

Du lundi 15 juin au vendredi 19 juin 2020
Prévention et assurabilité des risques naturels

Animée par Gilles LECLERC, journaliste

www.ccr.fr/journee-ccr-cat

LUNDI 15 JUIN

14h00 Introduction de la semaine par **Antoine Quantin**, Directeur des Réassurances et Fonds Publics, CCR
Le bilan du régime Cat Nat 1982-2019

Nathalie Orhac, Géomaticienne - Chef de projet, CCR

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

MARDI 16 JUIN

14h00 Evaluation des impacts de la prévention des risques d'inondation sur la sinistralité

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

Georges Farah, Responsable du Département Data Science & Actuariat, CCR

MERCREDI 17 JUIN

9h00 Mot de bienvenue par **Pierre Blayau**, Président de CCR

La modélisation de l'impact des événements extrêmes climatiques sur les principales productions végétales en France à horizon 2050

Dorothée Kapsambelis, Doctorante, AgroCampus Ouest

David Moncoulon, Directeur du Département R&D modélisation - Cat & Agro, CCR

La gestion des risques en agriculture : quelles perspectives ?

Jean Cordier, Professeur au Département économie, gestion, société (EGS), Agrocampus Ouest

Delphine Letendart, Directrice Marché Agricole, Groupama et Présidente du Comité Agricole, FFA

Laurent Montador, Directeur Général Adjoint, CCR

Remise du Prix CCR Cat Nat 2020 par **Antoine Quantin**, Directeur des Réassurances et Fonds Publics, CCR
Présentation de sa thèse par le lauréat

Pause

Séisme : Retour d'expérience du Teil

Nicolas Taillefer, Pilote de la mission Retour d'Expérience du séisme du Teil, AFPS

Eric James, Responsable du Pôle Technique IARD & des Partenariats, PACIFICA

Evolution du risque cyclonique en Outre-mer à horizon 2050

David Moncoulon, Directeur du Département R&D modélisation - Cat & Agro, CCR

Martine Veysseire, Ingénieur divisionnaire des travaux de la météorologie, Météo France

La prévention : quels investissements pour quels bénéfices ?

Patrick Soulé, Adjoint du Directeur général de la prévention des risques, DGPR

Frédéric Gache, Chef du service Prévention des inondations, EPTB Seine Grands Lacs

Frédéric Jacquin, Operations VP - Directeur Technique Souscription, FM Global

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

Conclusion par **Lionel Corre**, Sous-Directeur des assurances, Direction Générale du Trésor

12h30 Fin de la conférence

JEUDI 18 JUIN

14h00 L'estimation de l'aléa sismique en France

Corentin Gouache, Ingénieur - Géologue, Laboratoire GeoRessources de Nancy

Pierre Tinard, Modélisateur Senior - R&D - Etudes Techniques, CCR

VENDREDI 19 JUIN

14h00 Projet NAIAD : analyse coût bénéfique des solutions fondées sur la nature

Roxane Marchal, Analyste Risques Cat, CCR

David Moncoulon, Directeur du Département R&D modélisation - Cat & Agro, CCR