	64 800 €	42000€	176 000 €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL	22 725 €	191 400 €	305 125 €	299 250€	818 500 €

818 500 €

FEDER

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 1	10800€	86400€	10800€	- €	108 000 €
Axe 2	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 3	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 4	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 5	12600€	91 200€	101 700€	76500€	282 000 €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL	23400€	177600€	112500€	76500€	390 000 €

390 000 €

Autres

Axe d'actions	2020	2021	2022	2023	TOTAL
Axe 0	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 1	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 2	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 3	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 4	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 5	- €	- €	3 000€	9 000€	12 000 €
Axe 6					
Axe 7					
TOTAL	- €	- €	3 000€	9 000€	12 000€

12 000

3. Catalogue des fiches actions

Voir fichier des fiches actions