

COLLOQUE RIM 2025

RENCONTRES
INTERACADÉMIQUES
MÉDITERRANÉENNES

15 > 17
octobre
2025

La ville et l'eau en Méditerranée :

des enjeux pluriséculaires devenus critiques



SALLE DE CONFÉRENCE
BIBLIOTHÈQUE L'ALCAZAR

58 COURS BELSUNCE - 13001 MARSEILLE

Entrée libre dans la limite des places disponibles

MERCREDI 15 OCTOBRE 2025 / 9H00 > 17H00

SESSION 1



Karim Amellal

9h00-9h45 : Ouverture officielle
des Rencontres

9h45-10h30 : Conférence d'ouverture

par **Karim Amellal** ancien ambassadeur de France
pour la Méditerranée (2020 - 2025).

10h30-11h00 : Pause-café

HISTOIRE ET HÉRITAGES

Symboliques et patrimoine

11h00-12h30 :

"Symbolique de l'eau dans les religions"

par **Yaël Gronner** (sociologue),
Jean Guyon (historien, Académie de Marseille),
Nejmeddine Hentati (historien, Académie de Tunisie) et
Christian Salenson (théologien, Académie de Nîmes).

12h30-14h00 : Déjeuner

14h00-14h30 :

"La ville et l'eau en Méditerranée antique :
un modèle pour notre société?"par **Sophie Bouffier** (historienne, AMU-CNRS/CCJ).

14h30-15h30 :

"Usages et gestion : regards croisés sur des espaces
urbains historiques face à la question de l'eau"par **Faika Béjaoui** (architecte, Académie de Tunisie),
Antoine Bruguerolle (architecte, Académie de Nîmes),
Tariq Madani (archéologue-historien, Université Mohammed 1,
Oujda, Maroc).

15h30-16h00 : Pause

HISTOIRE ET HÉRITAGES

Urbanisation et nouvelles
logiques économiques

16h00-16h30 :

"Rareté de l'eau et transition énergétique au début
du XIX^e siècle. L'entrée dans l'économie carbonée du
système productif marseillais"par **Xavier Daumalin**, (historien, Académie de Marseille).

16h30-17h00 :

"Quand le port de Marseille exporte l'eau du canal
de Provence (des années 1980 à nos jours)"par **Fabien Bartolotti** (historien, AMU/TELEMMe).

2

PRÉSENT ET MÉTROPOLISATION

3

ET DEMAIN ?

15 > 17
octobre
2025

JEUDI 16 OCTOBRE 2025 / 9H00 > 15H00

SESSION 2

9h00-9h15 : Accueil

9h15-10h00 : Conférence plénière

par **Valérie Masson-Delmotte**, paléoclimatologue,
ancienne vice-présidente du GIEC.



Valérie Masson-Delmotte

PRÉSENT ET MÉTROPOLISATION

La ressource, les enjeux d'usage et de gestion

10h00-10h30 :

“La métropole marseillaise : un système
socio-écologique emblématique des grands enjeux
du littoral méditerranéen”

par **Thierry Tatoni** (écologue, AMU/IMBE, Académie de Marseille).

10h30-11h00 : Pause-café

11h00-12h00 :

“De nouvelles solidarités pour une gestion
durable de l'eau”

par **Jean-François Blanchet** (directeur BRL, Académie de Nîmes)
et **Alain Meyssonier** (président IME).

12h00-12h30 :

“L'innovation comme levier d'adaptation des
services d'eau et d'assainissement au changement
climatique : exemples marseillais ”

par **Lionel Ercolei** (directeur Innovation SEM).

12h30-14h00 : Déjeuner

14h00-15h00 :

“Aléas hydro-pluviométriques et ressources
en eau : un ensemble complexe à forte évolution“

par **Éric Servat** (directeur du Centre International UNESCO
sur l'eau, Académie de Montpellier) et
Meryem Tanarhte (Université Hassan II, Maroc).

JEUDI 16 OCTOBRE 2025 / 15H00 > 18H00

SESSION 3

ET DEMAIN ?

Adaptations aux risques

15h00-15h30 :

“Le stress hydrique dans les pays de la rive Sud
de la Méditerranée”

par **Rédha Amrani** (économiste industriel, Alger).

15h30-16h00 :

“L'Adaptation du littoral méditerranéen
au changement climatique”

par **Guy Herrouin** (océanographe, Académie du Var).

16h00-16h30 :

“L'adaptation (« hier et demain ») des habitants
à des ressources en eau très limitées : le cas de l'île
de Djerba”

par **Mongi Bourgou** (géographe, Académie de Tunisie).

16h30-17h00 : Pause

ET DEMAIN ?

Adaptations et gouvernance

17h00-17h30 :

“Le système socio-écologique du delta du Rhône”

par **Raphaël Mathevet** (écologue et géographe, CNRS/CEFE).

17h30-18h00 :

“La réutilisation des eaux usées traitées
pour préserver les ressources en eau”

par **Julie Mendret** (génie des procédés,
Université de Montpellier/IEM).



VENDREDI 17 OCTOBRE 2025 / 9H00 > 13H00

SESSION 3

ET DEMAIN ?

Adaptations et gouvernance

9h00-9h30 :

“Vulnérabilité sociale, fracture économique, mal-développement territorial de la Tunisie à l’heure du changement climatique : comment gérer les pénuries d’eau potable dans les villes ?”

par *Jellal Abdelkafi* (urbaniste, Académie de Tunisie).

9h30-10h00 :

“Vivre ou survivre dans la ville méditerranéenne de demain ?”

par *Claude Cesari* (physicien, Académie du Var).

10h00-10h30 : Pause-café

10h30-12h30 : Table ronde

“Construire une matrice contemporaine pour les villes méditerranéennes”

animée par *Marie Baduel* (directrice adjointe AViTeM)

avec *Amine Benaissa* (architecte-urbaniste, professeur associé à la Sorbonne),
Walid Bel Haj Ali (architecte-urbaniste, Tunisie),
Vincent Fouchier (directeur Prospective, Partenariats et Innovations Territoriales à la Métropole Aix-Marseille-Provence),
Carles Llop (architecte-urbaniste, Catedràtico de Urbanismo UPC),
Alain Philip (directeur de l’agence urbaine Nice Côte d’Azur),
Nicolas Roche (professeur génie des procédés, Aix-Marseille-Université /CEREGE) et
Franck Sanfilippo (directeur du service de l’eau de la Société du Canal de Provence).

12h30-13h00 : Conclusion du colloque.



Pour toute information supplémentaire contact :

Sentis.ml@gmail.com et site web : <https://www.academie-sla-marseille.fr/>

Colloque de la Fédération des Rencontres Interacadémiques Méditerranéennes (RIM)
Organisé par l’Académie des Sciences, Lettres et Arts de Marseille.



ACADÉMIE
des Sciences, Agriculture,
Arts et Belles-Lettres
d’AIX



Avec le soutien de la Ville de Marseille, la Métropole Aix-Marseille-Provence, du Département des Bouches-du-Rhône, de la Région Sud, des ambassades de France au Maroc et en Tunisie, de la Société des Eaux de Marseille, de la Fondation SOMECA, d’AViTeM, de la mission interdisciplinarité(s) d’Aix-Marseille Université, d’ECCOREV, de la Société du Canal de Provence et de l’Agence de l’eau Rhône Méditerranée Corse.



LA METROPOLE
AIX-MARSEILLE-PROVENCE

DÉPARTEMENT
BOUCHES
DU-RHÔNE

RÉGION
SUD PROVENCE
ALPES
CÔTE D’AZUR

AMBASSADE
DE FRANCE
AU MAROC

AMBASSADE
DE FRANCE
EN TUNISIE

Société des Eaux
de Marseille
Notre territoire est si précieux

FONDATION
SOMECA

AViTeM
Agence des Villages et Territoires
Méditerranéens Durables

amU Aix
Marseille
Université
Mission
Interdisciplinarité(s)
Et dans le cadre de l’année 2025 dédiée au dialogue entre les disciplines

SCYSTÈMES CONTINENTAUX
ECCOREV
ET RISQUE ENVIRONNEMENTAL

SCP

RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

agence
de l’eau
RHÔNE
MÉDITERRANÉE
CORSE

