



Prévenir les Troubles Musculo Squelettiques

*De la théorie à la pratique,
l'action de la CRAMIF*

Dominique Beaumont- Arnaud Asselin CRAMIF

18 octobre 2008 SFMW



CRAMIF

Prévention des Risques Professionnels

- Missions: Prévenir les Risques Professionnels
 - d'Accidents du Travail
 - de Maladies Professionnelles
- Actions de conseil, diagnostic, évaluation de risques et mesures de prévention sur les lieux de travail menées par les Ingénieurs Conseil et les Contrôleurs de Sécurité
- Avec incitations financières négatives et positives

CRAMIF
Prévention des Risques Professionnels

appui technique d'unités transversales

- médecins, ergonome, ingénieurs (CAPPP)
- laboratoire de toxicologie industrielle
- centre de mesures physiques
- département Communication et Formation

Les TMS

- **Des pathologies professionnelles qui génèrent handicap et exclusion professionnelle+++ dans les entreprises**
 - Ce sont les pathologies professionnelles les plus pourvoyeuses de handicaps et d'inaptitudes
 - Les $\frac{3}{4}$ des Maladies Professionnelles sont des TMS
 - + 20% par an

Les TMS, des répercussions fortes dans les entreprises

- **Pour les salariés atteints**
 - Comment reprendre le travail après un arrêt de travail pour TMS
 - à son ancien poste
 - à un poste aménagé
 - sans crainte de récurrence imminente ou d'inaptitude au poste

Les TMS, des répercussions fortes dans les entreprises

- **Pour l'ensemble de l'entreprise**
 - Absentéisme, comment remplacer les salariés en arrêt
 - Désorganisation des ateliers qui retentit sur la production, la qualité, l'ambiance de travail
 - Turn over, perte de savoir faire
 - Comment gérer les restrictions d'aptitude, voire les inaptitudes au moment de la reprise du travail

Prévention des TMS : une priorité partagée

- Santé Publique
 - 1/4 des arrêts de 2 à 4 mois sont dus à des problèmes ostéo-articulaires
 - Sources de handicaps et d'exclusion professionnelle
- Plan Santé Travail du Ministère du Travail
 - Réduction des contraintes articulaires
 - Réduction de 20% des TMS déclarés
- La branche AT-MP de la Sécurité Sociale
 - Une priorité nationale, prévenir les TMS

*Travailler en réseau,
les partenaires de la CRAMIF*

Notre réseau prévention

- Le réseau prévention:
CRAM-CGSS, CNAMTS, INRS, Eurogip
- Un thème d'action prioritaire au **niveau national**
Champ Coordonné, Plan national d'Action coordonné
- Une **déclinaison régionale**
 - Plan d'action régional
 - Un effort particulier portant sur 3 activités
 - Hôtellerie en 2007
 - Santé en 2008
 - Transport, logistique et activités aéroportuaires en 2009

Travailler en réseau

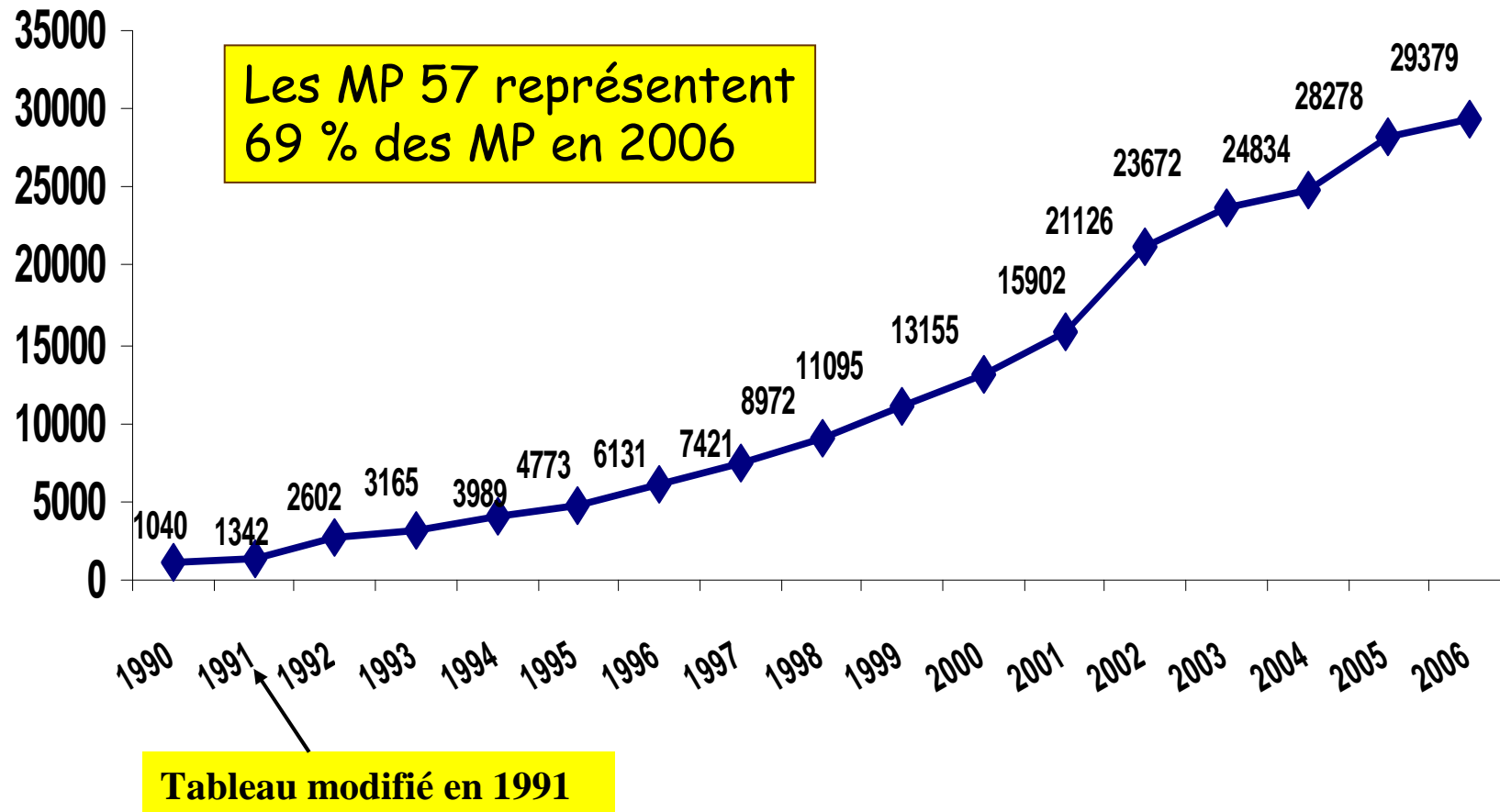
Nos partenaires régionaux

- Les SST (BTP, hôtels, propreté....)
- Les CCPP (coiffure, santé, maintien dans l'emploi..)
- L'ARACT (Guide désamiantage)
- La DRT (grande distribution..)
- maintien dans l'emploi établissements privés de soin OETH, Services Sociaux...
- les regroupements professionnels (Institutions de la coiffures, logistique...)
- Ergonomes consultants (charte de partenariat)
- Ressources internes à l'entreprise

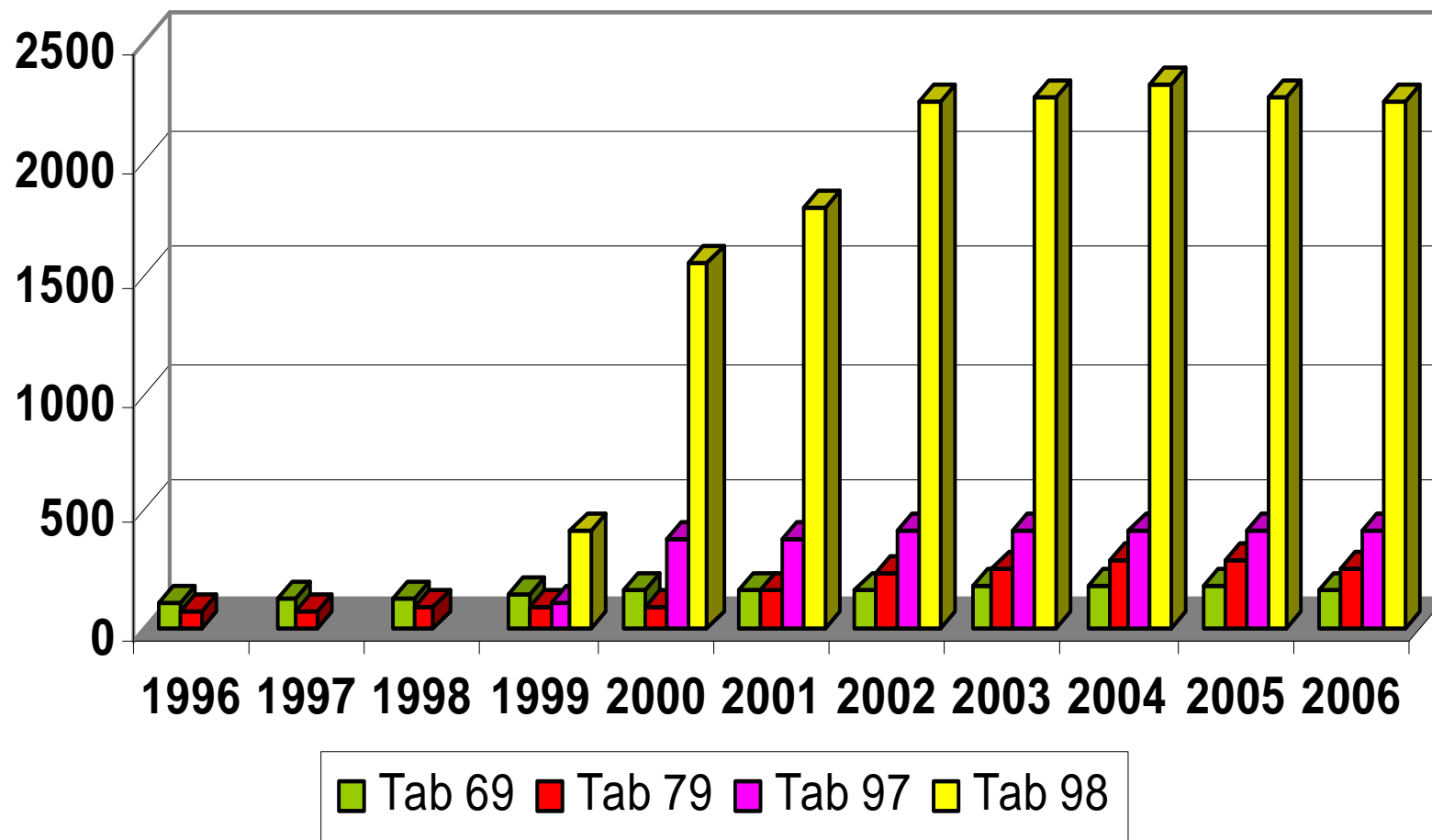
Les enjeux pour les entreprises

- Le coût de la sinistralité, les statistiques de MP et AT
- Les coûts indirects
- Une préoccupation au cœur du management des entreprises

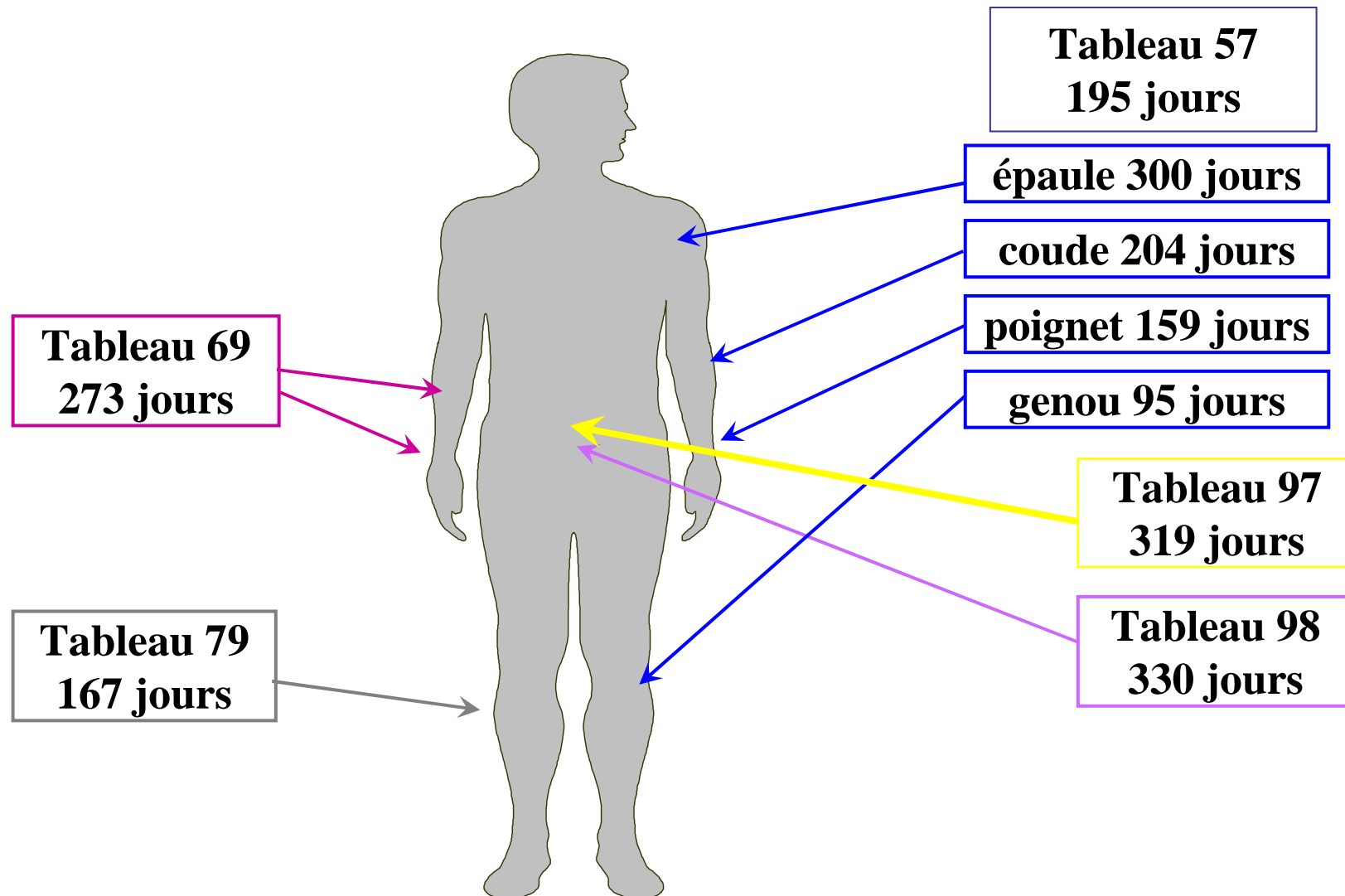
Evolution des MP 57 reconnues en France de 1990 à 2006



Les autres TMS reconnues en France de 1996 à 2006



Durée moyenne des arrêts de travail pour TMS reconnus en Maladie Professionnelle



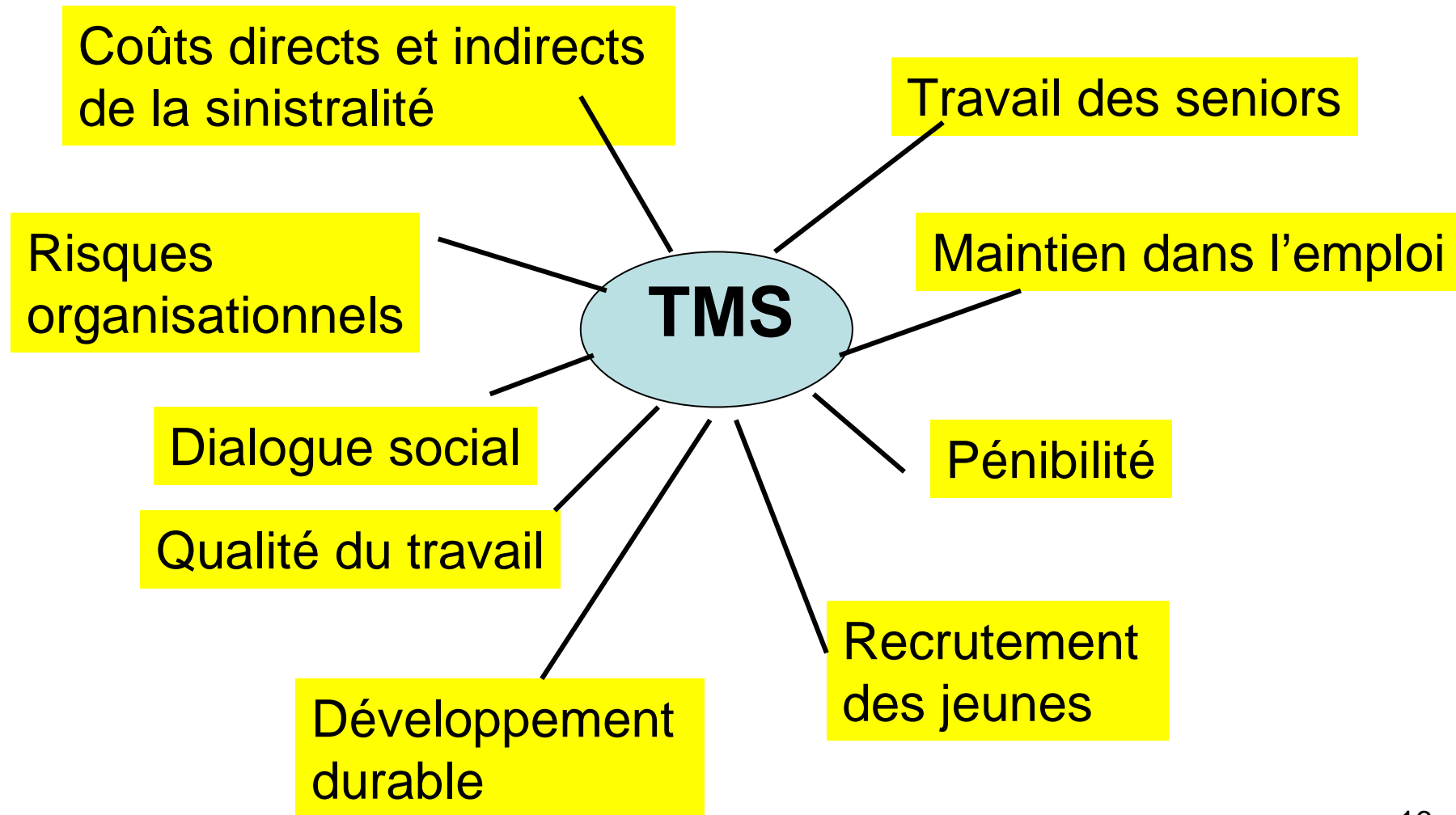
Le coût indirect des TMS

- Absentéisme, turn over
- Désorganisation des ateliers, des chantiers
- Restrictions d'aptitude à l'ancien poste au moment de la reprise du travail, pouvant aller jusqu'à l'inaptitude
- Pertes de savoir faire
- Frein à la bonne gestion des âges, des compétences, des recrutements

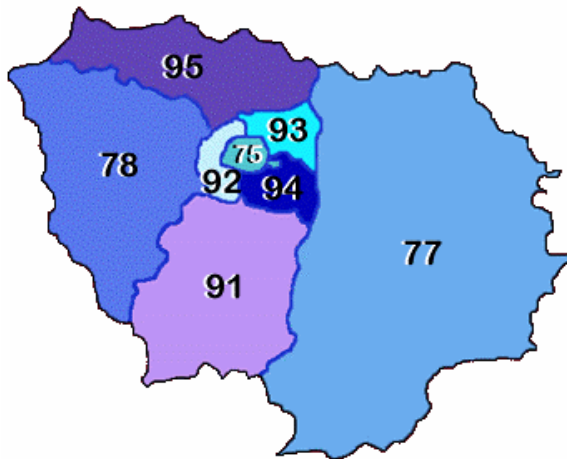
De 0,5 à 2% du PIB

Source: Rapport CE citant les études Royaume unis, Allemagne, Pays Bas, Finlande sur le coût indirect des TMS

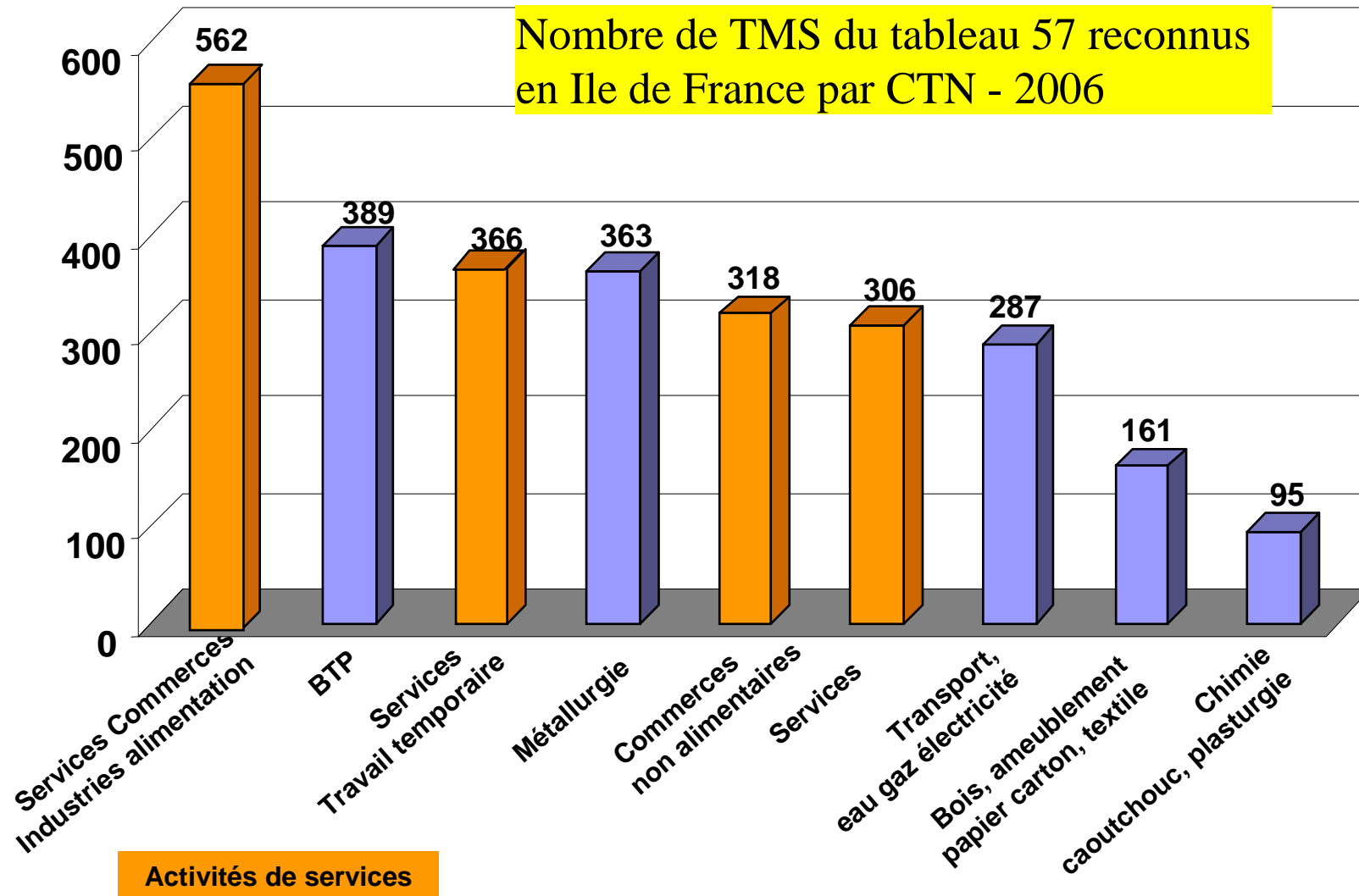
Les TMS à la croisée des chemins du management des entreprises



en Ile de France



Les TMS, une réalité partagée par tous les secteurs d'activité

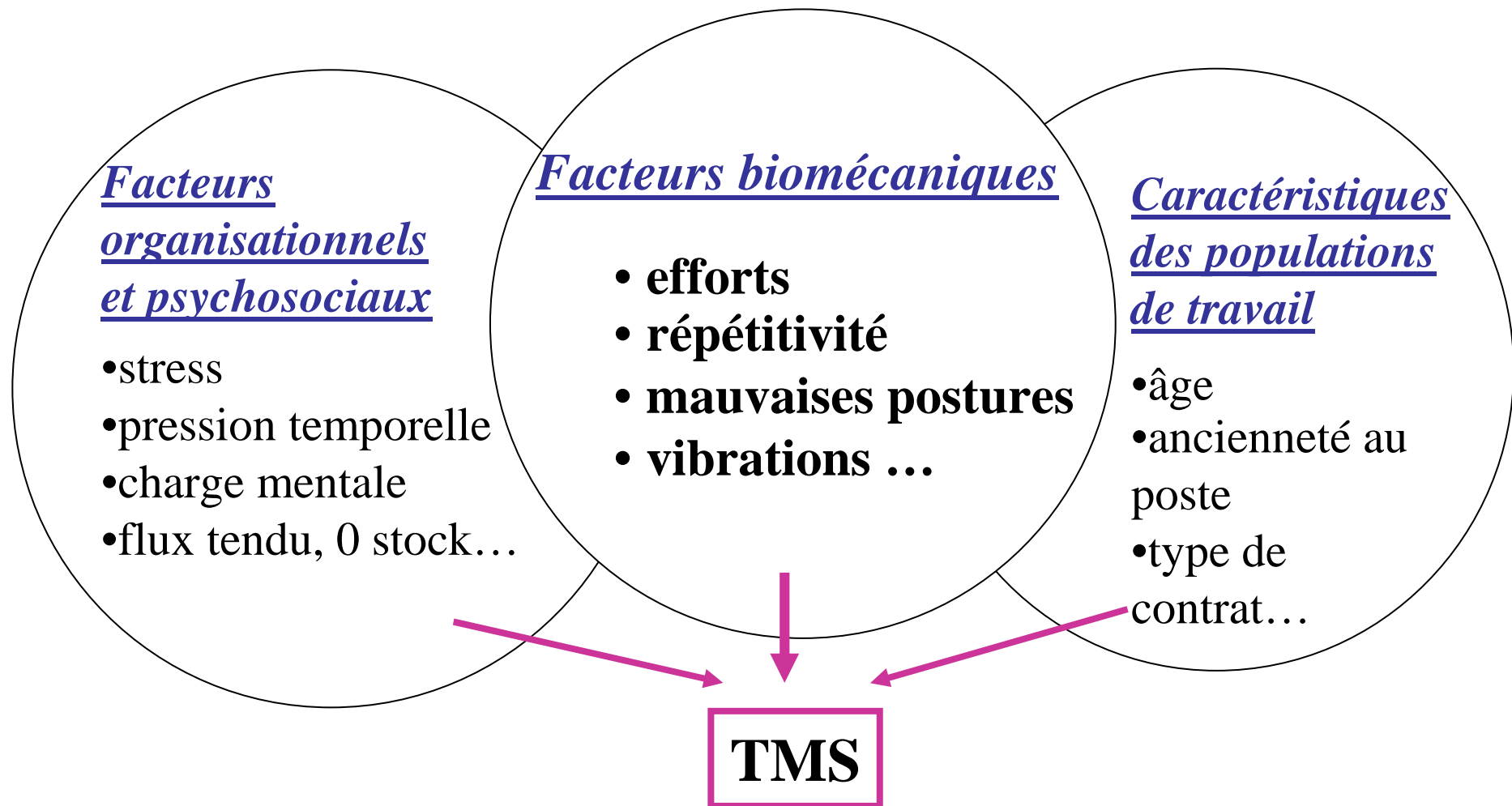


Prévenir les TMS, des approches et des réalisations diversifiées

- Facteurs de risques différents suivant les secteurs
 - Signalements et alertes portés par des interlocuteurs différents
 - Tailles, structures, histoires des entreprises variées
 - Pérennité
-
- Reflet de la richesse et de la diversité du terrain et de la multi-factorialité des TMS

Les TMS, des pathologies multi-factorielles

Diversité des facteurs de risque

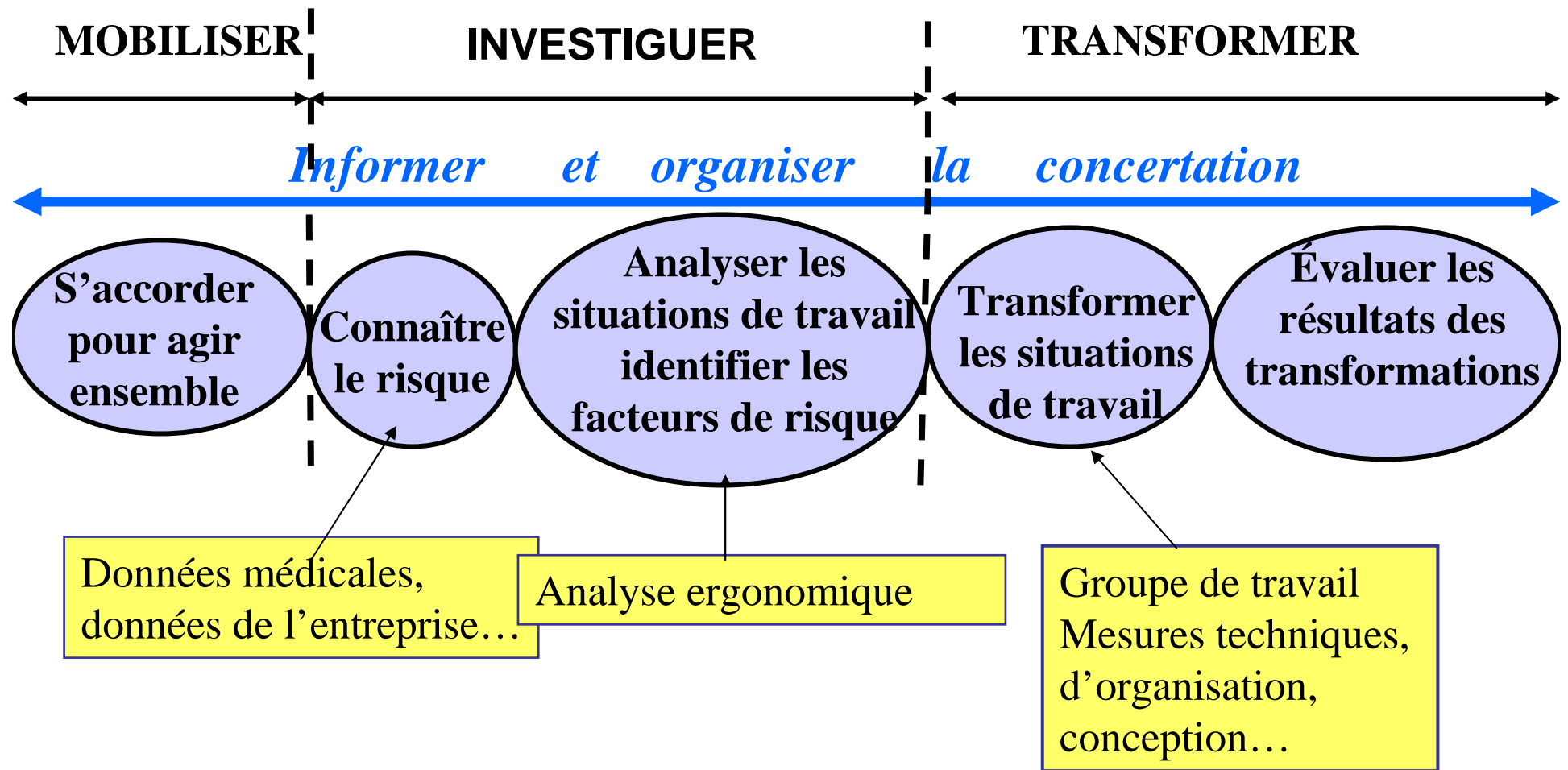


*S'engager dans une démarche de prévention
des TMS*

Une démarche type conduite de projet

Une démarche pluridisciplinaire
intégrant l'ergonomie

La démarche de prévention des TMS

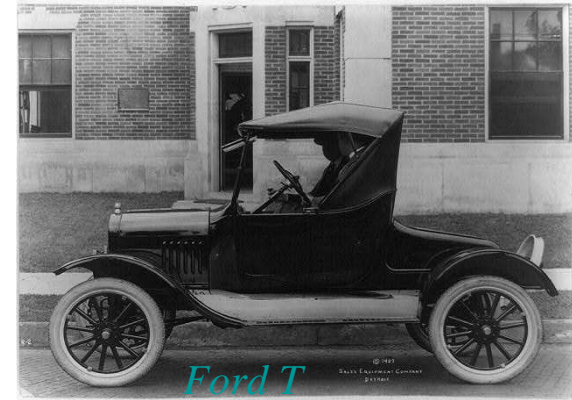


Des secteurs qui se mobilisent, des exemples

- Industrie
- BTP
- Services

Les équipementiers automobiles

- Un secteur d'activité marqué par l'importance de la dimension **organisation du travail**
 - Ford et l'**Organisation Scientifique du Travail**
 - Toyota et les nouvelles organisations du travail
 - Flux tendu, 0 stock, 0 défaut, juste à temps...

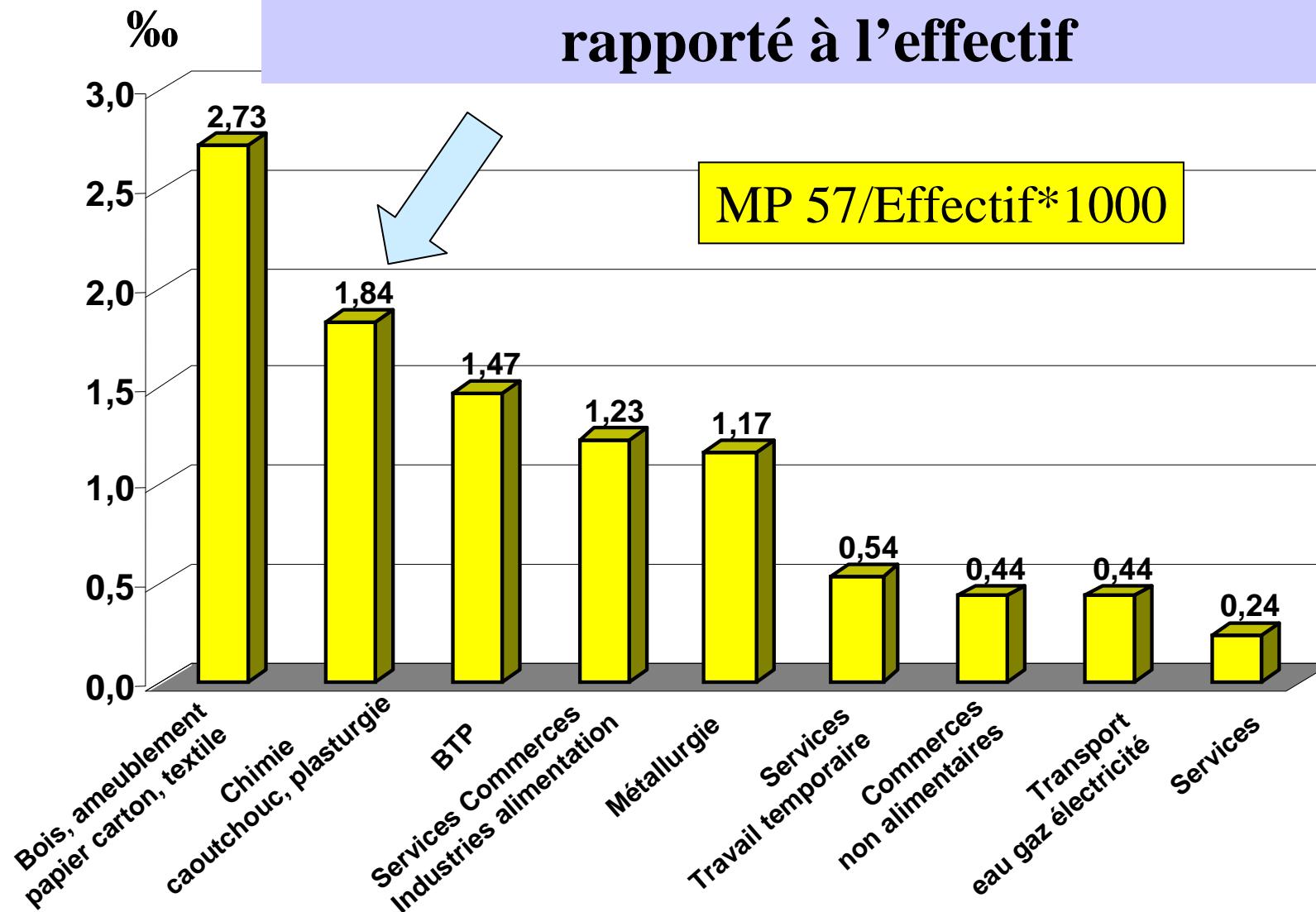


La Chimie



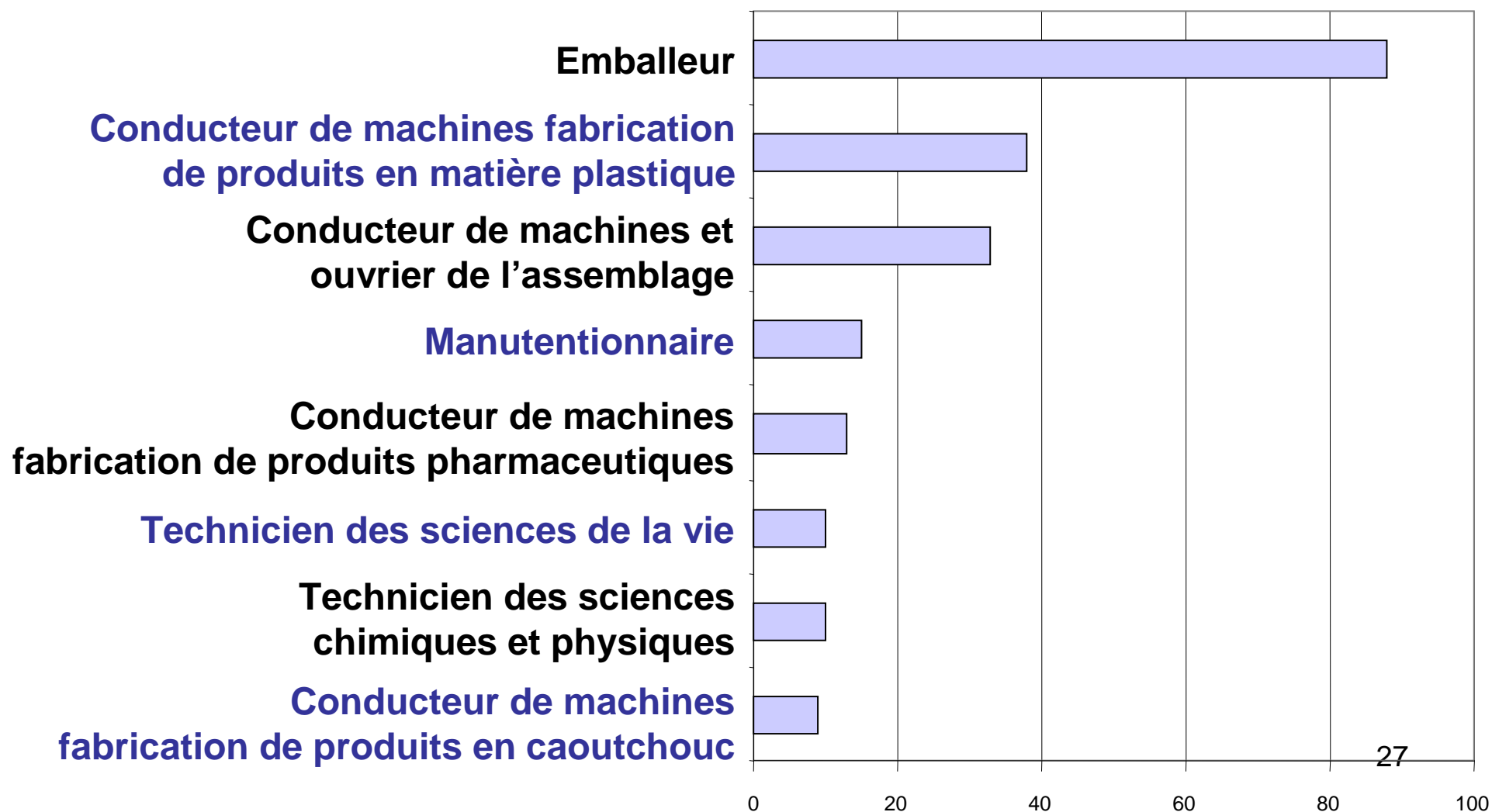
Du risque chimique mais aussi....

*Secteurs d'activité les plus touchés
Nombre de MP 57 en 2006 en IdF
rapporté à l'effectif*



Les métiers de la chimie les plus concernés

MP reconnues en Ile de France dans le secteur de la chimie de 1996 à 2003



Le BTP

Tout le corps est concerné

*Enquête
chez les bancheurs*

les Services

Les activités de **Services aux personnes**

En plein essor en Ile de France

Ne sont plus épargnés par les TMS

Les contraintes posturales touchent aujourd'hui
autant les **métiers de la santé** et les **employés de commerce** que les ouvriers

Certains facteurs de charge mentale augmentent:

Devoir se dépêcher

Devoir changer inopinément de tâche

Délai imposé par le client

Enquête Conditions de travail de la DARES



Femmes de chambre

Le secteur aéroportuaire