



Syndicat mixte du  
**bassin du**  
**gave de Pau**

Réunion de lancement

# Programme d'Actions de Prévention des Inondations

Mourenx – Mercredi 22 janvier 2020

*Présenté par A. BOUTIN*

# Qu'est-ce qu'un PAPI ?

## Programme d'Actions de Prévention des Inondations

- Créés en 2003, ces programmes visent à réduire les conséquences des inondations sur les territoires à travers une **approche globale** du risque.
- Ils ont pour objet de promouvoir une **gestion intégrée** des risques d'inondations sur un **territoire cohérent**, en vue de **réduire leurs conséquences dommageables** sur la santé humaine, les biens, les activités économiques et l'environnement.
- Il s'agit d'un outil de contractualisation entre les collectivités territoriales et l'État.

# Sommaire

1/ Pourquoi un PAPI sur le territoire du bassin du gave de Pau ?

2/ Diagnostic du territoire

3/ Méthodologie proposée

4/ Consultation des acteurs du territoire

5/ Calendrier

# 1/ Pourquoi un PAPI sur notre territoire ?

## Historique des inondations récentes

*Et avant :*

- *1952, 1978, 1982 crues du gave de Pau*
- *2006 et 2008 crues de la Baïse*

2013  
Gave  
de Pau

2014  
Ousse

Juin 2018  
Gave de  
Pau –  
Baïse –  
Luzoué

Juillet  
2018  
Neez

Décembre  
2019  
Gave de  
Pau –  
Baïse –  
Luzoué

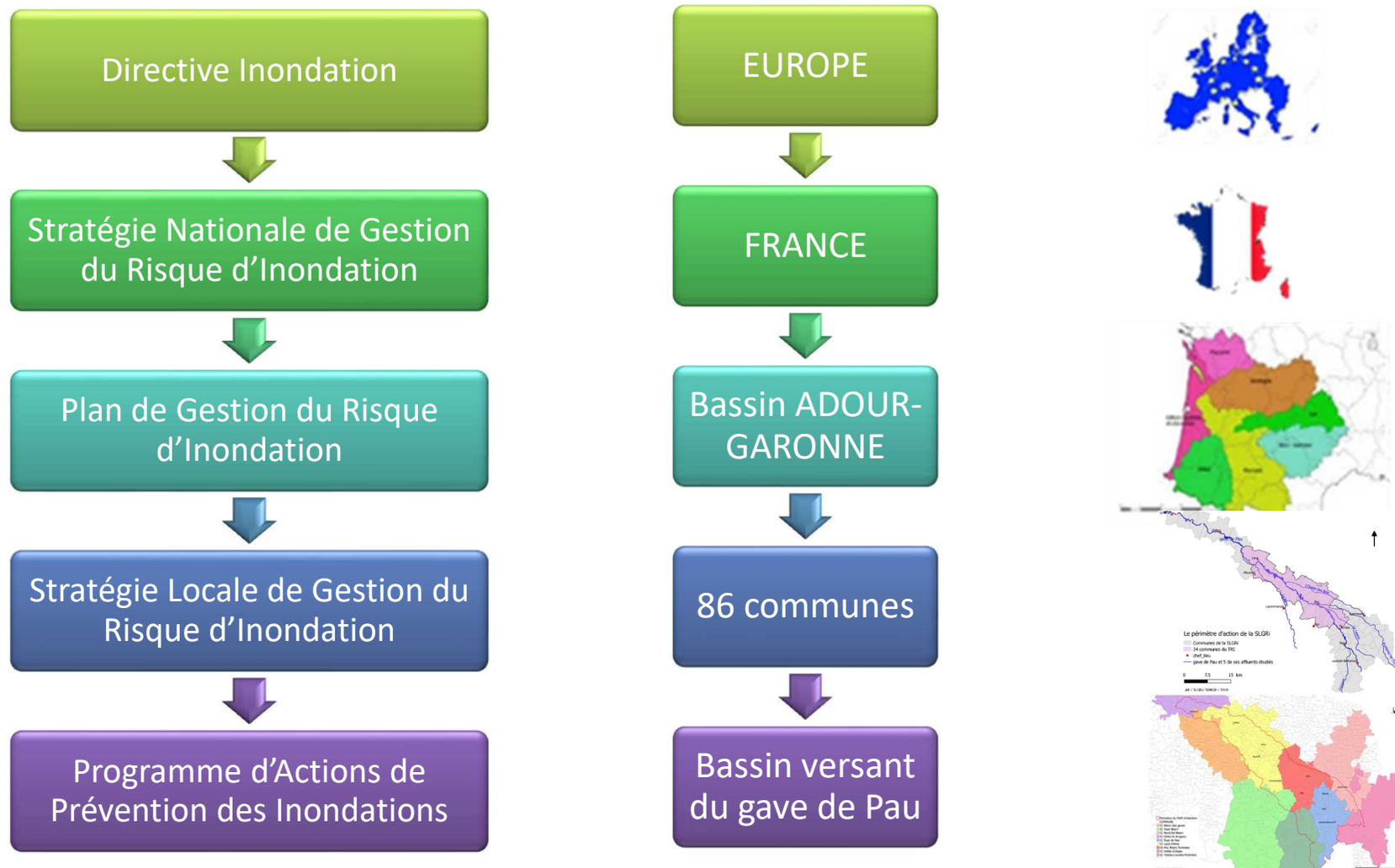
- *1978 et 1992 crues de l'Ousse*
- *1997 crue du Luz*

- Notre territoire est **vulnérable** aux inondations → les dommages fréquents et coûteux imposent une réflexion globale.
- Le PAPI est un **programme global de mesures** visant à lutter contre les dommages engendrés par les inondations. C'est aussi un **outil de financement**.

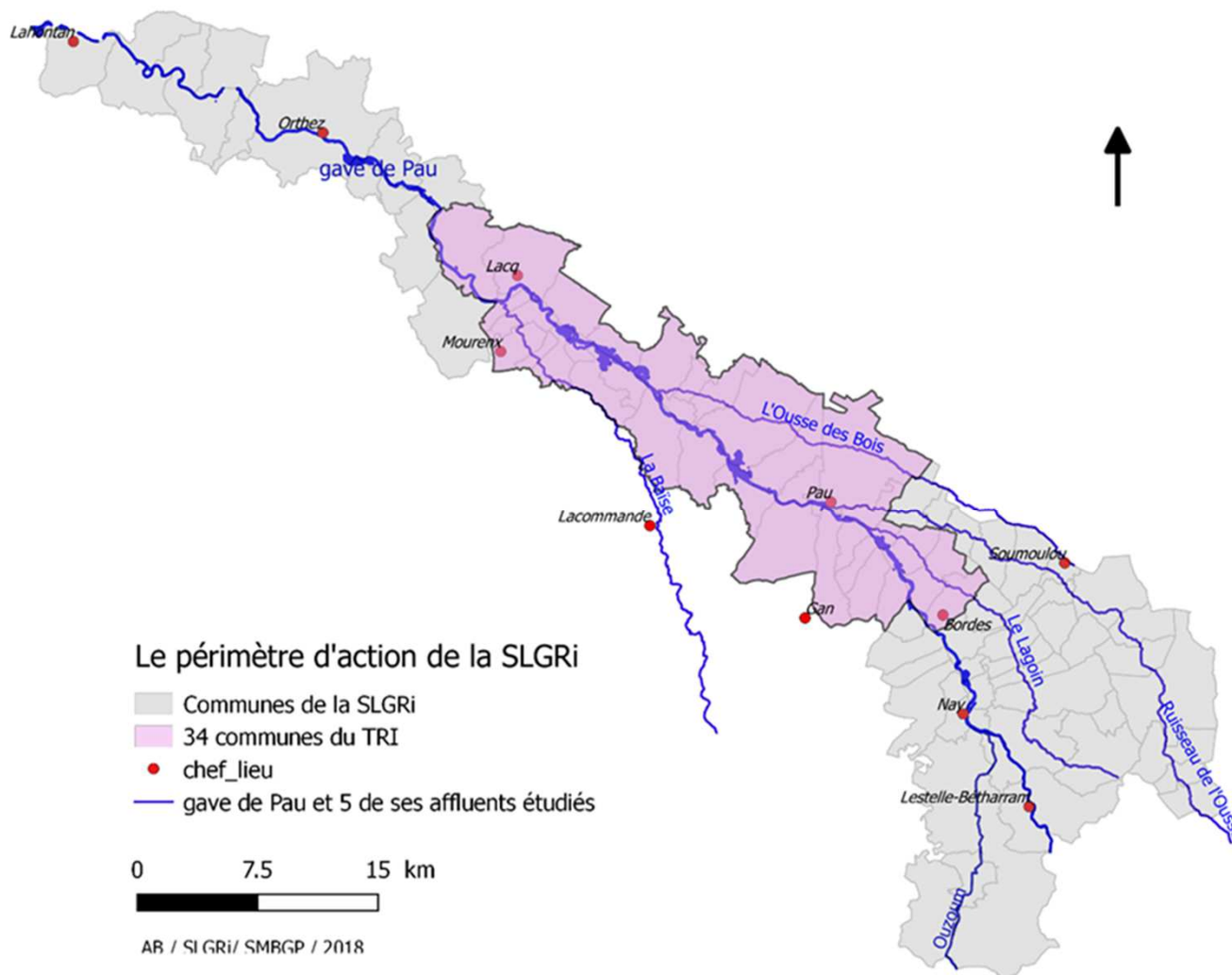
## Programme d'Actions de Prévention des Inondations

- ✓ Elaboré par le territoire
- ✓ Piloté par une structure locale (SMBGP)
- ✓ Labellisé et financé par l'Etat
- ✓ Soutenu par les acteurs institutionnels

# Le PAPI : phase opérationnelle de la SLGRi



# Périmètre de la SLGRi



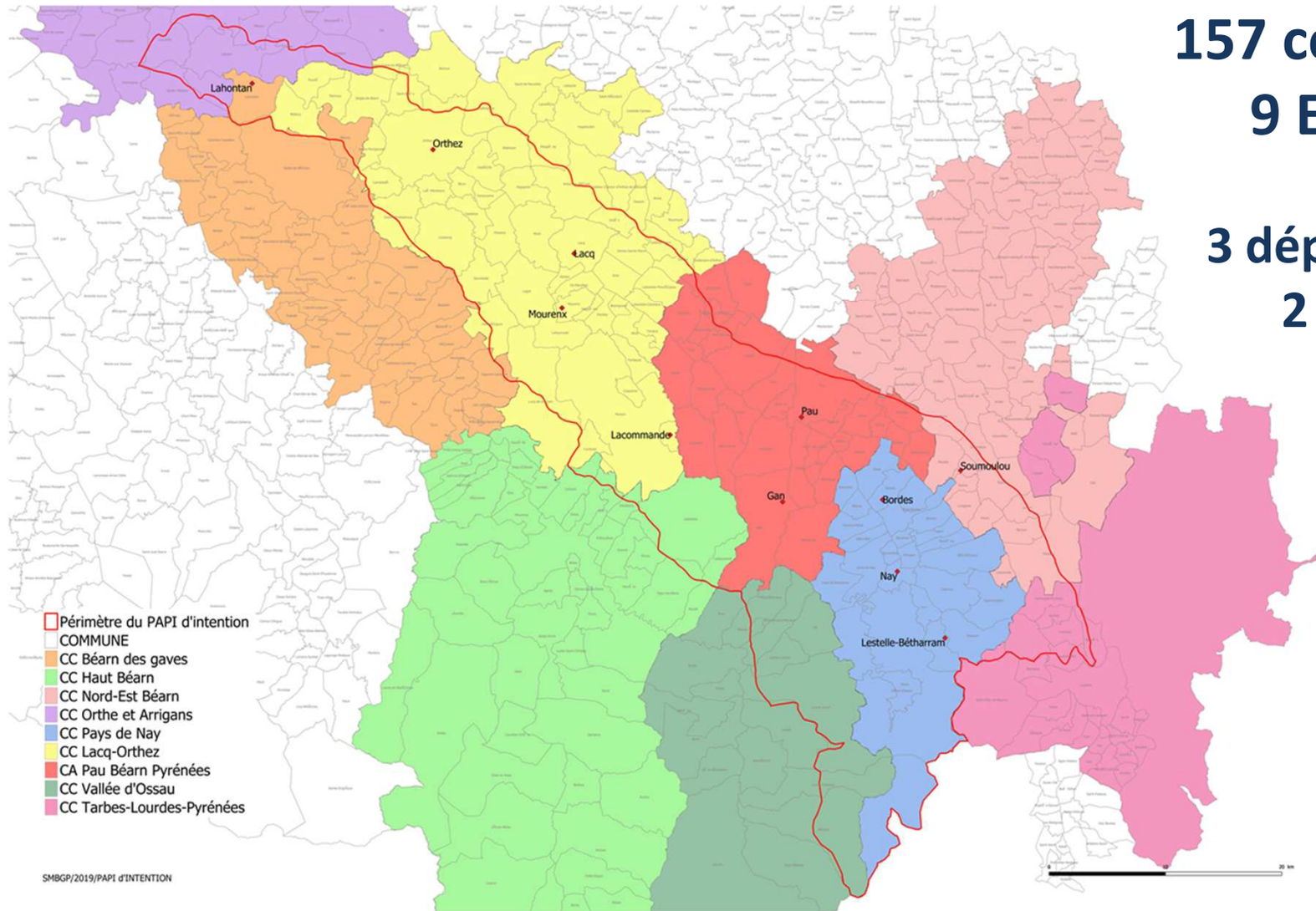
86 communes  
6 EPCI-FP  
2 départements

Crue centennale  
16 500 habitants

12 500 emplois  
menacés

28 établissements  
scolaires

# Périmètre proposé du PAPI



**157 communes**

**9 EPCI-FP**

**3 départements**

**2 régions**

## Quels intérêts pour les collectivités ?

- Une politique globale, pensée à l'échelle du bassin de risque
- Des solidarités « amont-aval » et « urbain-rural »
- Un projet à long et moyen termes
- Hiérarchisation des projets
- Des accompagnements optimisés : fonds Barnier, Agence de l'eau, Europe, Régions, Départements

## Du PAPI d'intention au PAPI complet

- Le PAPI d'intention est une **étape obligatoire** avant de passer à l'étape PAPI complet
- 2020 : construction du PAPI d'intention
- Le PAPI d'intention (2021-2024) permettra la mise en œuvre de l'ensemble des actions sauf la **construction d'ouvrages**. Mais le financement d'études préalables à la construction d'ouvrages est possible jusqu'à 50 % (*fond Barnier*)
  - *étude de faisabilité, analyse coûts-bénéfices, études environnementales, foncier, demandes d'autorisation ...*
- Le PAPI complet (à partir de 2025) viendra compléter la démarche par le financement (et la construction) des ouvrages par le fond Barnier jusqu'à 40 %

# Principales étapes de construction du dossier PAPI d'intention 2020

## Diagnostic du territoire

- Synthèse des principaux éléments de connaissances disponibles (aléa, enjeux, dispositifs existants)

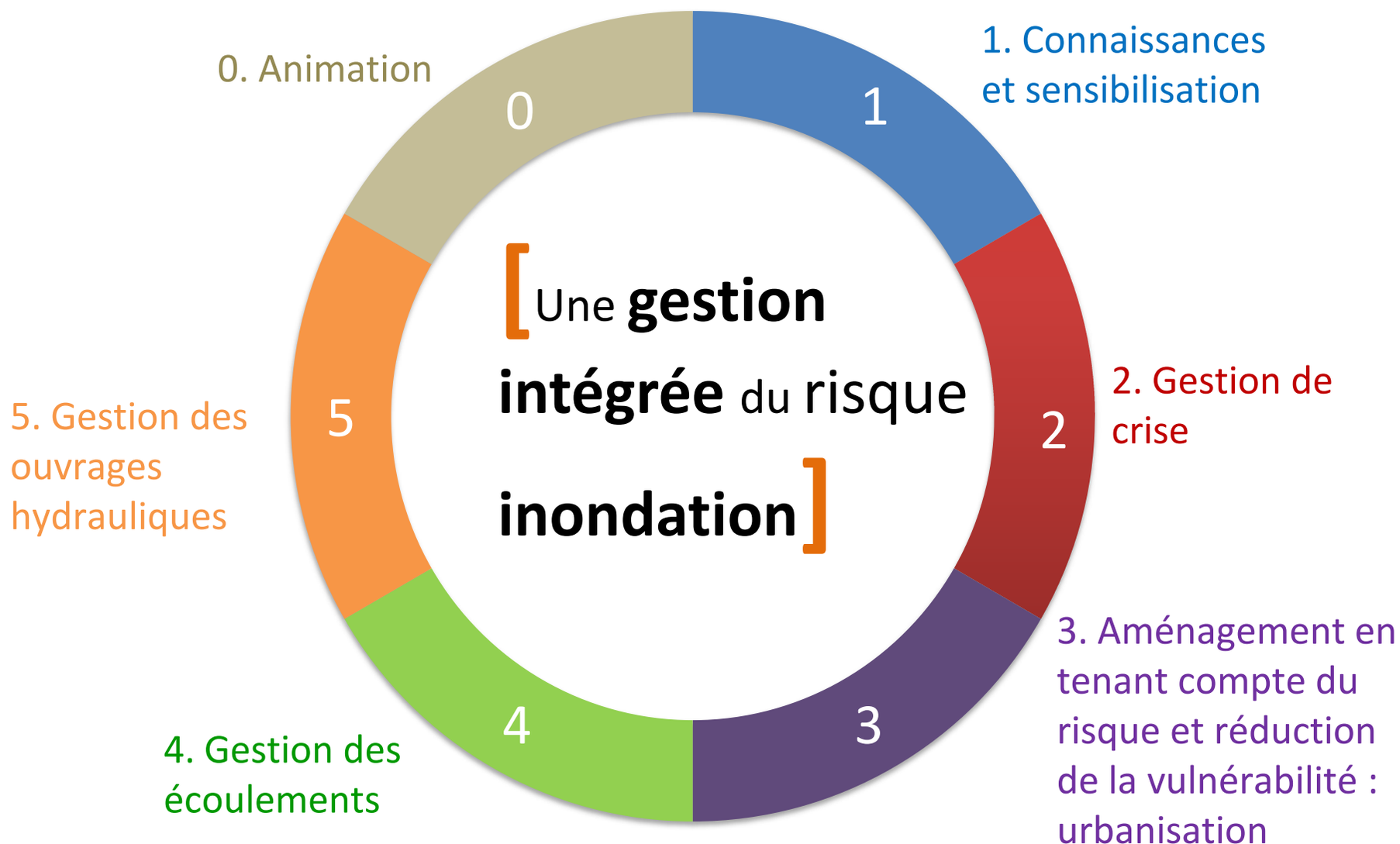
## Plan d'actions

- Objectifs stratégiques
- Programme d'actions
- Fiches descriptives des actions
- Plan de financement
- Planning de réalisation

## Dossier administratif

- Lettres d'intention des maîtres d'ouvrages
- Lettres d'engagement des Co-financeurs
- Dossier PAPI d'intention

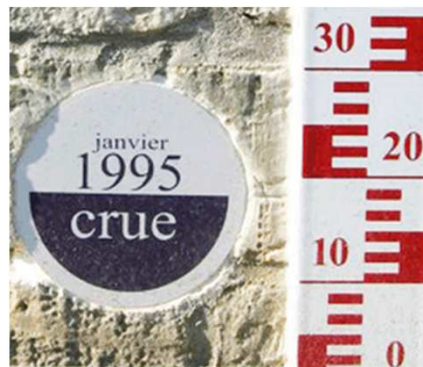
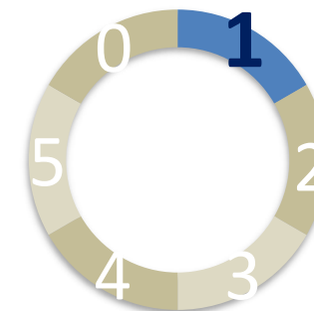
## 5 axes de réflexion



# Exemples d'actions d'un PAPI d'intention

## AXE 1 : CONNAISSANCES

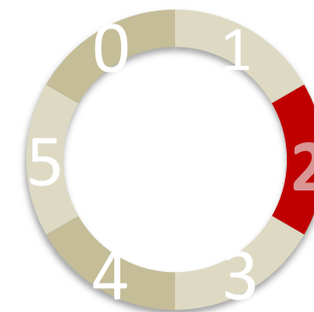
- Réalisation d'études hydrauliques (50%)
- Sensibilisation au risque inondation dans les établissements scolaires (50%)
- Installation de repères de crues (50%)
- ...



# Exemples d'actions d'un PAPI d'intention

## AXE 2 : GESTION DE CRISE

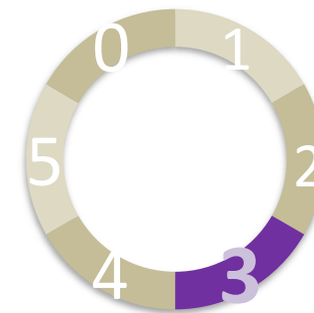
- Accompagnement des communes à la réalisation des Plans Communaux de Sauvegarde et à la réalisation d'exercices de crise
- Equipement en stations de mesures (débits-hauteurs d'eau) de certains cours d'eau (50%)
- ...



# Exemples d'actions d'un PAPI d'intention

## AXE 3 : AMENAGEMENT ET REDUCTION DE LA VULNERABILITE

- **Prise en compte du risque inondation dans les documents d'urbanisme**
- Accompagnement des particuliers à l'installation de batardeaux (80% pour les particuliers) sous condition d'un diagnostic préalable...



## Exemples d'actions d'un PAPI d'intention

### AXE 4 : GESTION DES ECOULEMENTS

- Valorisation et optimisation des champs d'expansion des crues (50%)
- Restauration de la ripisylve (50%)...



### AXE 5 : GESTION DES OUVRAGES HYDRAULIQUES

- Assurer la gestion efficace des ouvrages existants (50%)
- Identifier les ouvrages de protection à **créer** (études) (50%)



## Les critères de labellisation

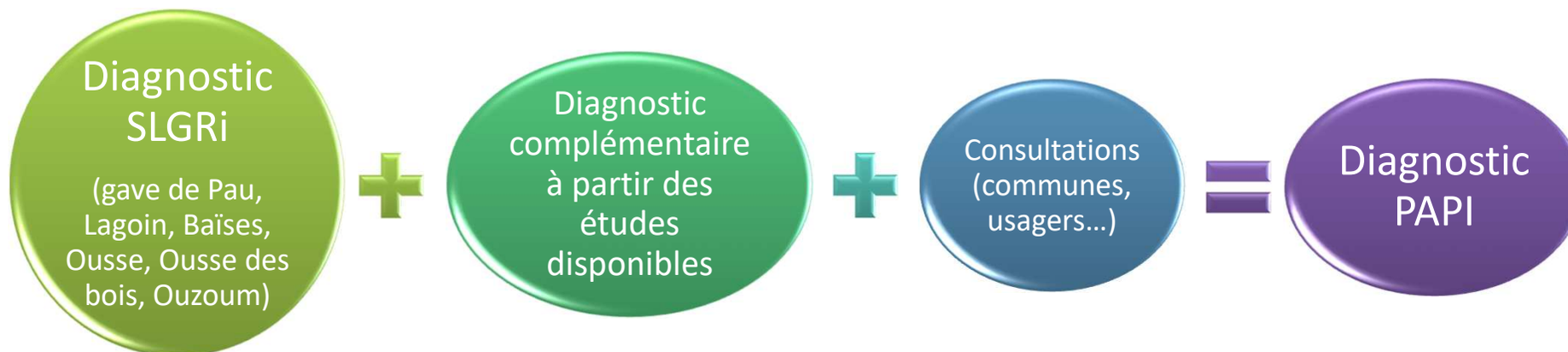
1. Un diagnostic complet du territoire
2. Une stratégie définie
3. Un programme équilibré sur les 5 axes
4. Une intégration dans les autres politiques publiques (préservation de l'environnement et aménagement du territoire)
5. Une concertation territoriale





## 2/ Diagnostic du territoire

# Diagnostic du territoire



## Plans Pluriannuels de Gestion (DIG)

*(en cours ou à venir)*

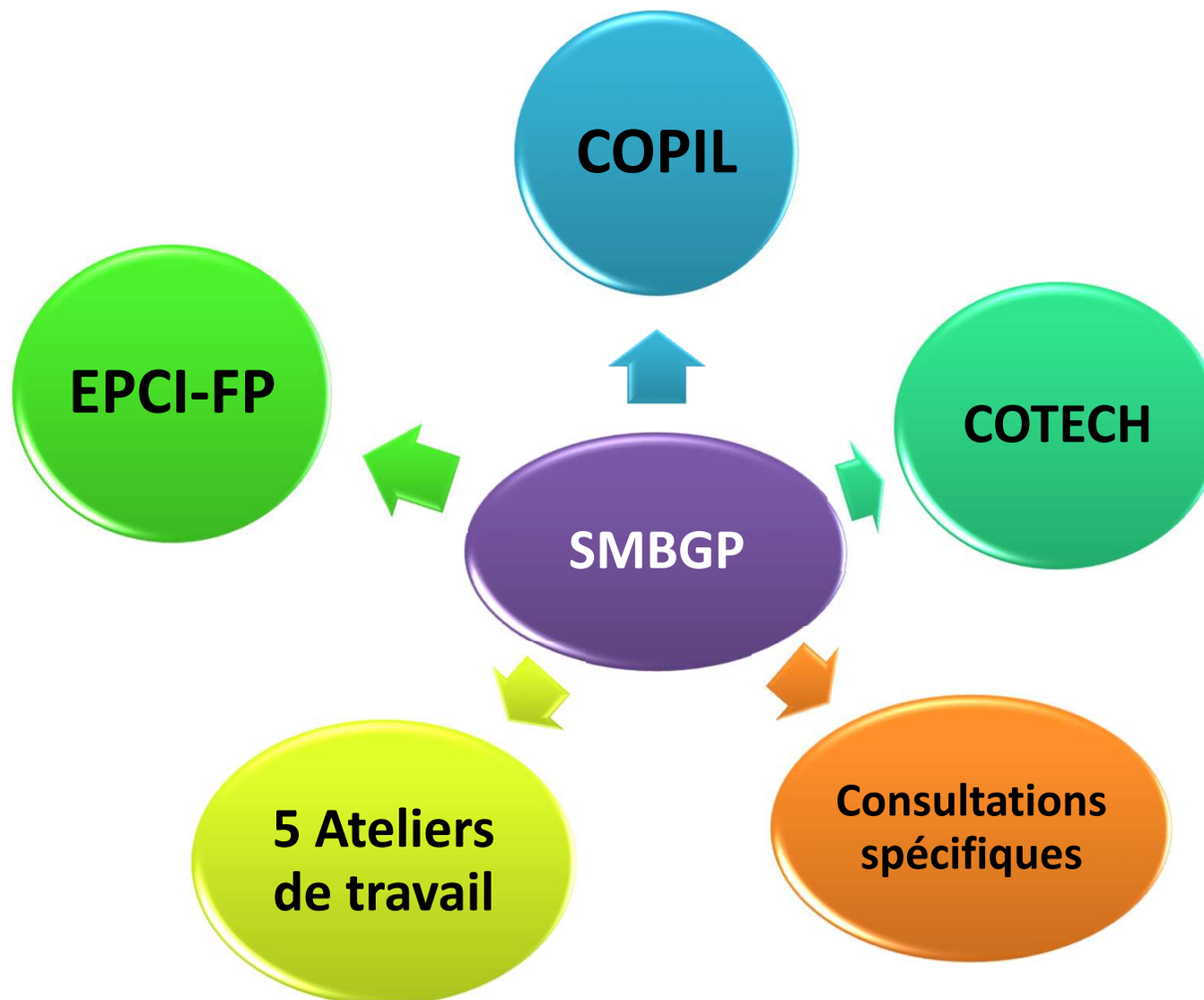
Neez - Soust  
 Agle - Aulouze  
 Clamondé - Geule - Henx  
 Baïses - Luzoué  
 Luz - Gest  
 Juscle - Hies  
 Lagoin - Mouscle  
 Ousse - Oussère  
 Beez - Ouzom  
 Laà - Geu  
 Gave aval RD et RG  
 Gave de Pau

## Etudes Hydrauliques

Loulié  
 Luz  
 Neez  
 Lagoin  
 Ousse  
 Oussère  
 Baïses et Luzoué  
 Henx  
 Saubagnac  
 Gave de Pau (4)

# 3/ Méthodologie proposée

# La gouvernance du PAPI d'intention



## Comité de pilotage (COFIL)

### **Membres du COFIL**

- Président et Vice-Présidents SMBGP
- Régions
- Départements
- DDTM-DTT
- DREAL
- Agence de l'eau
- 9 EPCI-FP
- Association des Maires

### **Objectifs du COFIL**

- ✓ Valide la méthodologie d'élaboration du PAPI
- ✓ Suit les travaux du COTECH
- ✓ Valide le projet de PAPI, avant instruction par les services de l'Etat

# Comité technique (COTECH)

## Membres du COTECH

- DDTM-DTT
- DREAL
- Agence de l'eau
- 9 EPCI-FP
- Association des Maires
- CCI
- Chambre des métiers
- Fédérations de pêche
- SDIS
- ARS
- Chambres d'agriculture
- Union producteurs d'électricité
- UNICEM
- Départements
- EPTB
- ...

## Objectifs du COTECH

- ✓ Analyse le diagnostic du territoire
- ✓ Hiérarchise les propositions d'actions remontées du territoire via les ateliers de travail thématiques
- ✓ Prend en compte les résultats des consultations des acteurs du territoire
- ✓ Propose le programme d'actions

## Les ateliers de travail

### Membres des ateliers

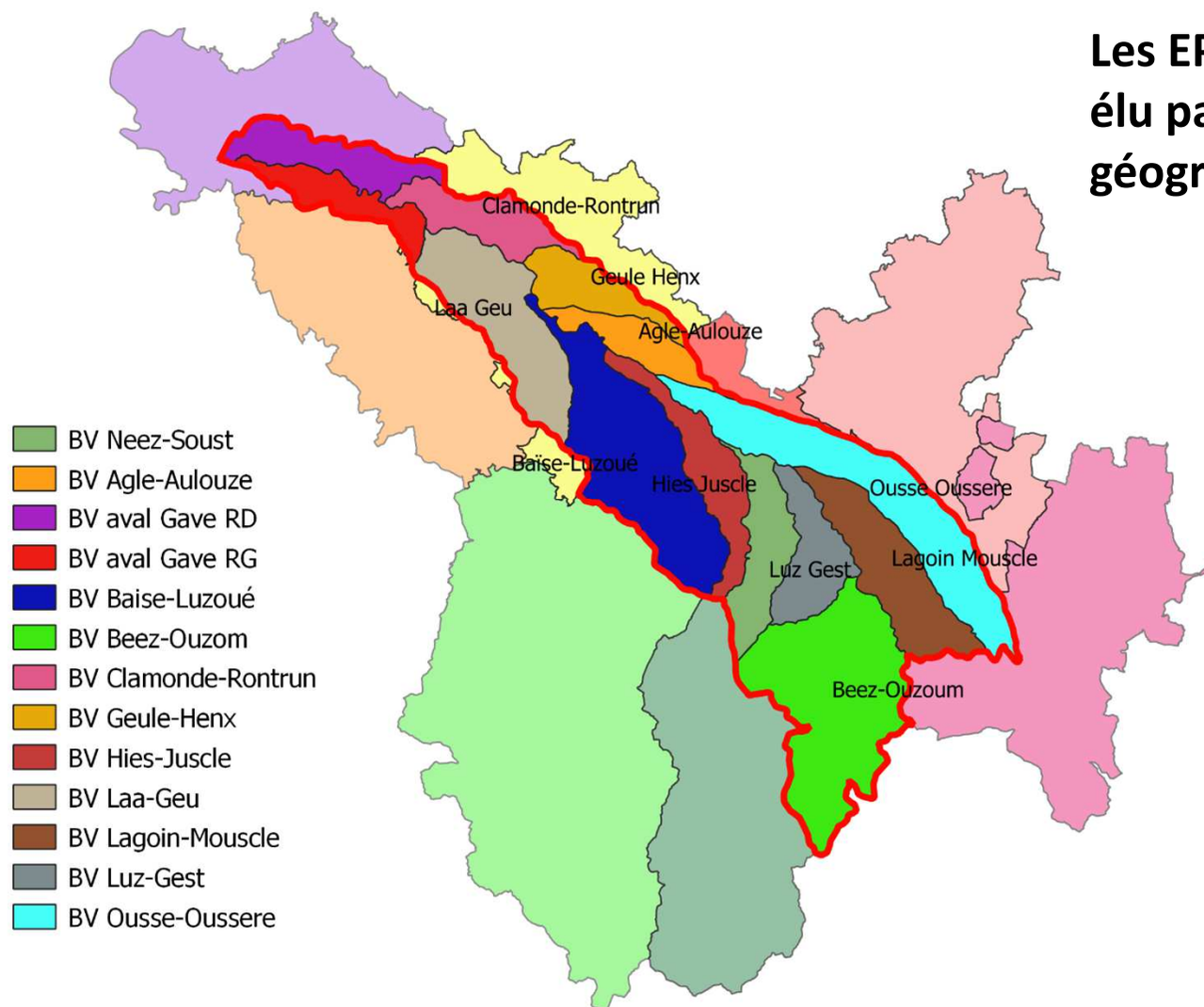
- Président et Vice-Présidents du SMBGP
- Services EPCI-FP
- **1 ou plusieurs élus référents par commission géographique (sous-bassin)**
- Association des Maires
- Autres acteurs en fonctions des axes de réflexion (SDIS, fédération de pêche, associations, syndicats d'eau potable...)

### Objectifs des ateliers

- ✓ Etudient le niveau d'ambition des actions inscrites dans la SLGRi
- ✓ Proposent des actions innovantes et adaptées pour la réduction du risque inondation

# Les 13 commissions géographiques

**Les EPCI-FP désigneront un élu par commission géographique (sous-bassin)**



5 ateliers seront proposés en fonction des axes de réflexion.

L'objectif est de définir et de hiérarchiser les actions pertinentes à intégrer dans le futur programme d'actions.

Le fil conducteur de chacun des ateliers répondra aux questions suivantes :

Comment améliorer la conscience du risque inondation de la population ?  
Quels sont les territoires avec peu ou sans connaissances du risque inondation ?

Comment assurer la gestion durable des ouvrages de protection ?  
Quels nouveaux ouvrages ?

Comment organiser la surveillance des cours d'eau ?  
Comment améliorer la gestion avant et pendant la crue ?

Comment améliorer les capacités d'écoulements et le stockage dans les zones d'expansion des crues ?

Comment intégrer le risque inondation dans l'aménagement du territoire afin de réduire l'exposition des enjeux ?  
Par quels moyens réduire la vulnérabilité des enjeux existants ?



## Cellule animation

L'animation est assurée par le Syndicat mixte du bassin du gave de Pau

### **Missions de la cellule animation**

- ✓ Conduit le diagnostic complémentaire à la SLGRi
- ✓ Assure le fonctionnement COFIL / COTECH
- ✓ Pilote les ateliers de travail
- ✓ Met en œuvre les consultations
- ✓ Elabore les documents du PAPI

# 4/ Consultation des acteurs du territoire

## Cadrages avec les 9 EPCI-FP

### Elaboration d'une stratégie

- Précision des attentes
- Définition des niveaux d'ambition
- Hiérarchisation

### Engagements financiers

- Choix des clefs de répartition
- Rédaction des lettres d'engagements

## Consultation des communes

Validation du  
diagnostic  
complémentaire

- Cartographie
- Questionnaire

Avis sur les  
propositions  
d'actions

- Mise à disposition des comptes rendus des ateliers de travail
- Remontées via les commissions géographiques

Le Syndicat reste à disposition des communes

## Consultation du public

### Cartographies

- Recueil des zones inondables

### Questionnaire en ligne

- Actions à privilégier
- Attentes face au risque...

# Synthèse

## EPCI-FP

- Réunions

## Communes

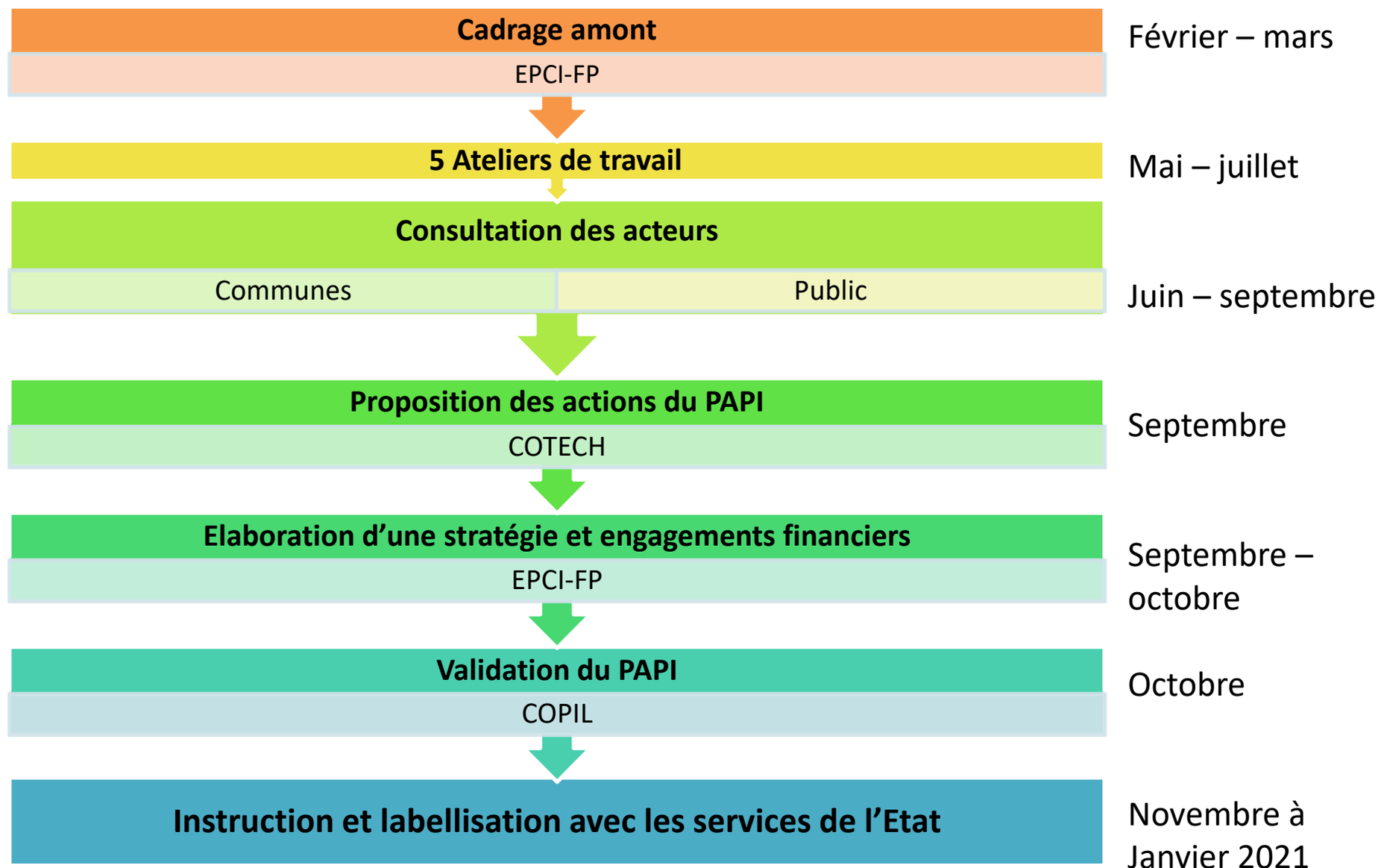
- Via  
commission  
géographique
- Questionnaire

## Public

- Cartographies
- Questionnaire  
en ligne

# 5/ Calendrier

# Calendrier 2020



# Merci de votre attention

