

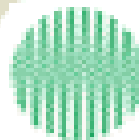
OSA

Objets, Savoirs, Acteurs

DE L'INSTRUMENTATION DE
LA GESTION DE L'EAU À SA
TERRITORIALISATION



dépasser les frontières



INRA



Université
de Liège



Trois axes de travail ont été retenus:

OSA



Objectif général : comprendre la fonction d'intermédiation que remplit la production de connaissances dans la territorialisation d'une action publique sectorielle.

1) Identification et caractérisation des instruments de connaissance et de leur évolution : les opérations d'objectivation faisant appel à des outils de mesure (indicateurs, échelles, modèles, supports de validation...)

2) Trajectoire des instruments de connaissance dans des situations d'action (expertises, information, concertation...) et entre niveaux d'organisation de la décision publique.

3) Analyse des reconfigurations sociales au niveau de l'action collective et des instances de décision (redéfinition des pouvoirs, des identités, des légitimités).

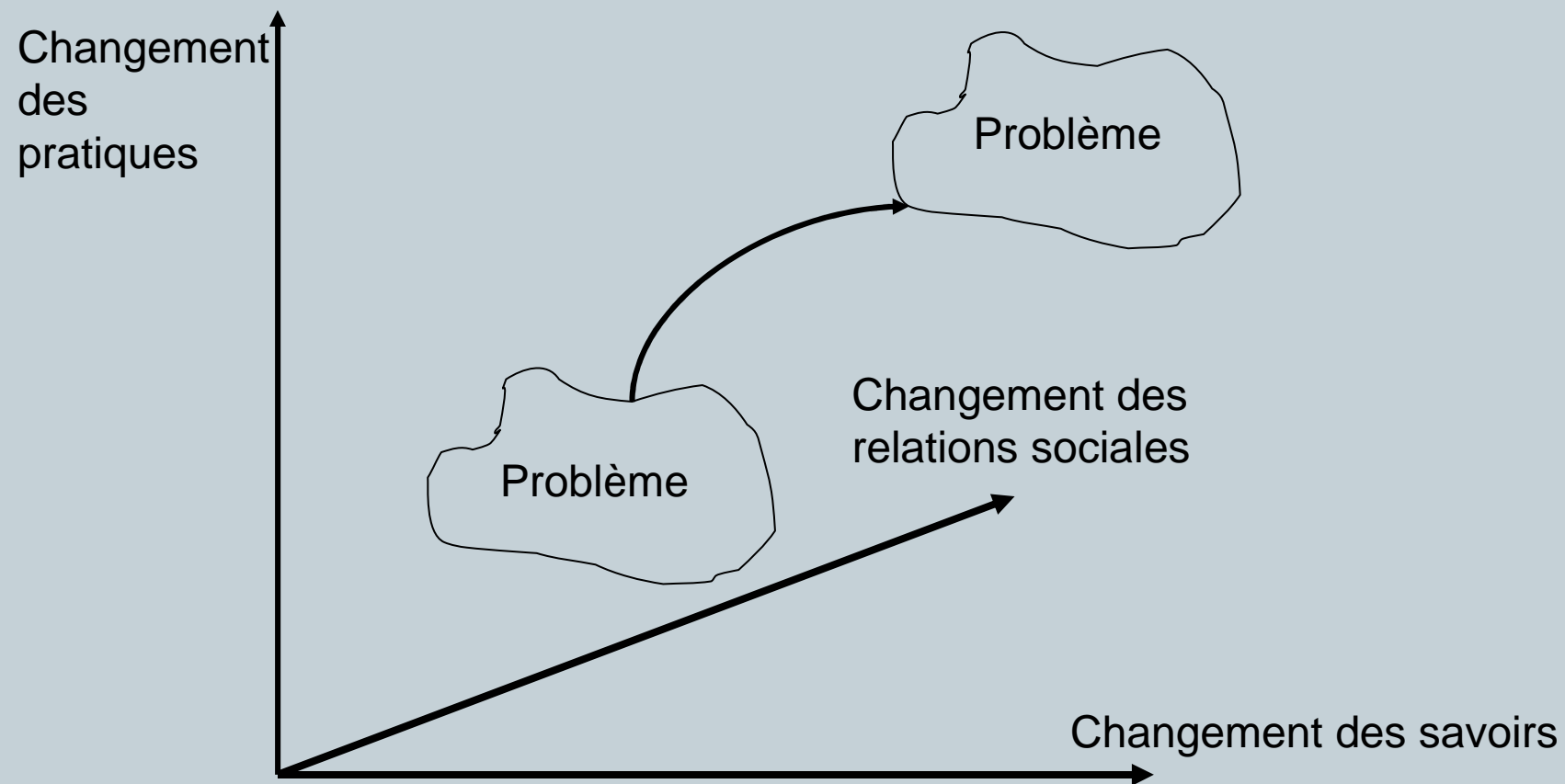


1) « L'entrée en crise du cognitif » serait une condition nécessaire à la territorialisation d'une politique sectorielle :

- émergence de nouveaux énoncés
- mise à l'épreuve des connaissances scientifiques et expertes
- redéfinition des enjeux
- intégration des savoirs pratiques

2) La capacité des institutions à intégrer cette « crise » suppose une redéfinition des régimes d'action publique (place des connaissances dans l'action, modalités d'intervention : ingénierie, procédures, ...)

Faciliter une dynamique de changement



Trois terrains d'étude:

OSA

Le marais poitevin :



Zone humide fortement aménagée héritant d'une gestion très ancienne dominée par les enjeux de production agricole et dont la gestion contemporaine doit faire face aux enjeux environnementaux

La rivière de la Semois :

Rivière modeste (210km) franco-belge, objet de mise en œuvre de deux contrats de rivière devant aujourd'hui être intégrés dans le cadre régional wallon, autorité compétente au titre de la DCE

Bassin-versant de la Dordogne :

Un territoire marqué par une approche normative (barrages hydroélectriques...) et la mise en place novatrice d'une gestion collective (sommet de 1992 à l'initiative d'FPIDOR)



Le marais Poitevin :

Forum des Marais Atlantiques :

Loïc ANRAS et Gilbert MIOSEC (hydrologues)

Parc Interrégional du Marais Poitevin :

Marion PASQUIER (hydrologue)

Coordination pour la Défense du Marais Poitevin :

François-Marie PELLERIN (hydrobiologiste)

La rivière de la Semois :

Unité Eau et Environnement, ULG :

François ROSILLON (Coordinateur du Contrat
Rivière)

Le bassin versant de la Dordogne :

Epidor : Guy PUSTELNIK (Écologue, directeur EPIDOR)

Site Internet :

Projet

Thèmes

Méthode

Résultats

Terrains

Équipe

osa
pour tous

PROJET

- Cadre du projet
- Résumé
- Présentation

THEMES

- Thème 1
- Thème 2
- Thème 3

METHODE

- Hypothèse de travail
- Cadre d'analyse
- Grille d'analyse

RESULTATS

TERRAINS

- Marais poitevin
- Dordogne
- Semais

EQUIPES

- umr hadym
- ur seed
- Inra no-egit
- Avenir

Rechercher

Login :

Mot de Passe :

Connexion

Trois thèmes de travail ont été retenus :

Thème 1 :
Identification et caractérisation des instruments de connaissance et de leur évolution.

Thème 2 :
Trajectoire des instruments de connaissance dans des situations d'action et de décision.

Thème 3 :
Analyse des reconfigurations sociales au niveau de l'action collective et des instances de décision.

Bibliographies

- [Des instruments](#)
- [Le projet](#)
- [Les thèmes](#)

References

- [Définition](#)
- [Articles](#)
- [Liens](#)

Association Française

INRA **OSA** **UMR 1213** **UPX** **UNIVERSITÉ PERIS X NANTERRE** **ASCONIT**