

« TOXICOCHIMIE DANS
NOTRE SOCIÉTÉ »

EXPOLOGIE

Les scénarii d'exposition
Les approches actuelles
La réglementation

à Paris, Mercredi 5 & Jeudi 6 mai 2010

Pour La première fois en France, l'Association Toxicologie-Chimie (ATC) organise des journées destinées aux acteurs de la santé publique, aux milieux médicaux et de la chimie, aux ingénieurs et responsables Hygiène-Sécurité-Environnement dans les entreprises ou dans les collectivités locales, aux spécialistes de l'environnement et aux hygiénistes ainsi qu'à toutes les personnes intéressées par l'**Expologie** .

OBJECTIFS

Connaître les méthodes de construction des valeurs de référence (VTR, VLEP, DNEL, PNEC) afin d'appréhender l'utilisation de la toxicologie dans la démarche d'évaluation des risques sanitaires.

Maîtriser les méthodes de caractérisation des expositions et leur place dans la démarche d'évaluation des risques sanitaires et du risque chimique en lien avec le document unique d'évaluation des risques professionnels.

Comprendre la méthodologie d'évaluation du risque telle que définie dans le règlement REACH et se l'approprier

Discuter des difficultés rencontrées dans l'utilisation des valeurs de référence pour la caractérisation du risque



EXPOLOGIE

SCENARIIS D'EXPOSITIONS

Les approches actuelles, la réglementation

PROGRAMME DES JOURNÉES

Mercredi 5 mai :

9H30-12H30

Le point sur les différentes valeurs de référence :

VTR – VLEP – DNEL – PNEC (C. Barat & C. Le Devehat
Hygiénistes Industrielles)

- Leur construction
- Le cadre de leur utilisation

14H30-17H30

Estimation de l'exposition dans le cadre de l'évaluation des risques sanitaires

 (C. Le Devehat)

- Point méthodologique
- De l'utilisation de la modélisation à la mesure pour caractériser les expositions

Jeudi 6 mai :

9H30-12H30 / 14H30-16H30 (Professeur X. Cuny et C. Barat)

La caractérisation des expositions aux agents chimiques

- Stratégie de mesurage aux fins de comparaison aux VLEP
- Éléments de statistiques utiles à l'interprétation des mesurages.
- Utilisation de la modélisation des expositions et des matrices "emploi-exposition"

Du Document Unique à la traçabilité des expositions

- Point réglementaire
- Aspect méthodologique

16H45-18H00 **Table ronde**

Daniel Lejeune (Ministère du travail), Catherine Barat, Christelle Le Devehat, Xavier Cuny, Guy Auburtin, André Picot, Maurice Rabache , André Ciccollela*...

(*Sous réserve)

Coordinateurs et Responsables Scientifiques

Professeur André Picot, Professeur Maurice Rabache

Lieu :

Espace La Rochefoucauld
11 rue de La Rochefoucauld -
75009 Paris



Accès

Métro :

Saint Georges ou Trinité (ligne 12), St. Lazare (lignes 3, 9, 12, 13, 14), Chaussée d'Antin (lignes 7,9)

RER:

Hausmann Saint-Lazare (ligne E), Auber (ligne A)

Tarifs

800 € TTC

400 € TTC Adhérents de l'ATC

Le prix, comprend la documentation, les déjeuners et les pauses-café.

Organisme de formation

Enregistrée sous le numéro d'activité
11 91 05906 91 auprès de la Direction Régionale
du Travail, de l'Emploi et de la Formation
Professionnelle d'Ile de France.

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de
l'Etat

RENSEIGNEMENTS

Maurice RABACHE

Tel : 06 22 70 54 58

E-mail: maurice@rabache.org

http://atctoxicologie.free.fr

INSCRIPTIONS

Association Toxicologie-Chimie

MDA, 206 quai de Valmy

75010 Paris

Tél : 06 58 94 13 73

E-mail: atctoxicologie@free.fr

BULLETIN D'INSCRIPTION à renvoyer par Email ou courrier

Nom : Prénom :
Fonction : Société :
Adresse :
Code postal : Ville :
Téléphone :

E-mail :
Date Signature

Convention de formation : oui non