

PROGRAMME FORMATION CRIIGEN
OGM & PESTICIDES
Du 19 au 21 mars et du 22¹ au 24 mars 2012

Lundi 19 mars 2012

9h - 9h45 Introduction : Objectifs et présentation du séminaire, des participants et intervenants avec tous (45 min). Mise à jour et évolution stratégique du dossier. Formation de réseaux. Implications sociales sanitaires environnementales réglementaires de chaque sujet.

10h - 12h30 Qu'est-ce qu'un OGM ? Par le Dr. C. Vélot : Définitions, subtilité (cisgénèse, etc...), cas apparentés (mutants). Réglementation associée.

DEJEUNER

14h -16h30 Comment les fabrique-ton ? Quels sont les avantages et les inconvénients ? Par le Pr. G-E Séralini : Les plantes alimentaires ou non dans l'environnement, dans la recherche.

Pause Café

17h - 19h Débats et questions/approfondissements, les risques alimentaires

SOIREE LIBRE

Mardi 20 mars 2012 par le Dr. C. Vélot

9h -12h avec pause de 10h30 à 11h : Les OGM microbiens : alimentation, recherche

DEJEUNER

14h - 17h30 avec pause café de 15h30 à 16h : Les OGM animaux : élevage, recherche, clonage

18h -20h PAUSE & DINER

20h30 DEBAT DU SOIR : mise en place de stratégie d'action pour l'évolution de la réglementation

Mercredi 21 mars 2012

9h -11h30 : Les pesticides et perturbateurs hormonaux par le Pr. G-E Séralini

DEJEUNER

14h - 16h30 : Les réseaux à former, les actions à prévoir, les stratégies. Tous

16h30 pause café - 17h Départ

¹ Arrivée du nouveau groupe le 21 au soir