



PRÉFET
DE LA RÉGION
GUADELOUPE

Liberté
Égalité
Fraternité

Direction de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement

L'EUROPE S'ENGAGE EN
GUADELOUPE



REGION
GUADELOUPE
Autorité de gestion

COFINANCE PAR
L'UNION EUROPÉENNE



COMITÉ DE PILOTAGE N°2

Cap Excellence

Mercredi 16 avril 2025



PAPI

ORDRE DU JOUR :

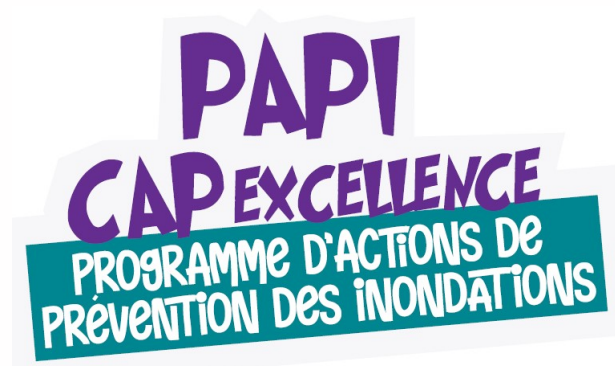
1. Avancement des actions démarrées
2. Programmation pour l'année 2025
3. Synthèse
4. Questions diverses



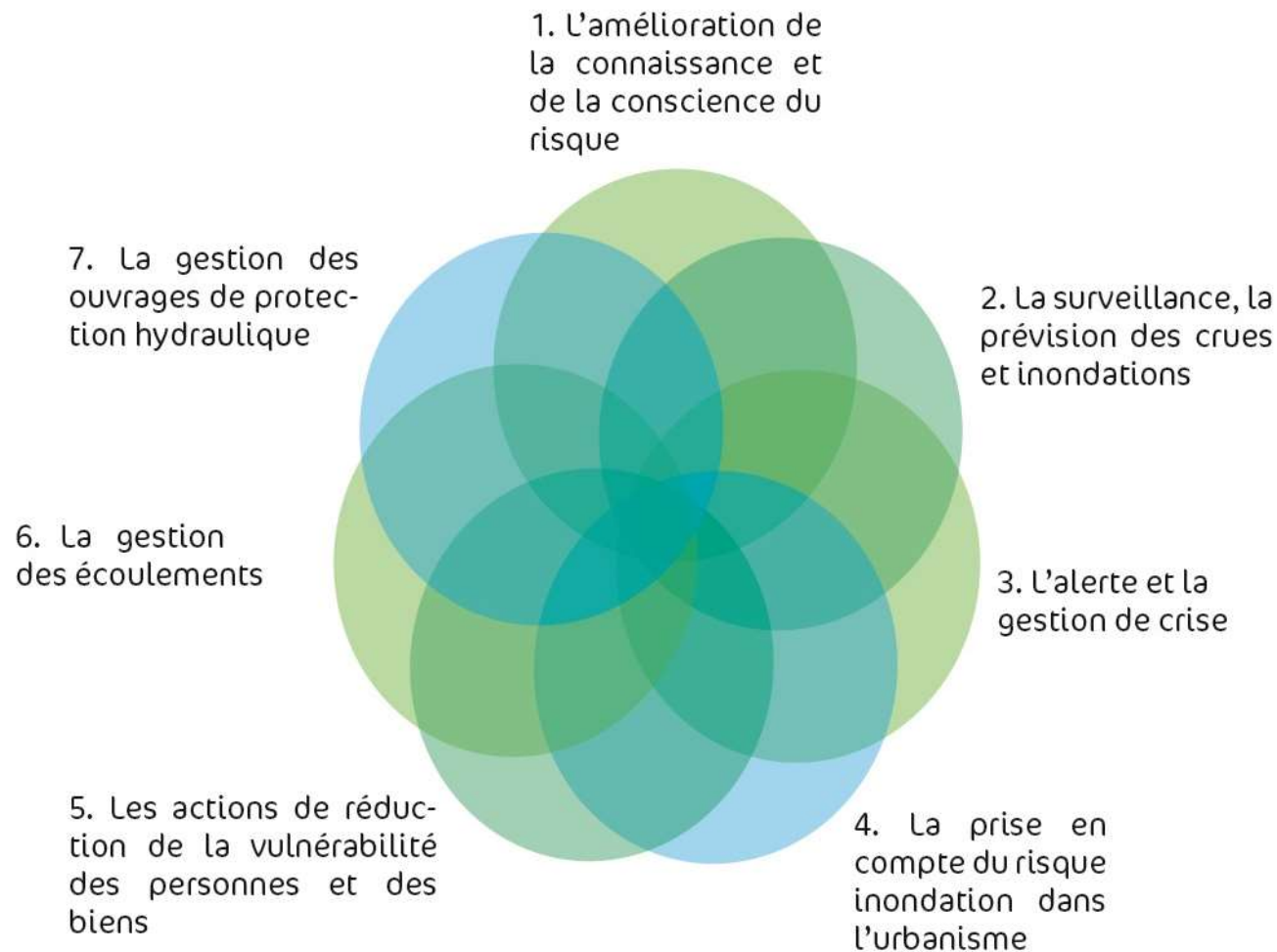
Le PAPI du territoire de Cap Excellence

- Labélisation PAPI depuis le 30 janvier 2024
- Un PAPI **multi-aléas** : Inondation et submersion marine
- Il vise notamment à **mettre en oeuvre les travaux et équipements retenus dans le cadre du 1er PAPI**
- Il cherche à **poursuivre la recherche de solutions de protection et le développement de la prévention**
- Il participe à l'**adaptation des enjeux exposés et à la réorganisation de l'aménagement du territoire**
- D'un montant total de 16,3 M€ sur une durée de **6 ans (2024-2029)**

Financier	Actualisation n°2	
	COUT € HT	%
État FPRNM	5 848 317,50 €	36%
Cap Excellence	4 644 264,65 €	29%
FEDER	4 353 736,43 €	27%
Part / Entreprises / Propr	594 000,00 €	4%
Office de l'eau de Guadeloupe	330 000,00 €	2%
État BOP 181	157 500,00 €	1%
Grand Port Maritime de Guadeloupe	95 000,00 €	1%
BRGM	63 600,00 €	< 1%
Autre	45 000,00 €	< 1%
Conseil Régional	33 750,00 €	< 1%
Ville de Baie-Mahault	27 500,10 €	< 1%
Ville des Abymes	27 500,10 €	< 1%
Ville de Pointe-à-Pitre	27 500,10 €	< 1%
Routes de Guadeloupe	11 250,00 €	< 1%
TOT	16 258 918,88 €	

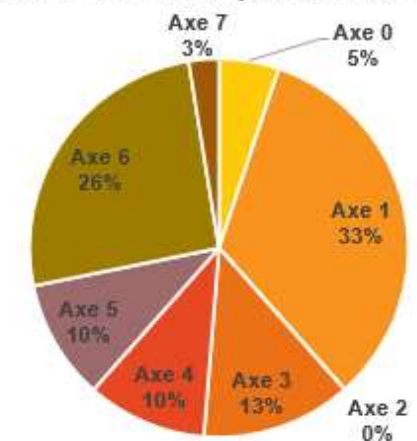


- Un programme de **39 actions** réparties sur les 7 axes d'action PAPI



Axe PAPI	Nombre d'actions
Axe 0	2
Axe 1	13
Axe 2	0
Axe 3	5
Axe 4	4
Axe 5	4
Axe 6	10
Axe 7	1
TOTAL	39

Nombre d'actions par axe du PAPI



AVANCEMENT DES ACTIONS DÉMARRÉES



01

01

Avancement des actions démarrées

Axe 0 : Animation

- **Recrutement de l'équipe projet PAPI (Action 0-1)**

- Publication des postes pour 1 Chargé de mission et 1 technicien* :

Du 04/12/2023 au 08/01/2024 et Du 13/03/2024 au 17/04/2024

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 755 k€
 (sur 6 ans)

* **Délibération du 13/03/2024**

- Retenus suite à l'analyse des candidatures :

- 4 candidats pour le poste de technicien et 5 candidats pour le poste de chargé de mission

- Les 3 candidats auditionnés le 18/06/2024 ont été retenus par le jury (x2 CM + x1 Tech)

- M. Thomas GRAVA a été recruté en qualité de chargé de mission PAPI depuis le 03/09/2024

- Compte-tenu de son profil et des candidatures reçues, le poste de technicien a été remplacé par un deuxième poste de chargé de mission **

** **Délibération du 28/02/2025**

- Publication du poste pour 2^{ème} chargé de mission :

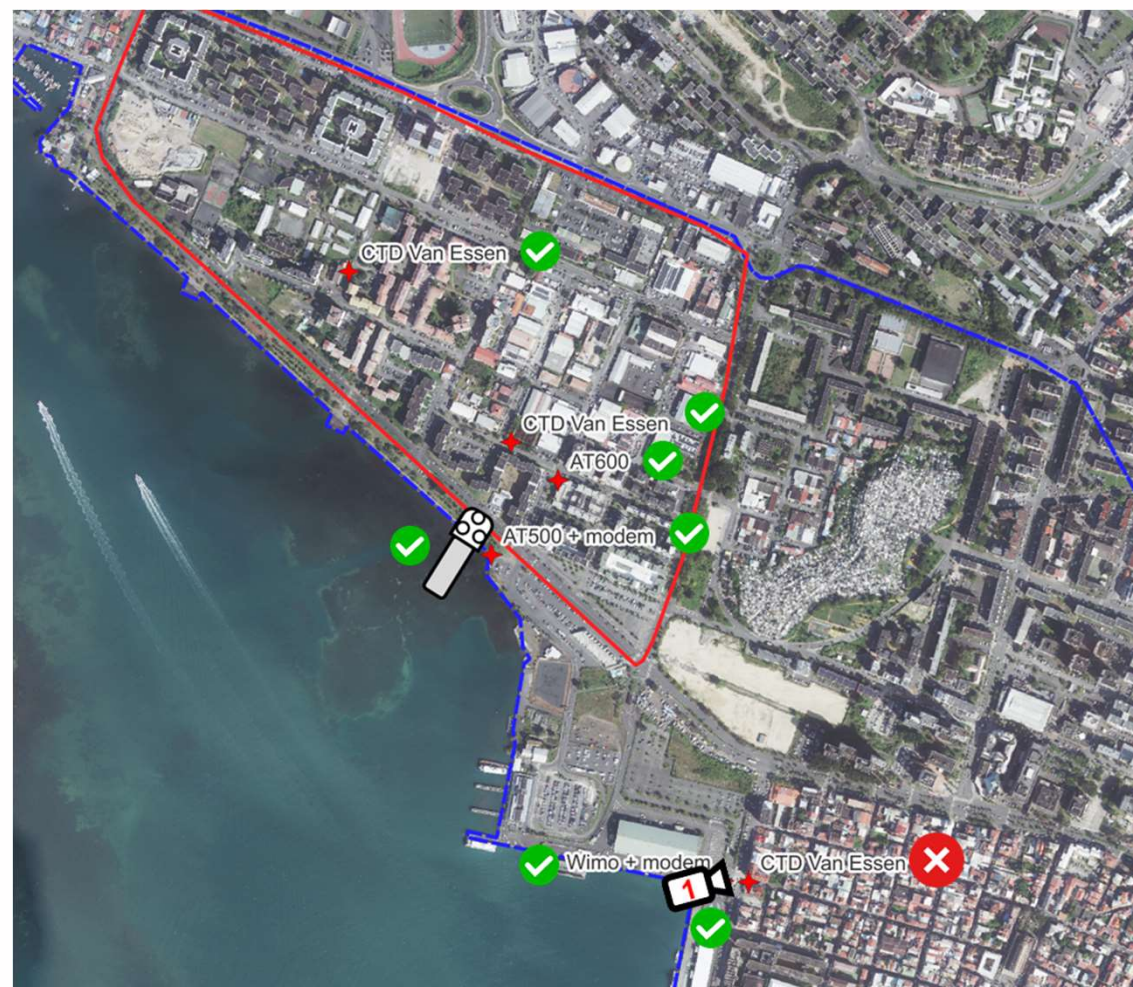
- Du 06/03/2025 au 06/04/2025

- Jury d'audition des candidats programmé le 15 mai 2025

01 Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- 7 capteurs installés et 2 caméras de suivi en juin 2024
- Suivi des masses d'eau dans les canalisations :
 - Profondeur
 - Salinité
 - Température



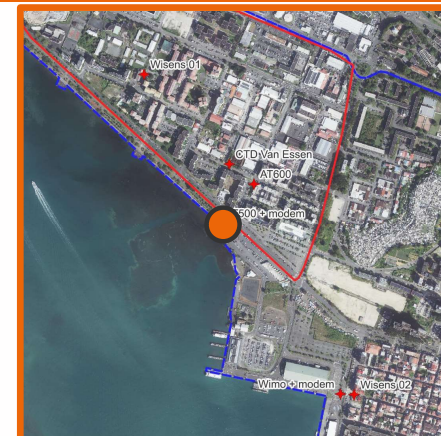
01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- Exemple de relevés

- Canal Chanzy



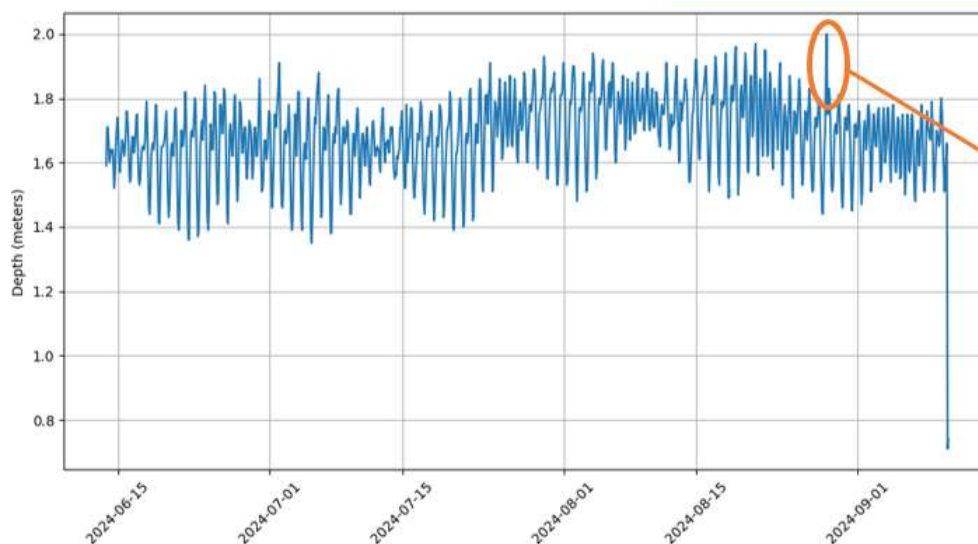
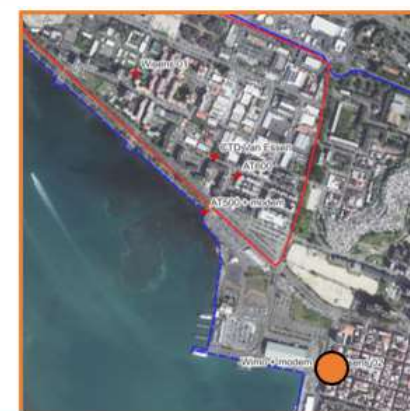
01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- Exemple de relevés

- Rue Lamartine



01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

• Prochaines étapes

- Evaluer les causes de la submersion chroniques : quelles variables sont impliquées ?
- Evaluer l'évolution du phénomène dans le futur avec l'élévation du niveau marin



01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- **Sensibilisation aux bons réflexes lors de pluies intenses (Action 1-11)**

MOA : DEAL/RED – Mission gestion des crises
 Cout prévisionnel : 70 000€/an
 (inclus Saint-Martin et Saint-Barthélemy)



01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- **Sensibilisation aux bons réflexes lors de pluies intenses**

Renouvellement de la campagne **(Action 1-11) "Pluies intenses et inondations"**, dont la 4^e vague débutera le **28 avril et se poursuivra jusqu'au 25 mai 2025**.

Les canaux de diffusions sont les mêmes que l'année précédente, c'est-à-dire :

- **4 spots TV** sur Guadeloupe 1ère ;
 - **2 spots radio** (créole et français) sur le groupe Puissance Guadeloupe (RCI, NRJ et Radio Bel Air) ainsi que Trace FM et Guadeloupe 1ère ;
 - Du **digital** (pop up, réseaux sociaux).
- Une étude BVA (nom du prestataire) est prévue cette année pour **connaître l'impact de la campagne sur le territoire**, sa visibilité par rapport à la première vague, ses besoins d'amélioration et l'intérêt de perpétuer cette campagne les années suivantes.

01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Sensibilisation aux bons réflexes lors de pluies intenses (Action 1-11)



Réalité virtuelle, scénario inondations – mars 2025



Animation boîte à risques et maquette PIRAC inondations – mars 2025
Cadre : semaine SISMIK

01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Sensibilisation aux bons réflexes lors de pluies intenses (Action 1-11)



Phase de testing pour **l'escape game** créé par l'équipe cellule de veille hydrologique/cellule communication pour la **Journée Sensibilisation Inondations (JSI)** qui aura lieu le **30/04/2025** au **fort Delgrès – Basse-Terre**

01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- **Sensibilisation au risque d'inondation des entreprises (action 1-13)**

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 363 k€ (sur 6 ans)

- Mission confiée à la CCI-IG par voie de convention

CCI ÎLES DE GUADELOUPE



1
Sensibilisation



- Prise de contact avec les entreprises
 - Réunions d'information
- Communications et autres diffusions réseaux

2
Autodiagnostic



Utilisation de la plateforme par les entreprises
Cartographie fiches pratiques, autodiagnostic,...

<https://www.risques-inondations.fr/>

3
Visite de consultation



CCI ÎLES DE GUADELOUPE
RDV avec le conseiller CCI



Mesures et actions simples



Pré-diagnostic de consultation

Orientation

4

Audit de vulnérabilité par un cabinet d'expert

PAPI
CAP EXCELLENCE
WOTÈ KAZ AN DLO

01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- Phase de développement terminée : collecte de données, création des outils et supports de communication, formation



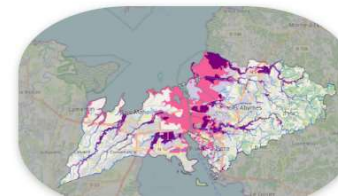
Démarrez votre autodiagnostic

Risques Inondations 971 | Le parcours de prévention inondations | Gérer le risque inondation

Connaître le niveau de risque inondation de mon entreprise

Une cartographie interactive !

Pour découvrir si votre entreprise est en zone inondable, la CCI des Iles de Guadeloupe, en partenariat avec CAP EXCELLENCE a mis en place une cartographie interactive. Celle-ci vous permettra de connaître votre situation et de vous informer sur les mesures à installer dans votre entreprise et les documents d'information présents dans votre commune. [Cliquez ici](#), pour découvrir la carte. Tapez votre adresse dans la barre de recherche !



- Conseils pour la réalisation d'un plan de gestion des inondations
- A l'approche de l'évènement
- Pendant l'évènement
- Après l'évènement



01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- **Phase de test terminée** : entreprise pilote Général Bricolage (ZA de Petit Pérou, Les Abymes)

1.2. EXPOSITION FACE AUX INONDATIONS

Zones inondables	Aléas	Hauteur d'eau estimée sur terrain naturel
<p>Porté à connaissance (PAC) Inondations par précipitations intenses :</p> <p>Aléas fort. Zone réglementant l'urbanisation et la mise en place de mesures de protection.</p>	<p>Débordement du réseau hydrographique lié à la présence de la Ravine « Mon Chéri ». Cette ravine peut générer des crues soudaines à dynamique rapide.</p>	<p>Environ 1,70 m au niveau de l'entrée de la réserve du magasin selon la modélisation de l'épisode centennal, fournis par Cap Excellence. <i>Source (*SPRI/PAPi-GE)</i></p>

Figure 2 : Zones inondables à proximité de l'entreprise.

Plus hautes eaux estimées dans le bâtiment	Scénario privilégié	Inondations vécues (hauteur d'eau constatée)
<p>1,70 m selon les modélisations et données de terrain fournis par Cap Excellence. <i>Source (SPRI, PAPi des Grands-Fonds)</i></p>	<p>RESILIENCE : Le bâtiment se localisant en zone rouge, le scénario privilégié sera la « résilience ». C'est-à-dire qu'il est impossible de rendre entièrement étanche le bâtiment. Des dispositions doivent donc être installées pour limiter les dégâts.</p>	<p>L'entreprise a subi plusieurs inondations, la plus marquante est celle du 30 avril 2022, avec une hauteur d'eau estimée à 1,10m.</p>
<p>Vulnérabilité du bâti</p> <p>Moyenne : Certains matériaux composent le bâtiment sont sensibles au risque d'immersion.</p>	<p>Vulnérabilité des personnes</p> <p>Forte : L'inondation dans le bâtiment peut être à l'origine d'accidents grave (absence de zone hors d'eau, tableau électrique inopérant ...)</p>	<p>Vulnérabilité du retour à la normale</p> <p>Forte : Les inondations peuvent générer des réparations rendant l'activité indisponible pendant plusieurs mois.</p>

*(*SPRI/PAPi-GE) : Schéma de Prévention des Risques Inondations / Programme d'Actions de Prévention des bassins versants des Grands-Fonds*

Mesures conseillées liées aux matériaux intérieurs

Mesure	Existante	Préconisée
Portes alvéolaires	Non	Oui
Remplacement des menuiseries intérieures		Protection des matériaux sensibles à l'eau
Description de la mesure		
L'objectif de la mesure est de limiter les dommages causés par l'eau en utilisant des matériaux légers et moins sensibles à l'humidité, facilitant ainsi le séchage et la remise en état des locaux après l'inondation.		
Mesure	Existante	Préconisée
Huisseries métalliques	Non	Oui
Remplacement des menuiseries intérieures		Protection des matériaux sensibles à l'eau
Description de la mesure		
L'objectif de la mesure est de garantir une meilleure résistance à l'eau, de limiter les dégradations des ouvertures et de faciliter le nettoyage et la remise en service des locaux après l'inondation.		

Photos

Figure 5 : Vue du sol de l'entreprise

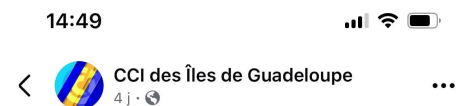
Figure 6 : Porte intérieure de l'entreprise

01

Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- En cours : Phase de communication, de promotion du parcours et de sensibilisation des entreprises



[Réunion de sensibilisation – risque inondation entreprise]

- 📍 Votre entreprise a déjà été inondée ?
- 📍 Vous êtes situé en zone inondable ?
- 🌍 Vous êtes préoccupé par les évolutions climatiques et souhaitez anticiper pour protéger votre entreprise et vos salariés ?

La CCI des Îles de Guadeloupe vous invite à une réunion d'information sur les risques d'inondation et les bonnes pratiques à adopter pour y faire face.

📅 Date : 8 avril 2025
🕒 Heure : 18h00
📍 Lieu : Salle Robert Hertin - Centre des Ressources aux Abymes

💡 Pourquoi participer ?
En tant qu'acteur économique, découvrez les outils et dispositifs pour mieux gérer les risques d'inondation et protéger vos biens et équipes.

- 🎯 Au programme :
 - ✅ Les enjeux des risques d'inondation
 - ✅ Les types de risques et zones vulnérables
 - ✅ Le dispositif d'accompagnement de la CCI IG : le parcours de prévention inondation
- Ce parcours est piloté par la [Communauté d'Agglomération Cap Excellence](#), mis en œuvre par la CCI des Îles de Guadeloupe et entièrement financé par les fonds FEDER et FPRN.

🔗 Inscription : <https://urlr.me/4sQFWU>

#inondations #prévention #Guadeloupe #entreprise #cciig #CapExcellence

Planning Prévisionnel des réunions de sensibilisation

N°	Commune	Quartiers/ Secteurs prioritaires	Date	Lieu	Heure
1	Les Abymes	Petit-Pérou, Morne-Vergain	08 Avril 2025	Salle Robert HERTIN	18h
2	Baie-Mahault	Jarry	29 Avril 2025		18h
3	Pointe-à-Pitre	Bergevin, Rue vatable, Rue Nassau	15 Mai 2025		18h
4	Baie-Mahault	La jaille, Le bourg	12 Juin 2025		18h
5	Les Abymes	Raizet, Grand-Camp	16 Septembre 2025		18h
6	Pointe-à-Pitre	La Marina	07 Octobre 2025		18h

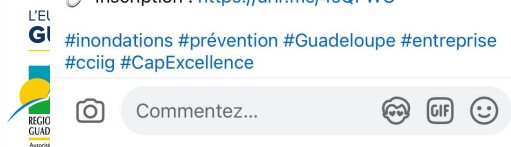
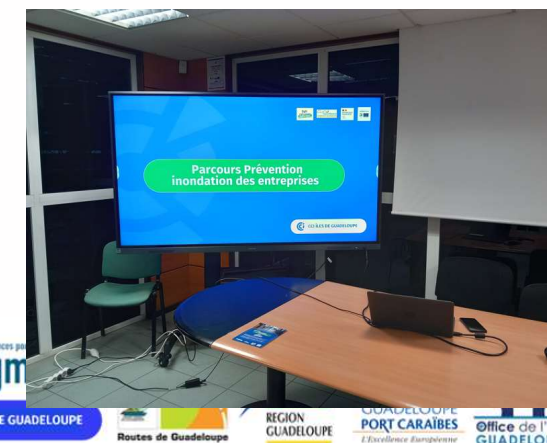
**RISQUE INONDATION
RÉUNION DE SENSIBILISATION**

Votre entreprise a-t-elle déjà été inondée ou est-elle située en zone inondable ? Participez à une réunion d'information sur les risques d'inondation et les mesures à prendre pour y faire face.

📅 **Mardi 8 avril**
🕒 **18h00**
📍 **Salle Robert Hertin
Centre des Ressources
Les Abymes**

Informations complémentaires :
j.somai-ganga@guadeloupe.cci.fr
0590 93 77 49 | 0690 64 91 88

SOLUCCIO Les offres
CCI ÎLES DE GUADELOUPE
cap excellence COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
LEADER REGIONAL DE GUADELOUPE
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



Ministère de l'Énergie, du Logement

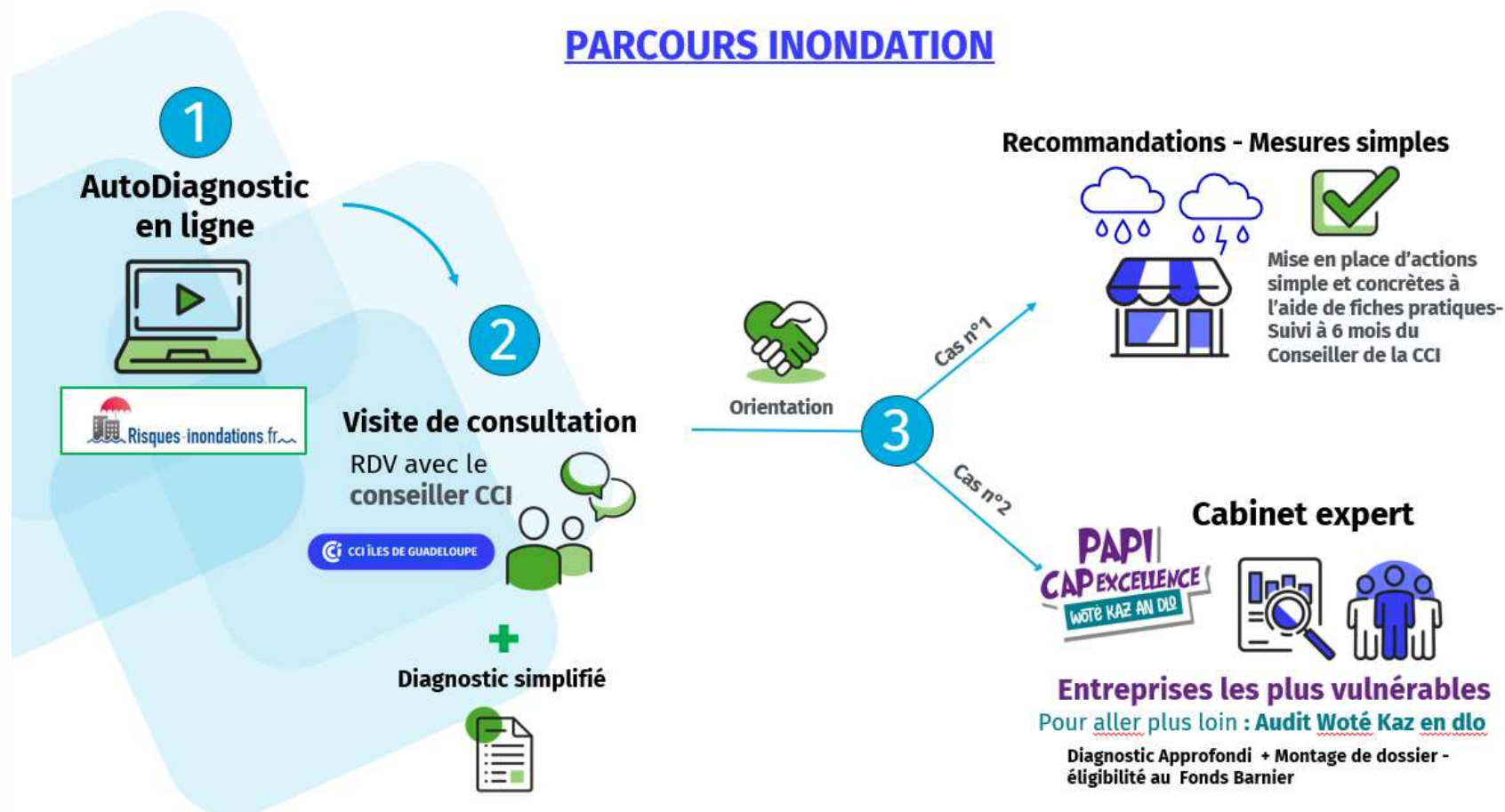


01 Avancement des actions démarrées

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

- o Phase d'accompagnement et de visite des entreprises en-cours

PARCOURS INONDATION



01

Avancement des actions démarrées

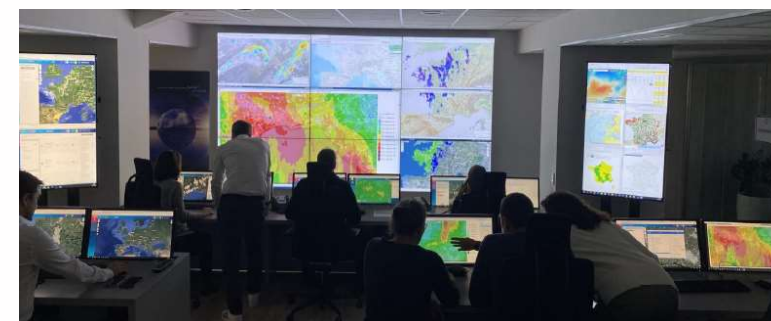
Axe 3 : Alerte et gestion de crise

- **Mutualiser un outil d'alerte hydrométéorologique et d'aide à la décision (Action 3-1)**

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 50 k€
 (sur 6 ans)

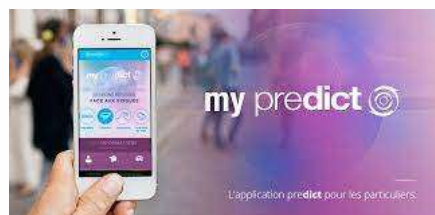
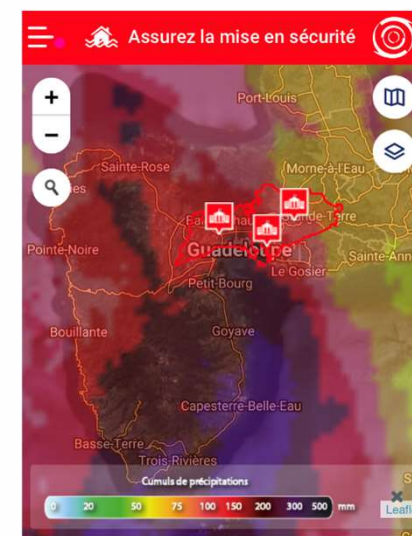
- Objectifs :

- Anticiper et fiabiliser l'alerte et la gestion de crise ;
- Fournir aux communes un outil d'aide à la décision pour la déclinaison des actions inondations de leur Plan Communal de Sauvegarde (PCS)
- Proposer une mise en vigilance à l'échelle communale



- Contenu :

- Contractualisation pour le compte de l'EPCI et des 3 communes au service d'aide à la gestion des risques hydrométéorologiques en temps réel proposé par la société PREDIC
- Un espace en ligne pour les Collectivités : Wiki-predict
- Une application à destination du grand public : My Predict



01

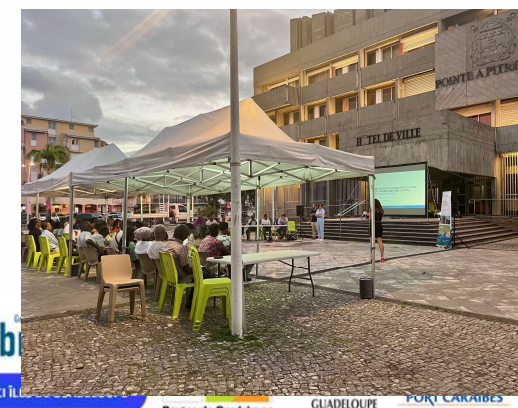
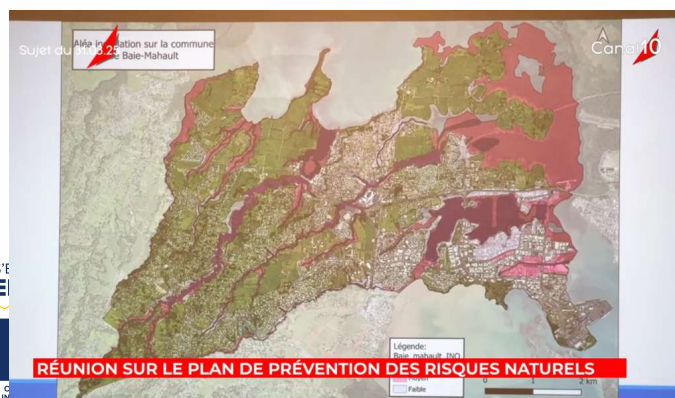
Avancement des actions démarrées

Axe 4 : Prise en compte du risque inondation dans l'urbanisme

- **En-cours : Concertation de la population (réunion publique et journées d'accueil)**

MOA : DEAL Guadeloupe – Unité PPRN
Cout prévisionnel : aléatoire

- **Baie-Mahault :**
 - Réunion publique : 3 mars
 - Journées d'accueil : 8 et 15 avril
- **Pointe-à-Pitre :**
 - Réunion publique : 14 avril
 - Journées d'accueil : 28 et 29 avril
- **Les Abymes :**
 - Réunion publique : 29 avril
 - Journées d'accueil : 30 avril et 7 mai



01

Avancement des actions démarrées

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

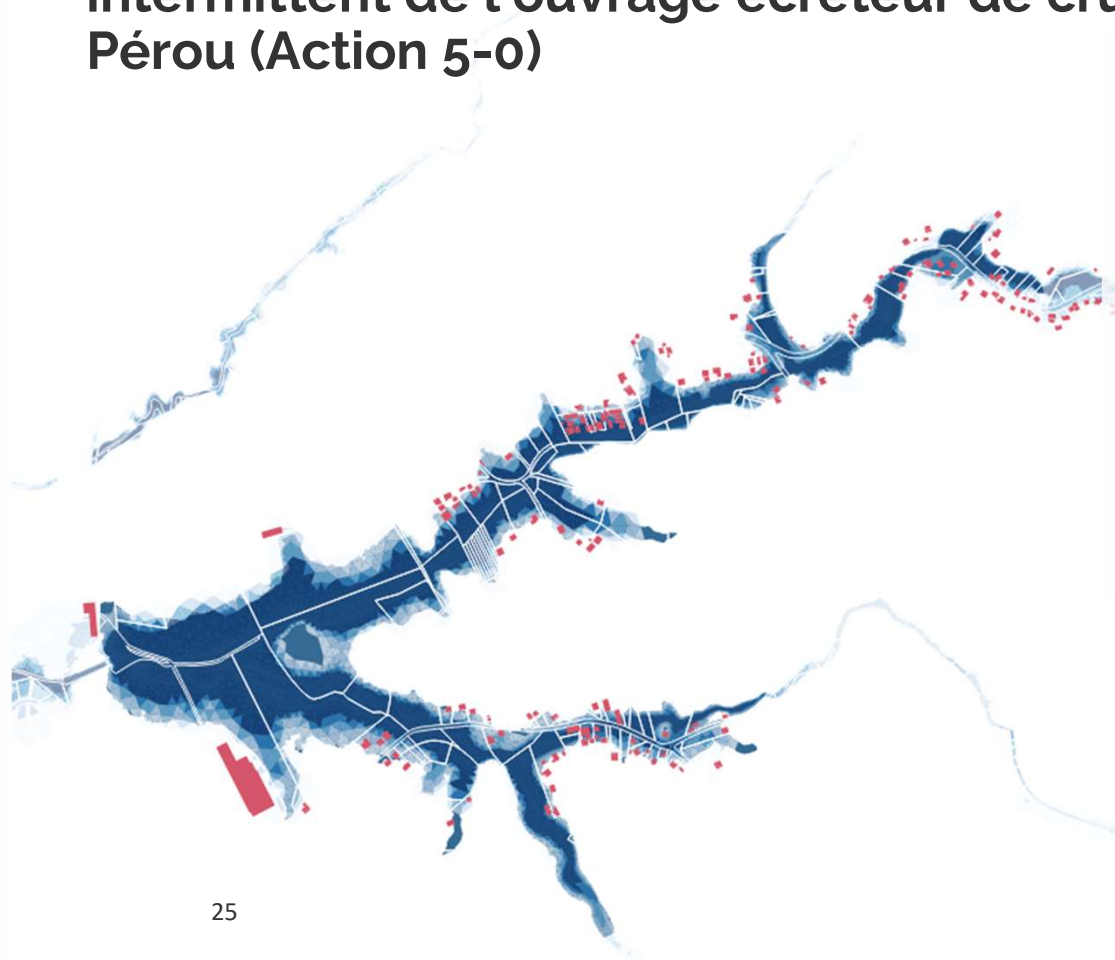
- **Diagnostic et accompagnement à la réalisation des travaux de réduction de la vulnérabilité des bâtis exposés aux risques inondations dans le plan d'eau intermittent de l'ouvrage écrêteur de crue de Petit-Pérou (Action 5-0)**

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 135 k€
(sur 6 ans)

○ Objectifs :

- Déployer une phase « d'expérimentation » dans l'optique à termes de généraliser l'offre à l'ensemble du territoire communautaire dans le cadre PAPI
- Secteurs : salle d'Asile, Caraque et Terrasson (les Abymes)
- ~60 diagnostics /116 bâtis exposés

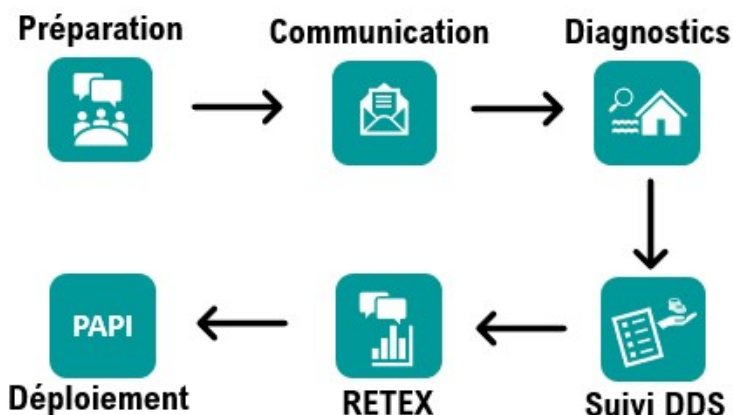
PAPI
CAP EXCELLENCE
WOTÉ KAZ AN DLO

01

Avancement des actions démarrées

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

Les étapes de la démarche



Phase de préparation terminée :

- Choix d'un nom / slogan
- Conception des supports
- Création d'un site internet :

<https://wotekazandlo.capexcellence.net/>



Une démarche en 5 étapes

- Je m'inscris**
En scannant le QR Code
Sur wotekazandlo.capexcellence.net
Par téléphone : 06 31 40 04 35
Par mail : wote.kaz.an.dlo@capexcellence.net
- Je planifie une visite de mon bien**
avec un expert et un géomètre
- Je suis conseillé par un expert**
sur les travaux ou aménagements à réaliser à moindre coût.
- Je reçois les préconisations de l'expert**
2 semaines après la réalisation du diagnostic
- Accompagnement pour les travaux**
Si je souhaite réaliser des travaux, je suis accompagné par un expert dans le montage de mon dossier de demande de subvention

Barrage écriéteur de coupe de Petit-Pérou aux Aymes du 20 avril 2022

Construit en 1957, l'ouvrage de Petit-Pérou est un barrage écriéteur. Il permet d'atténuer le débit maximum de la ravine pendant une crue. Il joue par ailleurs un rôle de protection des populations (environ 3800 personnes) contre les inondations au niveau des quartiers du Razlet, de Morne Vergain et du Petit-Pérou situés en aval. En cas de fortes pluies, la retenue d'eau du barrage peut néanmoins inonder les biens situés sur ses abords.

Barrage de Petit-Pérou

Consente de ce risque, Cap Excellence souhaite accompagner les propriétaires des biens exposés dans une démarche de protection et d'adaptation individuelle.

INSCRIVEZ-VOUS !
06 31 40 04 35
wote.kaz.an.dlo@capexcellence.net

SUIVEZ-NOUS SUR WWW.CAPEXCELLENCE.NET OU SUR NOS PAGES [f](https://www.facebook.com/capexcellence) [i](https://www.instagram.com/capexcellence) [y](https://www.youtube.com/capexcellence)

cap excellence
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
AYMES - BAIE-MARTEL - POINTE-À-PITRE

PAPI CAP EXCELLENCE
WOTE KAZ AN DLO

FACE AUX INONDATIONS, JE PROTÈGE MON BIEN ET SES OCCUPANTS

Bénéficiez d'un diagnostic gratuit et d'une subvention* pour adapter votre bien.
(*Jusqu'à 80% sans condition de ressources)

INSCRIVEZ-VOUS !

Le dispositif PAPI CAP EXCELLENCE WOTE KAZ AN DLO propose un diagnostic de vulnérabilité de votre bien.

Ce diagnostic est :

- GRATUIT** : Il est pris en charge par la collectivité.
- PERSONNALISÉ** : Il est adapté à votre bien et sa situation.
- CONFIDENTIEL** : Il ne donne lieu à aucun contrôle administratif ou aucun démarchage commercial.

À qui s'adresse-t-il ?
À l'ensemble des personnes, propriétaires d'habitation, d'entreprise, locataires, dont les biens sont situés en zone inondable de : salle d'Asile, Caraque et Terrasson.

Pourquoi diagnostiquer son bien ?

- INFORMER**, sensibiliser, connaître
- PRÉVENIR**, organiser, adopter les bons comportements
- PRÉSERVER**, la sécurité des occupants
- LIMITER** les dégâts matériels
- FAVORISER** un retour rapide dans le bien

Les travaux subventionnables

Des aides financières sans condition de revenu

Les travaux identifiés par un diagnostic de vulnérabilité et inscrits dans un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) sont financés à hauteur de 80%, sans jamais dépasser la limite de 36 000 € par bien à usage d'habitation ou mixte et 50% de sa valeur vénale.

Pour les activités économiques le coût des travaux est subventionné à hauteur de 40% dans la limite d'une enveloppe n'excédant pas 10% de la valeur vénale du bien.

- Créer un point d'évacuation sur la toiture ou la façade
- Créer ou aménager une zone refuge située hors d'eau
- Déplacer ou relever les installations électriques (tableaux...)
- Securiser ou relever les produits dangereux, les encombrants
- Adapter les matériaux des ouvrages intérieurs pour les rendre moins sensibles à l'eau
- Équiper les portes de barrières anti-inondation

cap excellence
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
AYMES - BAIE-MARTEL - POINTE-À-PITRE

PAPI CAP EXCELLENCE
WOTE KAZ AN DLO

FACE AUX INONDATIONS, JE PROTÈGE MON BIEN ET SES OCCUPANTS

Bénéficiez d'un diagnostic gratuit et d'une subvention* pour adapter votre bien.
(*Jusqu'à 80% sans condition de ressources)

01

Avancement des actions démarrées

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

○ Phase de communication terminée :

- ❑ Courriers individualisés
- ❑ Réunions de quartier
- ❑ Relais médias et réseaux sociaux
- ❑ Démarchage en porte à porte



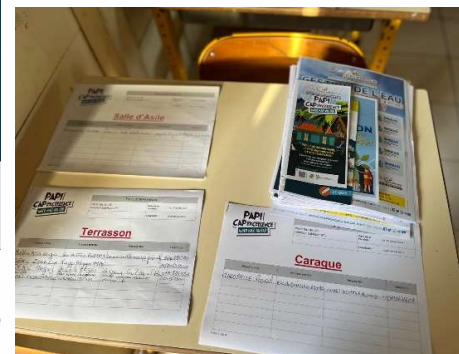
Accueil - Environnement - Risques naturels

RISQUES NATURELS

Woté kaz an dlo : un nouveau dispositif en expérimentation contre les inondations



Venez, informez-vous, agissez !

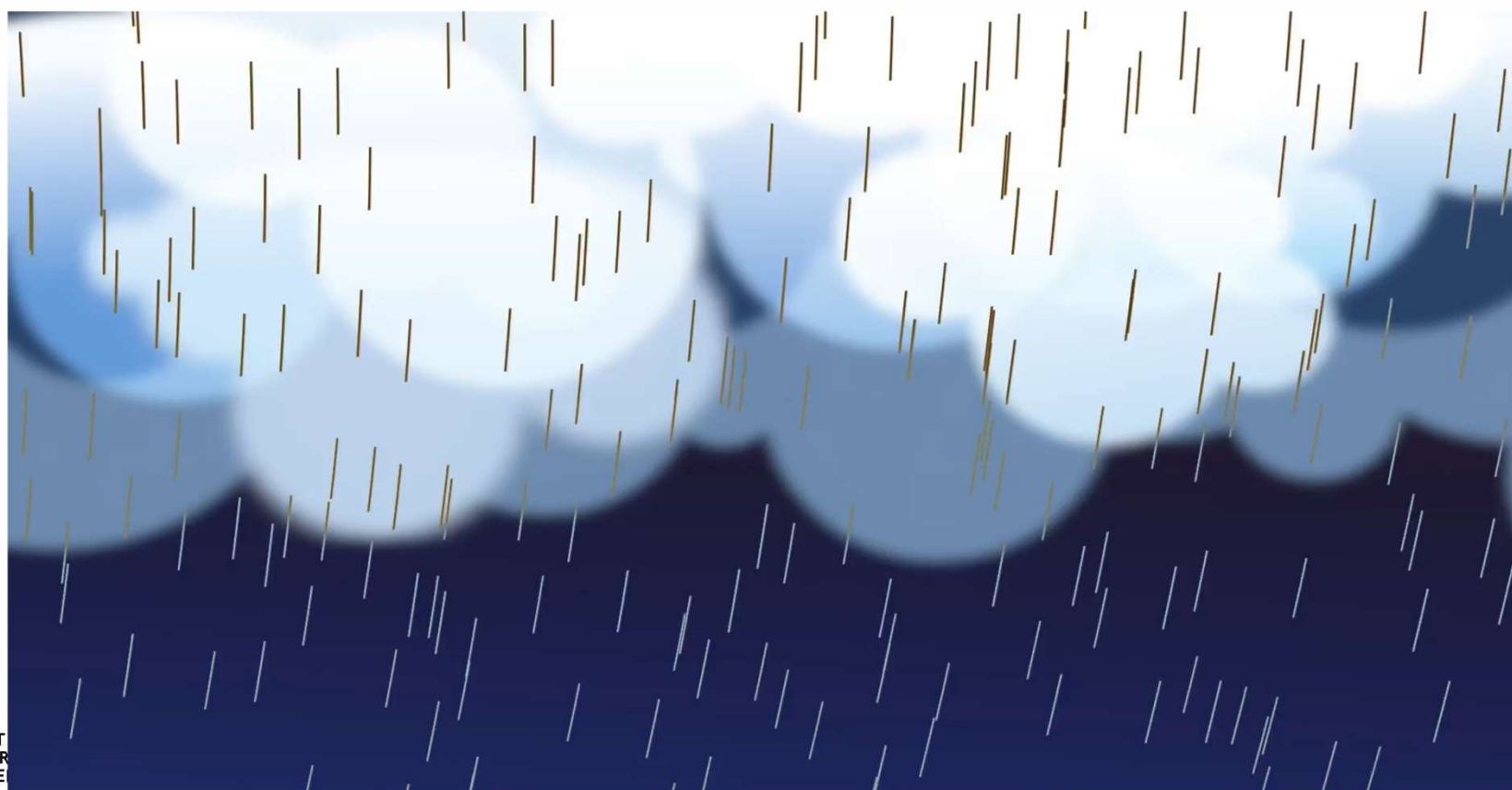


01

Avancement des actions démarrées

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

- Phase de diagnostics terminée d'ici la fin du mois d'avril :
 - ❑ 50 diagnostics pour des habitations individuelles ;
 - ❑ 6 diagnostics complexes relatifs à des acquisitions ;
 - ❑ 4 diagnostics auprès d'entreprises



01

Avancement des actions démarrées

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

- Phase de suivi des dossiers de demande de subvention pour des travaux en cours :

- A ce jour, 0 demande recensée

- Phase de RETEX en cours :

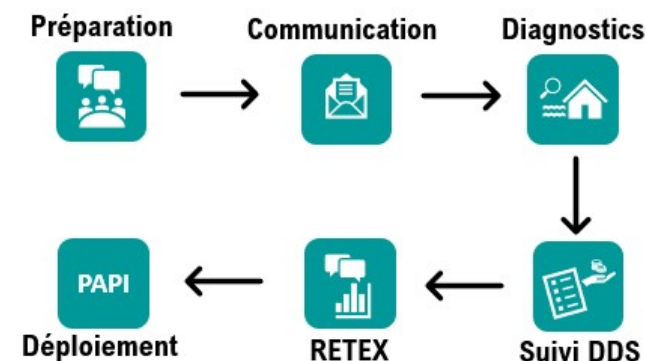
- De l'expérimentation d'une manière générale
- Du fonctionnement de la plateforme Woté Kaz An Dlo spécifiquement

- Déploiement du dispositif à l'échelle de Cap Excellence

- Planning prévisionnel :

- Publication et mise en concurrence du marché : en-cours
- Démarrage prévisionnel : juillet 2025
- Inscription ouverte dès à présent

□ Les étapes de la démarche



• **Communication, diagnostic et accompagnement à la réalisation des travaux de réduction de la vulnérabilité des bâtis exposés**



Objectifs sur 2 ans :

- 300 diagnostics habitats
- 75 diagnostics entreprises

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Définition d'un Plan Pluriannuel et AMO pour la programmation des travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux (Action 6-1)**

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 314 k€
 (sur 6 ans)

- Objectifs :
 - Cadrer et planifier les interventions et disposer des outils de mise en œuvre et de suivi
- Contenu (sur 2 ans) :
 - Etat des lieux et prospection de terrain (≈ 30 km)
 - Elaboration du plan pluriannuel et des dossiers réglementaires
 - Programmation des interventions
 - Accompagnement technique dans la passation des marchés complémentaires nécessaires au déploiement du plan pluri-annuel
 - AMO pour la conduite et le suivi des travaux de l'accord cadre
- Planning prévisionnel :
 - Définition besoin : réalisé fin 2023 / début 2024
 - Publication et mise en concurrence n°1 : 22/11/24 au 06/01/25
 - Classement sans suite : mars 2025
 - Nouvelle publication prévisionnelle : avril 2025
 - Notification prévisionnelle : juillet 2025
 - Démarrage prévisionnel : aout / septembre 2025



01

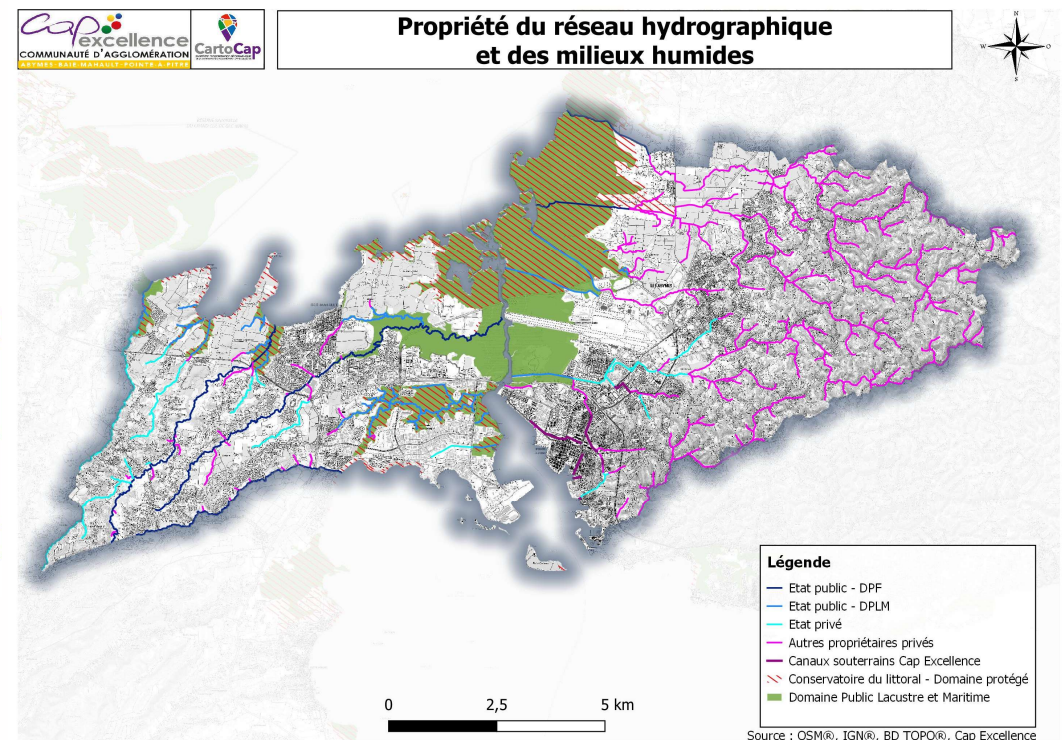
Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire (Action 6-2)

		Linéaire (km)	%	
Domaine privé	Etat	28	17%	71%
	Autre (dont canaux souterrains)	134	83%	
	Sous-Tot	162	100%	
Domaine public	Etat - Fluvial'	35	53%	29%
	Etat - Maritime et Lacustre	31	47%	
	Sous-Tot	66	100%	
TOTAL		228	100%	

*Seul 2,8% du DPF est situé sur le territoire de Cap Excellence.



01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire (Action 6-2a)**

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 800 k€ / an
(sur 6 ans)

- Objectifs :

- Permettre le bon écoulement des eaux : Entretien régulier / Curage & recalibrage
- Lutter contre les espèces exotiques envahissantes

- Marché à bons de commandes de travaux sur 4 ans d'un montant ≈ 800 k€ / an :

- Définition besoin (accord cadre en 7 lots) : réalisé fin 2023 / début 2024
- Publication et mise en concurrence n°1 : 29 février au 1^{er} avril 2024
- Classement sans suite : juin 2024
- Nouvelle publication prévisionnelle : avril 2025
- Notification prévisionnelle : juillet 2025
- Démarrage des travaux prévisionnel : septembre 2025

- Commande prioritaire : Canal Chanzy

Lot 1	Gestion de l'enherbement et déboisement
Lot 2	Curage et terrassement
Lot 3	Hydrocurage et Inspection
Lot 4	Voie d'accès
Lot 5	Génie Civil
Lot 6	Prélèvements et analyses d'eau et de végétaux et sédiments
Lot 7	Inventaire et préconisation d'un spécialiste

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours**

- **d'eau, ravines et canaux du territoire**

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 800 k€ / an
(sur 6 ans)

- **communautaire (Action 6-2a)**

- En 2024 (= 201 k€)
 - Collecte de déchets diffus dans le canal Matelot
 - Curage et enlèvement embacles ZAE de Petit-Pérou rue de l'automobile

En 2025 (= 53 k€)

- Le ravine Bacadère – Abymes
- Le canal de Pointe-d'Or - Abymes
- Le canal Matelot – Abymes
- Le canal Vatable - Pointe à Pitre
- Le canal Chanzy (1 à 2 Points critiques) – Pointe à Pitre
- La ravine du bourg de Baie-Mahault
- Traversée de chaussée souterraine, route de Budan – Baie Mahault



01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Programmation et entretien du Domaine Public Fluvial (DPF) sur le territoire de Cap Excellence (Action 6-2b)**

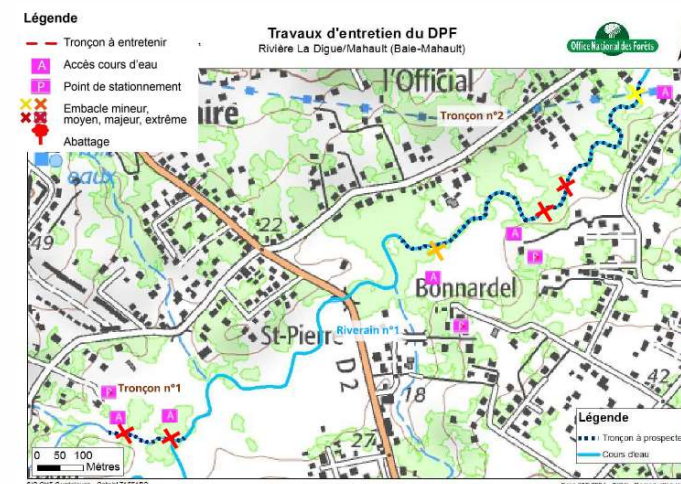
MOA : DEAL Guadeloupe
Unité Inondations et ouvrages Hydrauliques (IOH)

Objectifs :

- Participer à l'effort d'entretien des cours d'eau sur le territoire de Cap Excellence
- Permettre le bon écoulement des eaux : Entretien régulier

Contenu :

- Dans le cadre de la mission d'intérêt général Prévention des Risques Naturels, la DEAL confie à l'ONF le recensement des obstacles à l'écoulement des eaux + **Bwakéra 2^e opérateur depuis 2024**
- Près de 100 km de cours d'eau sont parcourus annuellement / **la nature et les modalités des interventions sont communiquées en amont aux communes/ECPI concernés**
- Ce recensement abouti à des priorisations et des interventions / **pas de signalements en 2025**



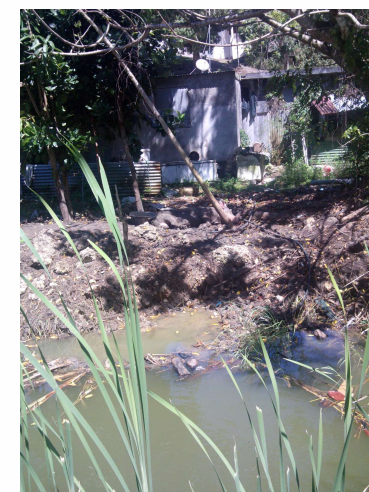
01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Programmation et entretien du Domaine Public Fluvial (DPF) sur le territoire de Cap Excellence (Action 6-2b)**
 - **Réalisation de 2023 (pas de signalements enregistrés)**
 - **La Digue à Mahaut : 29 559,52 €**
 - **Réalisation de 2024 (pas de signalements enregistrés)**
 - **La ravine sans nom : 6 293,00 €**
 - **Planning prévisionnel de 2025 (remonter les signalements)**
 - **Canal de Belle Plaine : Prospection par ONF**
 - **Canal de Perrin : fait en 2021 / Prospection par ONF**

Cout prévisionnel : 200 000€/an pour la Guadeloupe dont a minima un tronçon par an pour CAPEX // *(sur 6 ans) = pas d'estimatif // priorités*



Canal de Perrin 2023

Contexte au sein de l'unité IOH de la DEAL

- **Départ de M. Guillaume Coupeirie Eiffel**
- **Arrivée au 01/04/2025 de Mme Aïssa Bazir**
- Poste technicien en charge de l'entretien des cours d'eau (DPF)
- Demande de **l'augmentation de l'enveloppe** gestion des cours d'eau au ministère : **non revue en raison du contexte budgétaire** contraint en 2025 -> reste 200 000€/Guadeloupe pour 1200km de linéaire et les 6 EPCI

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Programmation et entretien du Domaine Public Fluvial (DPF) sur le nce (Action**
Photos avant / après entretien

Cout prévisionnel : 200 000€/an pour la Guadeloupe dont a minima un tronçon par an pour CAPEX // *(sur 6 ans) = pas d'estimatif // priorités*



Ravine sans nom 2024



La Digue 2023

Problématiques à Cap Excellence : déchets plastiques +++ et présence de bambous = EEE
-> pour les déchets pas de ramassage prévu dans le cadre de l'entretien // partenariat avec une association à prévoir ?

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire de la CANGT

MOA : CANGT

Cout prévisionnel : 500 k€ / an

- Objectifs :
 - Permettre le bon écoulement des eaux
- Avancement des actions :
 - Diagnostic réalisé pour définir la nature des opérations d'entretien à réaliser => 70 km de linéaire
 - Prospection annuelle avec la DEAL
 - Réalisation des procédures réglementaires : DIG réalisé , AP prescrit
 - Marché en 2024 pour réalisation des interventions urgentes
 - Conventions de passage avec les propriétaires riverains, en cours : 700 parcelles
- Planning prévisionnel :
 - Renouvellement des marchés d'entretien : en cours
 - Démarrage des travaux d'entretien : courant 2^{ème} trimestre 2025
 - Lancement consultation Etude GEMAPI : 2nd semestre 2025



01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire de la CANGT

- Objectifs :
 - Lutter contre les espèces exotiques envahissantes
 - Restaurer les milieux
- Avancement des actions :
 - Cartographie des espaces colonisés par le typha
 - Participation de la Ville de Morne-à-l'Eau au projet PROTEGER
- Planning prévisionnel :
 - Consultation Espèces protégées

PROCÉDURE DE SIGNALLEMENT

Je vois du Typha, je le signale.

Qu'est-ce que c'est ?

Pour réaliser un signalement il vous faut :

- un smartphone
- l'application "Nord Konkèl" installée au préalable

Nord Konkèl est l'application mobile citoyenne du Nord Grande-Terre. Elle permet d'être informé de l'actualité du territoire, et d'échanger avec la CANGT et les communes membres.

disponible sur Google Play

disponible dans l'App Store

Si tu veux réussir ton signalement sur l'application Nord Konkèl, suis les étapes ci-dessous.

Etape 1: Je sélectionne l'onglet "Signalement" sur le menu d'accueil.

Etape 2: Je choisis le type de signalement: "Environnement" / "Déchets".

Etape 3: Je sélectionne l'onglet "Typha".

Etape 4: Je photographie la zone, je vérifie l'adresse, je complète la fiche et j'envoie. Mon signalement est enregistré.

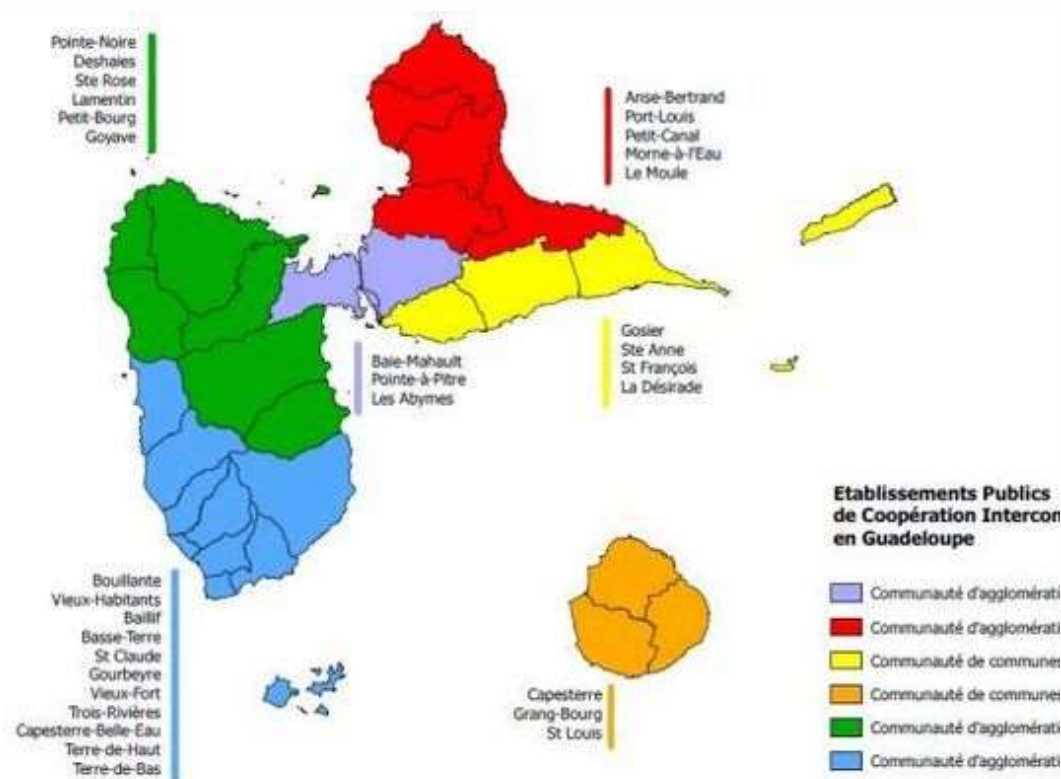


01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire – Autre EPCI ?



01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Travaux de mise en conformité du barrage écrêteur de crue de Petit-Pérou (Action 6-3) – Maitrise d'œuvre**

- Proposition de 3 scénarii selon :

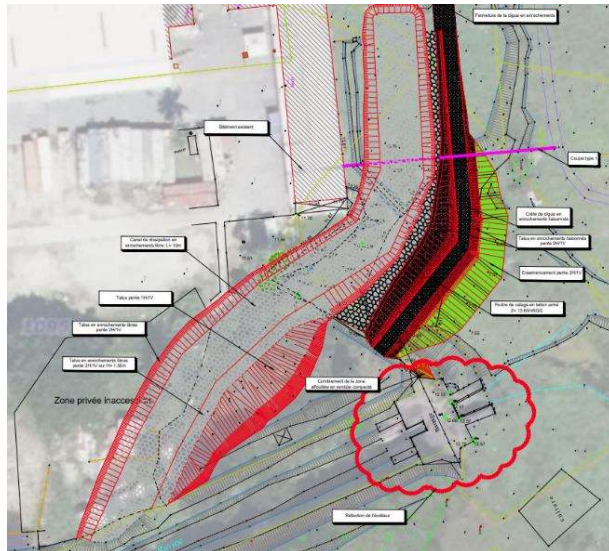
- **Pérou (Action 6-3) – Maitrise d'œuvre (6-3a)**

- Retour sur le rôle naturel de la sautoie des ouvrages hydrauliques sur le dimensionnement de la surverses (1 000 ans ou 10 000 ans)

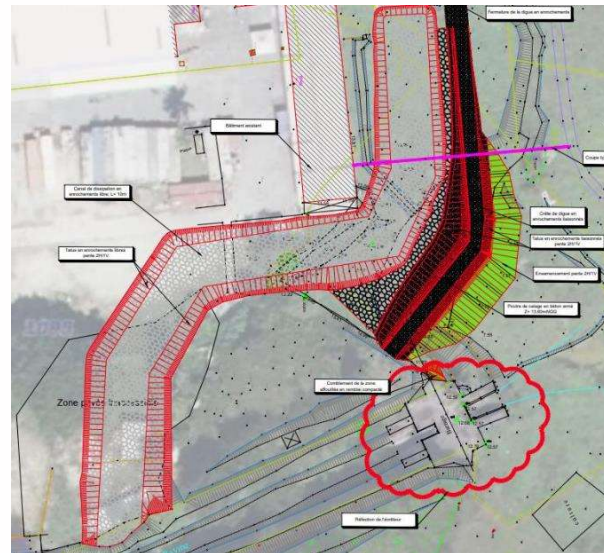
- Possibilité d'épargner l'extension du bâtiment voisin (discount center)

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 315 k€
(sur 6 ans)



Sc 1



Sc 2



Sc 3

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

• Travaux de mise en conformité du barrage écrêteur de crue de Petit-Perou (Action 6-3) – Maitrise d’œuvre

○ **Planning prévisionnel :**

- Dès validation AVP :

(6-3a)

○ Etudes projets (yc G2-PRO) et AMO mission SPS et CT ≈ **3 mois**

○ Etudes réglementaire (autorisation environnemental et Déclaration d'Utilité Publique) ≈ **1 an**

- Dès validation PRO et instruction dossiers réglementaires :

○ Assistance pour la passation des Contrats de Travaux (DCE jusqu'à la notification des entreprises) yc G4 ≈ **6 mois**

- Dès mise au point des marchés de travaux :

○ Durée prévisionnelle des travaux ≈ **6 mois**

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 315 k€

(sur 6 ans)

Dans l'hypothèse d'une **acquisition foncière favorable par voie amiable**

	Mois 1	Mois 2	Mois 3	Mois 4	Mois 5	Mois 6
Installation et repli de chantier	■					■
Réalisation de la digue	■	■	■	■		
Reprise de l'EVC	■	■	■			
Réalisation du canal			■	■	■	■
Dispositif anti-chute de blocs				■		

○ Réception prévisionnelle des travaux ≈ fin 2026

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements

- **Instrumenter le barrage écrêteur de crue de Petit-Pérou, surveiller et alerter (Action 6-6)**

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 72 k€
 (sur 6 ans)

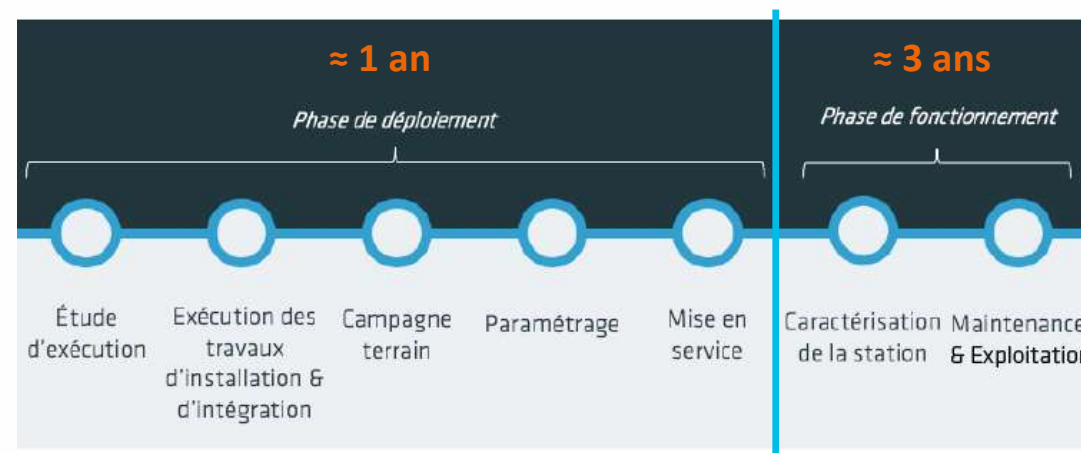
- Objectifs :

- Anticiper et alerter la zone protégée à l'aval / Anticiper et alerter la zone sur-inondée à l'amont / Surveiller l'ouvrage

- Contenu :

- Système de mesure des hauteurs d'eau en temps réel et estimation du débit
- Retour visuel pour les levés de doute
- Système de supervision
- Entretien et maintenance pour une durée de 3 ans

Mise en service (septembre 2024)



- Avancement :

01

Avancement des actions démarrées

Axe 6 : Ralentissement des écoulements



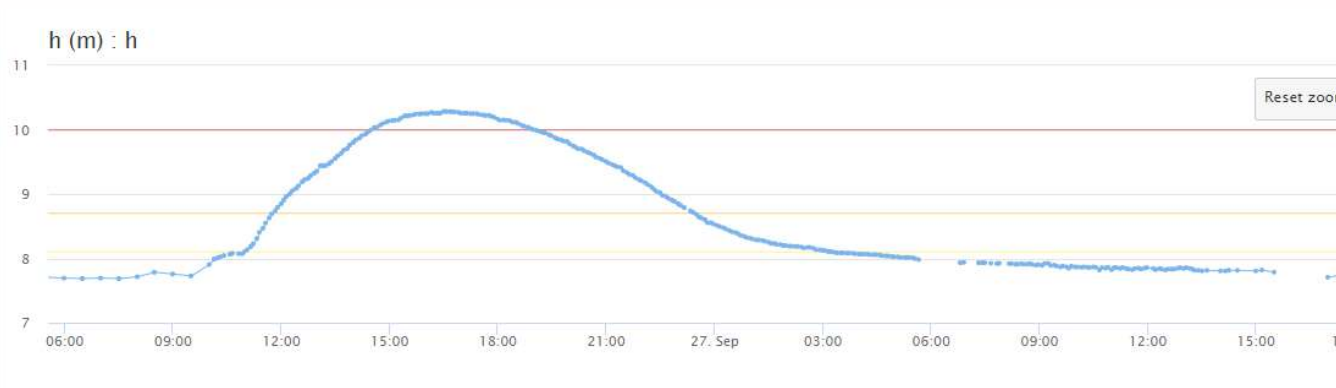
MOA : Cap Excellence
Cout prévisionnel : 72 k€
(sur 6 ans)



Avancement des actions démarrées



Exemple du
26/09/2024



01

Avancement des actions démarrées

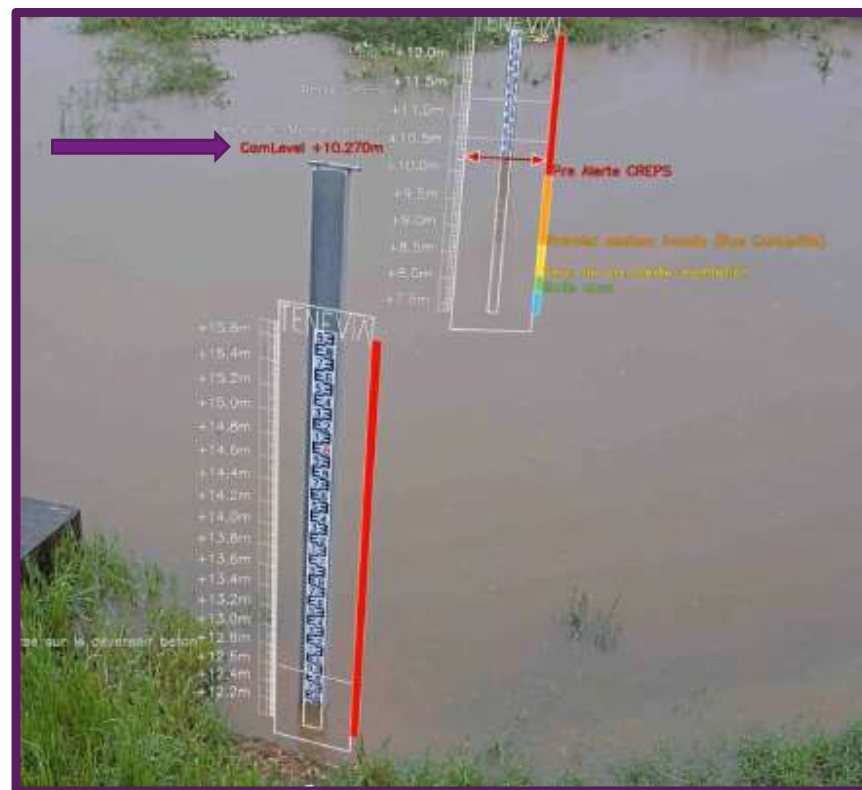
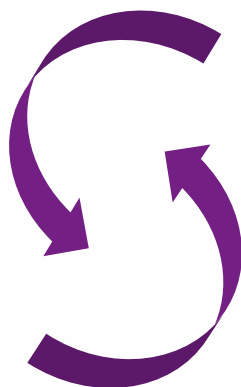
Axe 6 : Ralentissement des écoulements

Grace à la connaissance du niveau d'exposition des bâtis diagnostiqué (**Woté Kaz An Dlo**), il y a la possibilité de s'informer en temps réel sur l'évolution du niveau d'eau grâce à l'image de la caméra mise à disposition sur le site de Cap Excellence : <https://www.capexcellence.net/>

Ce que comprend le rapport :



Un rappel de votre exposition au risque inondation



PAPI

PROGRAMMATION POUR L'ANNÉE 2025

— 02

02

Programmation pour l'année 2025

Axe 0 : Animation

Recrutement de l'équipe projet PAPI (Action 0-1)

 MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 755 k€
 (sur 6 ans)

** Délibération du 28/02/2025

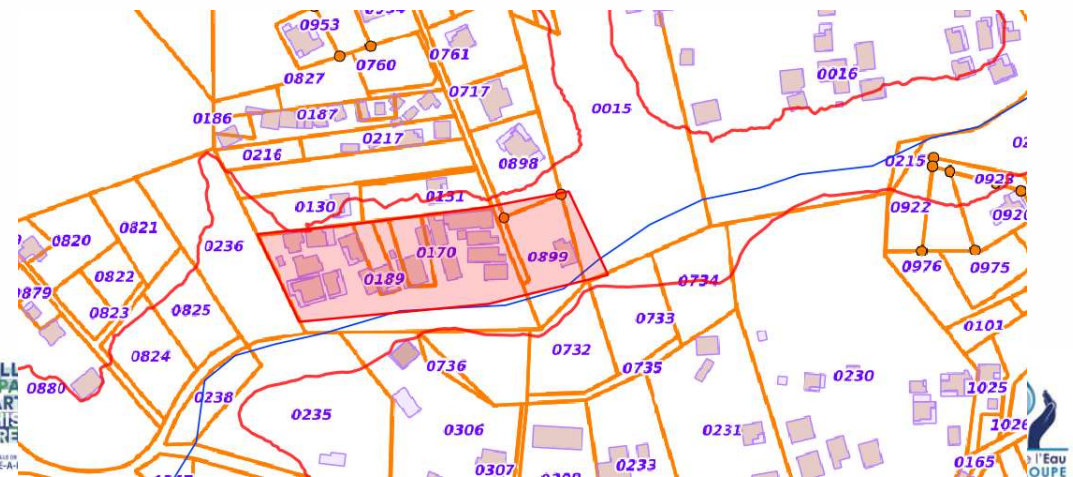
- Publication du poste pour 2^{ème} chargé de mission :
 - Du 06/03/2025 au 06/04/2025
 - Jury d'audition des candidats programmé le 15 mai 2025
- Recrutement du 2^{ème} chargé de mission
- Prise de poste effective au plus tôt

Etudes préalables opérationnelles et sociales d'acquisition des biens exposés ou sinistrés (Action 0-2b)

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 300 k€ (sur 6 ans)

- Mission d'assistance technique et administrative confiée à Terre Caraïbes par voie de convention
- 1^{er} secteur prioritaire retenu au droit de « l'Impasse Caniquitte » sur le territoire de la ville des Abymes : 15 Bâties très fortement vulnérables



02

Programmation pour l'année 2025

Axe 5 : Réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens

Communication, diagnostic et accompagnement à la réalisation des travaux de réduction de la vulnérabilité des bâtis exposés aux risques d'inondation, de submersion et de séisme (actions 1-2, 5-1 et 5-2)

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 600 k€ (sur 2 ans)

- Objectifs :
 - Déploiement du dispositif à l'échelle de Cap Excellence
 - 300 diagnostics habitations et 45 accompagnements aux travaux
 - 75 diagnostics entreprises et 15 accompagnements aux travaux
 - + Expérimentation de 20 diagnostics multi-aléa (yc sismique)
- Contenu :
 - Similaire à l'expérimentation menée avec deux lots distincts pour l'usage d'habitats ou d'entreprises
 - Une campagne de communication et de démarchage renforcée : TV, radio, web, réseaux sociaux, presses, réunions de quartiers et permanences, courriers, démarchage en porte à porte
- Planning prévisionnel :
 - Définition besoin : réalisé mars 2023
 - Publication et mise en concurrence du marché : en-cours
 - Démarrage prévisionnel : juillet 2025
 - Inscription ouverte dès à présent



02 Programmation pour l'année 2025

Axe 3 : Alerte et gestion de crise

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 180 k€ (sur 2 ans)

Elaboration du Plan Intercommunal de Sauvegarde (PICS) de Cap Excellence, actualisation des Plans Communaux de Sauvegarde (PCS) des Villes membres et Actualisation et diffusion des Documents d'Informations Communaux sur les Risques Majeurs (DICRIM) (Actions n°1-6, 3-2 et 3-3)

- Objectifs / contenu :
 - Structurer et renforcer l'organisation intercommunale de gestion de crise
 - Création du Plan Intercommunal de Sauvegarde (PICS) / Mise en place d'une cellule de crise intercommunale / Développement d'un protocole d'intervention coordonné.
 - Former les acteurs locaux et sensibiliser
 - Organisation d'exercices de simulation de crise / Formation des agents municipaux et communautaires
 - Diffusion des DICRIM et animation d'évènement de sensibilisation grand public
 - Développer des outils opérationnels et informer
 - Création d'une cartographie des risques et des moyens disponibles.
- Planning prévisionnel :
 - Définition besoin : en-cours
 - Publication et mise en concurrence du marché : juillet 2025
 - Démarrage prévisionnel : Septembre 2025

02 Programmation pour l'année 2025

Axe 3 : Alerte et gestion de crise

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 180 k€ (sur 2 ans)

Elaboration du Plan Intercommunal de Sauvegarde (PICS) de Cap Excellence, actualisation des Plans Communaux de Sauvegarde (PCS) des Villes membres et Actualisation et diffusion des Documents d'Informations Communaux sur les Risques Majeurs (DICRIM) (Actions n°1-6, 3-2 et 3-3)

- A venir :
 - Sensibilisation du grand public aux risques naturels dans le cadre des villages du projet de territoire de Cap Excellence

1 ^{ER} Village – Baie-Mahault			
Date	Lieu	Horaire	Thématiques envisagées
Samedi 03 mai 2025	Centre Commercial Destreland	Matinée	Que deviennent nos déchets ?
		Après-midi	Une seconde vie pour nos objets ! Comment concilier le développement économique de Jarry avec la résilience face aux risques naturels ?
3 ^{ème} Village-Les Abymes			
Samedi 19 juillet 2025	Centre Commercial Milénis	Matinée	Mieux se loger à CAP Excellence
		Après-midi	Quels sont les enjeux de l'habitat et du développement économique dans l'aménagement du territoire

02 Programmation pour l'année 2025

Axe 3 : Alerte et gestion de crise

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 180 k€ (sur 2 ans)

Elaboration du Plan Intercommunal de Sauvegarde (PICS) de Cap Excellence, actualisation des Plans Communaux de Sauvegarde (PCS) des Villes membres et Actualisation et diffusion des Documents d'Informations Communaux sur les Risques Majeurs (DICRIM) (Actions n°1-6, 3-2 et 3-3)

- A venir :
 - Une campagne de communication pour appelé le grand public à utiliser l'application My Predict
 - + relayé par l'action 1-3 de la CCI aux entreprises et lors des diagnostics Woté Kaz An Dlo



02 Programmation pour l'année 2025

Axe 3 : Alerte et gestion de crise

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 300 k€ (sur 6 ans)

Signaler et sécuriser les infrastructures routières impactées par les inondations (Action n°3-4)

- Objectifs :
 - Informer et signaler pour contribuer à l'adoption des bons comportements routiers
 - Equiper pour améliorer la mise en sécurité des usagers en cas de crise
- Contenu :
 - Coordination et définition de la stratégie de signalisation des infrastructures routières inondées
 - Etudes préalable et groupement de commandes
 - Signalisation et repères d'auto-évaluation (x 100)
 - Equipements de sécurisation (x50)
- Planning prévisionnel :
 - Phase préparatoire : 1^{er} semestre 2025
 - Phase de concertation et de passation des commandes : 2^{ème} semestre 2025
 - Déploiement et communication : 1^{er} semestre 2026
 - Suivi et entretien des équipements : 2^{ème} semestre 2026



02 Programmation pour l'année 2025

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Etude du ruissellement urbain et faisabilité de la protection du littoral urbain (Action 1-7, 1-8)

MOA : Cap Excellence

Cout prévisionnel : 470 k€ (sur 4 ans)

- Objectifs :
 - Etudier des solutions techniques de protection couplant :
 - Barrage des remontées d'eau de mer (temporaire et/ou permanente)
 - Evacuation des eaux de ruissellement (système de vannage / relevage)
 - Etudier des solutions de réduction et de maîtrise du phénomène de ruissellement :
 - Réduction des ruissellements à la source : végétalisation des espaces, mobilisation des friches, rétentions,...
 - Amélioration de l'évacuation des ruissellements en surface : reprofilage de voirie, suppression des obstacles en amont des exutoires, effacement des zones de cuvette,...
 - Etudier des solutions techniques d'adaptation : réouverture des canaux, restauration des zones humides



- Données d'entrées indispensables
 - Attente Lidar HD – IGN
 - Attente résultats 1-9
- Planning prévisionnel :
 - Définition du besoin : avant fin 2025 (rédaction du cahier des charges techniques)
 - ➔ Accompagnement du CEREMA ?

02

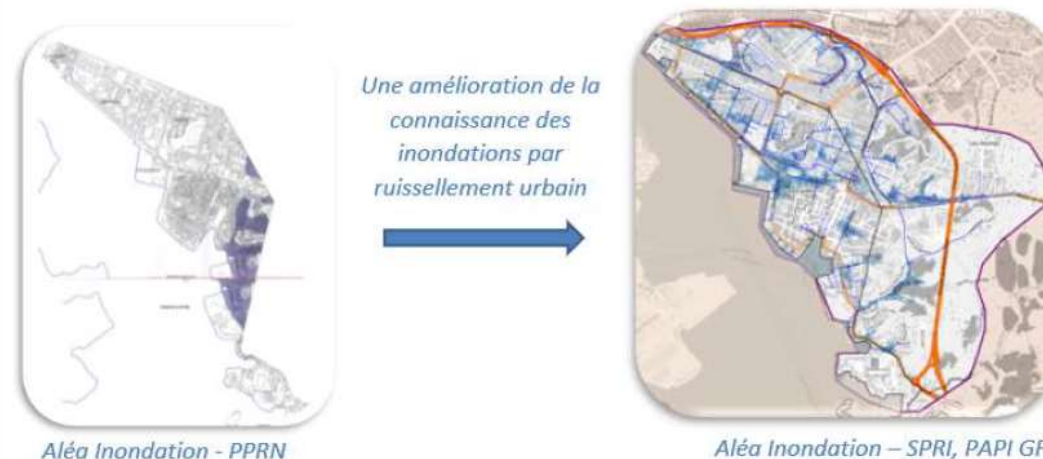
Programmation pour l'année 2025

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Le LiDAR HD – IGN, une donnée indispensable

- o La donnée LiDAR HD – IGN :
 - o 10 points topographiques au metre carré du sol et du sur-sol
 - o Précisions : Altimétrique 10 cm & Planimétrique 50 cm

Lidar actuel déjà exploité mais pas suffisamment précis



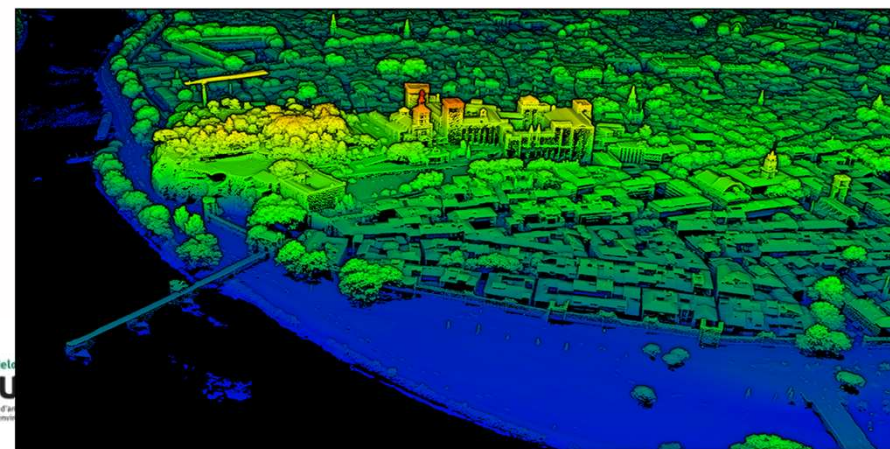
Etat d'avancement (source : IGN)



Avancement acquisitions LIDAR HD au 30 décembre 2024

- Nuage de point validé et disponible
- Vol validé : données brutes en attente de validation/classification
- Vol terminé : en attente de validation
- Vol en cours
- Vol à l'hiver 2024/2025
- Vol prévu d'ici 2026

Exemple : Lidar HD Avignon (Source : IGN)



02

Programmation pour l'année 2025

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Relevés et études préalables au déploiement de solutions immédiates de protection amovibles (Action 1-12)

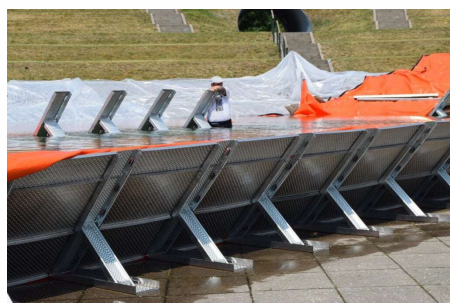
○ Objectifs :

- Dans l'attente de ces conclusions, réalisation des études préalables pour le déploiement de solutions immédiates de protection amovibles sur les secteurs soumis aux inondations de type ruissellement urbain et aux effets déjà observés de submersion chronique en marée haute (Pointe-à-Pitre)

○ Planning prévisionnel :

- Définition du besoin : avant fin 2025 (rédaction du cahier des charges techniques)

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 100 k€
 (sur 1 ans)



02

Programmation pour l'année 2025

Axe 1 : Amélioration de la connaissance et de la conscience du risque

Elaboration et/ou actualisation des modèles hydrauliques et intégration de nouveaux scénarii d'aménagement (Action 1-10)

MOA : Cap Excellence
 Cout prévisionnel : 100 k€
 (sur 1 ans)

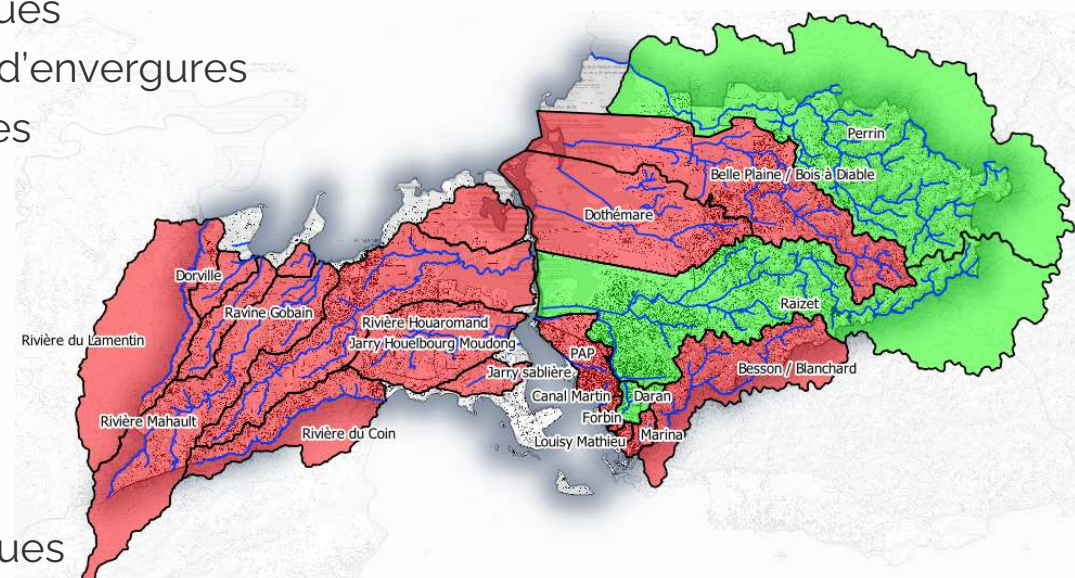
- o Objectifs :
 - o Approfondir la connaissance des mécanismes et des dysfonctionnements à l'origine des inondations
 - o Rejouer les évènements récents et affiner la connaissance des modèles hydrauliques
 - o intégrer Des projets d'aménagement d'envergures
 - o Etudier des solutions complémentaires

Pour réduire l'aléa / Supprimer des points noirs hydrauliques / Limiter les ruissellement / restaurer des zones d'expansion de crue ou des zones humides...

- o Planning prévisionnel :
 - o Définition du besoin : avant fin 2025
 (rédaction du cahier des charges techniques)

Bassin versant ayant fait l'objet d'étude de solution

	Non
	Oui



SYNTHÈSE



03

- Sur les 39 actions du PAPI :
 - **11 actions ont démarré**
 - **13 vont démarrer en 2025**
 - 15 actions restent à démarrer en 2026 ou plus



03 Synthèse

Axes du PAPI	REF	Intitulé de l'action	Démarrés	Démarrage programmé en 2025	A démarrer à partir de 2026
0	PAPI 0-1	Equipe projet chargée d'animer et de coordonner la mise en œuvre du programme d'actions (yc frais annexes)	X		
	PAPI 0-2	Etudes préalables opérationnelles et sociales d'acquisition des biens exposés ou sinistrés		X	
1	PAPI 1-1	Poursuivre le recensement des PHE et les matérialiser par la pose de repère d'inondation et de submersion			X
	PAPI 1-2	Communication d'adhésion au diagnostic de vulnérabilité à l'échelle du bâti	X		
	PAPI 1-3	Sensibilisation au risque d'inondation en milieu scolaire			X
	PAPI 1-4	Sensibilisation au risque d'inondation du grand public			X
	PAPI 1-5	Formation des acteurs de la prévention et de la gestion du risque inondation			X
	PAPI 1-6	Poursuivre la mise à jour des Documents d'Informations Communales sur les Risques Majeurs (DICRIM) et les diffuser à la population		X	
	PAPI 1-7	Etude du ruissellement urbain de Pointe-à-Pitre et des Abymes		X	
	PAPI 1-8	Etude de la faisabilité de la protection du littoral urbain des Abymes, de Pointe à Pitre et de Jarry aux phénomènes de submersion marine		X	
	PAPI 1-9	Instrumentation et amélioration de la connaissance de la submersion chronique	X		
	PAPI 1-10	Elaboration et/ou actualisation des modèles hydrauliques et intégration de nouveaux scénarii d'aménagement		X	
	PAPI 1-11	Sensibilisation aux bons réflexes lors de pluies intenses	X		
	PAPI 1-12	Relevés et études préalables au déploiement de solutions immédiates de protection amovibles		X	
	PAPI 1-13	Sensibilisation au risque d'inondation des entreprises	X		
3	PAPI 3-1	Mutualiser un outil d'alerte hydrométéorologique et d'aide à la décision	X		
	PAPI 3-2	Actualiser les Plans Communaux de Sauvegarde et élaborer des exercices		X	
	PAPI 3-3	Elaborer le Plan Intercommunal de Sauvegarde et réaliser des exercices intercommunaux		X	
	PAPI 3-4	Signaler et sécuriser les infrastructures routières impactées par les inondations		X	
	PAPI 3-5	Evaluer et mutualiser une plateforme d'information, de sensibilisation et d'alerte des populations aux risques			X

03 Synthèse

Axes du PAPI	REF	Intitulé de l'action	Démarrés	Démarrage programmé en 2025	A démarrer à partir de 2026
4	PAPI 4-2	Renforcer les échanges entre l'autorité en charge de la compétence GEMAPI et les services en charge de l'urbanisme et de l'aménagement du territoire			X
	PAPI 4-3	Renforcer les échanges entre l'autorité en charge de la compétence GEMAPI et les aménageurs du territoire			X
	PAPI 4-4	Renforcer la sensibilisation, le contrôle et la lutte contre les remblais et obstructions en zone inondable			X
	PAPI 4-5	Réviser les Plans de Prévention des Risques Naturels (PPRn) et accompagner les Portés A Connaissance (PAC) Inondation	X		
5	PAPI 5-0	Diagnostic et Accompagnement à la réalisation des travaux de réduction de la vulnérabilité des bâtis exposés aux risques inondations dans le plan d'eau intermittent de l'ouvrage écrêteur de crue de Petit-Pérou	X		
	PAPI 5-1	Démarche de réduction de la vulnérabilité des bâtis à usage d'habitation		X	
	PAPI 5-2	Démarche de réduction de la vulnérabilité des entreprises		X	
	PAPI 5-3	Démarche de réduction de la vulnérabilité des bâtiments publics			X
6	PAPI 6-1	Définition d'un Plan Pluriannuel, la programmation de l'année N et la passation des marchés de travaux pour l'entretien, l'aménagement et la re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire		X	
	PAPI 6-2a	Travaux d'entretien, d'aménagement et de re-végétalisation des cours d'eau, ravines et canaux du territoire communautaire		X	
	PAPI 6-2b	Programmation et entretien du Domaine Public Fluvial (DPF) sur le territoire de Cap Excellence	X		
	PAPI 6-3a	Travaux de mise en conformité du barrage écrêteur de crue de Petit-Pérou	X		
	PAPI 6-4	Etudes pour la construction de l'ouvrage écrêteur de Bozon			X
	PAPI 6-5	Démarche exploratoire sur la restauration et l'aménagement de zone d'expansion de crue			X
	PAPI 6-6	Instrumenter le barrage écrêteur de crue de Petit-Pérou, surveiller et alerter	X		
	PAPI 6-7	Définir et mettre en œuvre une démarche d'acquisition et de maîtrise foncière en lien avec le programme d'aménagement			X
	PAPI 6-8	Etudes et travaux de confortement de berges et de restauration d'une zone d'expansion de crue de la ravine Bacadore			X
PAPI 6-9	Acquisitions foncières pour la réalisation du programme d'aménagements structurels			X	
7	PAPI 7-1	Etudes pour la Protection rapprochée de la Zone d'Activités Economiques de Morne Vergain			X


**PRÉFET
DE LA RÉGION
GUADELOUPE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement

L'EUROPE S'ENGAGE EN
GUADELOUPE



PAPI


excellence
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION

Merci pour votre attention!

ABYMES



vers l'Excellence.



VILLES
& PAYS
D'ART &
D'HISTOIRE
VILLE DE
POINTE-À-PITRE

971
cl.a.u.e

Guadeloupe
Conseil d'architecture, d'urbanisme
et de l'environnement

