

PROGRAMME

1^{RE} ÉDITION DES
**EURO-AFRICA
MONTPELLIER
WATER DAYS**
Congrès // 9-10 OCTOBRE 2023
AU CORUM DE MONTPELLIER



DANS LE CADRE DE LA
BIENNALE **EURO AFRICA**
DE MONTPELLIER
9 > 15 OCTOBRE 2023

Montpellier
capitale
européenne
de la Culture
2028



JOURNÉE DU 9 OCTOBRE 2023

★ 10h00 - 11h00

SESSION D'OUVERTURE DES EURO-AFRICA WATER DAYS



SALLE EINSTEIN

Ouverture par notre grand témoin :

• Fatimetou Abdel Malick

Présidente de « Cités et Gouvernements Locaux Unis » Afrique, Vice-Présidente de « l'Association Internationale des Maires Francophones », Présidente du Conseil Régional de Nouakchott, Mauritanie

Les discours officiels :

• Michaël Delafosse

Maire Président de Montpellier Méditerranée Métropole

• Philippe Augé

Président de l'Université de Montpellier

• Abou Amani

Directeur de la Division des Sciences de l'Eau de l'UNESCO

• Giorgio Ficarelli

Administrateur Principal, International Cooperation and Development (INIPA) Commission Européenne

Le programme et les objectifs des Euro-Africa Water Days :

• Éric Servat

Directeur du Centre International UNESCO sur l'eau « ICIREWARD - Montpellier »

★ 11h00 - 12h00

DIALOGUE INTRODUCTIF ENTRE KEYNOTE SPEAKERS



SALLE EINSTEIN

« De l'Afrique à l'Europe, l'eau au centre du dérèglement climatique »

Il existe un lien indissociable entre l'eau et les changements climatiques. Les rapports du Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat (GIEC) font état des répercussions complexes que les changements climatiques ont sur l'ensemble du cycle de l'eau dans le monde. Qu'il s'agisse de l'imprévisibilité des précipitations, du rétrécissement des calottes glaciaires, de l'élévation du niveau de la mer, des inondations ou des sécheresses, la plupart des conséquences des changements climatiques sont liées à l'eau. En Afrique, en Europe et sur le pourtour méditerranéen, comment les enjeux climatiques impactent les services d'eau et d'assainissement et la gestion de la ressource ?

• Wolfgang Cramer

Co-auteur du rapport du GIEC

• Meryem Tanarhte

Co-auteur GIEC Afrique

• Akissa Bahri

Ancienne Ministre de l'Agriculture de Tunisie

• Matar Bâ

Maire de Fatick, Président de l'Entente du Sine, Ancien Ministre des Sports du Sénégal

• Stéphanie Njiomo

Ambassadrice du Pacte mondial pour l'Environnement au Cameroun et en Afrique centrale

• Nadia Pellefigue

Vice-Présidente de la Région Occitanie déléguée à l'Europe et aux Relations Internationales

★ 14h00 - 15h00

RESTITUTION DES ENGAGEMENTS PRIS À L'ONU



SALLE EINSTEIN

« Retour sur la Conférence des Nations Unies sur l'eau tenue en mars 2023 à New York »

La Conférence des Nations Unies sur l'eau, la première du genre depuis 1977, s'est tenue au Siège de l'ONU à New York du 22 au 24 mars 2023. Elle a été saluée comme une occasion unique d'accélérer les progrès vers l'accès universel à l'eau potable et à l'assainissement d'ici à 2030. À l'issue de la Conférence, le Secrétaire Général de l'ONU a estimé que les engagements pris par les États mettront l'humanité « sur la voie d'un avenir où la sécurité hydrique sera assurée pour chacun et chacune d'entre nous ». Retour sur les engagements pris à cette occasion, sur l'espoir suscité et les difficultés annoncées.

• Fatimetou Abdel Malick

Présidente de « Cités et Gouvernements Locaux Unis » Afrique, Vice-Présidente de « l'Association Internationale des Maires Francophones », Présidente du Conseil Régional de Nouakchott, Mauritanie

• Clare Hart

Vice-Présidente de Montpellier Méditerranée Métropole, déléguée au rayonnement international et à la coopération européenne

• Marie-Laure Vercambre

Directrice Générale du Partenariat Français pour l'Eau

• Clélia Chevrier Kolacko

Directrice adjointe à la Direction du Développement Durable du Ministère de l'Europe et des Affaires Étrangères



SALLE RONDELET

SALLE BARTHEZ

Table ronde 1 : « L'eau et l'assainissement soumis à la croissance des mégapoles africaines et méditerranéennes »

Entre 1900 et le début de notre siècle, la demande en eau a été multipliée par six, et l'on s'attend à ce qu'elle double encore d'ici à 2050, horizon auquel près de 10 milliards d'êtres humains peupleront la planète. Et près de 70% d'entre eux vivront en ville avec des besoins en eau différents et accrus. L'accès à une ressource en eau de qualité et de proximité pour l'ensemble des habitants ainsi que la mise en place de réseaux d'assainissement sont des défis de grande ampleur auxquels sont confrontées les mégapoles africaines et méditerranéennes, qui font face à des taux de croissance démographique exceptionnellement élevés et à des enjeux majeurs en matière de santé publique. En quoi ce contexte est-il si complexe et évolutif, quelles sont ses conséquences sur l'accès à la ressource en eau et à ses usages ? Quels seront les impacts sur la vie et la santé des populations et quelles solutions peuvent être mises en œuvre pour les atténuer ? Enfin, quelles sont les perspectives à prendre en compte dans ces milieux urbanisés hétérogènes et à forte croissance ?

Table ronde 2 : « Le risque hydrologique, causes et effets sur les activités humaines »

De nombreux enjeux sont liés au risque hydrologique ainsi qu'à ses impacts sur les activités humaines et les infrastructures. Les expériences du bassin méditerranéen et du littoral atlantique africain démontrent que des solutions existent. Quels sont les outils reproductibles qui ont fait leur preuve et permettront de mieux anticiper et toujours mieux protéger les populations du risque hydrologique dans toutes ses dimensions : pluie, inondation, submersion, érosion du littoral, recul du trait de côte...



SALLE EINSTEIN

« L'eau, vecteur de conflit, vecteur de paix ? »

L'eau est à l'origine de bien des conflits dans les zones « hydro-confliktuelles » mais l'évolution des techniques, les coopérations et l'institution de juridictions internationales peuvent en faire aussi un facteur de paix. Les tensions restent vives dans les zones du globe soumises à un stress hydrique ou à un accès inégal à la ressource en eau. Quelles sont les perspectives de résolution ou d'atténuation de ces tensions ? Quelles sont les bonnes pratiques facilitant l'accès à l'eau pour tous et quelles sont les initiatives locales ou globales pouvant préfigurer l'existence d'un droit international à l'eau ?

- **El Hadj Mahmoud Ba**
Délégué à la coopération internationale et à la culture de la paix à la Ville de Noisy-le-Sec, Maires pour la Paix France
- **Saleck Moulaye Ahmed Cherif**
Directeur des études, de la programmation et de la coopération à la région de Nouakchott Chercheur à l'UNA, Mauritanie
- **Hermenio Fernandes**
Président de la Municipalité de Sao Miguel, Cap Vert
- **Niccolo Milanese / Andrea Costa**
Coordinateurs du Réseau Rhizome Cities

SALLE PASTEUR

Spectacle de danse camerounaise

La Biennale Euro-Africa de Montpellier s'ouvre en danse ! Au Cameroun, on danse. Dans un pays où cohabitent plus de 250 groupes ethniques, on danse la naissance, la puberté, la fécondité, la mort, les anciens. Entre hip hop, contemporain et danse traditionnelle, 8 danseurs venus de Yaoundé s'unissent pour élaborer une toile dansée, habitée par l'urgence de briser le quotidien et la quête d'un ailleurs plus prometteur. Un spectacle de Chantal Gondang & Bouba Landrille Tchouda, en partenariat avec l'Institut Français du Cameroun et Attitude.



JOURNÉE DU 10 OCTOBRE 2023

★ 9h30 - 12h00

TABLES RONDES (entrecoupées d'une pause à 10h30)



SALLE RONDELET

SALLE BARTHEZ

Table ronde 3 : « L'accès à l'eau : un enjeu sanitaire, social et économique pour les femmes »

200 millions d'heures par jour, selon l'UNESCO c'est le temps passé par les jeunes filles et les femmes pour aller chercher de l'eau dans le monde. Cette « corvée d'eau » les empêche d'aller à l'école et crée ainsi un facteur de discrimination supplémentaire. En outre, la sécurité de l'accès aux toilettes se pose pour les femmes et les filles quand ils ne sont pas situés à domicile s'ajoutant à la problématique du bien-être (dignité, intimité, perte de temps). Bien qu'elles jouent un rôle clé dans l'approvisionnement en eau dans le monde entier, les femmes sont souvent laissées pour compte dans les processus de prise de décision, aux niveaux local, national et international. Quelle situation dans le monde aujourd'hui ? Comment intégrer les femmes dans les sphères de décisions ?

Table ronde 4 : « Les défis de l'agriculture urbaine et périurbaine »

La croissance urbaine sur les terres cultivables périphériques, la pression sur les ressources en eau et la paupérisation des centres urbains font partie des principaux défis dans la quête d'une ville plus résiliente. Dans ce contexte, comment l'agriculture urbaine et périurbaine peut-elle s'adapter aux ressources en eau limitées ? Quelles sont les évolutions possibles des systèmes de production ? Ces défis impliqueront nécessairement une modification des modes de culture et de consommation ainsi qu'un développement des pratiques agroécologiques. Dans cette optique, comment les acteurs se mobilisent-ils ?

★ 14h00 - 16h00

SESSION PLÉNIÈRE



SALLE EINSTEIN

« La gouvernance de l'eau dans les agglomérations africaines et méditerranéennes »

Les enjeux de la gouvernance de l'eau dans les agglomérations africaines et méditerranéennes sont multidimensionnels et conditionnent l'atteinte de plusieurs objectifs de développement durable en lien avec la santé, l'alimentation, l'économie, l'environnement, la cohésion sociale et la coopération internationale. Face à la croissance des besoins, les questions d'arbitrage entre les usages de l'eau sont centrales pour appréhender une gestion intégrée d'une ressource aussi limitée. Les collectivités publiques font face à des choix complexes qui nécessitent dans ce domaine, des politiques cohérentes, responsables et ambitieuses.

L'accès à l'eau demeure un sujet explosif dans beaucoup de villes risquant d'engendrer des conflits croissants entre usagers, entre communautés, entre collectivités et même entre États. Quelles sont les réponses pertinentes que les pouvoirs publics locaux mettent en œuvre pour assurer une gestion sereine de l'eau sur leur territoire ?

- **Manon Gallego**
Coordinatrice des opérations France de Solidarités International
- **Jemal Ould Keboud**
Maire de Kiffa, Mauritanie
- **Grégory Vallée**
Directeur de la Régie des Eaux de Montpellier
- **Djidiack Faye**
Directeur de l'Agence Régionale de Développement de Fatick, Sénégal
- **Stéphane Ghiotti**
Directeur de Recherche au CNRS
- **Jérôme Larché**
Médecins du Monde
- **Mhamed Afkir**
Vice-Président de l'Intercommunalité de la Vallée de l'Arghen, Maroc
- **Guillaume Choisy**
Directeur de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne
- **René Revol**
Vice Président délégué à la Gestion raisonnée, écologique et solidaire de l'eau et de l'assainissement, Montpellier Méditerranée Métropole

★ 16h30 - 17h30

SESSION DE CLÔTURE DES EURO-AFRICA WATER DAYS



SALLE EINSTEIN

« Synthèse et conclusion des Euro-Africa Montpellier Water Days. Perspectives : horizon 2025 »

Conclusions par nos 2 grands témoins :

- **Jean-Pierre Raffarin**
Ancien Premier Ministre de la République Française, Président de la Fondation Prospective et Innovation
- **Cheick Keita**
Président de Juristes Sans Frontières, ancien Ministre de la République de Guinée



AVEC LA PARTICIPATION

★ Des représentants de collectivités publiques et d'institutions nationales et internationales

- Intercommunalité de la Vallée de l'Arghen (*Maroc*)
- Agences Régionales de Développement de Saint Louis, du Sénégal et de Fatick (*Sénégal*)
- Conseil départemental de Rufisque (*Sénégal*)
- Ville de Noisy-le-Sec
- UNESCO
- AFD
- District d'Abidjan, Côte d'Ivoire
- Ville de Porto Novo, Bénin
- PNUD
- MEDCITIES
- Métropole et ville de Montpellier - Medvallée
- Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse
- Délégation interministérielle à la Méditerranée
- Régie des Eaux de Montpellier
- AITF
- Réseau Rhizome Cities

★ Des représentants de la communauté scientifique et universitaire

- Centre UNESCO de l'eau ICIREWARD, Université de Montpellier
- Chaires UNESCO Côte d'Ivoire, Togo, Bénin, Maroc
- Institut International de Recherches sur l'Eau (*Maroc*)
- HydroSciences Montpellier (*HSM*)
- CIRAD
- Institut Européen des Membranes (*IEM*)
- Université de Laval (*Canada*)
- Agropolis International
- Laboratoire G-EAU
- INRAE
- Laboratoire ART-Dev - CNRS
- City Diplomacy Lab

★ Des représentants du secteur privé

- Elma Forages (*Mauritanie*)
- Sodexam (*Côte d'Ivoire*)
- Veolia
- Agile Water
- DV2E
- Predict-Services
- Nairobi City Water & Sewerage Company (*Kenya*)
- Association des Jeunes Professionnels de l'Eau et de l'Assainissement (*Sénégal*)
- BRL
- CLS group

★ Des représentants de la société civile

- Médecins du Monde
- Solidarités International
- GRET
- Agrisud
- Association Africaine de l'Eau (*Côte d'Ivoire*)

L'ÉVÉNEMENT, EN BREF

1^{RE} ÉDITION DES EURO-AFRICA WATER DAYS DE MONTPELLIER !

Considérés comme des « hotspots » du dérèglement climatique, le continent africain et le bassin méditerranéen sont directement concernés par la problématique de la ressource en eau. Dans ce contexte, comment lier gouvernance, croissance urbaine et accès à l'eau et à l'assainissement ?

Les Euro-Africa Water Days sont une rencontre multi-acteurs à la recherche de réponses et de solutions concrètes pour relever ces défis liés à la gestion de l'eau dans les mégapoles africaines et méditerranéennes.



DANS LE CADRE DE LA PREMIÈRE BIENNALE EURO-AFRICA DE MONTPELLIER

Pour cette première édition de la Biennale Euro-Africa, notre territoire est mis en vibrations grâce à l'excellence scientifique et l'innovation entrepreneuriale, mais aussi grâce à une riche programmation culturelle mettant à l'honneur le continent africain. Plus de 70 événements sont organisés dans une vingtaine de lieux de la ville, et plus de 30 associations sont venues enrichir cette programmation avec un parcours créatif et festif dans de nombreuses rues et places de Montpellier.



Toute la programmation et les réservations sont disponibles sur : euro-africa.montpellier.fr



Scannez le QR Code pour vous inscrire à l'événement des Water Days

DANS LE CADRE DE LA
BIENNALE **EURO AFRICA**
DE MONTPELLIER
9 > 15 OCTOBRE 2023

Montpellier
capitale
européenne
de la Culture
2028


montpellier
Méditerranée
métropole


Montpellier


ICIREWARD
International Center for
Interdisciplinary Research
on Water Systems Dynamics


unesco
Centre
Sous les auspices
de l'UNESCO

