

#### Restitution des ateliers et perspectives

COST Action Converges "knowledge conversion for enhancing management of European riparian ecosystems and services"







S. Dufour Université Rennes 2 CNRS UMR LETG

- Intégration de la complexité
  - Multi-enjeux (sécurité/qualité milieux) => hiérarchisation
    - → Piste de approches spatiales (gestion sectorisée, bois mort)
    - → Pas de recettes miracles
  - Multi-acteurs (riverains-proprio, élus, financeurs, entriprises, etc.)



#### Intégration de la complexité

- Multi-enjeux (sécurité/qualité milieux) => hiérarchisation
  - → Piste de approches spatiales (gestion sectorisée, bois mort)
  - → Pas de recettes miracles
- Multi-acteurs
- Variabilité espace/temps
  - → héritage
  - → Échelle
  - → cohérence spatiale
- Place dans la GEMAPI

Gestion intégrée à l'échelle des BV!



- Dimension humaine/sociale au sens large :
  - Fonciers (public/privé)
  - Affect, perception, services rendus
  - Fréquentation et usages (bois énergie)
  - Partage des diagnostics,
  - Accompagnement des changements,
  - Formation / bonne compréhension de ces dimensions
  - etc.



- Moyens:
  - Financiers, humains dans un contexte d'obligation d'évaluation et de résultats



- Moyens:
  - Financiers, humains
  - Techniques / scientifiques (outils, compétences, )
    - → synthèses bibliographiques,
    - → indicateurs adaptés, niveau d'invasion d'un BV, des références
    - → modèles prospectifs : Changement C, EEE, pathogènes
    - → Connaissances sur la sensibilité des espèces, variétés, des effets combinés, etc.
    - → PSG, etc.

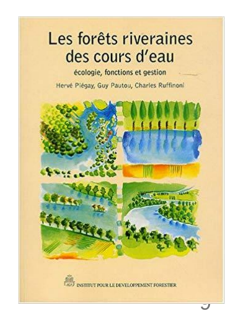


- Moyens:
  - Financiers, humains
  - Techniques / scientifiques
  - Temps légitime
    - → le diagnostic, la discussion, les travaux, le suivi
    - → Réglementation, délai
    - → Anticipation (climat, occupation des sols, pathogènes)



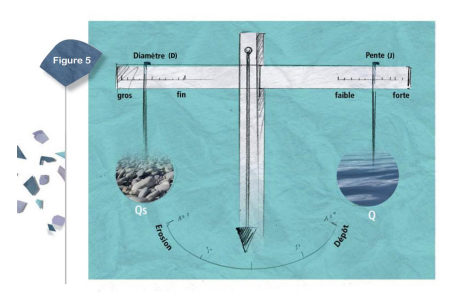


- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité:
    - → Objet pas/mal identifié (confusion ripisylve/forêt alluviale)





- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité:
    - → Objet pas/mal identifié (confusion ripisylve/forêt alluviale)
    - → (quasi)Absent de certains textes (PAC, DCE)



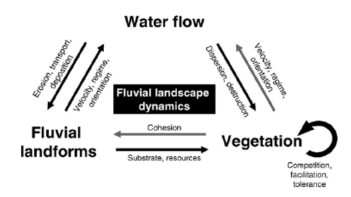


Fig. 1. Conceptualisation of fundamental interactions between hydrogeomorphic processes and vegetation dynamics driving the fluvial landscape dynamics. Gray arrows indicate vegetation controls.

- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité
  - Entretien / entretien ciblé / non intervention ; restauration active/passive

Les aménagements de la ripisylye

Doit-on promouvoir systématiquement l'entretien des lits fluviaux et de leurs marges ?



- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité
  - Entretien
  - science/réglementaire
    - "L'entretien régulier a pour objet
    - de maintenir le cours d'eau dans son profil d'équilibre,
    - de permettre l'écoulement naturel des eaux et
    - de contribuer à son bon état écologique ou, le cas échéant, à son bon potentiel écologique, notamment par enlèvement des embâcles, débris et atterrissements, flottants ou non, par élagage ou recépage de la végétation des rives."



- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité
  - Entretien
  - science/réglementaire
- Articulation entre acteurs (BE, techniciens, chargés missions, scientifiques, prestataires entretien, etc.)



- Cadres culturels, techniques et réglementaires
  - Invisibilité
  - Entretien
  - science/réglementaire
- Articulation entre acteurs (BE, techniciens, chargés missions, scientifiques, prestataires entretien, etc.)
- Créer des lieux/temps d'échanges, de discussion, etc.
  - Formation des cadres (rôle des ripisylves, concertation, etc.)
  - élus, riverains, éducation à l'environnement
  - Éducation, art, etc

#### Et maintenant?

- Synthèse des ateliers + enquête
- => nationale (OFB, Ministère)
- => échelle européenne
- Visibilité, statut juridique
- Pérenniser un réseau d'échange
- => faire circuler l'information
- => formation



