

# SPPPI-PACA

## COMPTE-RENDU du Groupe de TRAVAIL du 24 juin 2005 sur les effets sanitaires des DIOXINES

Le 24 juin 2005 à 9H30 se sont réunis à la salle de délibération des thèses de la faculté de médecine de Marseille les personnes suivantes :

- Monsieur le Professeur Alain BOTTA
- Madame le Docteur SARI-MINODIER du laboratoire de Biotoxicologie et Mutagénèse Environnementale
- Madame Lore SAJOURS interne dans ce même laboratoire
- Monsieur le Professeur Jean Claude SARI de la faculté de Pharmacie
- Monsieur Fabrice GOBIN ingénieur au Laboratoire de chimie Générale et de prévention des Risques et des Nuisances technologiques
- Monsieur Jean-Luc BUSSIERE de la DRIRE PACA accompagné d'une stagiaire en Droit de l'Environnement
- Monsieur DI SAVINO Service Santé Environnement de la DDASS 83
- Monsieur François DOR représentant ENERPOL 84 et UDVN
- Monsieur Roger REVALOR représentant ONERIS
- Monsieur Louis GENTY représentant le collectif AIR/VIE
- Monsieur Philippe SEGUIN représentant de la FNADE
- Monsieur Gilles FOUTREL représentant de la FNADE
- Monsieur Jean-Luc LASALLE de la CIRE Sud
- Madame Hélène BEISSON représentant la CUMPM
- Monsieur Jean-François COUSINIE représentant l'UFIP
- Monsieur FIOL Jacq représentant le Conseil Général 13
- Madame Denise RIZOULIERES représentant le Conseil Général 13
- Monsieur BERTHIER Frédéric représentant l'Université et le CHU de Nice
- Monsieur Gérard COLL représentant le SITTOMAT
- Monsieur Dominique LAURENT représentant le SIDOM d'Antibes
- Madame Anne-Christel GIRALDI de la Communauté Urbaine MPM accompagnée d'une stagiaire en ressources Humaines et Communication

Il a été rappelé les objectifs de ce groupe de travail :

- tout d'abord il s'agit d'une démarche scientifique qui devra établir un état des lieux et des connaissances sur les effets des Dioxines sur la santé humaine.
- il s'agit là d'un objectif préliminaire à toute analyse
- différents éléments peuvent être apportés à cette analyse :
  - d'une part des éléments apportés par l'épidémiologie
  - d'autre part des éléments apportés par la physiopathologie
  - enfin, des éléments peuvent faire encore l'objet de discussion

Monsieur le Professeur BOTTA souhaite la mise en place d'une organisation efficace afin d'aboutir rapidement à une synthèse des données actuellement disponibles sur les effets des dioxines sur la santé humaine et précise que cet objectif est strictement le seul à l'ordre du jour de cette commission.

Un tour de table a été effectué avec présentation de chacun des membres présents.

L'intérêt de ce groupe de travail est sa pluridisciplinarité.

Monsieur Botta insiste sur l'importance de l'objectivité des travaux de ce groupe et rappelle la date du 21 septembre, date de la commission plénière du SPPI

Monsieur Bussière rappelle que le SPPPI existe depuis 1972 et qu'il est placé sous l'autorité du préfet et animé par la Direction régionale de l'Industrie, de la recherche et de l'Environnement (DRIRE)

A côté de ce sous-groupe « Risques sanitaires liés aux rejets de dioxines dans l'environnement » trois autres sous-groupes ont été constitués :

- un sous-groupe « Inventaire des émissions »

- un sous-groupe « Méthodologie de surveillance dans l'environnement »
- un sous-groupe « Perception-Communication »

Une méthodologie de travail a été proposée et adoptée par chacun des participants :chaque membre du groupe fera parvenir au SPPPI la liste des publications pertinentes pour répondre aux objectifs de travail

Lors de la réunion du 4 juillet, une répartition de cette bibliographie sera faite afin qu'un résumé de ces publications soit produit.

La liste des publications retenues sera mise en ligne sur le site du SPPPI [sppi.paca@industrie.gouv.fr](mailto:sppi.paca@industrie.gouv.fr)