



« Au fil de l'eau »
L'eau : ressources, risques et gestion
du Néolithique à nos jours
11-14 mars 2009

Mercredi 11 mars 2009

8h30-9h30 : Accueil des participants

9h30-9h45 : ouverture du colloque par Nadine LAVIGNOTTE, présidente de l'Université Blaise Pascal, et Laurent JAFFRO, directeur de la MSH de Clermont-Ferrand

9h45-10h : présentation du colloque par Christèle BALLUT (GEOLAB - UMR 6042 CNRS/UBP) et Patrick FOURNIER (CHEC, Université Blaise Pascal)

Session 1 : Les ressources en eau et leur utilisation

10h00-10h20 : Alain MARNEZY et Pierre PACCARD (EDYTEM, Université de Savoie/CNRS)
La neige de culture, une nouvelle fonction pour les grands barrages de montagne ?

10h20-10h40 : Thomas CHIRON (GEOMER – UMR6554, Université de la Polynésie Française)
L'eau de pluie pour une gestion durable et spécifique de la ressource en eau : des petites îles bretonnes aux atolls polynésiens

10h40-11h00 : Sylvie SERVAIN-COURANT (UMR CITERES 6173 CNRS/Université de Tours et ENS de la Nature et du Paysage de Blois), Jean-Louis YENGUE (UMR CITERES 6173), Nina RICHARD (Université de Tours SAIC), Dominique BOUTIN (ENS de la Nature et du Paysage).
Usages et fonctions d'une vallée péri-urbaine, le cas de la vallée de la Choisille (Indre-et-Loire).

11h00-11h20 : François LAURENT (Université du Maine, UMR CNRS ESO), Pedro VIANNA, Franklyn BARBOSA DE BRITO et Valéria Raquel PORTO DE LIMA (Université Fédérale de la Paraíba, Brésil)
L'eau dans le Nordeste du Brésil : des conflits générés par les inégalités d'accès et par les déficits de gouvernance

11h20-11h40 : Kevin MORELLE et Annick CASTIAUX (Département de Gestion des FUNDP)
Les mares, objets méconnus de nos paysages : Etude des perceptions et représentations des acteurs concernés et mise en perspective historique

11h40-12h00 : Abdelmalek NEMOUCHI (Laboratoire d'aménagement du territoire, Université Mentouri Constantine – ALGERIE)
La "moisson" de l'eau en milieu semi-aride : Cas du Hodna, Algérie

12h00-12h20 : Valérie HAUCHART (GEOLAB UMR 6042 CNRS - Université de Limoges)
La gestion des ressources pluviales par les systèmes de culture : enjeu environnemental, enjeu sociétal et priorité alimentaire. Etude de cas en zone sahélo-soudanaïenne

12h30-14h30 : déjeuner

14h30-14h50 : Anselme WAKPONOU (Université de Ngaoundéré – CAMEROUN), Frédéric DUMAY et Monique MAINGUET (Laboratoire de Géographie Zonale pour le Développement, Université de Reims)
Indigence des ressources en eau et vulnérabilité des sociétés des aires sèches du Cameroun

14h50-15h10 : Jacky GIREL (Laboratoire d'Ecologie Alpine, UMR 5553, CNRS-Univ. Joseph Fourier)
Eau ressource et eau vecteur de ressources pour l'agriculture. Histoire et avenir de la fertirrigation et du limonage dans les vallées européennes

15h10-15h30 : Bertrand SAJALOLI, Sylvain DOURNEL (Université d'Orléans, CEDETE EA 1210), Magalie FRANCHOMME (Université des Sciences et Techniques de Lille, TVES EA 4019)
Les temps de l'eau à l'épreuve de la géographie : usages et conflits des zones humides en France du Nord

15h30-15h50 : Céline CLAUZEL (Université Paris IV - Sorbonne, Laboratoire Espaces, Nature et Culture UMR CNRS 8185)
L'agriculture sur l'eau : un patrimoine en péril ? Exemple des chinampas de Xochimilco (Mexique)

15h50-16h10 : Floriana PETRACCO (Politecnico di Milano, ITALIE)
Irrigation et bonification entre le XVI^e et le XVII^e siècle dans la région de Crémone : les dynamiques socio-économiques et la transformation du territoire d'une province lombarde de frontière

16h10-16h30 : pause

16h30-17h00 : présentation orale des posters de la session 1
17h00-18h00 : discussion autour des posters

Bérangère CHARNAY (EDYTEM, Université de Savoie)
Applicabilité du concept de gestion intégrée dans les rapports eau/société sur un territoire de montagne

Amandine GATIEN (Gégum, UMR CNRS 6590 ESO, Université du Maine)
Approche spatiale et diachronique des systèmes de production agricole dans la vallée du Loir : essai de typologie sur le critère de la dépendance en eau

Patrick DIEUDONNÉ (Université de Poitiers, Icotem)
Gouverner l'eau : les espaces ressources du Bas-Mangoky (Sud-Ouest malgache)

Malika ELMAAQILI (Université Ibn TOFAIL, faculté des lettres Kenitra, MAROC)
Le bassin versant de Beht entre la baisse pluviométrique et la pression démographique

Rachid MASMOUDI (Laboratoire Aménagements Hydrauliques et Environnement, Université de Biskra, ALGERIE)
Contribution à l'étude de l'évaluation des consommations et des pertes d'eau potable dans une zone aride du sud algérien

18h00 : pot auvergnat

Jeudi 12 mars 2009

9h00-9h20 : Karen JULIEN (UFR SHA Poitiers, laboratoire ICoTEM)
LA PEAU SUR LES EAUX : Mémoires familiales et dynamiques territoriales en Grande Brenne

9h20-9h40 : Claire CHOMER (UMR 5138 Archéométrie et archéologie, Université Lumière Lyon 2)
Salubritas et amoenitas, l'eau dans l'habitat de Lugdunum

Session 2 : l'eau et le risque

9h40-10h00 : Francesco SALVESTRINI (Université di Firenze, ITALIE)
Les inondations de l'Arno à Florence du XIV^e au XVII^e siècle : risques, catastrophes, perceptions.

10h00-10h20 : Christine BOUISSET, Sylvie CLARIMONT, Isabelle DEGREMONT (Laboratoire SET UMR 5603 CNRS – Université de Pau et des Pays de l'Adour)
L'État face au risque d'inondation : le service des Ponts et Chaussées dans les Pyrénées occidentales (XIX^e-XX^e siècles)

10h20-10h40 : Jean-Paul BILLAUD, Elise TEMPLE-BOYER (Université de Paris 10, LADYSS).
L'irrigation dans le marais poitevin : prise de risque ou vulnérabilité ?

10h40-11h00 : pause

11h00-11h20 : Bénédicte VEYRAC (GEODE, Université de Toulouse 2 le Mirail)
Agriculture et sécheresse : quels liens ? Quelle évolution de cette relation ? Etude de la place du climat dans l'agriculture, examinée au travers de l'exemple du Bas-Quercy (Midi-Pyrénées).

11h20-11h40 : Jean-Louis BALLAIS (CEGA-UMR « Espace » CNRS-Université de Provence), Virginie DELORME-LAURENT (Fluvial.IS), Sylvain CHAVE (Predict services), Christophe ESPOSITO (CETE Méditerranée)
Quatre lits pour un cours d'eau ?

11h40-12h00 : Virginie DELORME-LAURENT (Fluvial.IS), Jean-Louis BALLAIS (CEGA-UMR « Espace » CNRS-Université de Provence), Sylvain Chave (Predict services) Christophe ESPOSITO (CETE Méditerranée)
Le lit moyen, une forme ambiguë

12h00-12h20 : Sylvain CHAVE (Predict services), Virginie Delorme-Laurent (Fluvial.IS), Jean-Louis BALLAIS (CEGA-UMR « Espace » CNRS-Université de Provence), Christophe ESPOSITO (CETE Méditerranée)

Un nouvel objet géomorphologique : les lits majeurs exceptionnels

12h30-14h30 : déjeuner

14h30-14h50 : Eric LOUBAUD (Université de La Rochelle – UMR 6250 LIENSS)

Les inondations à Trinidad en Bolivie (département du Beni) : entre contraintes au développement et récupération politique.

14h50-15h10 : Noura BRAHMI (UR de géomatique des géosystèmes, Manouba, TUNISIE), Hatira ABDESSATTAR (UR de pédologie), M.C Rabia (UR Géomatique des Géosystèmes)

Cartographie des zones à risque de prolifération des aedes dans les zones humides de Bizerte (Tunisie) : application de l'approche géomatique pour l'analyse d'un risque sanitaire

15h10-15h30 : Julien BERNARD (Université de Cergy-Pontoise, Laboratoire Mobilités, Réseaux, Territoires et Environnement)

La construction de la perception du risque d'inondation dans le cadre des politiques publiques de prévention des risques naturels

15h30-15h50 : Didier MULNET (IUFM d'Auvergne, Université Blaise Pascal)

Le risque inondation : une thématique au carrefour des sciences

15h50-16h10 : pause

16h10-16h40 : présentation orale des posters des sessions 2 et 3

16h40-17h30 : discussion autour des posters

Michèle CONSTANS (Ecole Nationale de Formation Agronomique).

Paysage urbain et inondation

Rebeca VIEIRA DE MELLO (Université panthéon Sorbonne - Paris 1)

Les zones humides en périmètre urbain à Recife (Brésil) : Ressources et Risques

Sara ARIANO (Université de Padoue, Italie, et Université Paris IV Sorbonne/Lab. Espaces Nature et Culture)

Des dynamiques du territoire aux risques perçus : le Delta du Pô

Mohamed EL GHACHI (Université Paul Verlaine de Metz)

La gestion de l'eau d'un bassin versant rural à l'est de la France : Mode de gestion et processus de développement (Le cas de la Seille, Lorraine)

Pierre PACCARD et Alain MARNEZY (Laboratoire EDYTEM, Université de Savoie/CNRS)

Eau et tourisme en montagne : le cas de la neige de culture dans les pays de l'arc alpin. Proposition pour une gestion intégrée de la ressource.

17h30 : conférence de **Giorgio Gianighian** (professeur d'architecture de l'Université d'urbanisme de Venise, expert auprès des Nations Unies)

« L'eau dans la ville de Venise au Moyen Age »

20h00 : dîner du colloque

Vendredi 13 mars 2009

Session 3 : la gestion de l'eau

8h30-8h50 : Jean-François MALANGE (Université de Toulouse Le Mirail, Laboratoire Framespa - UMR 5136), Stéphane FRIOUX (UMR CNRS LARHRA)

La qualité de l'eau douce en France aux XIX^e et XX^e siècles. Du risque perçu à la gestion concrète ?

8h50-9h10 : Jane PARAGE (GREGUM - UMR CNRS ESO - Université du Maine)

Méthodes de gestion de l'information géographique pour les démarches participatives locales de gestion intégrée des ressources en eau : l'exemple du bassin versant de la rivière La Mayenne (France).

9h10-9h30 : Bertrand MOULIN (BMGEO-ELYCOOP - CNRS UMR 5600 « Environnement, Ville, Société), Yves-François LE LAY (Université de Lyon, CNRS-UMR 5600 « Environnement, Ville, Société ») et Noémie BECK (Université Lumière Lyon 2, « Etudes Anglophones », et University College Dublin (IRLANDE), Department of Irish Folklore, « Celtic Studies »)

Les corps flottants de la rivière : quelle revalorisation ?

9h30-9h50 : Yves-François LE LAY (Université de Lyon, CNRS-UMR 5600 « Environnement, Ville, Société ») et Noémie BECK (Université Lumière Lyon 2, « Etudes Anglophones », et University College Dublin (IRLANDE), Department of Irish Folklore, « Celtic Studies »)

L'angoisse du corps englouti. Les archétypes influencent-ils l'action des gestionnaires en milieux aquatiques ?

9h50-10h10 : Régis BARRAUD (Université de Nantes, Géolittomer, LETG UMR 6554 CNRS), Laurent LESPEZ, Marie-Anne GERMAINE et Jean-Michel CADOR (LETG UMR 6554 CNRS, Université de Caen Basse-Normandie)

Reconstituer et interpréter les trajectoires paysagères des fonds de vallées et des aménagements hydrauliques associés. Exemple des vallées de l'Ouest de la France

10h10-10h30 : Nicolas BERNIGAUD, Grégory GAUCHER, Louise PURDUE (CEPAM-CNRS et Université de Nice Sophia-Antipolis), Jean-François BERGER (CEPAM-CNRS)

Pour une histoire de l'hydraulique agricole : méthodologie et études de cas (France, Etats-Unis).

10h30-10h50 : pause

10h50-11h10 : Cécile DUMOND MARIDAT (Université François Rabelais-Tours)

Collecte et stockage d'eau de rivières temporaires dans le Hauran (Syrie du sud) du I^{er} au VII^e si. apr. J.-C.

11h10-11h30 : Romana HARFOUCHE (UMR 5608 CNRS TRACES, Toulouse)

Gérer l'eau dans des conditions extrêmes avec les mêmes réponses techniques : Délos (Grèce cycladique) et le Mont Liban

11h30-11h50 : Christine RECALT (Institut de Recherche pour le Développement)

La gestion de l'eau en Equateur. Une continuité historique ? De la colonisation espagnole au projet Pillaro

11h50-12h10 : Nathalie MONIO (Université Paul Valéry Montpellier III)

La question de la gestion de l'eau dans les forteresses mycéniennes

12h10-12h30 : Gilbert LARGUIER (Université de Perpignan, Via Domitia, Laboratoire Medi-Terra)

Les Etats de Languedoc et l'eau (XVI^e-XVIII^e siècles)

12h30-14h30 : déjeuner

14h30-14h50 : Isabelle PIGNOT (CHEC – Université Clermont II)

L'usage de l'eau dans les monastères cisterciens du diocèse de Limoges

14h50-15h10 : Emma BOUVARD (Université Lumière Lyon 2, UMR 5138)

Les aménagements hydrauliques cisterciens en Auvergne : Identification, interprétation, restitution

15h10-15h30 : Emmanuelle MIEJAC et Rémy ARTHUIS (Inrap Grand-Ouest)

La Boire Torse. L'exemple d'un aménagement de canal en Loire, dans le département de Loire-Atlantique

15h30-15h50 : Hugues TOURNIE (Université Blaise Pascal)

Les rivières en Basse Auvergne à la fin du Moyen Âge : perceptions, utilisations et aménagements

15h50-16h10 : Alain TRINTIGNAC, Alain FERDIERE, Emmanuel MAROT (Laboratoire Archéologie et Territoires de Tours - UMR 6173 CITERES)

La gestion de l'eau à Javols-Anderitum, capitale antique du Gévaudan (Lozère).

Samedi 14 mars 2009 : Excursion

8h30-12h30 : visite des usines de Volvic, de la pisciculture de Saint-Genès l'Enfant, de la prise d'eau potable de la ville de Riom, des thermes de Châtel Guyon

12h30-14h00 : déjeuner

14h00-16h00 : traversée en bus des anciens marais de Limagne, exposé sur les problématiques de gestion de la rivière Allier dans le secteur de sa confluence avec la Morge