



2^{ÈME} JOURNÉE SCIENTIFIQUE DU CN2R

Résilience, santé mentale et changements climatiques : regards croisés

LE 09
NOVEMBRE 2023
Marseille

Inscription sur

cn2r.fr



La crise climatique modifie en profondeur les écosystèmes et affecte les territoires. Elle constitue également une menace sociale et génère une inquiétude grandissante dans la population. Face aux conséquences de ces bouleversements, une réflexion multidisciplinaire s'impose pour réfléchir aux stratégies d'adaptation envisageables ainsi qu'au soutien des personnes sinistrées qui font face à une crise à la fois psychologique et sociale.





Cn2r
Centre national
de ressources
et de résilience



Institut
Méditerranéen pour
la Transition
Environnementale
Aix-Marseille Université



A*Midex
Initiative d'excellence Aix-Marseille
.....

PROGRAMME

Inscription en présentiel

Inscription en distanciel

Animation : Dorothee Moisan, journaliste et autrice

Comité scientifique : Pr Thierry Baubet (Cn2r), Jérôme Bertin (France Victimes), Coralie Creupelandt (Cn2r), DR Flavie Derynck (CH Arles), Fabien D'Hondt (Cn2r), Nicolas Mahaut (Cn2r), Sylvie Molenda (Cn2r), Dr Nathalie Prieto (HCL), Fabienne Sainte-Rose (patient partenaire Cn2r), Josselin Thuilliez (CNRS), Pr Guillaume Vaiva (Cn2r).

MATINÉE

8h45

Accueil café

9h15 – 9h35

Discours d'ouverture :

- **Pr Guillaume Vaiva** et **Pr Thierry Baubet**, responsables scientifiques du Cn2r
- **Henri Wortham**, directeur et responsable scientifique de l'ITEM
- **Alexandra Louis**, Déléguée interministérielle à l'aide aux victimes et présidente de l'assemblée générale du Cn2r

9h35 - 10h25

Conférence plénière de **Joël Guiot**, paléoclimatologue et directeur de recherche émérite CNRS (CEREGE - Université Aix-Marseille), sur la thématique des changements climatiques

10h25 - 11h15

Conférence plénière de **Damienne Provitolo**, géographe et directrice de recherche CNRS (INSHS), sur la thématique de la vulnérabilité et de la résilience des comportements humains en cas de catastrophe

11h15 - 11h30

Pause

11h30 - 11h45

Présentation du projet de recherche post-doctoral de **Jean-Marc Goudet**, lauréat de la bourse du Cn2r en 2021, sur les changements climatiques, la migration et la résilience des systèmes de santé au Bangladesh (IRD)

11h45 - 12h35

Conférence plénière d'**Olivier Chanel**, économiste et directeur de recherche CNRS (AMSE), sur la thématique de l'impact économique et social des changements climatiques

12h35 - 14h00

Pause déjeuner

Cocktail gratuit pour les participants sur place



Cn2r
Centre national
de ressources
et de résilience



Institut
Méditerranéen pour
la Transition
Environnementale
Aix-Marseille Université



A*Midex
Initiative d'excellence Aix-Marseille

APRÈS-MIDI

14h00 – 14h10

Mot d'introduction de l'après-midi

14h10 - 15h30

Table ronde sur la thématique « Préventions et reconstructions autour des catastrophes naturelles » :

- **Marcellin Nadeau**, député de la 2ème circonscription de la Martinique et membre de la commission permanente du développement durable et de l'aménagement du territoire
- **Flavie Derynck**, psychiatre (CRP PACA-Corse - CH Arles) et coordinatrice CUMP
- **Valérie Guyon**, psychologue référente et formatrice CUMP (APHM)
- **Jean Stellittano**, secrétaire et DG du Secours populaire des Alpes-Maritimes

Modérateurs : **Nathalie Prieto**, psychiatre (CRP Auvergne-Rhône-Alpes - HCL) et référente nationale des CUMP, et **Jérôme Bertin**, directeur général de Fédération France Victimes

15h30 - 15h45

Pause

15h45 - 16h35

Conférence plénière du Pr **Antoine Pelissolo**, psychiatre et chef de service de psychiatrie sectorisée (CHU Henri Mondor), sur la thématique de l'éco-anxiété

16h35 - 16h55

Remise des premiers prix scientifiques du Cn2r :

- Prix de la **recherche appliquée**
- Prix de la **recherche fondamentale**

16h55 - 17h00

Mot de clôture : **Pr Guillaume Vaiva** et **Pr Thierry Baubet**, co-responsables scientifiques du Cn2r

17h

Fin de la journée



Cn2r
Centre national
de ressources
et de résilience



Institut
Méditerranéen pour
la Transition
Environnementale
Aix-Marseille Université



A*Midex
Initiative d'excellence Aix-Marseille
●●●●●●●●

ÉDITO

La crise climatique à laquelle nous faisons face est responsable de changements globaux qui engendrent de nouveaux défis sociétaux. Elle modifie en profondeur les écosystèmes, impacte les territoires et représente également une menace sociale. Parmi l'ensemble des conséquences induites par cette crise, les répercussions sur la santé mentale, longtemps négligées, ne peuvent plus être ignorées. Celle-ci peut être impactée, par exemple indirectement par les migrations climatiques ou plus directement par les catastrophes naturelles dont le nombre a presque doublé au cours des vingt dernières années et dont l'intensité ne cesse d'augmenter (UNDRR, 2020). Les catastrophes naturelles peuvent conjuguer des pertes humaines avec des dégâts matériels massifs. A la différence d'incidents aux effets plus limités, elles ont cette particularité de frapper tout un espace géographique, déstructurant par là même tout un tissu social (habitats, logements, hôpitaux, etc). Elles sont alors susceptibles d'ébranler toute une communauté en la confrontant à une pluralité de pertes tout autant qu'à une disparition brusque de ses repères.

Partant de ce constat, la réalité consécutive aux événements est à considérer dans ces multiples dimensions et pose un enjeu de taille : **comment accompagner des sinistrés confrontés à une crise double, de nature psychologique mais aussi sociale ?** Si la santé mentale apparaît comme un vecteur essentiel de résilience pour les individus et les collectivités, celle-ci doit impérativement être envisagée conjointement avec des stratégies écologiques, sociales et économiques soutenables et durables. Dans cette perspective, il semble alors essentiel de rallier différents acteurs de terrain œuvrant tous solidaires à un même objectif : soutenir la reconstruction des personnes sinistrées. Cet accompagnement doit toutefois être projeté sur un temps suffisamment long pour envisager une reconstruction pleine et durable pensée avec les personnes impactées.

Dans un contexte d'augmentation du risque de survenue de catastrophes, il est également impératif de considérer la réalité antérieure aux événements afin de pouvoir mener une action préventive collective. Il s'agit non seulement d'informer et entraîner les habitants de territoires à risque mais également de sensibiliser l'ensemble de la population pour laquelle les bouleversements et les menaces climatiques peuvent représenter une source d'inquiétude et de préoccupation importante. Bien que la perspective d'évoluer dans un monde en profonde mutation puisse paraître préoccupante, l'éducation et la réflexion commune peuvent également servir de levier d'anticipation face au risque et favoriser notre capacité à faire face aux événements. Ainsi, c'est dans une dynamique de concertation, de coordination et de formation pluridisciplinaire que nous souhaitons, en tant que Cn2r, réfléchir à notre évolution dans un monde en transition.