

21 juin

2024

10^h-16^h

Le Pharo
Siège de la métropole Aix-Marseille-Provence
58 boulevard Charles Livon - 13007 Marseille

COLLOQUE RÉGIONAL

SURCHAUFFE URBAINE : COMMENT ADAPTER NOS CENTRES HISTORIQUES PATRIMONIAUX ?

- PLAN D'ACCÈS -



DEPUIS LA GARE
SAINT-CHARLES

M



Arrêt
VIEUX-PORT
Ligne 1

OU

BUS



Arrêt
LE PHARO
Lignes 81, 82,
82s, 83

18 min

1 min

à pied jusqu'au Pharo

COVOITUREZ!



Proposer ou trouver une voiture



PROGRAMME

9^h30 > 10^h00

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

10^h00 > 12^h00

PLÉNIÈRE

Mots d'ouverture - Bénédicte Lefeuvre, *Drac*, Amapola Ventron, *Aix-Marseille-Provence* et Cécile Chery, *Ademe*.

Surchauffe urbaine : phénomène et enjeux dans les centres historiques patrimoniaux - Joël Guiot, *co-président du Grec-Sud*, Clément Gaillard, *docteur en urbanisme* et Antoine Bruguerolle, *architecte du patrimoine*

Grand témoin - Didier Jeanjean, *adjoint au maire de Bordeaux chargé de la nature en ville et des quartiers apaisés*.

12^h00 > 13^h30

COCKTAIL DÉJEUNATOIRE & ANIMATION MUSICALE

13^h30 > 16^h00

MARCHÉ DES INITIATIVES

• 13^h30 > 14^h00 :

SALLE 1 L'étude du potentiel de désimperméabilisation, outil de fabrique de la ville perméable

- Perrine Prigent, *adjointe au maire de Marseille*, et Nadine Florence, *Métropole Aix-Marseille-Provence*.

SALLE 2 Du patrimoine colonial au modernisme tropical : exemples d'adaptation climatique à Dakar

- Alyssa K. Barry, *spécialiste du patrimoine culturel africain*.

SALLE 3 Plus fraîche ma ville, une plateforme numérique au service des élus - Arnault Trac, *Ademe*.

EXTÉRIEUR Une balade urbaine pour imaginer une ville perméable et végétalisée - Nicolas Wepierre, *ARBE Région Sud*.

• 14^h10 > 14^h40 :

SALLE 1 De la gare au Rocher des Doms à Avignon : la transformation d'un axe dont la synergie des projets témoigne d'une stratégie globale d'adaptation - Margot Ferrand, Dominique Cassaz et Clémence Tironi, *Ville d'Avignon*.

SALLE 2 La trame verte de Bordeaux, plan de référence pour le rafraîchissement et l'apaisement des quartiers

- Laure Matthieussent, *Agence d'urbanisme Bordeaux Aquitaine*.

SALLE 3 L'architecture bioclimatique au service du confort d'été - Frédéric Corset, *EnvirobatBDM*.

EXTÉRIEUR Un atelier de relevé et compréhension des différentes températures - Thomas Fasquelle, *Aix-Marseille Université*.

• 14^h50 > 15^h20 :

SALLE 1 *Acclimatation(s)*, une résidence d'architecture dédiée aux îlots de chaleur en centre-ville historique

- Sophie Aspor, *adjointe au maire d'Arles*, et Margaux Girerd, *Atelier MARE*.

SALLE 2 La prise en compte de la surchauffe urbaine dans le réaménagement d'espaces publics - l'exemple de La Seyne-sur-mer

- Rachid Maziane, *Métropole Toulon Provence Méditerranée*, et Céline Bigi, *Cerema*.

SALLE 3 *Projet Cool Noons*, améliorer le confort des visiteurs des villes méditerranéennes aux heures les plus chaudes

- Carla Rasera et Giulia David, *Avitem*.

EXTÉRIEUR Une balade urbaine pour imaginer une ville perméable et végétalisée - Nicolas Wepierre, *ARBE Région Sud*.

• 15^h30 > 16^h00 :

SALLE 1 Le bâti traditionnel arlésien, source d'inspiration pour demain - Jean-Marc Bernard, *Ville d'Arles*.

SALLE 2 Les balades thermiques, outil de sensibilisation et de compréhension de la surchauffe urbaine - l'exemple de La Ciotat

- Mathilde Berriot, *CPIE Côte provençale*.

EXTÉRIEUR Un atelier de relevé et compréhension des différentes températures - Thomas Fasquelle, *Aix-Marseille Université*.