



Emergence et risques sanitaires

Mercredi 6 novembre 2013

Amphithéâtre Jacques Alliot, bât. 4, Cirad Lavalette (*séance ouverte à tous*)

Animateur : **Damien Conaré** (Montpellier SupAgro)

8h30 **Introduction**
Patrick Caron, direction générale déléguée à la recherche et à la stratégie (Cirad)

- **La gestion des crises sanitaires : entre urgence et stratégie de long terme**
Monique Eloit, directrice générale adjointe de l'OIE
- **Comment se construisent les politiques de santé publique ?**
Claude Gilbert, politiste (CNRS)
- **La santé publique, enjeu stratégique**
Patrick Zylberman, historien de la santé (EHESP)

11h **Pause-café**

- **Émergences et risques sanitaires en forêt : facteurs et réponses socio-économiques et écologiques**
Marie-Laure Desprez-Loustau, épidémiologiste des maladies de la forêt (Inra)
- **Les résultats du projet « Émergence et risques sanitaires »**
Serge Morand, écologue (CNRS-Cirad)

13h **Déjeuner (cafétéria du Cirad)**

Salle 40, bât. 6, Cirad Lavalette (ateliers sur inscription)

Animateur : **Didier Torny**, sociologue (Inra)

14h30 **Atelier 1. Surveiller quoi et comment ?**
Biologie des agents infectieux émergents : les déterminants de l'émergence et la dissémination des pathogènes chez les animaux et les végétaux

- Surveiller un pathogène qui évolue, **G. Libeau**, Cirad CMAEE– **C. Urbino**, Cirad BGPI
- Surveiller un pathogène qui se déplace, **G. Thébaud**, Inra /BGPI
- Comment surveiller?, **C. Vernière**, Cirad PVMBT

16h **Pause-café**

16h20 **Regards croisés 1 : réactions aux présentations et débat**

17h00 **Fin**



Jeudi 7 novembre 2013

Salle 40, bât. 6, Cirad Lavalette (*ateliers sur inscription*)

Animateur : **Didier Torny**, sociologue (Inra)

8h45 **Atelier 2. Qui surveille et comment ?**
Enjeux de la gouvernance sanitaire globale : les nouveaux paradigmes et les stratégies des organisations internationales

- Organisations mondiales et nouveaux paradigmes, **M. Figuié**, CIRAD Moisa
- L'OMS à l'épreuve de la pandémie grippale, **N. Brender**, HEG Genève
- One Health, EcoHealth, la composante environnementale de la gouvernance zoonositaire, **A. Binot**, Cirad AGIRs

10h30 **Pause-café**

10h50 **Regards croisés 2 : réactions aux présentations et débat**

11h30 **Atelier 3. Surveiller où et quand ?**
Surveillance des émergences liées à la mobilité géographique : intégrer les disciplines et les échelles

- Mouvements de vertébrés et de dispersion des tiques (genre *Hyalomma*) et de leurs pathogènes, **C. Costes** et **R. Lancelot**, Cirad CMAEE
- Conditions environnementales des régions favorables à l'établissement de population de tiques (genre *Hyalomma*), **L. Vial**, Cirad CMAEE
- Parasitage des oiseaux par les tiques, **V. Grosbois** et **G. Balança**, Cirad AGIRs

13h **Déjeuner buffet (salle 130, Bât 4)**

14h30 **Regards croisés 3 : réactions aux présentations et débat**

15h10 **Thèmes transversaux aux ateliers :**

- Émergences sanitaires. *Comment travailler en situation de crise et d'incertitude ?*
- Pluridisciplinarité. *Quelles interactions entre biologie et sociopolitique ?*
- Changement d'échelle. *Comment articuler les recherches du gène au territoire ?*
- Animal/végétal. *Quels enseignements d'une recherche commune ?*

Synthèse et clôture des ateliers - Didier Torny, sociologue (Inra)

17h30 **Fin**

Le séminaire « Santé animale, santé végétale : biologie, épidémiologie et sociopolitique des maladies émergentes » constitue l'aboutissement du projet « Émergence et risques sanitaires » (financement Cirad-ATP, 2010-2013, <http://atp-emergence.cirad.fr/>).

Ce projet visait à apporter des éléments de réponse aux questions posées par l'émergence, ou la réémergence, de plus en plus fréquente de maladies infectieuses.

Des chercheurs de plusieurs disciplines des sciences biologiques et sociales, travaillant de l'échelle du gène à celle de la planète sur les maladies animales ou végétales, y ont collaboré. L'objectif était de comprendre les mécanismes biologiques, écologiques, épidémiologiques et sociaux de l'émergence, d'élaborer des modèles et des scénarios, et d'adapter les outils existants de recherche, de surveillance et de gestion aux situations d'incertitudes.

Les conférences et les ateliers de ce séminaire entendent restituer la richesse des travaux conduits, tout en élargissant le débat sur le rôle de la recherche en situation de crise et d'incertitude, ainsi que sur le décloisonnement des disciplines, des échelles et des thèmes.

Organisateurs : **Serge Morand** (CNRS-Cirad AGIRs), **Muriel Figuié** (Cirad Moisa), **Catherine Richard** (Cirad AGIRs) et **Marianne Buffard** (Cirad-IEP de Lyon)

Informations et inscriptions : **Catherine Richard** (catherine.richard@cirad.fr) et **Marianne Buffard** (marianne.buffard@cirad.fr)

Lieu : **Cirad - Campus de Lavalette**, Avenue d'Agropolis, Montpellier
Bât 4, amphithéâtre Jacques Alliot et bât 6, salle 40
Accès: <http://static.cirad.fr/cartes/ciradSites.html>

Partenaires du projet



Emergence et
risques sanitaires

Santé animale, santé végétale : biologie, épidémiologie et sociopolitique des maladies émergentes

6 et 7 novembre 2013
Cirad, Montpellier



cirad

