

**Conférence scientifique internationale
Resilience 2014
4-8 mai 2014, Montpellier (Le Corum)**

**Une conférence internationale placée sous le signe du dialogue
entre monde académique et monde du développement
entre scientifiques et praticiens
entre sciences et arts**

Objectif de la conférence

Resilience 2014 vise à renforcer et à explorer les liens entre les multiples mises en pratique et visions de la résilience de nos sociétés et de leur environnement, qu'elles soient issues du monde académique comme du monde du développement.

« (...) penser la résilience, c'est réfléchir à la manière dont les systèmes socio-écologiques (SES) répondent aux perturbations, s'adaptent tout en conservant leurs fonctions fondamentales et leur structure, ou se transforment : comment une barrière de corail, une forêt ou un marais évoluent-ils d'un état à un autre ? De quelle façon peut-on réduire la vulnérabilité d'une ville face aux cyclones ? Comment explorer les futurs possibles de l'agriculture ou améliorer la gestion des ressources naturelles ? Comment accroître la résilience d'un territoire ? »¹

Des questions spécifiquement abordées par Resilience 2014 :

- Jusqu'où un SES est-il capable de s'adapter ? Quand la perturbation devient-elle trop forte et crée-t-elle un changement irréversible ?
- Inversement, comment un SES peut-il se transformer, changer de trajectoire de développement afin de quitter une situation indésirable, comme les « trappes à pauvreté » des pays les moins développés ?
- La résilience des uns est-elle celle des autres ?
- Quel est le rôle des savoirs et des apprentissages dans ces processus ?

Moments clés du programme scientifique

Lundi 5 mai : le congrès se délocalise en quatorze sessions sur site en Languedoc-Roussillon (voir liste).

Tous les matins (8h30-10h00), un dialogue en plénière

- Mardi 6 mai : « **Mesurer ou évaluer la résilience, la vision de la résilience des SES et celle du monde du développement** » avec Neil Adger (géographe, Université de Exeter, UK) et Luca Alinovi (représentant de la FAO en Somalie).
- Mercredi 7 mai : « **La notion de limites planétaires mise en regard des questions de jeux de pouvoirs** » avec Johan Rockstrom (directeur exécutif du *Stockholm Resilience Centre*) et Melissa Leach (Directrice du *Centre Social, Technological and Environmental Pathways to Sustainability*)
- Jeudi 8 mai : « **Résilience des communautés locales et résilience globale, le cas des systèmes marins** » avec Terry Hughes (professeur, Université James Cook, Australie) et Fikret Berkes (professeur, Université de Manitoba, Canada)

Art et science pour les congressistes

Chaque jour, différentes manifestations et ateliers proposent une vision artistique de la résilience des sociétés : cirque, photo, danse, musique et esthétique relationnelle !

¹ «Resilience Environnement : penser les changements socio-écologiques» www.buchetchastel.fr/resilience--environnement-raphael-mathevet-9782283027363

Le congrès en chiffres

- 5 jours de congrès
- Plus de 850 participants : scientifiques et gestionnaires de plus de 65 pays
- 200 sessions, 700 communications individuelles, une 100^{aine} de posters
- 14 sessions sur site en région Languedoc-Roussillon
- Plusieurs performances artistiques pour les congressistes
- 5 événements en direction des étudiants dont une « master class » internationale ouverte à tout public
- Plus de 80 bourses pour les participants de pays les plus défavorisés et les étudiants

Des intervenants académiques, politiques et du milieu du développement de renommée internationale

- Mahboub Maalim (Secrétaire Exécutif de l'*Intergovernmental Authority on Development*)
- Brian Walker (Président du conseil de Resilience Alliance*)
- Jean-Marc Châtaignier, Directeur général adjoint de la mondialisation, du développement et des partenariats, ministère des Affaires étrangères
- Jean-Pierre Halkin, chef de l'unité « Développement rural, sécurité alimentaire et nutrition », Commission européenne
- Cees Wittebrood, chef de l'unité « Afrique de l'Est, de l'Ouest et du Sud, de l'Océan Indien », Commission européenne

Pour le grand public

Expositions photo du collectif montpelliérain Transit :

- « **D'rives, entre France et Sénégal** » : un regard croisé entre les 2 pays de la vulnérabilité des rivages au changement climatique.
- « **Bienvenue au Gazistan** » : et si les gaz de schiste étaient effectivement exploités en Languedoc-Roussillon ?

Entrée libre, lundi 5 (14h-18h), Mardi 6 (9h-12h et 14h-18h) et mercredi 7 mai 2014 (9h-18h), Maison des relations internationales (en face du Corum), Montpellier

Une rencontre est prévue avec les artistes mercredi à 15h.

Une conférence-débat «Resilience des systèmes socio-écologiques : à chaque solution, ses problèmes » de Sander van der Leeuw, professeur, Arizona State University, Etats-Unis. Conférence suivie de la présentation de l'ouvrage «**Resilience Environnement : penser les changements socio-écologiques**», par ses auteurs François Bousquet (Cirad) et Raphaël Mathevet (Cnrs)
Entrée libre, mardi 6 mai 2014, 18h30-20h, Corum, Salon du Belvédère, Montpellier

« Resilience Plaza » : séance de jeux participatifs

Des jeux de plateau et de rôles où vous êtes les co-gestionnaires d'une région, d'un parc, d'un bassin versant face aux fluctuations du climat, du marché et autres impondérables...

Entrée libre, public jeune et adulte, mercredi 7 mai 2014, 13h-15h30, Esplanade Charles de Gaulle (sur les marches du Corum), ou si pluie : Corum, Salon du Belvédère, Montpellier

«Le Poids de la Peau » : spectacle de cirque de la Compagnie héraultaise Lonely Circus

Entrée libre, tout public, jeudi 8 mai 2014 de 12h45-13h30, Esplanade Charles de Gaulle Montpellier (sur les marches du Corum)

La conférence est organisée par le nœud français du réseau Resilience Alliance* : le Cirad, le CNRS, l'Irstea et l'Inra, et leurs partenaires du campus d'Agropolis International à Montpellier.

(*) Association internationale de chercheurs qui a développé le concept de « résilience des systèmes écologiques et sociaux ». <http://www.resalliance.org>



Les thèmes des sessions sur site :

Les sessions sur site permettront de **contextualiser les présentations de la conférence en les délocalisant**. C'est également une opportunité de rassembler, d'une part, des chercheurs et acteurs du monde entier, et d'autre part, des partenaires locaux pour partager leurs connaissances et perspectives sur un écosystème donné.

Thème	Lieux
Effets de seuil dans le domaine marin et pêche artisanale	Sète
Vulnérabilité côtière et résilience au changement climatique	Sète
Gestion des crues et gouvernance des bassins versants	Lignan-sur-Orb
Crises, agriculture de subsistance et tissu social	Agde
Agriculture et climat	Murviel les Montpellier
Agriculture et eau	Parc National de Camargue
Pastoralisme	Larzac
Agroforesterie et services écosystémiques	Domaine de Restinclières, Prades-le-Lez
Agrobiodiversité	Domaine de Restinclières, Prades-le-Lez
Résilience et conservation	Centre du Scamandre, Camargue
Résilience urbaine verte et bleue	Grand Montpellier
Résilience urbaine socio-écologique	Grand Montpellier
Business et résilience	IBM Montpellier
Territoire, sentiment d'appartenance et dynamiques socio-écologiques	Etang d'Or, Candillargues

Programme, acteurs locaux concernés, thèmes abordés de chaque session :

www.resilience2014.org/program/off-site-sessions

Contacts scientifique : Aurélie Botta et François Bousquet, Cirad Tél: +33.4.67.59.39.44, resilience2014@agropolis.org

Contact presse : Nathalie Villeméjeanne, Agropolis International Tél. : 04 67 04 75 68 - 06 07 18 52 73, villeméjeanne@agropolis.fr



En savoir plus sur la conférence : www.resilience2014.org



<https://twitter.com/Resilience2014>

Avec le soutien de :

