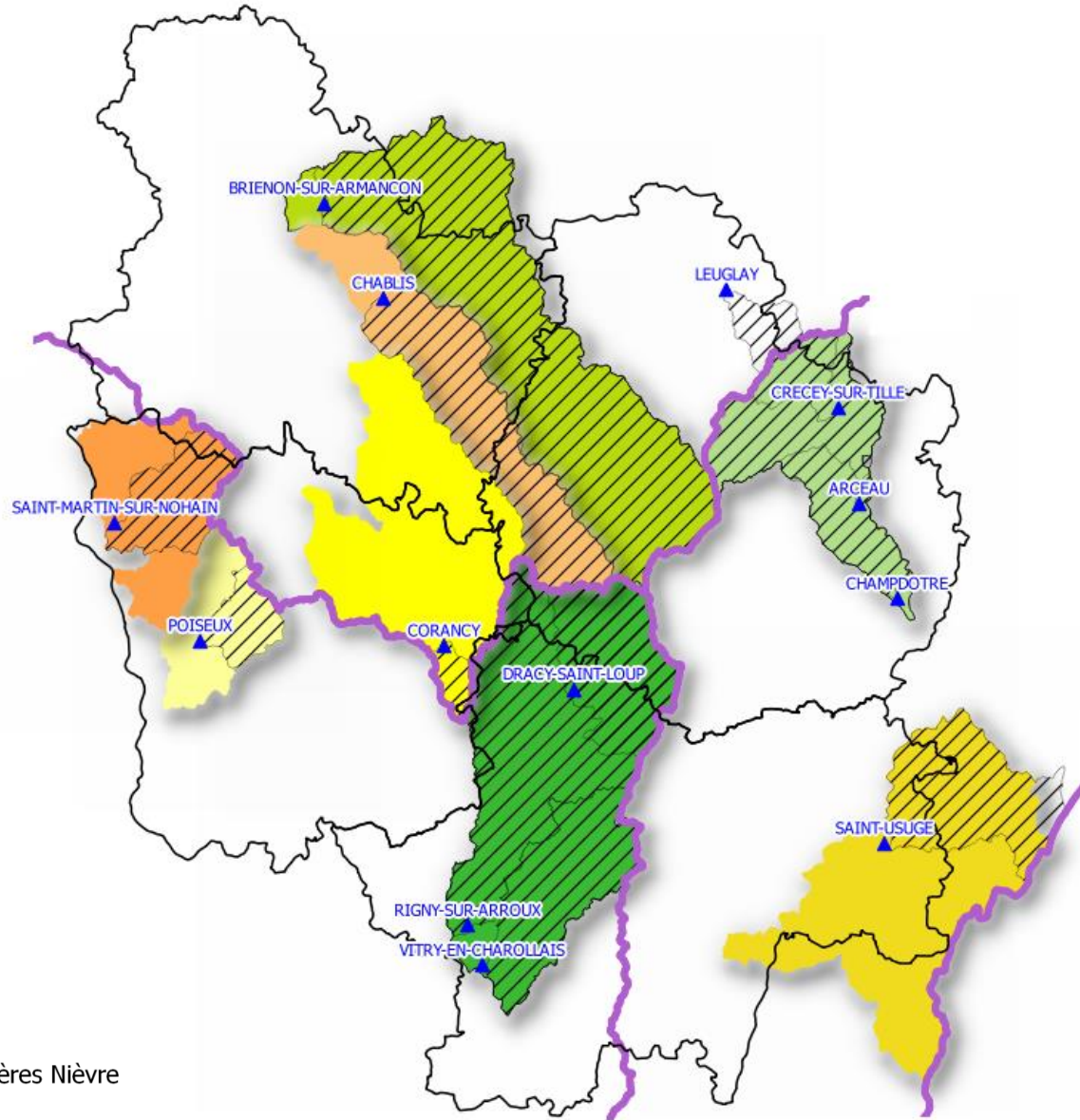


Les politiques d'adaptation : s'ajuster ou changer de modèle ?

François BERTRAND

Association ERACLES
/ UMR CITERES - Université de Tours

Carte des bassins versants étudiés



▲ Stations hydrométriques

▨ Bassins versants modélisés

■ SAGE de l'Arroux-Bourbince

■ SAGE de la Tille

■ SAGE de l'Armançon

■ Contrat territorial Nohain-Vrille-Mazou

■ Contrat territorial du bassin versant des rivières Nièvre

■ Contrat de rivière de la Seille

■ Contrat global Cure-Cousin-Yonne amont

■ Plan territorial d'actions prioritaires du Serein

▭ Limites des bassins hydrographiques

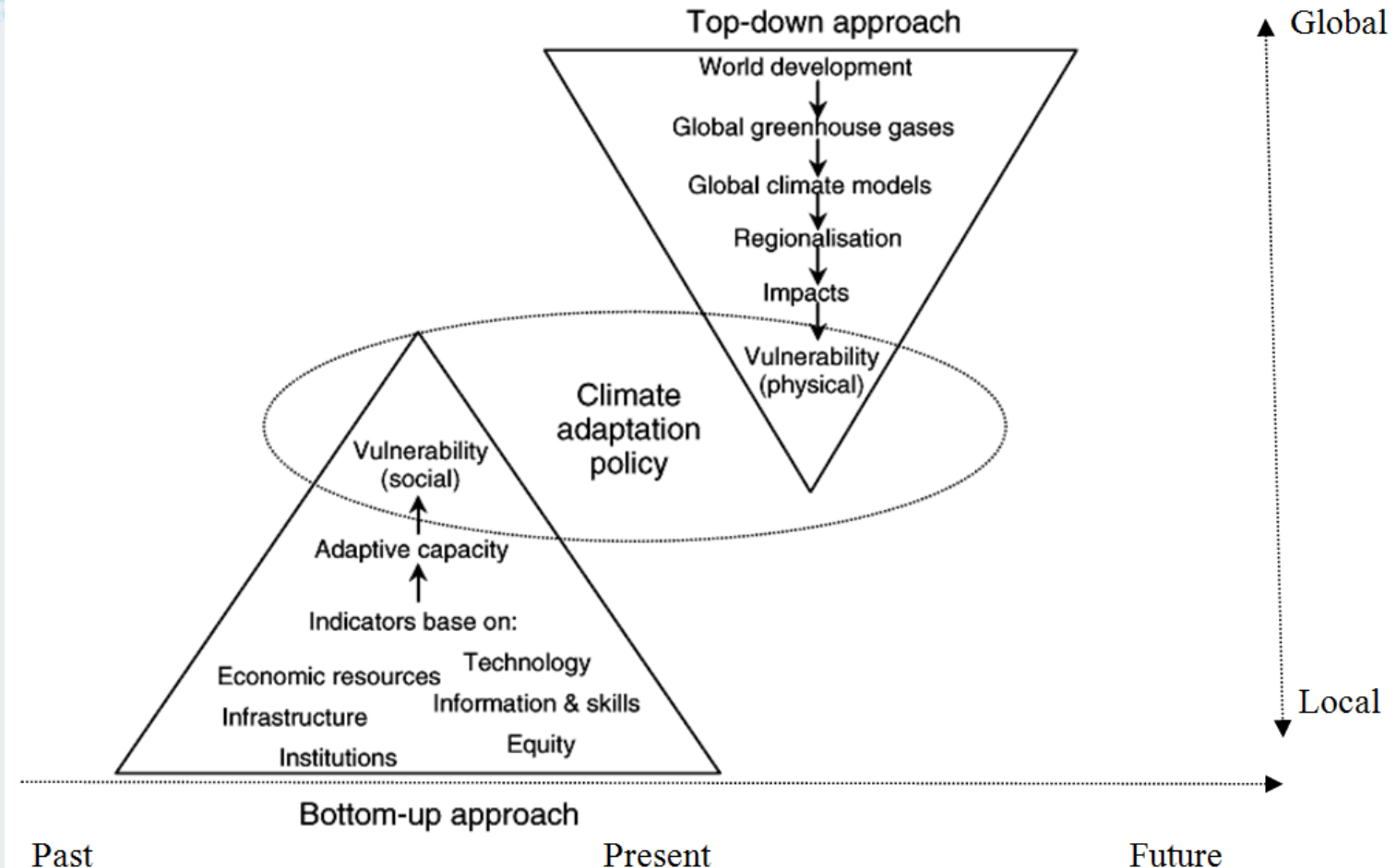


HYCCARE Différentes formes d'adaptation

Intentionnalité	Adaptation volontaire / involontaire adaptation spontanée / adaptation consciente
Anticipation	adaptation réactive / adaptation proactive
Acteurs porteurs	acteurs publics / agents privés
Réversibilité	Réversible / irréversible

L'action face aux CC
et le couple adaptation / atténuation

D'une adaptation aux impacts à une adaptation réduisant la vulnérabilité



Les approches utilisées dans les analyses de vulnérabilité des territoires et des populations face au changement climatique dans l'élaboration des politiques d'adaptation (Source : Dessai & Hulme, 2004)



Les régimes d'existence du « problème climat »

- Une reconnaissance unanime du problème
- Un problème contingent à d'autres enjeux territoriaux déjà existants, ne nécessitant pas de nouveaux dispositifs
- Une « crise au ralenti » : une adaptation à des risques tendanciels, sur le moyen et long terme



Quelles acceptions de l'adaptation ?

- **Des mesures « sans regret », pour des bénéfices assurés ici et maintenant**

Pour l'immédiat, s'adapter, c'est agir sur des problèmes existants « ici et maintenant » afin de ne pas aggraver certaines vulnérabilités territoriales et de maintenir les capacités d'adaptation des milieux.

- **Un facteur supplémentaire à intégrer dans la conception des infrastructures**
dimensionnement STEP, interconnexion réseau AEP...



Quelles acceptions de l'adaptation ? Un changement de référentiel ?

- **Des imaginaires de solutions contrastés :**
ajuster la ressource pour maintenir des usages existants ou ajuster les usages aux réalités hydrologiques du territoire et à ses évolutions ?
« lutter contre » les changements climatiques par des ouvrages de protection ou de régulation
« faire avec » ces changements, en s'appuyant sur les capacités d'adaptation des écosystèmes

Merci de votre attention

François BERTRAND
francois.bertrand@univ-tours.fr

Association ERACLES
Etudes Recherches Actions pour le Climat l'Environnement et la Société

équipe COST / UMR CITERES - MSH Villes et Territoires
Université François Rabelais de Tours