

Le régime Cat Nat : Enjeux et Adaptations

Le mercredi 16 juin 2021

Animée par Gilles Leclerc, journaliste

8H45

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9h15

Mot de bienvenue de **Jacques LEPAPE**, Président de CCR

9h30

Grand Témoin

Jean JOUZEL, Président de Météo et Climat

10H00

RETOURS D'EXPÉRIENCE

10h00

Retour sur les inondations des Alpes Maritimes en 2020

Olivier PAYRASTRE, Ingénieur Divisionnaire des Travaux Publics de L'Etat, Université Gustave Eiffel

10h30

Table ronde : Enjeux et difficultés de la gestion post-sinistre

Anne-Sophie ROUSSEL-TRUFFY, Responsable risque habitation & Outre-mer, FFA

Aubert LE BROZEC, Chef du Service Prévention des Risques, DREAL PACA

François VENNIN, Chargé de mission cellule séisme, Préfecture de l'Ardèche

Antoine QUANTIN, Directeur des Réassurances & des Fonds Publics, CCR

11h15

Pause

11h30

Sécheresse, un risque qui s'accroît

Catherine BELLIOU, Adjointe au chef du bureau de la qualité technique et de la réglementation technique de la construction, DGALN/DHUP

Charles DUMARTINET, Responsable Risques Majeurs, COVEA

Pierre TINARD, Modélisateur Senior Département Analyse et Modélisation Risques Cat, CCR

12h15

Remise du Prix CCR Cat Nat 2021 par **Laurent MONTADOR**, Directeur Général Adjoint de CCR

Présentation de sa thèse par le lauréat

12h30

Pause

14H00

ATELIERS DE PRESENTATION CCR

- **Présentation du projet ANR PICS**

Jean-Philippe NAULIN, Chargé d'Etudes Statistiques et Modélisation, CCR

- **Présentation du projet ANR TIREX**

Jérémy DESARTHE, Chargé de mission prévention des risques naturels, CCR

Frédéric LEONE, Professeur, directeur du LAGAM et de l'ANR TIREX

- **Nouvelle cartographie CCR d'impact des inondations**

Nathalie ORLHAC, Géomaticienne / Chef de Projet, CCR

Thomas ONFROY, Chargé d'Etudes en Géomatique, CCR

- **Modélisation de l'impact des risques climatiques sur la ferme France à horizon 2050**

Dorothee KAPSAMBELIS, Doctorante, CCR et Agro Campus Ouest

- **Propagation des incertitudes et calibration des simulations numériques pour l'évaluation des coûts liés aux submersions marines**

Elodie PERRIN, Doctorante, Ecole des Mines, BRGM et CCR

14H40

PRÉVENTION

14h40

Table ronde : Les pratiques du marché français de l'assurance en matière de prévention des risques naturels

Daniel BENLOLO, Directeur du Département Souscription Réassurances Publiques, CCR

Nicolas BAUDUCEAU, Directeur du Département Fonds Publics et Prévention, CCR

Patrick DE REVIERS, Responsable Pôle Performance Sinistres au sein de la Direction de l'Indemnisation, Mutuelle de Poitiers

Patrick DEGIOVANNI, Directeur Général Adjoint de Pacifica

15H25

RÉFORME DU RÉGIME CAT NAT

15h25

Réforme : Le point de vue du législateur

Stéphane BAUDU, Député Loir-et-Cher

15h35

Quelles perspectives avec le changement climatique

- **Assurabilité en Outre-mer**

Adolphe COLRAT, Inspecteur général des finances et superviseur rapport IGF

- **Exercice pilote climatique**

Laurent CLERC, Directeur d'études et d'analyse des risques, ACPR

16H15

LE RÉGIME CAT NAT : UN MODÈLE POUR D'AUTRES RISQUES OU D'AUTRES PAYS ?

16h15

Modélisation financière du risque inondation au Maroc

Antoine BAVANDI, Expert gestion financière des risques, Banque Mondiale

David MONCOULON, Directeur du Département R&D modélisation, CCR

16h45

Catastrophes exceptionnelles et pertes d'exploitation sans dommages

Stéphane PENET, Délégué Général Adjoint de la FFA

Bertrand LABILLOY, Directeur Général de CCR

17h15

Conclusion avec **Lionel CORRE**, Sous-Directeur des assurances, Direction Générale du Trésor (DGT)

17H30

FIN DE LA JOURNÉE