

*Les principales
composantes dans la
Gestion Intégrée du
Risque Inondation
(GIRI)*

**Jérémie Roques
18 octobre 2017
ROBVQ**



PLAN

1. La GIRI

2. Objectifs

**3. Articulation et
développement**

**4. Contenu de la foire
aux idées**

1. La GIRI

La Gestion Intégrée du Risque Inondation est une démarche holistique qui s'intègre directement dans celle de la gestion intégrée de la ressource (*WMO, APFM 2009; Zischg, 2012*).

Nouveau paradigme qui doit (*van Herk et al., 2012; Hooijer et al. 2004; Warner et van Buuren, 2011*)

- Être basée sur des faits réels et scientifiques
- Être perçue et activement appropriée par l'ensemble des parties prenantes incluant la société civile, les spécialistes et les planificateurs territoriaux
- Être appliquée aux différentes échelles spatiales et de gouvernances

2. Objectifs

- Limiter la vulnérabilité des populations et du foncier existant
- Optimiser l'utilisation des plaines inondables et leur rôle au sein des hydrosystèmes
- Favoriser la conservation et l'optimisation des services rendus par les écosystèmes naturels
- Faire intervenir de manière transparente et active le maximum des utilisateurs

3. Articulation et développement

1- Connaitre et réduire l'aléa d'inondation

2- Réduire la vulnérabilité et le risque

3- Développer la conscience et l'acceptation du risque

4- Faciliter la gestion et les interventions en période de crise

Coopération verticale et coordination horizontale

3. Articulation et développement

1- Connaitre et réduire l'aléa

i.e. Réduire / contenir l'occurrence des inondations

- Connaissance de l'aléa et de l'hydrosystème – Rétrospectif, prospectif et spatial
- Premières réflexions sur les actions pour optimiser l'aléa; planification territoriale.
- Considérer l'entité hydrographique comme un ensemble (ex. « Make room for river »; *Defra, 2005; Warner, 2011*)

3. Articulation et développement

2- Réduire la vulnérabilité et le risque

i.e. Protéger les populations et prévenir l'augmentation des vulnérabilités

- Connaissance rétrospective des impacts ainsi que des projections (cartographie des vulnérabilités)
- Mise en place d'un cadre normatif
- Implication des planificateurs territoriaux

3. Articulation et développement

3- Développer la conscience et l'acceptation du risque

i.e. Informer et accroître la capacité de réponse des populations

- Sensibilisation et préparation
- Apprentissage de la culture du risque
- Approbation sociale des stratégies d'adaptation; mécanismes horizontaux et verticaux

3. Articulation et développement

4- Faciliter la gestion et les interventions en période de crise

i.e. Optimiser la portée des interventions pendant et après la crise

- Optimiser l'information des populations pour une réponse rapide
- Identifier les acteurs et les démarches à impliquer en situation d'urgence
- Faciliter la reconstruction socio-économique après l'évènement

4. Contenu de la foire aux idées

Objectif :

Identifier les aspects de la GIRI dans lesquels les OBV souhaiteraient être impliqués

Questions ouvertes :

- Quels rôles souhaiteriez vous jouer en matière de gestion, documentation et prévention des inondations ?
- Dans quelle mesure pourriez vous intégrer la GIRI dans la GIEBV ?
- Quelles seraient vos attentes et vos besoins?

4. Contenu de la foire aux idées

Cinq grands pôles de réflexion retenus :

- Sensibilisation/culture du risques
- Documentation de l'aléa et des impacts
- Détermination des risques et des vulnérabilités
- Actions pour prévenir les risques
- Interventions en cas d'urgence.

Merci de votre attention!

www.robvq.qc.ca