

# Crise sanitaire des Maladies Chroniques : les maladies environnementales émergentes nous alertent

## COLLOQUE

Jeudi 16 Octobre 2014  
de 9h00 à 16h00

Assemblée Nationale  
Salle Victor Hugo



**SOS MCS**  
Association française d'aide et de défense  
des personnes atteintes du syndrome  
d'**hypersensibilité chimique multiple**

## COLLOQUE

Crise sanitaire des Maladies Chroniques : les maladies environnementales émergentes nous alertent

8h30

### ACCUEIL

9H00

### INTRODUCTION

**Jean-Louis Roumegas**, député EELV de l'Hérault et Co-Président du Groupe d'études Santé-Environnement

**André Cicoella**, Toxicologue, Président du Réseau Environnement Santé (RES)

9H30

### TABLE RONDE - LES MALADIES ENVIRONNEMENTALES ÉMERGENTES (M2E) : QUELLE RÉALITÉ ?

#### L'épidémie des maladies environnementales émergentes

**John Ionescu**, Professeur à l'Université de Krems (Autriche) et Directeur de la Clinique Spéciale pour Maladies Environnementales (Neukirchen - Allemagne)

#### Hypersensibilité chimique multiple

**Philippe Tournesac**, médecin, responsable du DU Pathologies Neuro-Fonctionnelles à l'Université de Bourgogne (Dijon - France)

#### L'électrohypersensibilité, une urgence sanitaire

**Béatrice Milbert**, médecin chercheur, spécialisée en pathologies infectieuses et médecine tropicale, vice-présidente de Chronimed (Paris - France)

#### Le syndrome de fatigue chronique

**Jérôme Authier**, neurologue, Responsable du Centre de références des Maladies Neuromusculaires, hôpital H.Mondor, (Créteil - France)

### INTERVENTION SCIENTIFIQUE :

#### Comment l'exposition aux champs électromagnétiques mène à l'électrohypersensibilité

**Martin Pall**, Biochimiste, Washington State University (Pullman - USA)

10H30

### TABLE RONDE - LES M2E : DES SENTINELLES ENVIRONNEMENTALES

#### Le mercure. Un seul toxique, une myriade d'effets délétères

**Marie Grosman**, Agrégée de Sciences de la Vie et de la Terre, conseillère scientifique de Non Au Mercure Dentaire

#### Les variabilités inter-individuelles face aux agents toxiques

**Nicolas Foray**, radiobiologiste, INSERM (Lyon - France)

### INTERVENTION SCIENTIFIQUE :

#### Les biomarqueurs des hypersensibilités chimiques et électromagnétiques

**Chiara De Luca**, Biochimiste, Centre of Innovative Biotechnological Investigations (Moscou - Russie)

— Débat et questions avec la salle —

11H30

### TABLE RONDE - LES M2E : QUELLES REPONSES POLITIQUES ?

#### La Fibromyalgie en France. Les avancées d'un parcours

**Carole Robert**, présidente de l'association « Fibromyalgie France »

#### Interventions de :

**Gérard Bapt**, Député PS de la 2ème circonscription de Haute-Garonne, rapporteur du budget de la Sécurité sociale

**André Chassaigne**, Député GDR de la 5e circonscription du Puy-de-Dôme

**Chantal Jouanno**, Sénatrice UDI de Paris

Organismes invités : DGS, ANSES, HAS, INVS, DGPR

Les représentants des associations annonceront la création de l'Alliance des Maladies Environnementales Émergentes et feront part de leurs revendications et propositions

12H30

### CONCLUSION DE LA MATINÉE

Jean-Louis Roumegas, député EELV de l'Hérault et Co-Président du Groupe d'études Santé-Environnement

12H45

### REPAS LIBRE

14H00

### TABLE RONDE - LES M2E : QUELLE PRISE EN CHARGE ?

#### Les infections froides dans la Médecine d'aujourd'hui

Cécile Jadin, Médecin, spécialiste en chirurgie générale et en maladies infectieuses chroniques (Afrique du Sud)

#### Soigner sans aggraver : les points essentiels

Jonathan Fox, médecin, directeur du Nova Scotia Environmental Health Centre (Halifax - Canada) - *sous réserve*

#### La prise en charge globale des malades de l'environnement à la clinique de Neukirchen

John Ionescu, Professeur à l'Université de Krems (Autriche) et Directeur de la Clinique Spéciale pour Maladies Environnementales (Neukirchen - Allemagne)

#### Diagnostiquer et soigner les M2E : un enjeu majeur de santé publique. L'exemple de la myofasciite à macrophages

Jérôme Authier, neurologue, Responsable du Centre de références des Maladies Neuromusculaires, hôpital H.Mondor, (Créteil - France)

— Débat et questions avec les intervenants du matin et la salle —

15H45

### CONCLUSION DE L'APRÈS-MIDI

Laurent Chevallier, médecin, Chef de l'unité de nutrition, médecine environnementale (Castelnau-Le-Lez - France)