



9 FÉVRIER 2021 - E-COLLOQUE

SCIENCES HUMAINES & SOCIALES ET LES ENJEUX DE L'EAU

« SAVOIRS ET EXPERTISES DANS LES DÉBATS
SUR LES QUESTIONS HYDRAULIQUES, LES PROJETS
ET LEUR MISE EN ŒUVRE »

ORGANISÉ PAR



SOUTENU PAR



14H00 Ouverture du colloque
par le Président du Comité d'organisation,
Pierre-Louis VIOLLET (SHF)

**14H03 Modalités pratiques d'utilisation
de la plateforme de e-colloque**
Carole PAPLOREY (SHF)

**14H05 Conférence invitée : Réchauffement
climatique et cycle de l'eau**
Jean JOUZEL, GIEC-CEA

14H20

Session 1 : Les savoirs et l'expertise dans les débats et la mise en oeuvre des projets hydrauliques

Présidence : Evelyne LYONS (Académie
de l'Eau) et Arthur JOBERT (EDF)

- **Anticipation territoriale et savoirs
concurrents : la controverse du champ
captant des Landes-du-Medoc (Gironde)**
GODOY LESKI Charles, DUPUY Alain,
SALLES Denis, UR ETBX, INRAE, ENSEIGID
✉ charles.de-godoy-leski@inrae.fr
- **Expertises et savoirs peuvent-ils mener
à l'abandon de projets de barrages ?
L'exemple des controverses de Loyettes
(Rhône, France) et du Gordon-Below-Franklin
(Gordon, Australie)**
FLAMINIO Silvia, Institut de géographie
et durabilité – Université de Lausanne, Géopolis,
Suisse, UMR 5600 Environnement Ville Société
– Université de Lyon, ENS de Lyon
✉ silvia.flaminio@unil.ch

- **Vers un diagnostic partage des cartes
d'alea submersion marine et recul du trait
de côte**
PERHERIN Céline, Cerema, Direction Eau,
mer et fleuves
✉ celine.perherin@cerema.fr

- **Quelle expertise pour mettre au présent
les données historiques sur les inondations
ayant impacté le système ferroviaire ?
La démarche DHI avenir à SNCF**
PAMS CAPOCCIONI Cicely, COEUR
Denis, SIDURON Amélie ; SNCF Réseau,
ACTHYS-Diffusion
✉ cicely.pams@reseau.sncf.fr

- **Mobilisation d'expertises multi-acteurs
pour évaluer et améliorer l'acceptabilité
des infrastructures par les riverains
– application aux infrastructures de gestion
des inondations et des eaux pluviales**
CURT Corinne, SCHLEYER-LINDENMANN
Alexandra, WEREY Caty, DI MAIOLO Pascal,
GUIGNARD Séverin, MEISTER Anthony,
PARES Nelly, TAILLANDIER Franck, TRICOT
Anne, UMR RECOVER (INRAE, Aix-Marseille
Université), UMR ESPACE (CNRS, Avignon
Université, Université Côte d'Azur) – UMR
GESTE (INRAE, ENGEES)
✉ corinne.curt@inrae.fr

15H35 Discussions**16H05 Pause**

- 16H15 Remise du prix Pierre Massé 2019 :**
Silvia FLAMINIO pour sa thèse :
(Se) représenter les barrages :
(a)ménagement, concessions
et controverses.

**16H20 Conférence invitée : Motifs
environnementaux : science et
politisation de l'environnement**
Gabrielle BOULEAU, INRAE

16H35

Sessions 2 : La co-construction des décisions et prise en compte des incertitudes

Présidence : Denis COEUR (ACTHYS Diffusion)
et Monica CARDILLO (Académie de l'Eau)

- **Produire et protéger une ressource
cachée. Analyse comparée France-Inde
de la constitution des eaux souterraines
en discipline et métier aux prises avec
des enjeux contradictoires**
LASSAUBE Gaia, Centre Émile Durkheim,
Institut Français de Pondichéry (Inde)
✉ gaia.lassaube@gmail.com
- **La charte du Roi Martin de l'an 1400
et sa transposition en l'an 2000 : analyse
d'un texte de convention entre parties
prenantes des conflits d'usage de l'eau
dans l'irrigation dans les Pyrénées-Orientales**
RUF Thierry, IRD Montpellier, UMR SENS
✉ thierry.ruf@ird.fr
- **Comment apprécier la qualité des savoirs
d'action publique ? Contribution
à partir des modélisations d'aléas en gestion
du risque inondation**
BARBIER Rémi, & CHARPENTIER Isabelle,
ENGEES, UMR GESTE, Strasbourg, Cnrs,
UMR ICube, Strasbourg,
✉ remi.barbier@engees.unistra.fr
- **Le projet des réserves en eau collectives
sur le bassin de la Sèvre Niortaise**
LALOUX Solène, CACG
✉ s.laloux@cacg.fr

17H40 Discussions

18H10 Conclusion : Marc-Antoine MARTIN
(Académie de l'Eau)

18H15 Fin du séminaire