

PROGRAMME

CONFÉRENCE INTERNATIONALE 26-27 Novembre 2009

ENSEMBLE FACE AUX URGENCES ET DÉFIS DU XXI^E SIÈCLE

Together facing the emergencies
and challenges of the
XXIst century

Avec la participation
exceptionnelle de :

- SHIGERU BAN
- RUDY RICCIOTTI

**architectes
de l'urgence**
Fondation reconnue d'utilité publique

Espace Oscar Niemeyer
Paris 19^e, 2 place Colonel Fabien
De 9h à 18h

Entrée libre et gratuite

www.archi-urgent.com

JEUDI 26 NOVEMBRE 2009

Modérateurs : M. Yassine BELATTAR
M. Gérard FUSIL

9h Accueil
9h30 - 10h Séance d'ouverture

10h - 12h30
DÉFI N°1

LOGER DIGNEMENT LES PLUS PAUVRES

1,4 milliard d'habitants vivent toujours sous le seuil de pauvreté, soit le ¼ de la planète.

Quelles solutions existent pour faire face au paradoxe de loger rapidement, décemment et de façon pérenne, les populations les plus pauvres tout en intégrant les réalités techniques, économiques et de développement durable ?

- Dans un contexte d'urgence endémique ?
- Dans un contexte d'urgence humanitaire suite à une catastrophe ou un conflit ?

UIA - Union Internationale des architectes

Mme Louise COX, Présidente

CICR - Comité International de la Croix Rouge

M. Robert MARDINI, Chef Unité Eau et Habitat

ENSAPL - Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lille

M. Bernard GODBILLE, Architecte, Enseignant

CLUBTEX : M. Patrice GALLANT, Président

Architecte : M. Itzhak LIPOVETSKY

11h30 INTERVENTION DE M. RUDY RICCIOTTI

12h 30 - 14h30 Déjeuner

14h30 - 16h00
DÉFI N°2

PRÉPARER LES MIGRATIONS DES POPULATIONS

Le changement climatique est réel, ses effets sont observables et ne feront que s'aggraver dans les années à venir : fonte des glaciers et du pergélisol, hausse du niveau des mers, vagues de chaleur, sécheresses, inondations et ouragans puissants.

Les conséquences induites seront que des millions de personnes pourraient être contraintes d'abandonner leur terre.

- Comment gérer l'impact économique, social et environnemental, qu'engendrera ces mouvements de masse des populations ?
- Comment adapter et repenser l'urbanisation existante pour faire face à ces migrations ?

UNHCR - Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

M. Manoucher LOLACHI, Senior physical planner

CNRS - Centre National de Recherche Scientifique

M. Robert KANDEL, Directeur de recherche

M. Dominique CROZAT, Professeur agrégé

CRID - Centre de Recherche et d'Informations pour le Développement

M. Gustave MASSIAH, Président

Architectes : M. Darius GOLCHAN et M. Malik TIGZIRI

16h00- 16h30 Pause

16h30 - 18h
DÉFI N°3

NOURRIR 9 MILLIARDS D'INDIVIDUS DANS 40 ANS

Avec 6 milliards actuels d'individus sur la planète :

- 32 pays sont encore victimes d'urgences alimentaires dans le monde.
- Environ 850 millions de personnes souffrent de malnutrition.
- En 2050, les estimations sont de 9 à 10 milliards d'individus sur la planète !

L'agriculture est au cœur de ce défi !

- Comment produire plus pour un nombre d'individus grandissant face à la réduction des surfaces agricoles mondiales en raison du changement climatique, d'une urbanisation grandissante et du développement des biocarburants ?

Programme Alimentaire des Nations Unies

Mme Marina CATENA, Directrice du Programme en France

AlimenTerra : M. Clive PECKHAM, Directeur

INRA - Institut National de la Recherche Agronomique

M. Hervé GUYOMARD, Directeur scientifique

Secours Islamique France : M. Rachid LAHLOU, Directeur

FARM - Fondation pour l'Agriculture et la Ruralité dans le Monde

Mme Cécilia BELLORA, Adjointe au Directeur

18h Cocktail

5^{ÈME} CONFÉRENCE INTERNATIONALE

ORGANISÉE PAR LA FONDATION ARCHITECTES DE L'URGENCE.



EN PARTENARIAT AVEC LE MINISTÈRE
DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE, DU
DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE
L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

PARTENAIRES DE L'ÉVÈNEMENT :



VENDREDI 27 NOVEMBRE 2009

Modérateurs : M. Pierre BABEY
M. Emmanuel CAILLE

9h30 Accueil

10h - 12h30
DÉFI N°4

MAINTENIR ET DEVELOPPER LA BIODIVERSITÉ

La biodiversité est une ressource vitale pour toute l'humanité et dont dépend la réalisation des objectifs de développement du millénaire. Détruite par les activités humaines, le maintien et le développement de la biodiversité exige de prendre des actions urgentes et significatives.

La consommation de masse engendre
la destruction des forêts primaires !

- Quels systèmes peuvent être mis en place pour la sauvegarde de la biodiversité ?

CLIMSAT - Centre d'analyses satellitaires de l'ONU destiné à lutter contre le réchauffement climatique

M. Alain RETIERE, Directeur

WWF - World Wide Fund for Nature

ENSAPL - Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lille

Architecte : M. Serge GUNOT, Doctorant en géographie

12h30 - 14h30 Déjeuner

14h30 - 16h30
DÉFI N°5

ANTICIPER PAR LA FORMATION

Les pays en voie de développement souffrent souvent de plusieurs maux, au-delà de l'extrême pauvreté qui génère conflits, maladies et déséquilibres, ils sont par voie de conséquence souvent confrontés à un manque de compétences en raison de la fuite de leurs intellectuels attirés par le « rêve » occidental.

Comment réduire ces inégalités par une formation adaptée :

- Pour augmenter la qualité des enseignements dans les universités des pays en voie de développement ?
- Pour donner accès aux femmes à la connaissance ?

Ministère de la Culture et de la Communication

M. Jean-Pierre COURTIAU, Chef de la Mission de la Formation Continue

à la Direction de l'Architecture et du Patrimoine

CARE France : M. Philippe LEVEQUE, Directeur

Bouygues Bâtiment International

CLIMSAT : M. Alain RETIERE, Directeur

ENSAPB - Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-Belleville

Architecte : M. Jean-François SUSINI, ancien Président du CNOA et du CAE

16h30 Synthèse des deux tables rondes
par M. Alain RETIERE

19h INTERVENTION DE M. SHIGERU BAN

20h Cocktail