



SciencesPo.

Chaire
Développement durable

anses
agence nationale de sécurité sanitaire
alimentation, environnement, travail



Perte de biodiversité et vulnérabilité sanitaire des systèmes de production

COLLOQUE

PRÉ-PROGRAMME

25
JUN 2014

Amphithéâtre Jean Moulin
13, rue de l'Université - 75007 Paris

Perte de biodiversité et vulnérabilité sanitaire des systèmes de production

8 h30 *Accueil des participants*

9h00 **OUVERTURE**

Laurence TUBIANA, directrice de la chaire Développement durable de Sciences Po Paris et Marc MORTUREUX, directeur général de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses)

SESSIONS DU MATIN : EXPLORATIONS ET ENJEUX À DIFFÉRENTES ÉCHELLES

9h30 **Cadrage et propos introductifs**

Muriel TICHIT, directrice de recherche - INRA

10h15 **Réduction de la biodiversité domestique et vulnérabilité sanitaire d'une population animale à l'échelle de l'atelier de production**

Jean-François GUÉGAN - IRD

10h45 **Réduction de la diversité paysagère due à la spécialisation culturelle dans le bassin de la Seine : liens avec l'usage des traitements phytosanitaires**

Marc BENOÎT - INRA-SAD, Unité Agro-Systèmes, Territoires, Ressources

11 h15 *Pause*

11h45 **Enjeux de diversité génétique dans les systèmes aquacoles et gestion de la sécurité sanitaire animale et humaine**

Nom en attente de confirmation

12h15 **Risques et opportunités de l'intensification de l'élevage à l'échelle internationale pour la santé animale et humaine**

Joseph DOMENECH, chargé de mission - OIE ; ancien chef du service santé animale - FAO

12h45 *Déjeuner libre*

25

juin 2014

SESSIONS DE L'APRÈS-MIDI : QUELS LEVIERS POUR UNE REDIVERSIFICATION ?

*CONTRÔLER LA SÉCURITÉ SANITAIRE PAR LA SÉLECTION OU REDIVERSIFIER
LA SÉLECTION POUR AUGMENTER LA RÉSILIENCE*

14h00 Réintroduire la robustesse dans la sélection animale

Pierre MORMÈDE - INRA Toulouse

14h20 Diversité génétique dans les cultures et vulnérabilité sanitaire :
des exemples de stratégies de sélection et de gestion pour les céréales

Isabelle GOLDRINGER - UMR de Génétique végétale, INRA Université Paris-Sud, CNRS

14h40 Stratégies des coopératives

Nom en attente de confirmation

15h15 *Pause*

15h45 TABLE RONDE - FILIÈRES, MARCHÉS ET POLITIQUES

Composition de la table ronde en cours

17h30 CONCLUSION

Philippe BARET, docteur en sciences agronomiques - Université catholique de Louvain

ACCÈS SCIENCES PO, AMPHI JEAN MOULIN

13 rue de l'Université 75007 Paris (reprère J sur le plan)

En transport en commun

Métro : ligne 12 (rue du Bac, Sèvres-Babylone), ligne 10 (Sèvres-Babylone),
ligne 4 (Saint-Germain des Prés)

Bus : lignes 39, 63, 68, 69, 70, 83, 84, 86, 87, 94, 95, 96

En voiture

À 20 min de l'aéroport d'Orly et à proximité des autoroutes A10 et A86

À 10 min de la porte d'Orléans en prenant la direction de Denfert-Rochereau
puis Saint-Germain des Prés

Parking public, situé à proximité : Saint-Germain des Prés

