

ANTICIPER LA RECONSTRUCTION POST-CATASTROPHE, UNE OPPORTUNITÉ POUR RÉDUIRE LA VULNÉRABILITÉ

PRÉSENTATION DU PROJET RAITAP



Gwenaël JOUANNIC (Cerema, Nantes)

Problématique:

L'anticipation de la phase de reconstruction, qui suit la décrue, peut-elle viser, outre un retour à la normale rapide, un objectif de réduction de la vulnérabilité d'un territoire vis-à-vis d'un nouvel événement ?

Les premiers constats de la phase post-catastrophe :

- peu anticipée et complexe (participation d'un large panel d'acteurs) ;
- un souhait souvent constaté de retour à l'état initial, amenant une **reconstruction à** l'identique.

Hypothèses de travail :

- Planifier la phase de reconstruction en amont d'un événement favorise le relèvement du territoire (éviter la reconstruction à l'identique)
 - la période « post-inondation » = opportunité de réaménager un territoire sinistré afin de réduire sa vulnérabilité vis-à-vis d'un nouvel événement.
- Une démarche de préconisation constructive à l'échelle territoriale semble plus efficace afin de réduire la vulnérabilité que des action ciblées à l'échelle des bâtis
 - les opérations de renouvellement urbain ou de requalification urbaine constituent-elles des opportunités pour réduire la vulnérabilité du territoire ?



La construction d'une action publique anticipant cette phase de reconstruction est-elle envisageable ?

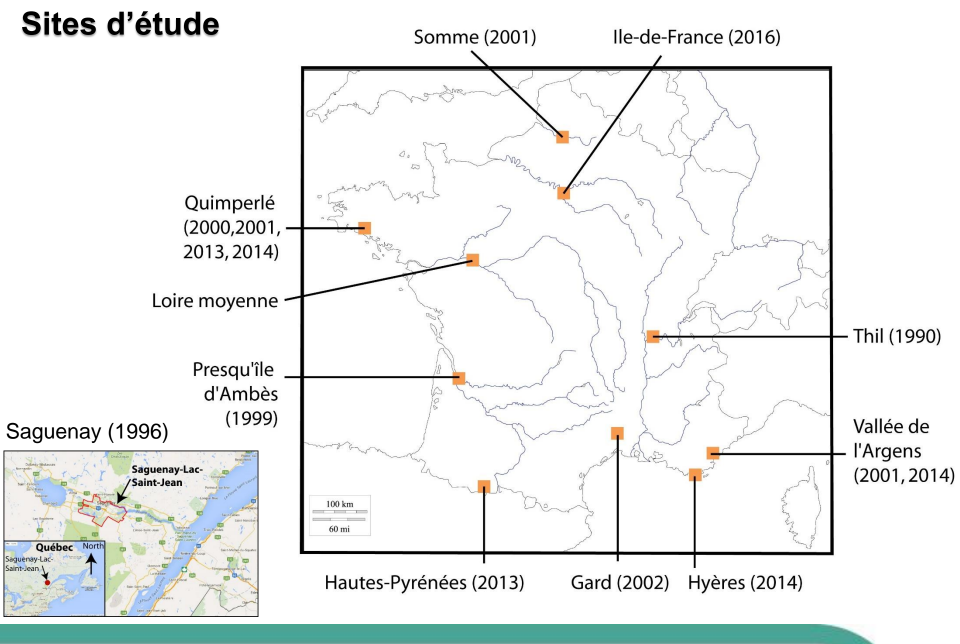
Objectifs du projet :

- > Ne plus être dans l'urgence lors des périodes de reconstructions, anticiper
- > Faire que la période post-inondation permette d'aboutir à un territoire plus résilient, et diminuant les coûts des dommages

Méthodologie

- Retour d'expérience de moyen et long terme
 - réaliser des entretiens d'acteurs ayant participer à la reconstruction postcatastrophe du territoire
 - comprendre le processus de "reconstruction" du territoire suite à cette catastrophe et dresser un calendrier des actions post-inondations qui ont été réalisées
- Campagne d'entretiens compréhensifs (3 cas d'études)
- 2 séminaires de travail élargis (Service de l'Etat, universités, collectivités, associations)
- 1 atelier d'échanges (presqu'île d'Ambès)
- Analyse bibliographique
 - notions de résilience, vulnérabilité, reconstruction
 - retours d'expériences nationaux et internationaux (Katrina, Sandy…)







- 3 temps de restitution :
 - Retours d'expériences post-catastrophe à long-terme : éclairage sur les temporalités de la reconstruction
 - 2. Articulation des instances décisionnelles pour des projets à l'échelle territoriale
 - 3. La représentation du risque inondation au travers d'expressions d'acteurs de territoires
- Présentation du Service européen de gestion des urgences
- Table ronde « Mieux préparer la gestion de la reconstruction postcatastrophe »



Objectifs de la journée

- Partager les enseignements du programme de recherche RAITAP
- Proposer un espace d'échange sur le relèvement post-catastrophe
- Débattre des enjeux pour mieux anticiper la phase de reconstruction





Merci de votre attention

Gwenaël JOUANNIC Cerema Ouest

02 40 12 85 46 gwenael.jouannic@cerema.fr

