

**Ecole de la SFN
28 septembre 2012, Paris**

“ Contaminants alimentaires et toxiques de l'alimentation ”

Accueil : 8h-8h30

Matinée : Exposition aux contaminants alimentaires et modèles animaux

8h30-8h45 : Introduction de la journée - *J. Delarue, X. Coumoul*

8h45-10h00 : Outils épidémiologiques et contaminants alimentaires - *I. Baldi*

10h00–10h15 : Pause

10h15-11h30 : Les stratégies méthodologiques au service de l'évaluation de l'exposition alimentaire de l'Homme aux dangers chimiques : quelles tendances pour les approches ciblées et non ciblées ?
J-P Antignac, B. Le Bizec

11h30-12h45 : Recherche translationnelle sur les perturbateurs endocriniens - *C. Bennetau*

12h45–14h15 : Déjeuner libre

Après-midi : Mécanismes cellulaires d'action des contaminants alimentaires

14h15-15h15 : Modèles cellules et particules en toxicologie prédictive - *A. Baeza*

15h15-16h15 : Un exemple original de signalisation de xénobiotiques au niveau membranaire : les hydrocarbures aromatiques polycycliques - *D. Lagadic-Gossmann*

16h15–16h30 : Pause

16h30-17h30 : Modèles cellulaires d'étude des effets de l'alcool - *E. Blanc*

Fin d'après-midi : la contribution des sociétés savantes et des agences à l'étude des contaminants alimentaires

17h30 -18h15 : Une expertise d'interface - *L. Bodin*

18h15 : Clôture de la journée / Débat avec la salle - X. Coumoul

Inscription gratuite et exclusivement réservée aux doctorants, post-doctorants et jeunes chercheurs (Maîtres de conférences et chargés de recherche depuis moins de 2 ans).

Pré inscription obligatoire avant le 14 septembre 2012 en adressant un mail à

sfn.universite@yahoo.fr

en précisant vos nom, prénom, civilité, adresse électronique, adresse professionnelle et numéro de téléphone.

Joindre impérativement :

- pour les doctorants et post-doctorants : une copie de la carte d'étudiant ou une lettre d'attestation du directeur du laboratoire d'accueil

- pour les jeunes chercheurs : un justificatif de date de nomination.