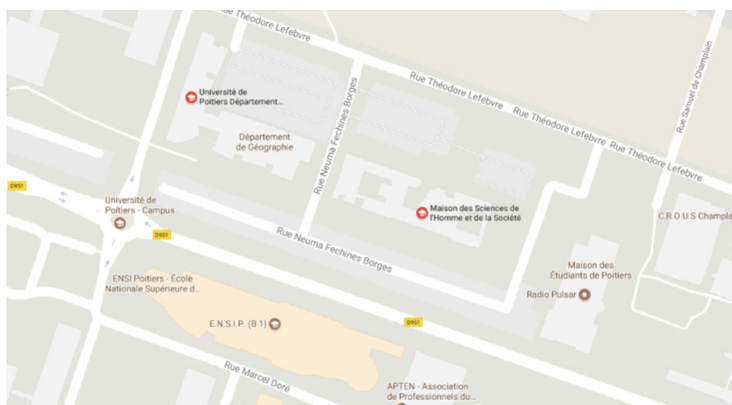


RENCONTRES

« Regards croisés sur la gouvernance de l'eau à l'heure du changement climatique »

organisées par la MSHS, le projet CPER INSECT et le laboratoire RURALITES le 19 octobre prochain - MSHS - Salle des conférences.

INFORMATIONS PRATIQUES



Maison des Sciences de l'Homme et de la Société
5, rue Théodore Lefebvre - Bât A5

Bus ligne 1, arrêt Cité U

Contact :
05 49 45 46 00
mshs@univ-poitiers.fr



JEUDI 19 OCTOBRE 2017

14H00 - 19H00

Maison des Sciences de l'Homme et de la Société de Poitiers
Salle des conférences

RENCONTRES

suivies du vernissage de
l'exposition **TER ÁGUA**

REGARDS CROISÉS SUR LA GOUVERNANCE DE L'EAU À L'HEURE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

14h00

Accueil

14h45

Table ronde « Politiques publiques et enjeux de la gouvernance de l'eau » - CPER INSECT
modérée par Alain FRANÇOIS, géographe, laboratoire RURALITES, Université de Poitiers

16h30

Table ronde « Changements globaux et approvisionnement en eau d'une métropole du sud : le cas de Recife (Brésil) - ANR COQUEIRAL
modérée par Benoît LEROUX, sociologue, laboratoire GRESCO, Université de Poitiers

17h45

Vernissage de l'exposition TER ÁGUA
réalisée par Armelle GIGLIO-JACQUEMOT, anthropologue, laboratoire GRESCO, Université de Poitiers et Tadeu GIGLIO, anthropologue et photographe.

RENCONTRES

REGARDS CROISÉS SUR LA GOUVERNANCE DE L'EAU À L'HEURE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

14h00 - Accueil

Monsieur Yves Jean, Président de l'Université de Poitiers
Monsieur Dominique Royoux, Directeur du laboratoire RURALITES
Monsieur François Rigalleau, Directeur de la MSHS

14h45 - Table ronde « Politiques publiques et enjeux de la gouvernance de l'eau » - CPER INSECT

Modérateur **Alain François**, géographe, laboratoire RURALITES, Université de Poitiers.

1) Présentation de L'Observatoire des politiques publiques d'atténuation et d'adaptation au changement climatique en Poitou-Charentes par **Alain François**, géographe, laboratoire RURALITES, Université de Poitiers.

2) « Eau potable et populations rurales au Maroc : quelles politiques d'adaptation au changement climatique ? » par **Moulay-Driss El Jihad**, géographe, laboratoire RURALITES, Université de Poitiers.

3) « Les agences de l'eau françaises dans la coopération internationale : quels apports en matière de la gestion intégrée de la ressource en eau ? » par **Claude Dallet**, ingénieur (chef du service SATAMA), Délégation Poitou-Limousin de l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne.

4) « Changement climatique et ressources en eau en Poitou-Charentes : Des politiques publiques locales entre régulation et anticipation des impacts. » par **Mohamed Taabni**, géographe, laboratoire RURALITES, Université de Poitiers.

5) « La diffusion des connaissances sur le changement climatique par l'Observatoire ORACLE dans la région Nouvelle-Aquitaine et ses impacts sur l'agriculture » par **Frédéric Levraut**, Expert Climat, chargé de programme, Chambre d'agriculture de la Vienne.

16h15 - Pause

16h30 - Table ronde « Changements globaux et approvisionnement en eau d'une métropole du sud : le cas de Recife (Brésil) » - ANR COQUEIRAL

Modérateur **Benoît Leroux**, sociologue, laboratoire Gresco, Université de Poitiers.

1) « Impacts quantitatif et qualitatif des changements climatiques et sociétaux sur les ressources en eau en zone côtière. Exemple de Recife (Brésil) » par **Emmanuelle Pételet-Giraud**, géochimiste, coordinatrice du projet ANR Coqueiral, BRGM Orléans.

2) « Les aléas de la gouvernance de l'eau à Recife : influences globales et contexte local » par **Paul Cary**, sociologue, laboratoire CeRIES, Université de Lille.

3) « Le récit photoethnographique : un mode de restitution et de dissémination des résultats de l'enquête anthropologique » par **Armelle Giglio-Jacquemot**, anthropologue, laboratoire Gresco, Université de Poitiers.

17h45 - Cocktail et vernissage de l'exposition TER ÁGUA

Cette exposition a été réalisée par **Armelle Giglio-Jacquemot** et **Tadeu Giglio**.

Elle sera accueillie à la MSHS du 27 septembre au 24 novembre 2017.

