

Message de Jean Pelin, directeur général de l'UIC



« 2004 restera une année marquante pour l'industrie chimique en France. Tout d'abord, parce qu'après trois années de recul consécutives, elle se redresse, très certainement tirée par un environnement économique mondial favorable. Ensuite, parce que de nouveaux acteurs sont arrivés au titre desquels Arkema, Yara, Lanxess confirment ainsi une dynamique soutenue de reconfiguration du paysage industriel. Enfin, parce qu'avec la mise en place par le ministre délégué à l'Industrie, du « Groupe de réflexion stratégique » sur l'avenir de l'industrie chimique en France, le gouvernement a reconnu les intérêts majeurs de notre industrie. Ce groupe remettra en mars 2005 des propositions concrètes qui permettront à l'industrie chimique de relever les défis qui l'attendent, dans le cadre d'une stratégie pleinement concertée avec l'ensemble des acteurs.

2004 restera aussi une année déterminante pour l'UIC. Un nouveau président, Alain Devic, un dialogue social de branche confirmé avec deux des accords décisifs - l'un sur les conditions de départ à la retraite pour certaines catégories de personnel, l'autre sur la formation atout au long de la vie -, des avancées significatives pour une mise en œuvre réaliste et applicable de la nouvelle législation REACH, et une mobilisation sans précédent de l'ensemble de la profession lors des premiers États généraux de la chimie. Plus de 800 dirigeants se sont réunis début décembre pour reprendre ensemble, l'étendard de la chimie.

Cet appel du 6 décembre ne doit pas rester lettre morte. Alors que la chimie est de plus en plus attaquée, notamment en termes de santé et d'environnement, il est indispensable que tous les acteurs de la chimie se mobilisent et se sentent investis d'une mission d'ambassadeur. Nous devons oser nous engager et abandonner notre complexe défensif. C'est le point de départ indispensable du processus de reconquête de l'opinion publique dont notre industrie a tant besoin pour assurer sa compétitivité et sa pérennité. Si les 237 000 salariés des entreprises de la chimie que nous sommes, arrivaient, chacun, à convaincre une dizaine de personnes de leur entourage sur la réalité de la chimie aujourd'hui et les bénéfices qu'elle

apporte, plus de deux millions de personnes éclairées nous verraient avec un autre regard. Si ces dernières se prêtaient au même exercice, un français sur deux pourrait avoir une « certaine » idée de la chimie : une chimie forte, respectée et conquérante. »

Prévention du risque chimique sur les lieux de travail

Le 2 décembre 2004, l'UIC a organisé pour ses adhérents une journée pour les aider à connaître et à appliquer la réglementation en matière de risques professionnels liés aux produits chimiques.

Animée par Olivier Monfort, directeur général de Solvay pour la France, elle a été l'occasion, après un exposé par les représentants du ministère du Travail sur les objectifs de la réglementation, de présenter le nouveau document technique de l'UIC DT 80 « **Prévention des risques professionnels liés aux agents chimiques** », publié à cette occasion, et de décliner l'ensemble de la démarche d'évaluation et de prévention des risques, sous forme d'exemples élaborés à partir des pratiques issues de l'expérience des orateurs. Le document DT 80 peut être commandé auprès de Chimie Promotion, Le Diamant A, 92909 Paris la Défense Cedex.

Perspective de croissance de l'industrie chimique européenne pour 2004 et 2005

Après une année médiocre en 2003, la production de l'industrie chimique européenne s'est améliorée en 2004 : de 2,7 % par rapport à 2003 en volume pour l'ensemble chimie et de 2,4 % pour la chimie hors pharmacie. Cette prévision porte désormais sur les 25 pays de l'Union européenne et se situe dans une moyenne haute par rapport aux performances des trois dernières années. Tous les secteurs de l'industrie chimique devraient se

redresser en 2004 par rapport à 2003.

Dans la perspective d'une poursuite de l'amélioration de l'activité industrielle en Europe en 2005, le Conseil européen des fédérations de l'industrie chimique (CEFIC) anticipe une **nouvelle augmentation de la production, à 2,6 % pour la chimie hors pharmacie et à 3 % pour l'ensemble chimie**. La pétrochimie, les plastiques et la pharmacie pourraient poursuivre sur

une tendance favorable en 2005. En revanche, les produits chimiques pour la consommation, les spécialités et la chimie fine enregistreraient en 2005 des taux de croissance inférieurs à ceux de 2004.

L'année prochaine, l'industrie chimique européenne resterait toutefois encore menacée par la faiblesse du dollar vis-à-vis de l'euro, qui réduit le soutien de son principal moteur de croissance qu'est le commerce extérieur hors Union européenne.

Le deuxième facteur de risque d'un prix du pétrole élevé pourrait en revanche se modérer dans un contexte international de moindres tensions sur les capacités de raffinage. Le CEFIC anticipe en effet un retour du prix du baril de pétrole entre 30 et 35 dollars en 2005.

Évolution annuelle en volume, en %	Production hors pharmacie			Production industrie chimique (y compris la pharmacie)		
	2003 Réel	2004 Prévision	2005 Prévision	2003 Réel	2004 Prévision	2005 Prévision
France	- 1,4	1,6	3,2	1,7	3,5	3,9
UE (25)	0,5	2,4	2,6	1,-	2,7	3,-
États-Unis	- 0,2	5,-	3,3	0,2	5,3	3,8

La chimie hors pharmacie de l'Union européenne (sources : CEFIC, ACC).