

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3



Programme

Jeudi16 juin

9h: accueil

9h30 : ouverture (salle des colloques n°2) : Sylvain Barone (Irstea, G-EAU), François Destandau (ENGEES, GESTE)

Discours de René Revol, vice-président de Montpellier Méditerranée Métropole, sur « Les enjeux de la gestion de l'eau dans la métropole de Montpellier » Discours de Patrice Garin, directeur adjoint de l'IM2E

10h-11h55: ateliers parallèles (salles 5 et 7)

Salle 5:

Participation, délibération : Patrice Garin (Irstea, G-EAU), Pierre-Louis Mayaux (CIRAD, G-EAU)

Structurer un problème de choix social pour engager un processus de délibération. L'exemple de la gestion quantitative de l'eau dans un territoire agricole – *Sandrine Allain* Catégoriser les usagers dans les conflits de restauration de la continuité écologique : vers un dépassement de la sectorisation institutionnelle ? – *Caroline Le Calvez*

Participation et gestion de l'eau : entre apprentissage du conflit et apprentissage de la délibération – $Laura\ Seguin$

Les plans intégrés de gestion de l'environnement sud-africains, des outils pour mieux gérer les ressources en eau au niveau local ? – *Mélanie Pommerieux*

Salle 7:

Gouvernance territoriale : Sami Bouarfa (Irstea, G-EAU), Stéphane Ghiotti (CNRS, ART-Dev)

Vers la fin du bassin-versant ? Entre ville, réseaux et territoire(s) de l'eau, quelle place pour le bassin-versant dans la perspective d'une gouvernance territoriale durable des ressources en eau ? L'exemple de l'agglomération de Reims et du bassin-versant de la Vesle, France – *David Allart*

Analyse de la Gouvernance de la gestion de l'eau dans les Périmètres Irrigués en Tunisie : une approche analytique positive – *Jamel Ben Nasr*

L'adaptation dans les territoires de l'eau : un processus aux résonances politiques – *Sandrine Dhenain*

La gestion communautaire de l'eau face à la sécheresse et la pollution dans le bassin du fleuve Huasco au Chili : une analyse depuis la radical political ecology – *Chloé Nicolas-Artero*

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3



<u>12h-12h45</u>: session plénière "Mon poster en 180 secondes" (salle des colloques n°2): Sami Bouarfa (Irstea, G-EAU)

Evaluation des actions d'information préventive aux risques de crues rapides : du réglementaire à l'alternatif – *Audrey Borelly*

Démarche participative pour l'évaluation environnementale des pratiques de mise en valeurs et d'aménagement. Cas d'étude amont du bassin versant Merguellil, Tunisie centrale – *Houssem Braiki*

Interactions entre terre et eau : des arrangements contractuels pour gérer les ressources communes en territoires irrigués. Cas d'un périmètre irrigué au Nord-Ouest de la Tunisie – *Ines Gharbi*

Evaluation environnementale des pratiques agricoles et des aménagements de conservation sur le sol par ACV : cas du bassin versant de Merguellil de la Tunisie centrale – *Meriem Jouini*

Démarche collaborative et implication des parties prenantes pour l'intégration des processus hydrogéomorphologiques dans la gestion des cours d'eau – *Simon Massé*

Ce que la traduction du concept de continuité écologique des cours révèle du mode français de gestion de l'eau : vers des transformations de ces traductions ? – *Jacques-Aristide Perrin*

La ressource thermominérale pensée comme un facteur dynamique et un enjeu de développement – *Guillaume Pfund*

Déterminants des choix de raccordement à un branchement d'eau à domicile à Djibouti – *Ahmed Abdillahi Boeuh*

Des espaces d'eau spécifiques : le cas des objets de nature dans l'agglomération lyonnaise – *Sébastien Ah-Leung*

Repas

14h-15h45: ateliers parallèles

Salle 5:

Accès, droits : Jamie Linton (Université de Limoges, GEOLAB), Catherine Ribot (Université de Montpellier, CREAM)

La responsabilité des entreprises privées en matière environnementale et au regard des droits de l'homme dans le cadre des contrats internationaux de distribution d'eau potable – *Chloé Adelbrecht-Vignes*

La place du droit spontané dans les usages traditionnels de l'eau en France – *Gaëtan Bailly*

Droit humain à l'assainissement : vers l'émancipation d'un droit au niveau international – *Gustavo Fernandes Mereiles*

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3

Institut Montpelliérain de l'Eau et de l'Environnement

Salle 7:

Représentations, attachements: Stéphane Ghiotti (CNRS, ART-Dev), Christelle Gramaglia (Irstea, G-EAU)

Un village, et au milieu coule une rivière : formes d'attachement et de non-consentement à la vente de parcelles en zone humide – *Lorraine Guénée*

Construction des territoires d'eaux souterraines dans le Sahara Algérien : processus, représentations et gestions – *Meriem Farah Hamamouche*

Traduction locale des paradigmes influents dans le domaine de la gestion de l'eau (GIRE, PSE) et constructions territoriales. Le cas du Bassin versant du lac Naivasha au Kenya – Gaële Rouillé

15h45-16h15: pause café

16h15: 18h30: ateliers parallèles

Salle 5:

Demande et allocation : *Mohamed Ali Bchir (ENGEES, GESTE), Sophie Thoyer (Sup Agro Montpellier, LAMETA)*

Echelles spatiales et temporelles des demandes en eau dans les stations touristiques alpines – *Martin Calianno*

Estimating household water demand: evidence from Central Tunisia in urban and rural areas – *Marine Favre*

Valorisation de la ressource en eau, recompositions touristiques et territoriales dans la région de l'Everest (Népal) – *Etienne Jacquemet*

Frictions et coûts de transaction dans les marchés de l'eau : Le cas de la Californie – *Charles Regnacq*

Salle 7:

Indicateurs: Gabrielle Bouleau (Irstea, ADBX), Sara Fernandez (Irstea, GESTE)

La valeur de l'eau, un enjeu de management stratégique – Laurent Béduneau-Wang

Rationalisation de la gouvernance et résistances : Les cas des indicateurs de performance et de la consumérisation de la relation à l'usager dans l'agglomération grenobloise – *Antoine Brochet*

Définir et circonscrire les problèmes de qualité des eaux. La Directive-Cadre sur l'eau et sa traduction en Région de Bruxelles-Capitale – *Ananda Kohlbrenner*

Adapter l'Indice de Pauvreté en Eau pour analyser les vulnérabilités hydriques au Mexique – *Marie Zoé Wurtz*

Repas/soirée (précisions à venir)

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3



Vendredi 17 juin

8h30-10h30: ateliers parallèles

Salle 5:

Pouvoir et mise en politique : Sylvain Barone (Irstea, G-EAU), Jamie Linton (Université de Limoges, GEOLAB)

La gestion de l'eau en Afrique au XIXe et XXe siècle entre pouvoir colonial et pouvoir traditionnel – *Monica Cardillo*

L'eau au Grand Lyon : une mise en politique lente et inachevée – Cécile Coulmain

L'État marocain en « aménageur libéral » : la promotion de l'entreprenariat agricole à travers les eaux souterraines – *Kevin del Vecchio*

Qu'est-ce qui fait ressource dans les conflits liés à l'eau ? – *Ana Gonzales Besteiro* Salle 7 :

Risques : Katrin Erdlenbruch (Irstea, G-EAU), Nancy de Richemond (Université Montpellier Paul Valéry, GRED)

Représentations et gestion des micropolluants dans les eaux pluviales : entre complexité, incertitudes et peurs – *Emeline Comby*

Diffusion of flood damages: an application to wine sector – *David Nortes Martinez* Moteurs et freins à la mise en place de mesures de protection individuelles contre les inondations – Enquête dans les départements de l'Aude et du Var – *Claire Richert* Stratégies urbaines de la patrimonialisation des espaces fluviaux face au risque d'inondation. Une comparaison Paris Rome – *Sofiane Saadia*

10h30-11h: pause café

<u>11h-11h55</u>: présentation du prix Pierre Massé « Eau et société » de la Société hydrotechnique de France (SHF) et **conférence d'Alix Levain, lauréate 2015** pour sa thèse « Vivre avec l'algue verte : médiations, épreuves et signes », Paris, Museum National d'Histoire Naturelle, 2014 (salle des colloques n°2)

<u>12h-12h45</u>: session plénière "Mon poster en 180 secondes" (salle des colloques n°2): Marielle Montginoul (Irstea)

Capacités d'adaptation des acteurs révélées par un Jeu de Rôle – *Farida Amichi* Trajectoires d'évolution des exploitations agricoles et évaluation de leur demande en eau via une approche diachronique et une modélisation hydro-économique – *Amal Azizi* Ouvrir la boite noire du système sociotechnique d'un périmètre irrigué en Tunisie : coupler l'usage des théories d'action collective et de « l'agency » au niveau individuel et collectif – *Azza Ben Mustapha*

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3



Motifs et utilisation d'un réseau de suivi de la qualité des cours d'eau à l'échelle des bassins-versants breton – *Alexandra Boccarossa*

L'analyse de la demande en eau : étude économétrique de la demande en eau au niveau national – *Selda Bulbul*

Mise en œuvre et entretien des dispositifs de gestion à la source des eaux pluviales sur l'espace public : évolution des services techniques et des métiers. Métropole de Lyon – *Nina Cossais*

Pas d'eau, trop d'eau : comment expliquer à la fois le manque d'eau et les inondations dans un même espace géographique ? – *Khalilou Lahi Diagana*

La gestion des ressources halieutiques en France et aux Etats-Unis et son implication pour les politiques de démantèlement d'ouvrages : approche historique – *Ludovic Drapier*

La problématique de l'eau dans les bidonvilles en formation : étude des cas de Canaan – *Yolette Jérôme*

Stratégies de gestion du risque inondation en Loire nivernaise, ouvrages d'art et ingénieurs du 18è siècle à nos jours – *Saida Temam*

La participation de la société civile dans les Conflits pour l'eau: les cas du barrage Zapotillo au Mexique et le barrage Sivens en France – *Lorena Torres Bernardino*

La « GIRE urbaine » : un nouveau modèle pour penser l'articulation entre ressources en eau et service d'eau potable dans les villes des pays en développement ? – *Héloïse Valette*

<u>12h45-13h</u>: présentation de « **S-Eau-ciétés** », le réseau des jeunes chercheurs en sciences sociales de l'eau (salle des colloques n°2)

Repas

14h-15h55: ateliers parallèles

Salle 5:

Aménagements : Sara Fernandez (Irstea, GESTE), Nancy de Richemond (Université Montpellier Paul Valéry, GRED)

Facing waves of modernization of an artificial wetland: a lived account from La Crau, South of France – *Brice Auvet*

Le Val de Cisse, dynamiques ligériennes et anthropiques depuis 10 000 ans : premiers résultats – *Pauline Thonniet*

Ressource hydrique et dynamiques territoriales, une étude sur le cas de l'hydroélectricité à Livet-et-Gavet (Isère) – *Marion Debuisson*

16 et 17 juin 2016 à Montpellier

Saint-Charles, Université Paul Valéry Montpellier 3



Salle 7:

Réformes, action collective, métiers : *Pierre-Louis Mayaux (CIRAD, G-EAU), Gabrielle Bouleau (Irstea, ADBX)*

Les trajectoires d'engagement des militants pour l'eau potable – *Cécile Tindon*

La réforme de l'ingénierie publique dans le domaine de l'eau : une réforme néomanagériale ? – Claire Dedieu

Agir en hydrogéologue : étude comparée France/Inde d'une profession en mutation – *Gaia Lassaube*

Does leakage incite water main replacement? A case study of French water utilities – *Elissa Cousin*

<u>16h-17h</u>: conférence de clôture (salle des colloques n°2):

Alice Ingold (EHESS) : « Histoires d'eaux. Quelle histoire pour les études environnementales ? »

<u>Rappel</u>: inscription gratuite mais obligatoire via le lien suivant:

https://docs.google.com/forms/d/1ddLiBA69H7BF9a2drrQb7o9MkOUgUt5lV5C1xkmBpHc/viewform

Adresse:

Université Paul Valéry - Site Saint-Charles Rue du Prof. Henri Serre - 34000 Montpellier

Accès en tramway:

Ligne 1 - bleue : Arrêt Place Albert 1er. Ligne 4 - marron : Arrêt Place Albert 1er.

De la gare : prendre la ligne 1 direction Mosson et s'arrêter à place Albert 1er

Cette manifestation a été organisée grâce au soutien de :













