

Cycle de Séminaires “Sciences et Décisions”

Le premier séminaire a porté sur **Les défis de la régulation des risques de catastrophe** et s’est tenu le 23 mai 2023 à **Université Paris Dauphine**

Au programme :

En matière de prévention des risques, de sûreté et de sécurité, la séparation entre les sphères de la « Science » et de la « Décision » a été conçue comme étant la norme en France. Cette séparation disposait une distinction entre les prérogatives et les rôles de la recherche, de l’expertise, de l’inspection, de la production de réglementation et de la gestion des risques.

Les enjeux de la transition et de l’indépendance énergétique induits par les changements globaux, ainsi que la nécessité de repenser la rationalisation des investissements publics semblent inciter les décideurs publics et les acteurs des secteurs économiques à re-questionner ces acquis. La présente journée est dédiée à discuter des nouveaux défis de la régulation des risques de catastrophes :

- Quels sont les impacts d’un infléchissement des rôles et des prérogatives de l’expertise et de la recherche publique en matière de prévention des risques de catastrophe ?
- Quels sont les incidences en matière de transparence et de « rendre-compte » de la fusion des sphères en charge respectivement de l’évaluation des risques et de la gestion des risques ?
- Quels sont les évolutions vertueuses de l’appareil de régulation des risques, par domaine et par secteur, permettant de garantir une effectivité de la prévention des risques de catastrophe et une meilleure prévention et gestion des crises ?

Les intervenants : Christian Kert, Anne-Marie Levrault, Ghislaine Verrhiest-Leblanc, Myriam Merad, Michael Tichauer, Benjamin Einhorn, Moez SANAA, Karim Ben Slimane, Didier Richard...

Le programme :

	Accueil et introduction
9:30	Mot de bienvenu : Anne-Marie LEVRAUT, Christian KERT, Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC Introduction : Myriam MERAD, Présidente du Conseil Scientifique de l’AFPCNT, Directeur de Recherche CNRS- UM LAMSADE, Université Dauphine
	Genèse et structuration d’une expertise publique indépendante dans le domaine des risques et de l’environnement
10 :00	Bruno CINOTTI – Alby SCHMITT, Président de la section Milieux, Ressources et Risques – Président par intérim de l’autorité environnementale, IGEDD
	L’éclairage et l’appui à la mise en œuvre opérationnelle des politiques publiques de prévention des risques naturels par l’expertise scientifique à INRAE
10 :45	Didier RICHARD, Chargé de mission sur les Risques à la Direction de l’appui aux politiques publiques, INRAE
	Adaptation et transformations liées à l’ouverture du processus d’expertise en radioprotection
11 :30	Michael TICHAUER, Responsable du Service d’Innovation dans les méthodes en santé et environnement, IRSN
12:30	Repas
	Expertise et décision autour des problématiques de la prévention des risques en montagne (titre provisoire)
14:00	<u>Benjamin EINHORN</u> , Directeur, Pôle Alpin Risques Naturels (PARN)

14:45

Risques et opportunités pour une alimentation saine et durable

Moez SANAA, Standards and Scientific Advice on Food Safety and Nutrition, OMS

15:30

Histoire de l'organisation de l'expertise et de la recherche autour de la problématique de la gestion des risques liés à l'après-mine

Karim BEN SLIMANE, Directeur de la Direction Risques et Prévention, BRGM

16 :15

Dérives de la communication scientifique à l'ère du numérique

Jean-Gabriel GANASCIA, Professeur -Directeur d'ACASA, Sorbonne Université – LIP6

17 :30

Discussions

18:00

Clôture du séminaire : Myriam MERAD