

# Colloque

L'eau dans le monde iranien : usages, partages  
représentations de la Préhistoire à nos jours

**Colloque soutenu** par le Groupe d'études iraniennes de l'IREMAM et la Chaire d'architectures de l'eau (École d'architecture de Paris Malaquais).

## Organisation

Coordinatrice : **Camille Rhoné-Quer** (camille.rhone@univ-amu.fr)

Co-organisateurs : **Camille Rhoné-Quer** (MCF AMU/IREMAM), **Jean-François Coulais** (PR ENSA Paris Malaquais), **Homa Lessan Pezechki** (PR AMU/IREMAM), **Mattéo Coq** (doctorant AMU/IREMAM).

Communication : **Marie-Pierre Oulié** (IREMAM).

## Comité scientifique

**Denise Aigle**. Directrice d'études émérite EPHE/laboratoire Islam médiéval

**Ayda Alehashemi**. Architecte, paysagiste, Chaire d'Architectures de l'Eau - ENSA Paris Malaquais.

**Élodie Brisset**. Chargée de recherche CNRS/IMBE/AMU, Aix-en-Provence.

**Anna Caiozzo**. Professeur à l'Université de Bordeaux/laboratoire Ausonius.

**Jean-François Coulais**. Professeur à l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-Malaquais. Chaire d'architectures de l'eau.

**Julien Cuny**. Conservateur au Département des Antiquités orientales, Musée du Louvre, Paris.

**Morteza Djamali**. Chargé de recherche CNRS/IMBE/AMU, Aix-en-Provence.

**Nicolas Faucherre**. Professeur à l'université d'Aix-Marseille, LA3M, Aix-en-Provence.

**Yves Porter**. Professeur à l'université d'Aix-Marseille, LA3M, Aix-en-Provence.



17-18 novembre 2020

MMSH, salle Georges Duby  
Aix-en-Provence

Et en distanciel (Zoom)



# Programme

Mardi 17 novembre 2020

Mercredi 18 novembre 2020

- 9h30 Accueil des participants
- 9h45 ● **Introduction - En réponse à la diversité des environnements, des techniques hydrauliques multiples**  
Rémy Boucharlat, directeur de recherche honoraire CNRS, Lyon
- 10h-12h30 ● **Le plateau iranien et ses alentours, un contexte environnemental particulier**  
Discutant : Julien Cuny, conservateur au Département des Antiquités orientales, Musée du Louvre, Paris
- « Les variabilités hydroclimatiques et les disponibilités des ressources en eaux dans la région de Fars pendant les derniers millénaires »  
Morteza Djamali, chercheur AMU/IMBE  
Elodie Brisset, chercheuse AMU/IMBE  
Emmanuel Gandouin, maître de conférences HDR AMU/IMBE
  - « Paléogéographie des installations hydrauliques dans la région de Pasargades (Fars, Iran) : héritages morphologiques et dynamiques environnementales dans le plateau du Zagros à l'Holocène »  
Jean-Baptiste Rigot, enseignant-chercheur à l'université de Tours, UMR 7324 CITERES-LAT, CNRS/Université de Tours
  - « Vestiges d'infrastructures hydrauliques dans la région de Pasargades (Fars, Iran) : données issues des opérations archéologiques de la mission irano-française »  
Sébastien Gondet, chercheur CNRS, UMR 5133 Archéorient – FR3747 Maison de l'Orient et de la Méditerranée, CNRS/Université Lyon 2  
Marie-Laure Chambrade, chercheuse associée, UMR 5133 Archéorient – FR3747 Maison de l'Orient et de la Méditerranée, CNRS/Université Lyon 2  
Kourosh Mohammadkhani, Department of Archaeology, Faculty of Letters and Human Sciences, Shahid Beheshti University, Tehran, Iran
- 13h30-16h ● **Les travaux d'architecture hydraulique au cours du temps I**  
Discutant : Rémy Boucharlat, chercheur Archéorient/MOM
- « Les qanâts et l'architecture de l'eau en Iran »  
Ayda Alehashemi, architecte, paysagiste, Chaire d'Architectures de l'Eau - ENSA Paris Malaquais
  - « Le corpus al-Karaji et l'historiographie des qanats »  
Jean-François Coulais, professeur à l'École nationale supérieure d'architecture Paris Malaquais, LIAT
  - « Eau et urbanisme à Gur (Iran) »  
Nicolas Faucherre, enseignant-chercheur AMU/LA3M

- 9h-10h30 ● **Les travaux d'architecture hydraulique au cours du temps II**  
Discutant : Jean-Pierre Digard, directeur de recherche émérite CNRS
- « Miroirs et ruissellements. Usages de l'eau dans les jardins entre l'Iran et l'Inde »  
Yves Porter, enseignant-chercheur AMU/LA3M, IUF
  - « L'irrigation au Gilân »  
Christian Bromberger, professeur émérite AMU/IDEMEC
- 10h40-12h40 ● **Un autre usage de l'eau : circulations, perceptions et symboliques**  
Discutant : Mohamed Ouerfelli, maître de conférences AMU/LA3M
- « Tirmidh et l'Amou Darya »  
Feruz Makhmasobirova, doctorante AMU/IREMAM
  - « Franchir fleuves et rivières dans l'Iran nord-oriental : modalités et enjeux »  
Camille Rhoné-Quer, maître de conférences AMU/IREMAM
  - « Navigation et circulation du courrier entre Goa et Lisbonne par la voie d'Ormuz et du golfe Persique »  
Ernestine Carreira, maître de conférences AMU/IMAF
- 12h50 ● Conclusions

