

# RENCONTRE DE LA PREVENTION

## « Le risque chimique Du choix des produits à la protection des agents »

Jeudi 12 juin 2014

---

Le service Ergonomie et Ingénierie de la Prévention des Risques Professionnels (EIPRP) a organisé le jeudi 12 juin 2014 une rencontre sur le thème du risque chimique.

L'utilisation et les conditions de stockage des produits chimiques peuvent engendrer des expositions aiguës ou chroniques et concernent la quasi-totalité des activités réalisées en collectivité, expositions encore sous-estimées aujourd'hui.

Inscrit au cœur de l'actualité (prévention de la pénibilité, plan cancer n°3 2014-2019, règlement CLP, etc.), le risque chimique sera donc le thème central de cette 7<sup>ème</sup> rencontre de la prévention.

Pour cette journée, il a été proposé, aux acteurs de la prévention et encadrants techniques, des présentations thématiques (évolutions réglementaires, retour d'expérience, démarche de prévention ou de substitution) et un atelier afin d'échanger sur les différents outils de prévention et témoignages en la matière.

### Sommaire

<b>I. Organisation de la journée .....</b>	<b>2</b>
a) Les séances plénières .....	2
b) L'atelier .....	2
<b>II. Bilan de la journée .....</b>	<b>3</b>
a) Les participants.....	3
b) L'organisation .....	4

## I. Organisation de la journée

### a) Les séances plénières

Pour 2014, les séances plénières ont accueilli 2 intervenants extérieurs et 2 professionnels de la DSAS. Tous les supports sont disponibles sur Extranet à l'adresse <http://www.cig929394.fr/evenement/rencontre-prevention>.

La journée a été introduite par Sarah DESLANDES, Directrice de la DSAS (Direction de la Santé et de l'Action Sociale), Cécile MARCHAND (coordinatrice secteur conseil du service EIPRP - Ergonomie et Ingénierie de la Prévention des Risques Professionnels) et Florent MARCHETTI, ingénieur au service EIPRP.

En tout début de journée, Sarah ABBE, ingénieur au service EIPRP, est intervenue sur le cadre réglementaire du risque chimique en France, mais également en Europe. Il a été présenté les grandes évolutions réglementaires depuis les années 1960, période d'apparition des premières lois concernant la prévention du risque chimique et la préservation de l'environnement (ex. Directive de 1967 qui introduit la réglementation concernant le risque chimique pour les travailleurs).

Pour la seconde présentation, un outil « pratique » à destination des collectivités pour la prévention du risque chimique et plus précisément du risque CMR – Cancérogène, Mutagène et toxique pour la Reproduction nous a été exposé. M. Geoffrey ARGIELS, chargé de projet à l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) est venu présenter l'outil/site internet Substitution CMR, outil proposant des substitutions pour les produits et substances les plus dangereuses.

Par la suite, la présentation du docteur Emmanuelle BOURIN, coordinatrice des médecins de prévention du CIG, a porté sur le travail d'enquête pour la prévention et la réparation des atteintes sur la santé liées à l'utilisation de produits chimiques. Cette présentation s'est articulée autour de plusieurs cas concrets et modes opératoires des médecins de prévention pour la prévention du risque chimique.

Enfin, pour conclure cette matinée, M. Antoine BODET, conseiller en prévention de la ville de Montrouge, est venu exposer un retour d'expérience sur la démarche de prévention du risque chimique. Cette intervention a été proposée afin de conseiller les acteurs en Santé Sécurité au Travail qui voudrait intervenir sur cette thématique. Ont été abordés : le projet de départ, la méthode utilisée service par service, les difficultés rencontrées, etc.

### b) L'atelier

Pour l'année 2014, il a été décidé d'organiser un seul atelier « divisé » en deux séquences :

- Le travail d'enquête accident suite à un incident survenu dans une crèche ;
- Un atelier pratique concernant l'importance du port des EPI lors de la manipulation de matériel (ici, des buses d'épandage de produit phytosanitaire). Cette séquence était animée par deux ingénieurs du service EIPRP : Mme Fanny BOURGOIN et Mme Pauline MARTIN.

L'objectif de cet atelier était de travailler sur la base d'un accident lié à un mélange de produits ; les participants devaient analyser l'accident et proposer des actions de prévention portant sur :

- La commande de produit / les marchés ;
- Le stockage et la compatibilité des produits ;

- L'organisation et l'aménagement de la structure ;
- L'enquête accident / l'arbre des causes / ...
- La formation / la sensibilisation
- Et toute autre action de prévention...

La durée de l'atelier était de 2h30 (14h à 16h30).

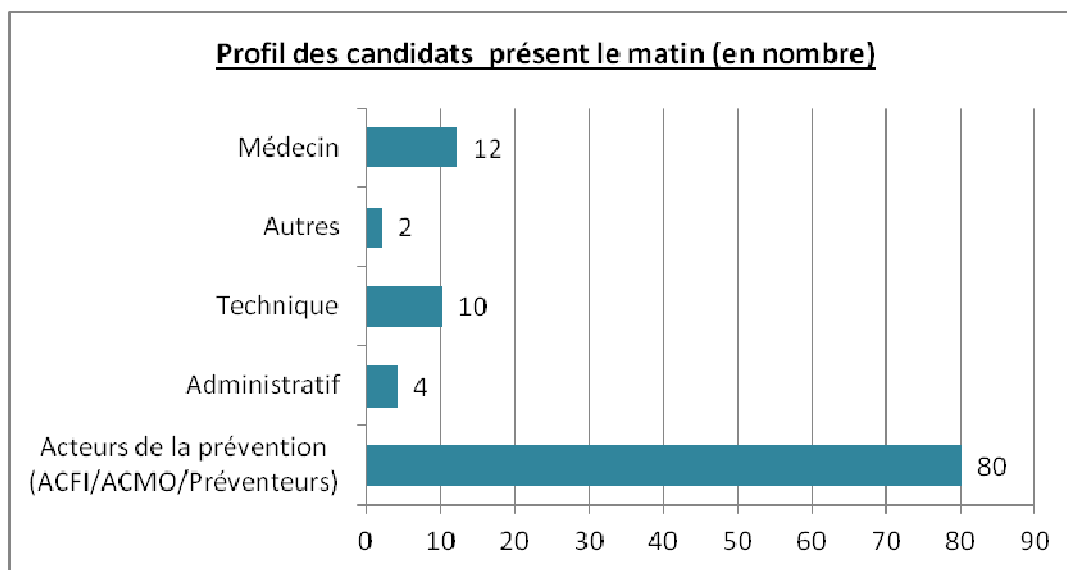
## II. Bilan de la journée

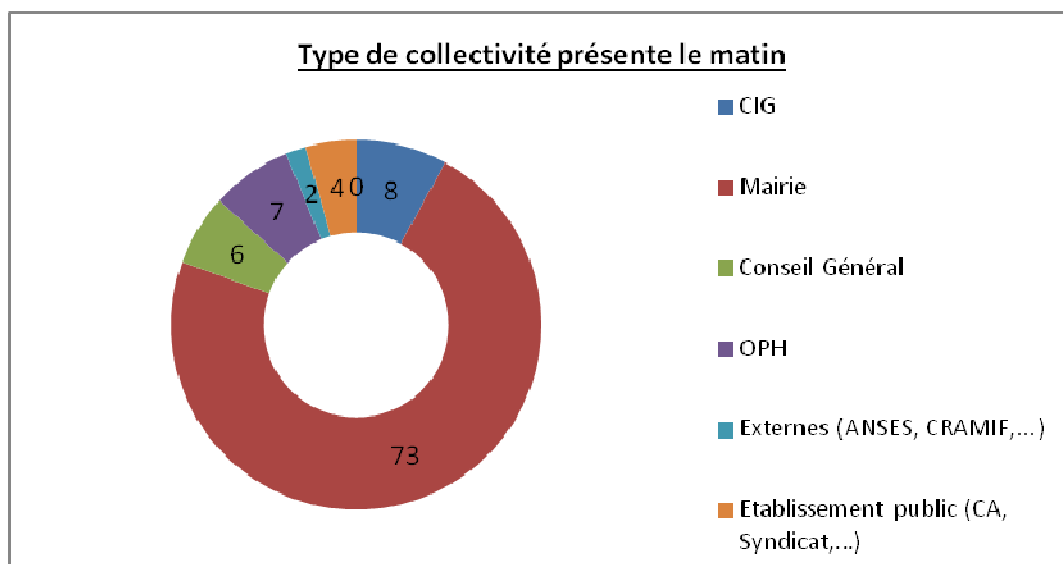
### a) Les participants

Pour la première fois depuis 2005, date de réalisation de la première rencontre de la prévention (auparavant intitulée « rencontre ACMO »), le nombre total maximum d'inscription a été atteint le 6 juin soit 6 jours avant la journée.

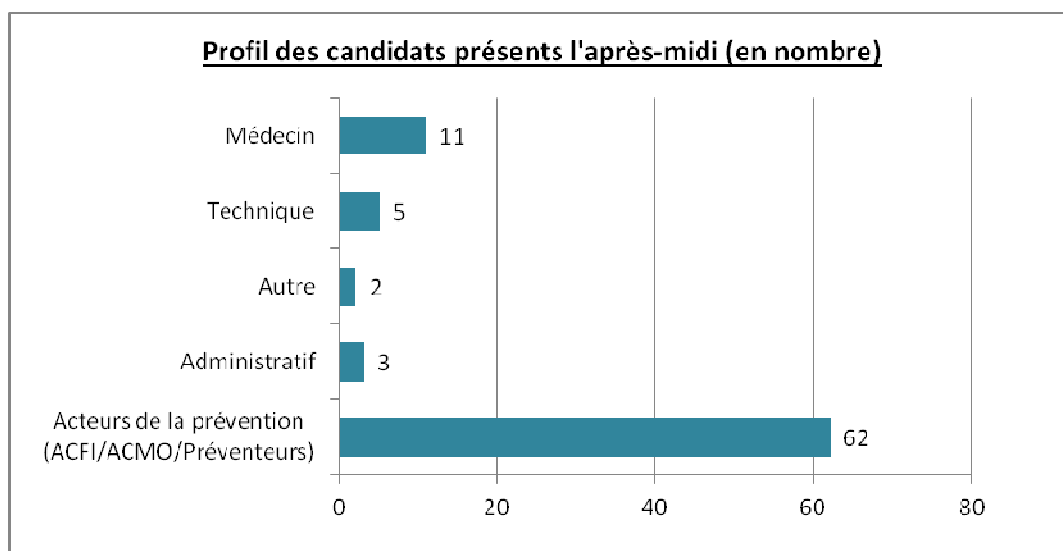
Il est également à noter qu'une grève nationale des transports s'est déroulée à la date du 12 juin. Pour cette raison, un certain nombre de participant s'est désinscrit ou n'a pas pu assister à la journée.

Les séances plénières ont rassemblé 113 personnes (sur 143 inscrits) et ont principalement accueilli des agents chargés de prévention (assistants et conseillers en prévention, ACFI).





Six groupes ont été constitués pour accueillir les 83 participants à l'atelier de l'après-midi et ont principalement accueilli des agents chargés de prévention (assistants et conseillers en prévention, ACFI).



**Thématiques retenues par les participants pour la rencontre 2015 :**

- Risques psychosociaux et organisation du travail (thème proposé dans le questionnaire)
- **Pénibilité (non proposé dans le questionnaire)**
- Système de Management de la Sécurité (proposé dans le questionnaire)

**b) L'organisation**

**Pour la première année :**

- les inscriptions se sont réalisées en ligne uniquement ;
- les documents ont été mis en ligne sur la page destinée préalablement à l'inscription ;
- la partie du questionnaire de satisfaction concernant le choix des thèmes pour l'année suivante a été recentrée sur 5 thématiques ;