

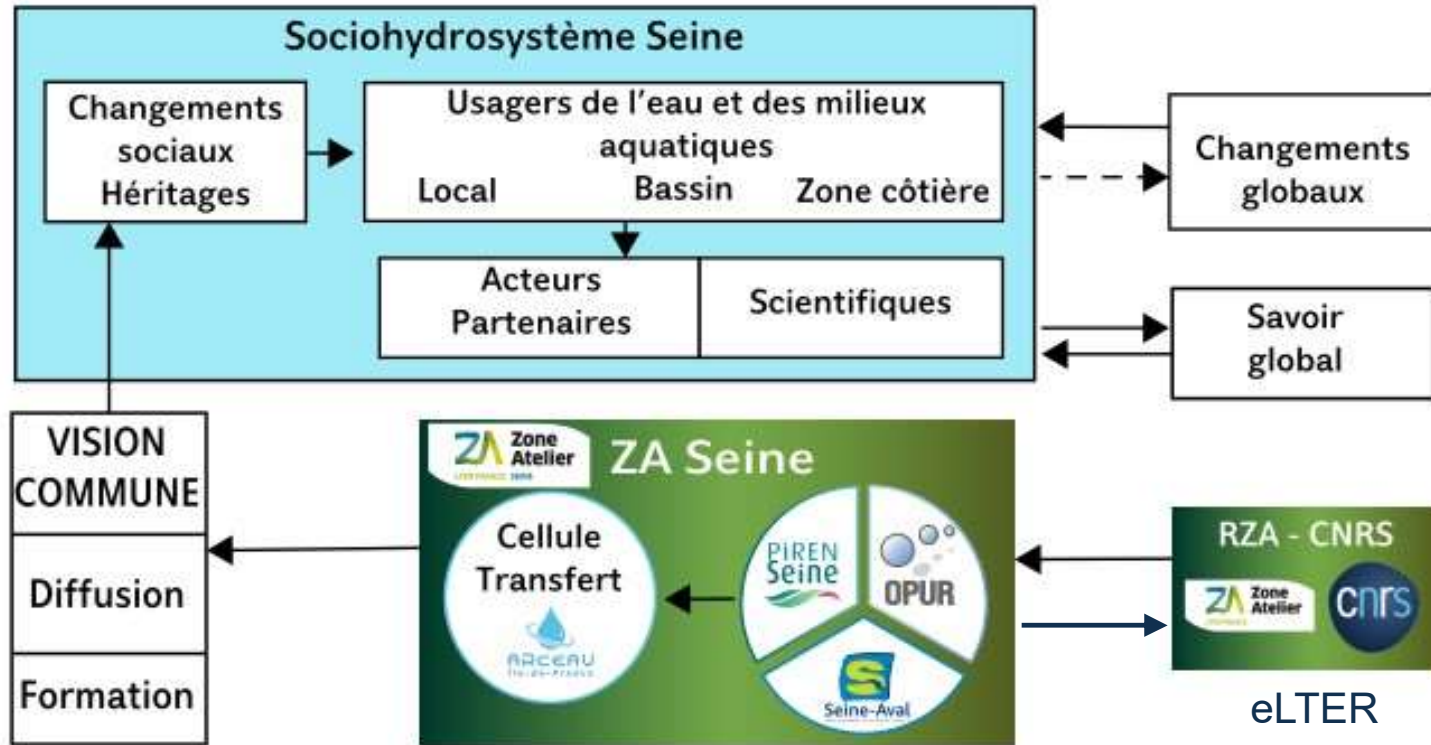


Dynamiques de recherches dans la ZA Seine

Laurence Lestel Sorbonne Université, UPMC, CNRS, EPHE, UMR 7619 Metis

Laurence.lestel@upmc.fr

La structure de la ZA Seine



Michel Meybeck, Aurélien Baro

Les trois commissions du Rhin

- ▶ CCNR Central Commission for the navigation of the Rhine, basé à Strasbourg, créé en 1815 lors du traité de Vienne (navigation)
- ▶ l'ICPR International Commission for the protection of the Rhine, basé à Coblenche, créé en 1950 (qualité de l'eau)
 - ▶ WG Flood and Low water; Water quality/emissions; Ecology
- ▶ CHR International commission for the hydrology of the Rhine Basin, créée en 1970, basée au Pays-Bas (quantité d'eau)
 - ▶ Climate change; Transfert of sediments; Land use/socio-economy
- ▶ Quelles interactions entre les trois commissions ? Utilisent-ils les mêmes modèles ? Travaillent-ils ensemble ?

Ce à quoi la ZA Seine peut veiller

- ▶ Colloque commun/ participation des trois programmes aux événements non organisés par eux
- ▶ Partage d'information inter-programmes
 - ▶ Journée en juillet 2023 sur les stratégies de communication des trois programmes
 - ▶ Facilité par la participation de mêmes chercheurs à plusieurs actions de ces programmes
- ▶ Stratégie commune de collecte des métadonnées (site data.za-seine.fr)
- ▶ Transfert d'information de/vers RZA et eLTER
- ▶ Deux travaux en cours
 - ▶ Un bilan de tout ce qui a été fait en terme de micropolluants dans les trois programmes (Anice)
 - ▶ Un bilan du devenir des doctorants des trois programmes

Activités des anciens doctorants de la ZA Seine 2015-2019



Et la science au sein de la ZA Seine?

- ▶ Des programmes en cours
 - ▶ PHRESQUES (suivi haute-fréquence de la qualité de l'eau de la vallée de Seine)
 - ▶ BIOSURVEILLANCE (choix de biomarqueurs pour la surveillance des masses d'eau continentales à côtières)
 - ▶ CONSACRE (continuité écologique de la Seine et intérêt des acteurs pour sa restauration)
- ▶ Un financement souhaitable de la part du CPIER Vallée de Seine (prévu 2021-2025 mais les thématiques sont en cours de renouvellement)
 - ▶ Scénarisation et trajectoires hydro-écologiques de l'axe Seine (priorisation des objectifs qualité à l'échelle de l'axe Seine)
 - ▶ Dispositifs pérennes d'observation et communication (compréhension des processus et mise à disposition de données pertinentes)
 - ▶ Aménagements du territoire et capacité de stockage des eaux de débordement (quelle quantité stockable en période d'inondation)

Le sentiment d'appartenance à la ZA Seine

- ▶ Important à définir dans le cadre du renouvellement de la ZA Seine en 2025 (rapport d'activité à rendre courant 2024)
- ▶ Structure actuelle: unités de recherches = membres et acteurs opérationnels = partenaires
- ▶ Proposition du RZA:
 - ▶ Membres: unités dont la direction s'est engagée à participer activement et de façon régulière, sur le long terme, aux activités, voire à la gouvernance, de la ZA. Ces unités peuvent être académiques ou non académiques. *Document d'engagement*
 - ▶ Partenaires: structures du monde académique et non académique qui participent aux activités de la ZA, par exemple à travers des projets, de façon plus ponctuelle. *Pas de document d'engagement.*
- ▶ Pour la ZA Seine: le GIP Seine Aval, OPUR et le PIREN Seine sont trois structures de types différents, mais seraient les seuls membres de la ZA Seine. Ceux qui y travaillent (structures, unités, partenaires opérationnels) seraient partenaires de la ZA Seine. À discuter (place de Metis, laboratoire porteur de la ZA Seine).

Transfert de savoir et ZA Seine

- ▶ Une réflexion menée au sein du RZA (groupe de travail Think Tank) sur l'engagement des chercheurs. Une réunion prévue le 10 novembre: le RZA doit-il signer le manifeste MSER (manifeste des savoir engagés et reliés)
 - ▶ Les sciences en crise et complices de la grande accélération
 - ▶ Quels savoirs pour demain?
 - ▶ Quelles nouvelles relations entre sciences et démocratie
- ▶ Projet de dépôt d'une ANR par la ZA Seine en partenariat avec les autres ZA. Appel **Expertise scientifique en appui aux politiques publiques**. Dans le cadre de la « Science avec et pour la société – Recherche action » (SAPS-RA).
 - ▶ Quels liens entre la science et les politiques de l'eau ? Quelles modalités de transfert de la science vers les acteurs de l'eau? Quelle appropriation par ces acteurs ? Etc ...