

Promotion de la santé et risque chimique

Application au secteur de la recherche publique

Naima HOFFMANN (naima.hoffmann@dr14.cnrs.fr), Centre National de la Recherche Scientifique, Toulouse, FRANCE
 Julie VIDAL, ergonomiste européen, Murielle SELLIN, toxicologue industrielle, ASTI Toulouse, FRANCE

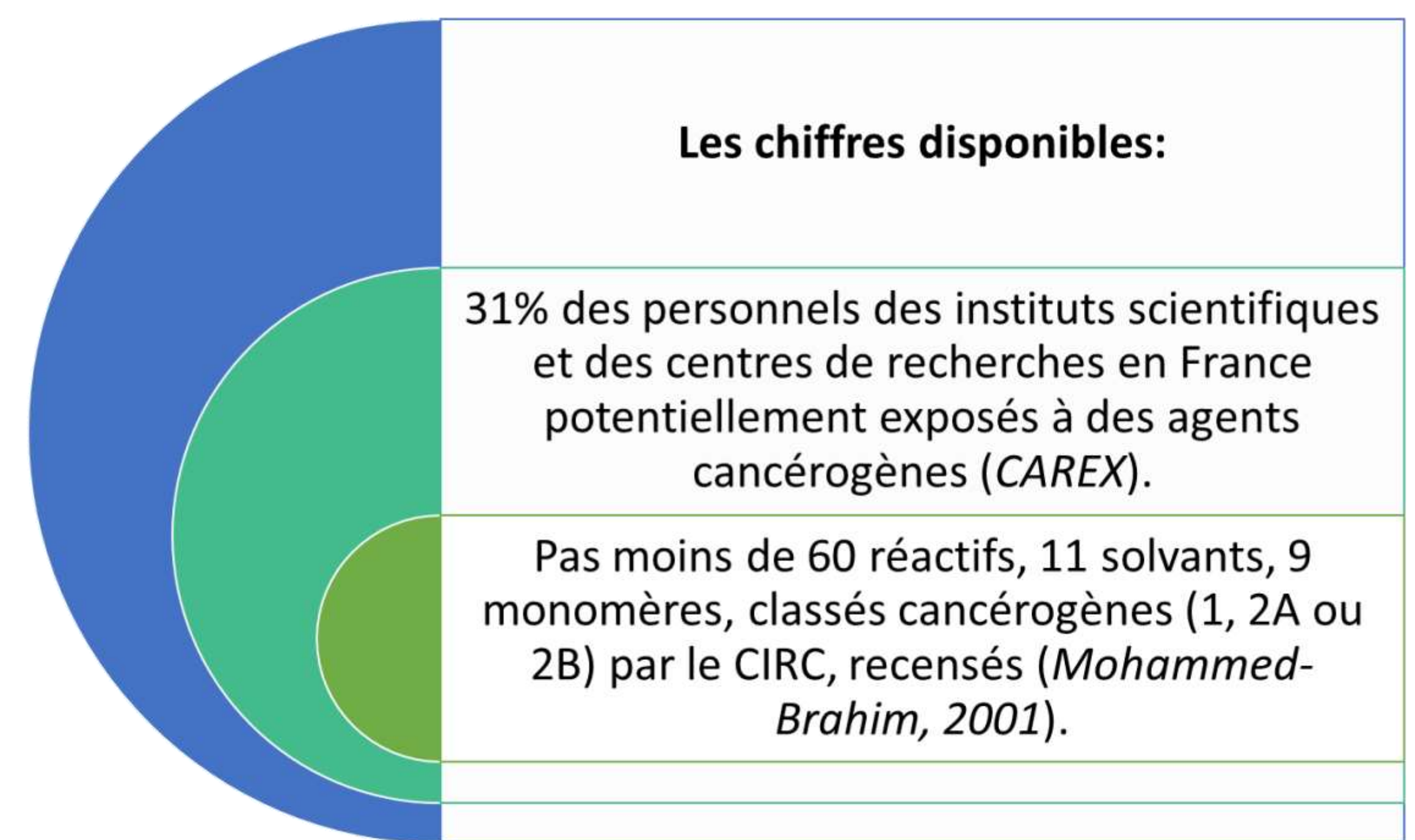
Le contexte des unités mixtes de recherche : une nécessité de capitalisation

Les organismes de **recherche** sont le plus souvent en partenariat avec les **universités** et les **écoles d'ingénieurs**, d'où la nécessité d'une **collaboration** interdisciplinaire et inter-tutelles pour la prévention des risques professionnels communs. Cette mixité nécessite la mise en place d'une **stratégie commune et harmonisée** des caractéristiques en **hygiène-santé-sécurité**, et un travail de **capitalisation** des différentes problématiques et axes de prévention.

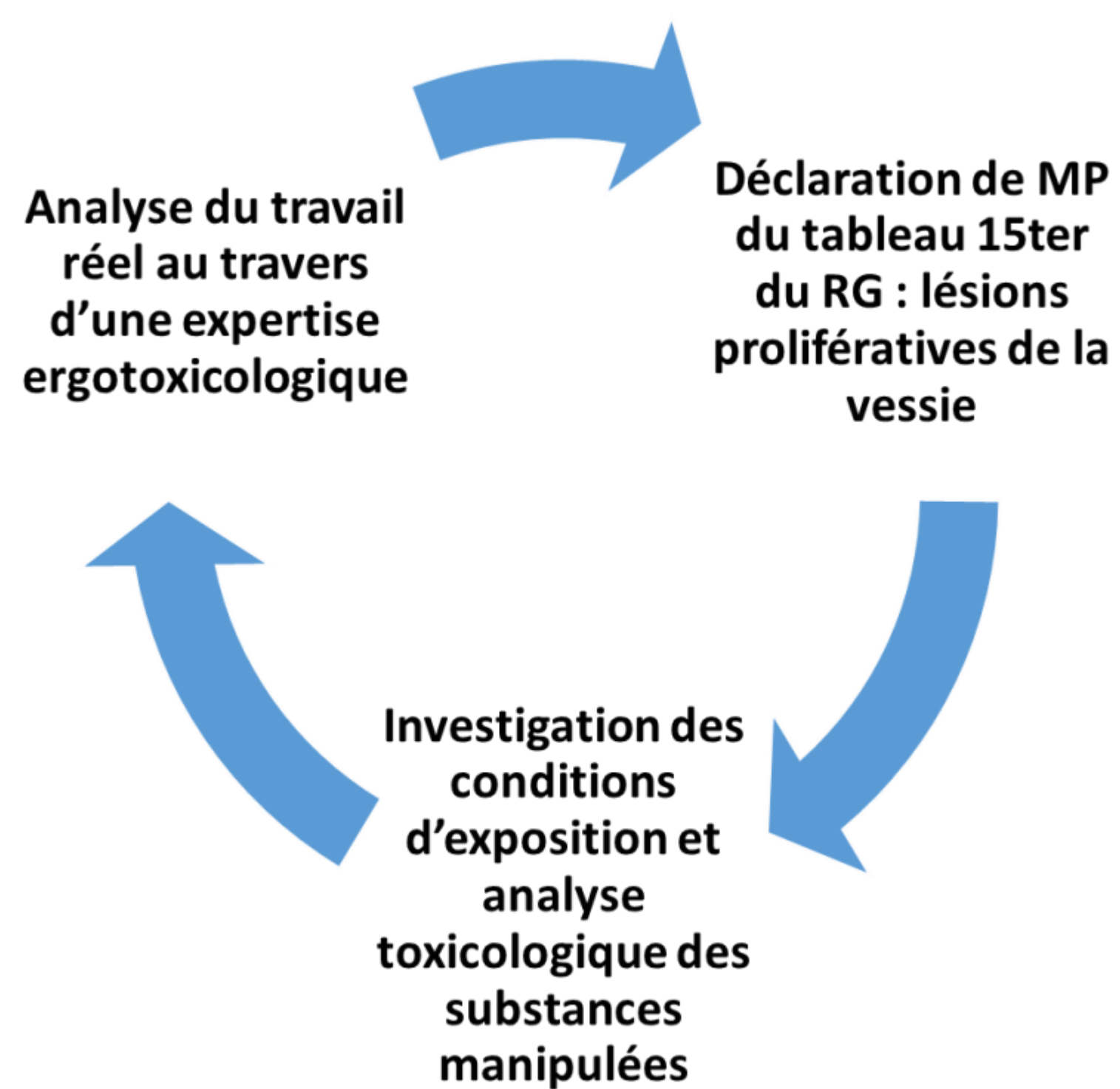
La spécificité du risque chimique

Le risque chimique est un des risques professionnels **prépondérants** dans les laboratoires de recherche scientifique.

Le risque toxique en milieu de travail se caractérise par une **pluriexposition** de **petites doses** de produits chimiques, dont une part d'**agents CMR**. L'enjeu étant de **repérer** les effets potentiels des multiexpositions sur la **santé**.



Etablir une imputabilité maladie - environnement professionnel à partir d'une déclaration de maladie professionnelle



La mise en place d'une réflexion sur la construction d'une démarche de **coopération transversale** entre **préventeurs** et acteurs de la **recherche**, pourrait concourir à faire partager à tous les acteurs l'idée d'une **approche** de la prévention vers plus d'intégration de **l'activité de travail**, puisque c'est le **travail** qui détermine en grande partie le risque chimique pour la **santé**.

Ouvrir des espaces de discussion pour permettre la mise en débat des différentes logiques

Quelle traçabilité ? Quel contrôle ?
Quels liens entre activités de recherche et état de santé ?
Quels compromis possibles ?

Comment travailler ensemble ?
Quel espace pour débattre ?
Quels arbitrages ?

