

*Constats issus du
forum sur les
inondations*



Lac à l'Épaulé des OBV du
Québec

Antoine Verville
18 octobre 2017
ROBVQ

Thématiques abordées:

1.GIEBV

2.PPRLPI

3.Aménagement du territoire

CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

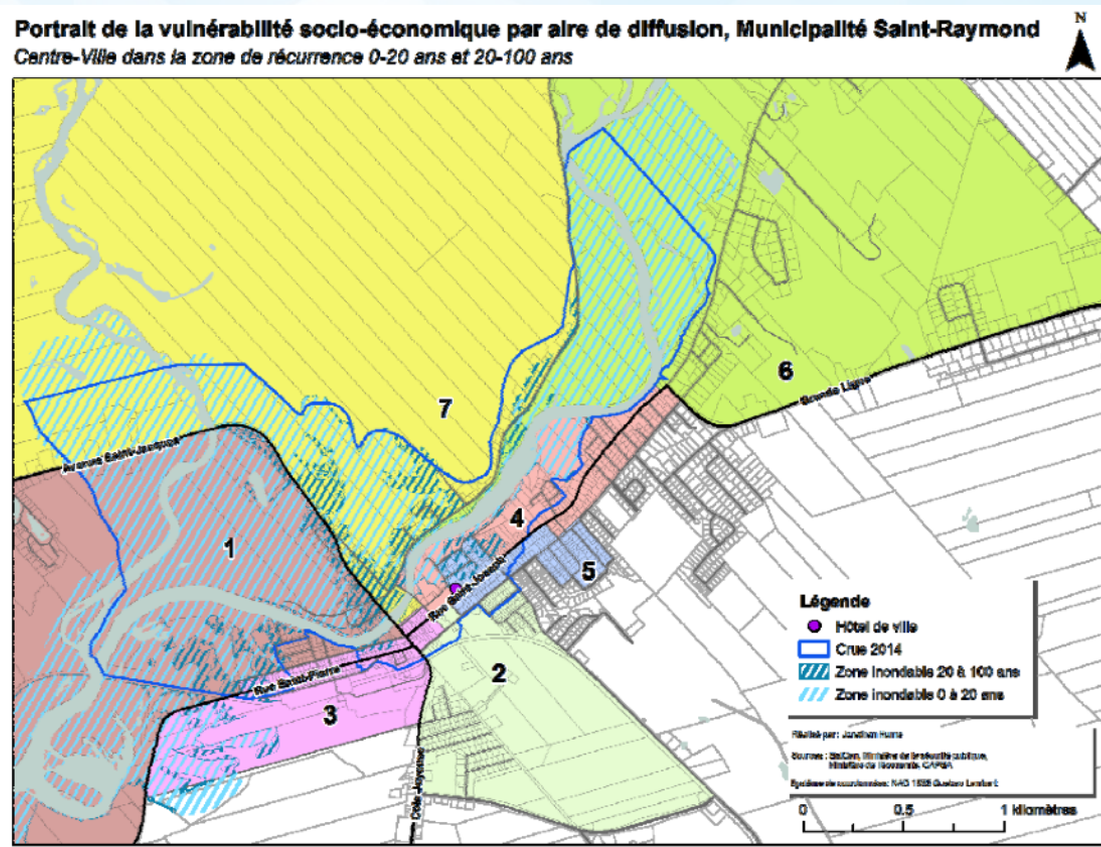
1. Connaître l'aléa



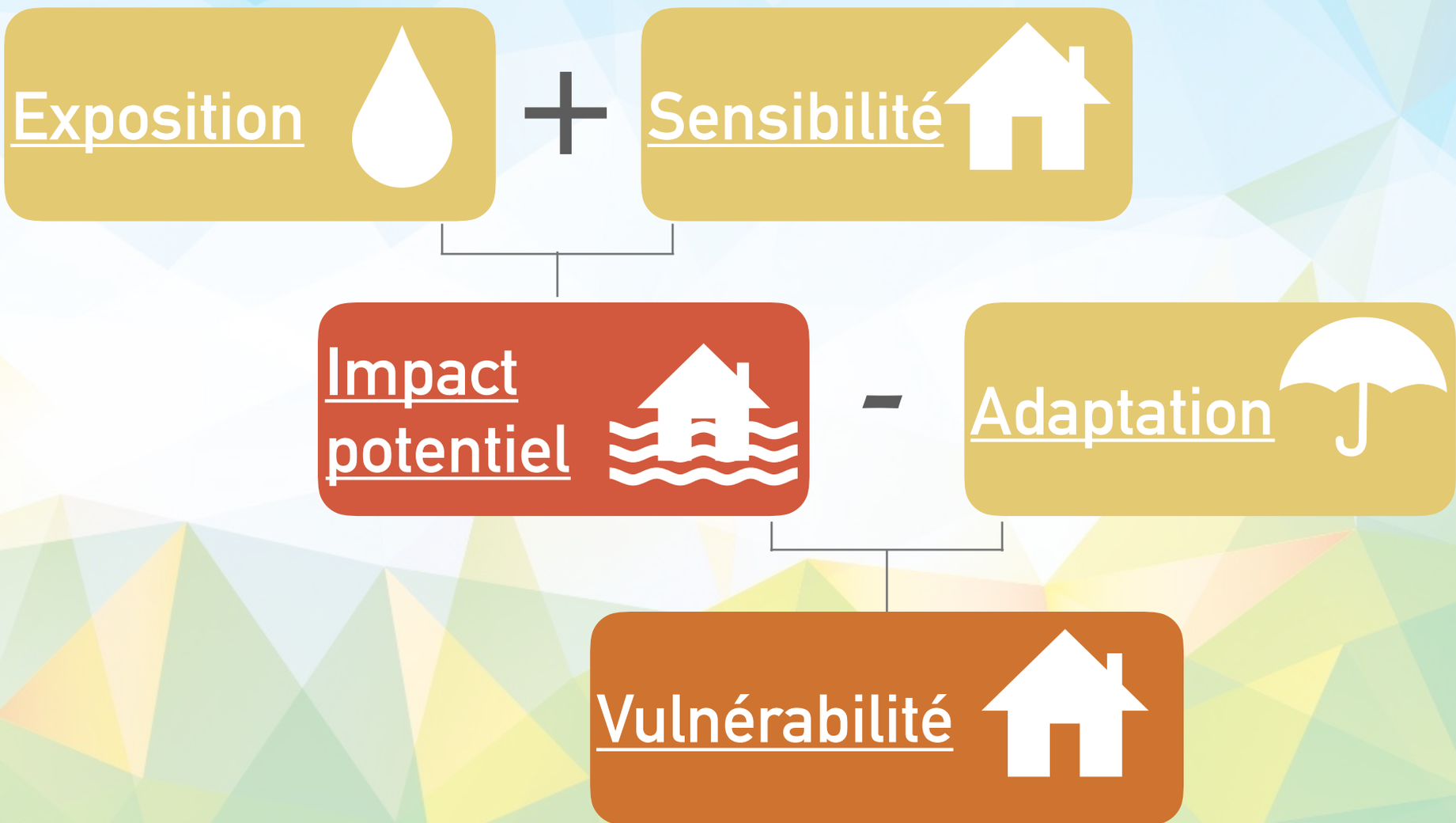
CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

1. Connaître l'aléa

2. Connaître les vulnérabilités



CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS



CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

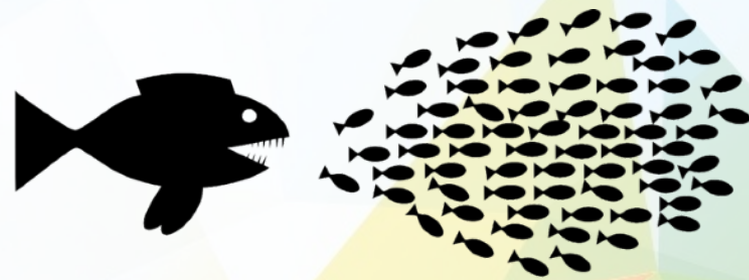
1. Connaître l'aléa
2. Connaître les vulnérabilités
3. Conscience du risque

Rivière Chaudière

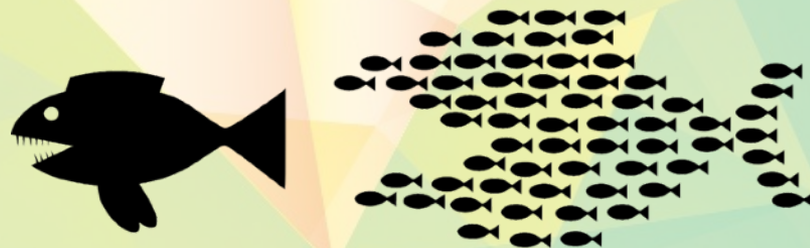


CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

1. Connaître l'aléa
2. Connaître les vulnérabilités
3. Conscience du risque
4. Renforcer les capacités de gouvernance



ORGANIZE!



CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

1. Connaître l'aléa

2. Connaître les vulnérabilités

3. Conscience du risque

4. Renforcer les capacités de gouvernance

5. Principes de solidarité et d'équité

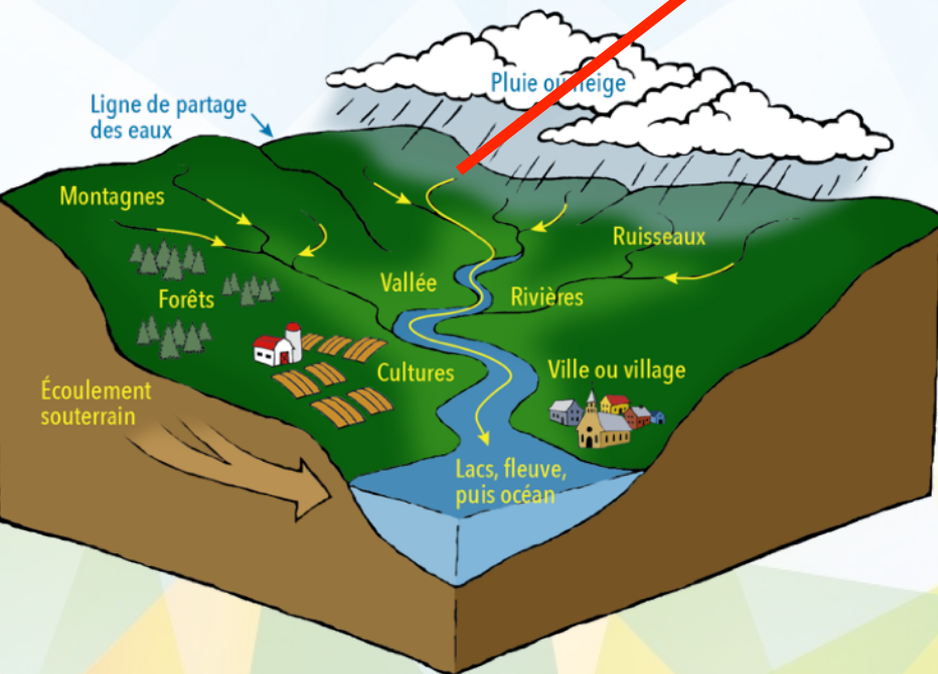


CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS



CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

Retenir en amont



CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

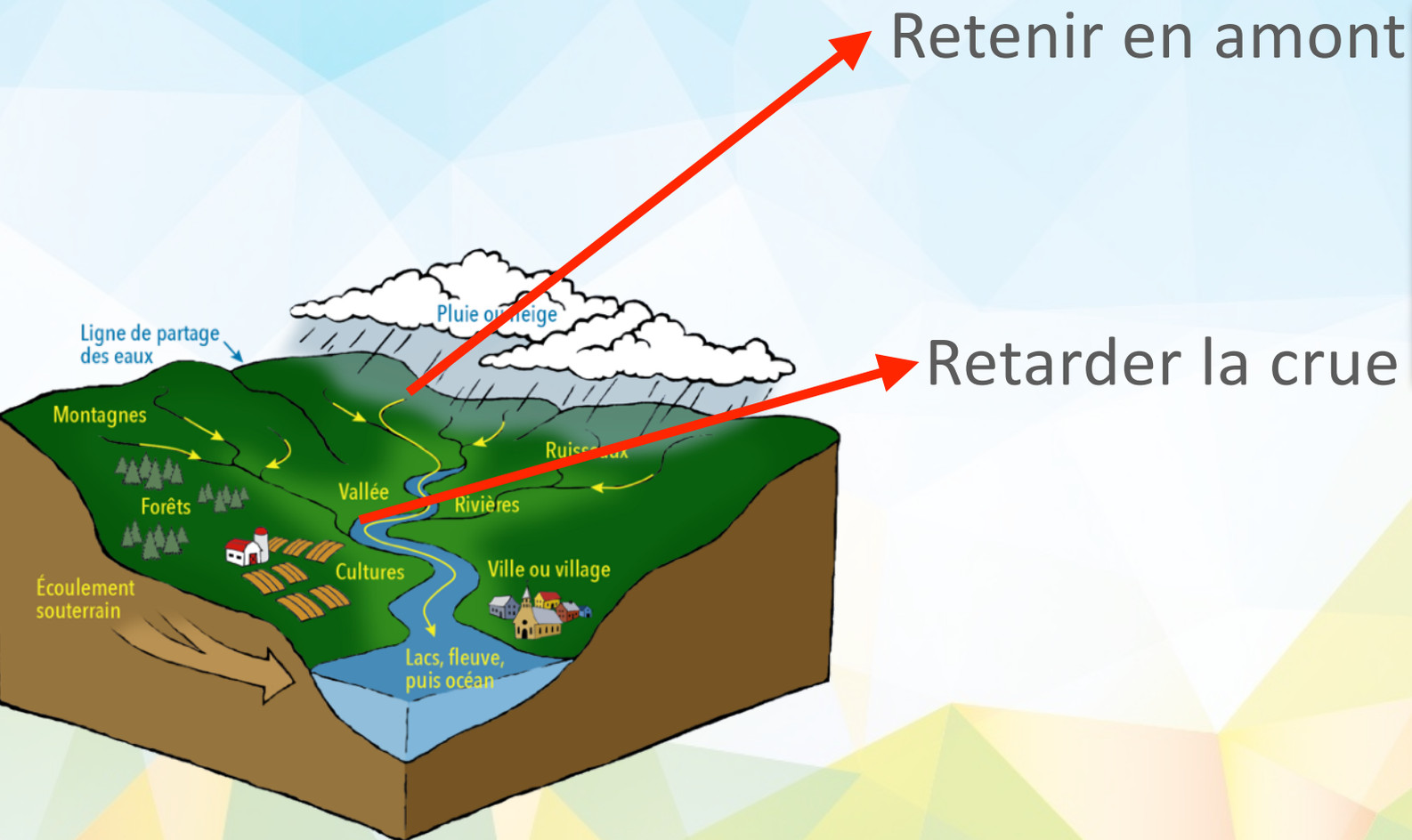
Retenir en amont



AUTODIAGNOSTIC MUNICIPAL
EN GESTION DURABLE DES EAUX PLUVIALES



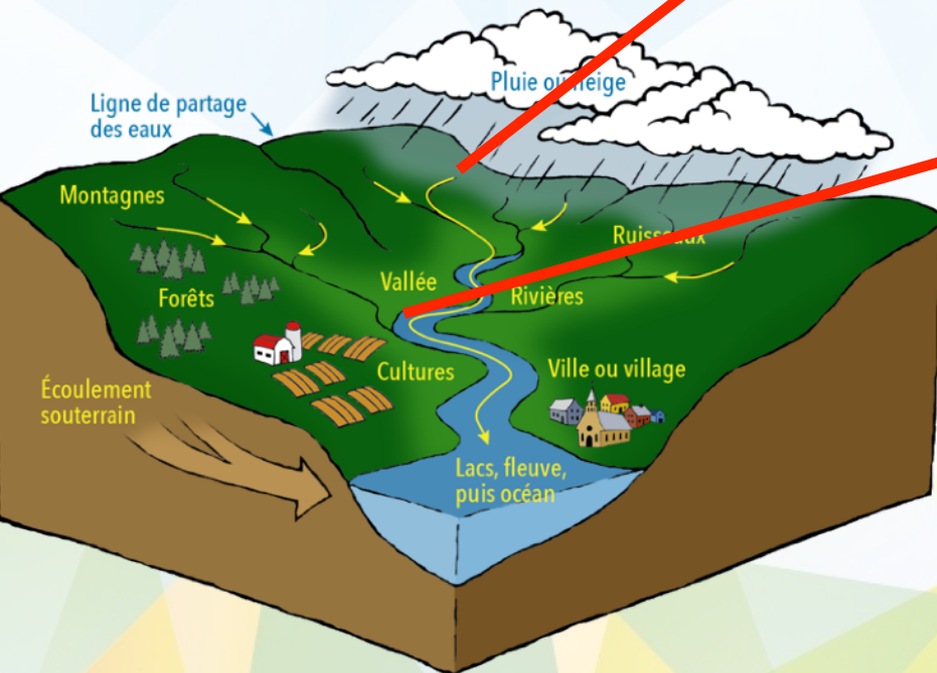
CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS



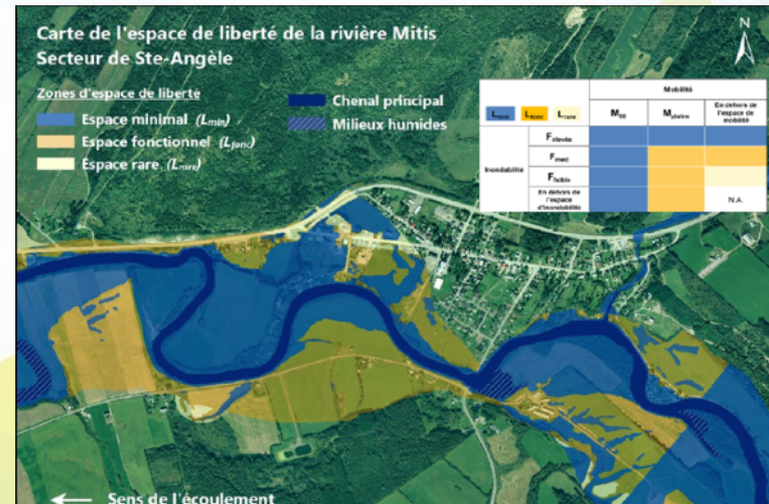
CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

Retenir en amont

Retarder la crue



AUTODIAGNOSTIC MUNICIPAL
EN GESTION DURABLE DES EAUX PLUVIALES

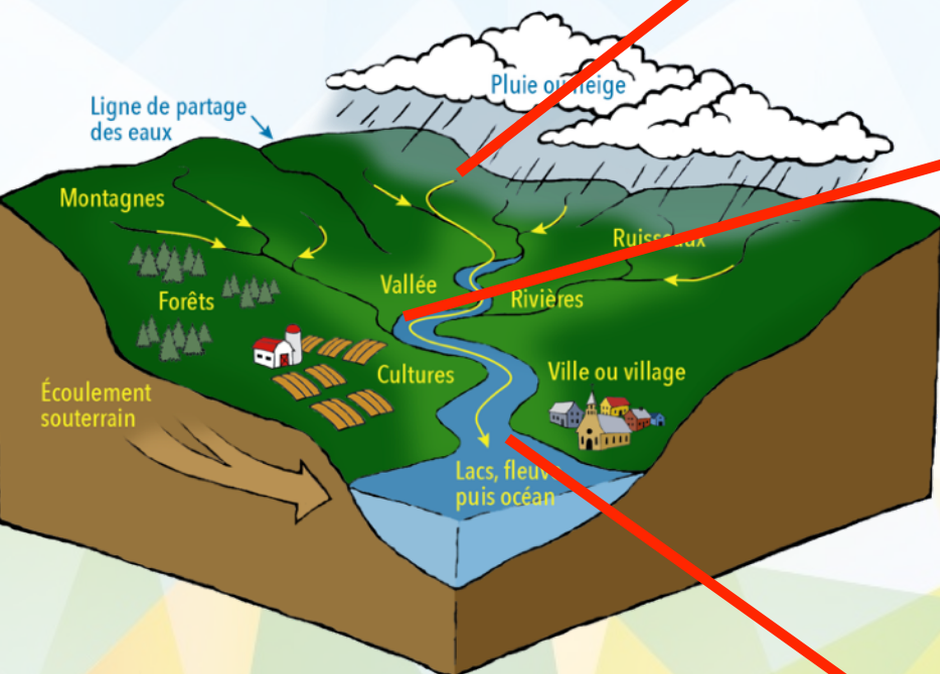


CONSTATS DU FORUM SUR LES INONDATIONS

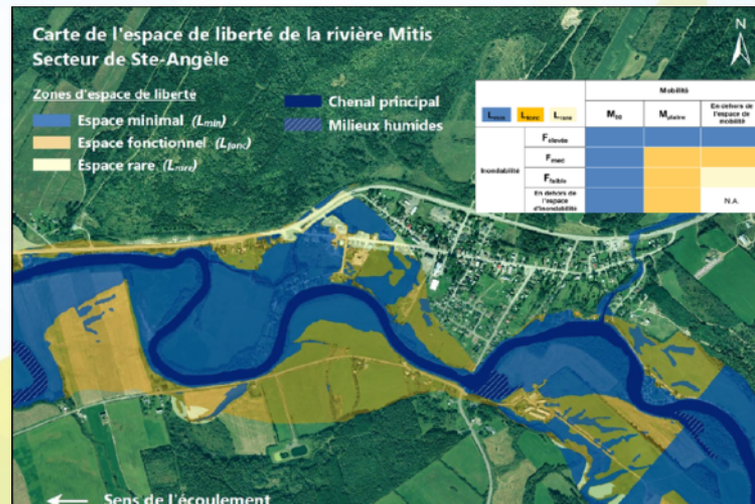
Retenir en amont

Retarder la crue

Évacuer le débit



AUTODIAGNOSTIC MUNICIPAL
EN GESTION DURABLE DES EAUX PLUVIALES



Conclusion:

L'approche de GIRE pourrait permettre d'assurer une gestion préventive des risques d'inondations si certaines contraintes actuelles était surmontées

5. CONCLUSIONS

La GIRE permet:

- Gestion adaptative
- Prévenir les risques
- Réduire les vulnérabilités
- Renforcer la résilience

Contraintes à surmonter:

- Assurer une participation de tous les acteurs (ex. ministères, gestionnaires de barrages)
- Assurer l'expertise en hydrodynamique dans tous les OBV/TCR
- Passer en mode prévention: Donner le mandat de réaliser des plans d'action pour la prévention et la gestion des risques d'inondation par bassin versant
- Revoir le PPRLPI et la cartographie



Merci de votre attention!

www.robvq.qc.ca