



Mardi 28 avril 2015
9:30 – 17:00



MIEUX GÉRER LES ÉMERGENCES DE BIOAGRESSEURS


Séminaire de discussion


Débat autour de cas d'études pour renforcer les liens
interdisciplinaires entre Sciences de la Vie et Sciences
sociales


Animation :


Cindy MORRIS, INRA Avignon

Marc BARBIER, INRA Grignon


 **Cas d'étude 1** : C.E. Morris & Marc Barbier. *La bactériose du kiwi : une question de sécurité nationale*

 **Cas d'étude 2**. A. Estoup. Retracer les routes d'invasion : le cas de la coccinelle *Harmonia axyridis*.

 **Cas d'étude 3**. M. Navajas. *Tetranychus evansi*, un ravageur émergent des Solanacées : impact, risques et gestion

 **Discussion** : Comment établir les bases d'un projet de recherche pluridisciplinaire qui rend traitable la complexité de l'émergence et qui intègre des questionnements sur les dimensions sociétales, organisationnelles et économiques ?

 **Discussion générale et synthèse**

 L'objectif de l'action d'animation EMERGE de l'INRA est de faciliter et renforcer des liens interdisciplinaires (Sciences de la Vie / Sciences sociales) dans l'analyse des émergences et dans la conception des processus pour anticiper et gérer les émergences. Il est attendu de ce séminaire l'ouverture d'un espace de réflexion et de conception sur les cadres et les modes de production de savoirs scientifiques.