

Programme

Doctoriales en sciences sociales de l'eau 8, 9 et 10 septembre 2021 - 5^{ème} édition

Châteauroux – Ecocampus Balsan

Mercredi 08/09

9h-9h30 : accueil des participants

9h30-9h45 : Allocutions d'ouverture

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

9h45-11h : Conférences en plénière

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

- Conférence introductive de Jean-Pierre Surrault - 45 min
- Conférence de Laurent Touchart - 45 min

11h-12h : Ma thèse en 3 images et 180 secondes (session animée par Emmanuelle HELLIER)

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

Romain VALADAUD : Quand les canaux d'irrigation font de la politique dans les plaines du Népal

Amal ENNABIH : La politique d'irrigation par les eaux usées traitées et ses effets socio-politiques au Maroc et en Tunisie

Léna DELL'AQUILA : Une approche comparative des trajectoires et reconfigurations socio-géographiques des services d'eau

Ana GONZALEZ-BESTEIRO : Peut-on penser le conflit de l'eau en tant que ressource territoriale ?

Stéphanie VUKELIC : Quelle gestion pour une rivière sans eau ? Bon état écologique et stratégies adaptatives à l'épreuve de l'intermittence.

Jérôme CARDINAL : Les effets inégalitaires des politiques de gestion du risque d'inondation, dans un contexte d'adaptation au changement climatique. Etude de cas de la Bouillie (Blois) et des Iles Noires (la Riche).

12h-13h30 : pause déjeuner

13h30-15h – Sessions parallèles

Session 1 – RESTAURATION ECOLOGIQUE DES COURS D'EAU (session animée par Marie-Anne GERMAINE)

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

Déborah ABHERVE : La mobilisation stratégique de l'histoire dans un contexte de promotion de la restauration écologique des cours d'eau.

Guillaume PAYSANT : La Directive Cadre sur l'Eau et sa mise en application : entre les deux coule une rivière - étude de cas dans le Maine-et-Loire.

Justine BELLEIL : Mise en œuvre de la restauration écologique des cours d'eau et difficultés d'accès au foncier.

Session 2 – ACCES A LA RESSOURCE EN EAU (session animée par Olivia AUBRIOT)

(Amphi CCI Campus Centre)

Khalilou Lahi DIAGANA : L'Afrique de l'Ouest sahélien à l'épreuve des inondations : l'exemple de Nouakchott en Mauritanie.

Khady DIOUF : Territoires hydro-sociaux et mobilisation des populations rurales pour l'accès à l'eau potable : exemple du système Gorom-Lampsar dans le delta du fleuve Sénégal

Lucie LE GOFF : Inégalités environnementales liées à l'eau dans la Province de Chacabuco (Chili). Une diversité de pratiques et de représentations de la ressource et des risques.

15h-15h30 : Pause café

Présentations des posters (session animée par Caty WEREY)

Enzo LANA : les résidus pharmaceutiques dans la nappe alluviale du Gave de Pau : de l'état des lieux à la gouvernance de la contamination pour garantir une alimentation en eau potable de qualité.

Maximilien BERNIER : la limnologie dynamique entre acteurs et gestions.

Houda DRISS : L'eau dans les villages troglodytiques du sud-est tunisien entre source de vie et danger de mort.

15h30-17h- Sessions parallèles

Session 3 – LES OUVRAGES SUR COURS D'EAU (session animée par Gabrielle BOULEAU)

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

Julien PONGERARD : Ce que font passer les passes à poissons. Réflexion sur la notion d'efficacité des équipements d'action publique environnementale.

Leïla OULKEBOUS : Les grands barrages au cœur de tensions entre pays riverains à l'échelle de bassins transfrontaliers : enjeux hydro-hégémoniques et impacts dans les pays en aval.

Simon CAILLEZ : « La suppression des plans d'eau comme effacement des effets de l'Homme sur l'hydrosystème ? »

Session 4 – TOURISME, AMENITES ET PERCEPTIONS DES TERRITOIRES DE L'EAU (session animée par Sylvie Servain)

(Amphi CCI Campus Centre)

Rivel MOUMBONGOYO : Les fonctions géotouristiques des lacs du Moyen-Ogooué : construction des circuits et mise en valeurs des territoires de l'eau.

Gaïa BONNET : Des perceptions et usages de la ressource en eau et de son évolution en contexte de changement climatique à l'adaptation des territoires touristiques ruraux. Le cas des bassins-versants de la Dronne et de la Vézère (France, Nouvelle-Aquitaine).

Adèle BEAUFILS : Les interrelations humains-étangs dans les milieux aquatiques des PNR de Millevaches et du Périgord-Limousin : de la gestion à l'habiter.

17h30-19h : visites insolites de Châteauroux

Au choix :

*Visite du Vieux Châteauroux (durée 1h30 environ)

*Visite de la zone de rejet végétalisé de la STEP de Châteauroux – site test à l'échelle nationale - SUEZ (durée 1h30 environ)

Jeudi 09/09

8h30 - Départ pour les deux terrains en Brenne et en Creuse.

Déjeuner à la Maison du parc et à Crozant
Retour vers 17h- 17h30

19h-20h

Centre d'Etudes Supérieures

Présentation **de l'exposition photographique itinérante** « Regards de pêches » de l'association Rés-eaux dans les locaux du Centre d'Etudes Supérieures de Châteauroux

20h-21h30 – *Amphi Dauvergne Cité du Numérique*

Projection du film de Marie-Anne Germaine et Olivier Thomas « Sur les bords » autour du démantèlement des barrages sur la Sélune (*ouvert au public – Amphi Dauvergne Cité du Numérique*)

Echanges avec le public

Vendredi 10/09

8h30-10h – Session parallèles

Session 5 – TRAJECTOIRES HYDROLOGIQUES ET CHANGEMENTS (session animée par Anne HONEGGER)

(Amphi CCI Campus Centre)

Fabienne ERRERO-BRANCATO : Combiner une approche qualitative et quantitative afin d'identifier un référentiel d'étude des interactions sociohydrologiques dans le bassin versant des Gardons.

Evan MESMIN : Analyse des interrelations entre crise hydrologique et fait urbain portuaire en Loire bourbonnaise et nivernaise depuis le Moyen-âge : nouvelles approches méthodologiques.

Anne-Jeanne SILA : Trajectoire historique du système irrigué de Guédé au Sénégal : quelles dynamiques de construction et d'évolution de la vulnérabilité des ménages agricoles ?

Session 6 – GOUVERNANCE ET POLITIQUES PUBLIQUES DE L'EAU (session animée par Joana GUERRIN)

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

Georges FARINA : Optimisation multi-objectif spatialisée de solutions de gestion des eaux pluviales.

Lauren MATIAS : La territorialisation de la compétence GEMAPI dans le bassin de l'Adour : entre volonté de générer de la solidarité territoriale autour de la gestion des cours d'eau et risque d'accentuer les inégalités territoriales.

Alice BERTHET : Enjeux de qualité de l'eau, filières agro-alimentaires, territoires, et politiques publiques.

10h-10h30 : Pause café

Présentation des posters (session animée par Selin LE VISAGE)

Abdellah HMOURI : L'histoire de la convoitise d'une source d'eau d'irrigation traditionnelle à proximité des villes impériales Meknès et Fès au Maroc.

Antoine FRICARD : Il était une fois, le chercheur et la vallée empoisonnée.

Seydou KA : Accaparement des terres agricoles et conflits d'usage dans les territoires limniques du lac de Guiers (cas WAF).

10h30-12h – Sessions parallèles

Session 7 : LA RESSOURCE EN EAU DANS LES PRATIQUES AGRICOLES

(session animée par Stéphane GHIOTTI)

(Amphi CCI Campus Centre)

Gaël BOHNERT : Tensions sur les ressources en eau - Quels enjeux, quelles stratégies d'adaptation aux conséquences du changement climatique ? Comparaison entre les filières brassicole, viticole et céréalière dans le Rhin Supérieur (France, Allemagne, Suisse).

Ornella TCHANQUE-KANDA : Approche Nexus et changement climatique dans la gestion du fleuve Sénégal.

Session 8 – PERCEPTIONS ET REPRESENTATIONS DES TERRITOIRES DE L'EAU (session animée par Carine HEITZ)

(Amphi Dauvergne, Cité du Numérique)

Priscilla THEBAUX : Manières de qualifier la ressource en eau souterraine à travers l'usage des puits - le cas du quartier Savane à St Georges de l'Oyapock en Guyane.

Armelle VARCIN : Concernement, risque patrimoine et paysage à Saint-Louis du Sénégal.

Julien GAUTIER : La place de la frontière des lacs naturels pour les sociétés riveraines : l'exemple du lac Peïpous en Estonie.

12h-13h30 : pause déjeuner

13h30 – 17h – Conférence en plénière et table-ronde

(Amphi Dauvergne Cité du Numérique)

13h30-14h30 : Conférence de Brice AUVET, animée par Sara FERNANDEZ
« Façons de gouverner et façons de faire l'eau en Crau », thèse lauréate du prix Pierre Massé 2020 de la Société Hydrotechnique de France

14h30-16h : L'après thèse, quelles possibilités ? Table ronde animée par Caroline LE CALVEZ

16H-17h : Conclusions par Pascal BARTOUT et Isabelle LA JEUNESSE