



LA VULNÉRABILITÉ ET LA RÉSILIENCE DU PATRIMOINE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Rencontre du 27 juin 2024

Le changement climatique impose des défis croissants aux infrastructures bâties, et notamment aux logements sociaux gérés par les organismes HLM. Les vagues de chaleur, les inondations et autres événements climatiques extrêmes deviennent de plus en plus fréquents et intenses, mettant à l'épreuve la durabilité et la sécurité des bâtiments. Il est donc essentiel de comprendre ces risques, d'évaluer les vulnérabilités actuelles et de développer des stratégies pour renforcer la résistance et l'adaptabilité des bâtiments.

Cette journée vise à sensibiliser, à informer et à mobiliser les participants autour des enjeux climatiques actuels et futurs. Les interventions d'experts et de représentants des organismes Hlm mettront en lumière les aléas climatiques auxquels peut être exposé le patrimoine, les méthodes d'évaluation de la vulnérabilité face au changement climatique, et présenteront des outils et des solutions possibles pour renforcer la résilience.

Organisation de la rencontre : Christophe LHEUREUX, Frank BÉCUE, Hervé MINJON, Benjamin GOMBERT et Meryeme NAIFAR.

PROGRAMME

8h45
9h15

Petit déjeuner d'accueil au Novotel Paris Bercy

9h15
9h30

Introduction de la rencontre

- ✓ Secretariat du Bat'Im Club

9h30
10h15

Résilience et adaptation face aux vagues de chaleur : Outils et retours d'expérience pour les logements sociaux

- ✓ Vitali CAPLAIN, Directeur du pôle Environnement, ELIOTH
- ✓ Hélène AVRIL, Directrice de projets Environnement, ELIOTH

10h15
11h15

Présentation du projet RenovAlte ainsi que des actions menées plus largement pour adapter le patrimoine au changement climatique

- ✓ Christophe LHEUREUX, Directeur Délégué, Innovation et Bâtiment intelligent, Groupe 3F
- ✓ Martin CAPITAINE, Digital project manager, RESALLIANCE

Pause

11h15
11h30

11h30
12h15

Démarche générale et stratégie opérationnelle menée par un organisme Hlm afin d'activer les leviers possibles de résilience

- ✓ Lionel MURE, chargé de mission politique environnementale et innovation technique, ELOGIE-SIEMP

Pause déjeuner

12h15
13h45

13h45
14h30

Retour d'expérience sur les Diagnostics Performance Résilience menés par CDC HABITAT pour évaluer la résilience de son patrimoine face aux risques climatiques

- ✓ Alain CAUCHY, Directeur Mission Décarbonation, Groupe CDC HABITAT
- ✓ Didier SOTO, Responsable des solutions digitales, RESALLIANCE

14h30
15h15

Méthodes et outils développés par SAINT-GOBAIN, avec un focus sur les solutions constructives pour améliorer le confort d'été

- ✓ Sébastien PREVOT, Responsable Grands Comptes Logement Collectif, SAINT-GOBAIN SOLUTIONS FRANCE

Pause

15h15
15h30

15h30
16h00

Leviers d'actions possibles pour une gestion durable de l'eau

- ✓ Myriam BOYER, Chargée d'études, Agence de l'Eau Seine Normandie

16h00
16h40

Retour d'expérience sur les actions menées en matière de gestion durable : nature et eau

- ✓ Julie XAVIER, Responsable du pôle Engagement Durable, VILOGIA

16h40
16h50

Conclusion de la journée

- ✓ Christophe LHEUREUX, Administrateur du Bat'Im Club