



SAICM/ICCM.2/INF/39



**Approche stratégique
de la gestion internationale
des produits chimiques**

Distr. : Générale

28 mars 2009

Français

Original : Anglais

Conférence internationale sur la gestion des produits chimiques

Deuxième session

Genève, 11-15 mai 2009

Point 4 a) de l'ordre du jour provisoire*

**Mise en œuvre de l'Approche stratégique de la gestion internationale
des produits chimiques : évaluation et orientation de la mise en œuvre
et examen et actualisation de l'Approche stratégique**

**Communiqué du Conseil international des associations de la
chimie : rapport d'activité sur la mise en œuvre de l'Approche
stratégique de la gestion internationale des produits chimiques**

Note du secrétariat

Le secrétariat a l'honneur de distribuer dans l'annexe à la présente note, pour information, le résumé d'un rapport d'activité sur la mise en œuvre de l'Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques soumis par le Conseil international des associations de la chimie. Ce résumé est distribué tel qu'il a été reçu et n'a pas été officiellement édité.

* SAICM/ICCM.2/1.

K0951783 110509

Par souci d'économie, le présent document a été imprimé en nombre limité. Les participants sont priés de se munir de leurs propres exemplaires et de s'abstenir de demander des copies supplémentaires.

Annexe**CONSEIL INTERNATIONAL DES ASSOCIATIONS DE LA CHIMIE (ICCA)
RAPPORT D'AVANCEMENT POUR L'ICCM-2****Résumé¹****Préambule**

Lors du Sommet mondial sur le développement durable (SMDD) de Johannesburg en 2002, l'industrie chimique mondiale, représentée par le Conseil international des associations de la chimie (ICCA) et ses membres, associés à d'autres parties prenantes et aux gouvernements, se sont fixés pour objectif que d'ici 2020, les produits chimiques soient produits et utilisés avec le minimum d'effets néfastes significatifs sur la santé humaine et sur l'environnement. L'industrie continue de soutenir cet objectif et travaille activement à sa réalisation.

L'ICCA a également participé à l'élaboration et à l'adoption de l'Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques (SAICM) lors de la première Conférence internationale sur la gestion des produits chimiques à Dubaï en 2006 (ICCM-1). SAICM est un cadre stratégique de développement de la sécurité chimique dans le monde entier dont la finalité est d'atteindre l'objectif fixé lors du SMDD. SAICM reconnaît à la fois la contribution essentielle des produits chimiques au développement de la société moderne et l'existence d'un potentiel d'amélioration en matière de gestion des produits chimiques.

L'ICCA est déterminée à contribuer à la réussite de la mise en œuvre de SAICM. Les objectifs stratégiques clés de SAICM (ayant trait à la réduction des risques, à la connaissance et à l'information, à la gouvernance, à l'amélioration des compétences et aux trafics illégaux) ont inspiré les efforts réalisés par l'industrie pour atteindre l'objectif de 2020 fixé lors du SMDD.

Ce rapport fournit de plus amples détails sur les actions entreprises par l'ICCA depuis 2006 afin d'atteindre l'objectif commun d'une utilisation des produits chimiques garantissant la sécurité et le respect de l'environnement. Il souligne également l'intention de l'ICCA d'accomplir des progrès supplémentaires dans les années à venir.

Des progrès concrets depuis la Conférence de Dubaï en 2006

À Dubaï, l'ICCA a présenté deux initiatives volontaires, qui constituent ses deux principales contributions à la réalisation des objectifs de SAICM et à l'amélioration de la gestion des produits chimiques. Ces deux programmes sont étroitement alignés sur la stratégie politique globale de SAICM et reflètent l'engagement de l'ICCA en faveur d'une amélioration des standards mondiaux de sécurité des produits et d'une harmonisation de la gestion sûre des produits chimiques.

¹ Ce document est le résumé du rapport d'avancement de l'ICCA pour l'ICCM-2. Le rapport complet sera publié avant l'ICCM-2.

Depuis 2006, ces deux initiatives ont engendré des progrès considérables, tels que décrits ci-dessous.

La Charte mondiale Responsible Care® (RCGC)

L'initiative globale de l'industrie lancée lors de la Conférence de Dubaï se nomme Charte mondiale Responsible Care (*Responsible Care Global Charter - RCGC*). Cette Charte va au-delà des engagements qui existaient auparavant dans l'industrie, afin de répondre aux demandes grandissantes du public en matière de développement durable et de santé publique liée à l'utilisation des produits chimiques, ainsi qu'à la nécessité d'une transparence accrue.

La Charte mondiale est fondée sur le programme Responsible Care d'origine, l'initiative volontaire de l'industrie dans le cadre de laquelle les entreprises, par le biais de leurs associations nationales, s'efforcent d'améliorer leurs performances en matière d'environnement, de santé et de sécurité. Responsible Care, actuellement mis en œuvre par 53 associations nationales a reçu de nombreux hommages pour ses résultats. Kofi Annan, ancien Secrétaire Général des Nations Unies, l'a qualifié de « modèle d'auto-régulation dont les autres industries devraient probablement s'inspirer ». L'une des pierres angulaires de Responsible Care est son engagement en faveur de l'amélioration continue des performances en matière d'environnement, de santé et de sécurité. Cette initiative engage également l'industrie à améliorer la transparence, le suivi des performances et leur publication. La Charte mondiale cherche à élargir ces engagements au monde entier. Au cours des cinq dernières années, dans le cadre de cette initiative, les entreprises et les associations ont réalisé des progrès considérables quant à la collecte et la publication des performances de l'industrie. L'ICCA a pu ainsi compiler et publier des statistiques mises à la disposition du public. Le rapport Responsible Care le plus récent est disponible sur www.icca-chem.org.

En s'appuyant sur ces bases solides de transparence, de suivi des performances et d'engagement d'amélioration continue, l'ICCA a conçu la Charte mondiale de façon à contribuer plus directement aux cinq objectifs définis dans la stratégie politique globale de SAICM. La Charte mondiale a déjà permis des progrès dans les domaines suivants :

- ✓ l'amélioration des connaissances et des informations relatives aux produits chimiques,
- ✓ la réduction des risques,
- ✓ une meilleure gouvernance dans le cadre de Responsible Care,
- ✓ le développement des compétences dans le monde avec l'extension de Responsible Care à de nouvelles nations,
- ✓ l'extension de Responsible Care à l'ensemble de la chaîne de valeur de l'industrie.

Nous prévoyons encore d'autres progrès au fur et à mesure que cette initiative se propagera à travers le monde et dans l'ensemble de l'industrie.

La stratégie mondiale pour les produits (GPS)

L'autre initiative majeure de l'ICCA lancée lors de la Conférence de Dubaï, était la stratégie mondiale pour les produits (*Global Product Strategy - GPS*). GPS est conçue pour améliorer les performances de l'industrie en matière de gestion des produits, mesurer ces performances et améliorer la communication et la transparence relative aux dangers et risques des produits chimiques, et à leur manipulation appropriée au long de la chaîne de valeur. Son but est de développer des outils (par exemple des lignes directrices générales pour la gestion des produits et un processus de caractérisation de la sécurité chimique, ainsi que des recommandations pour une gestion sûr) afin de répondre aux préoccupations du public vis-à-vis des produits chimiques commercialisés. Elle est également conçue pour soutenir les attentes des politiques de gestion des

produits chimiques au niveau régional, national et international. Ensemble, GPS et RCGC travaillent à l'amélioration de la gestion des produits dans l'ensemble de la chaîne de valeur. Le management des produits a toujours fait partie intégrante de Responsible Care, mais GPS apporte des informations détaillées et des actions spécifiques pour l'amélioration des performances de l'industrie dans ce domaine stratégique pour l'avenir. (Pour de plus amples informations, consultez www.icca-chem.org/Home/ICCA-initiatives/Global-product-strategy/.)

Résultats obtenus depuis 2006

La mise en œuvre de ces deux programmes par l'ICCA a connu un succès mesurable sur l'ensemble des objectifs stratégiques de SAICM depuis 2006. Pour ne citer que quelques exemples, l'industrie a :

- défini de meilleures pratiques pour un ensemble élémentaire d'informations sur les risques et l'exposition, adapté à la conduite des évaluations de la sécurité chimique ;
- développé un ensemble de lignes directrices de gestion des produits à disposition des entreprises et associations membres afin d'accélérer la mise en œuvre de leurs programmes de gestion des produits chimiques ;
- adopté un processus de gouvernance mondiale Responsible Care pour garantir une responsabilisation accrue en matière de performances et de respect de la déontologie Responsible Care ;
- fourni des projets d'amélioration des compétences dans plusieurs pays en voie de développement d'Afrique, d'Asie-Pacifique, d'Amérique Latine et dans des pays émergents ;
- obtenu le soutien supplémentaires de plus de 75 PDG d'entreprises multinationales en faveur de la RCGC et de GPS ; ces entreprises rejoignent la liste des 79 entreprises présentée lors de la conférence ICCM-1 ;
- élargi le réseau Responsible Care à la Russie et d'autres pays d'Europe de l'Est et mis sur pied un projet pilote avec des entreprises nationales en Chine ; elle étudie en outre une initiative dans la région du golfe Persique ;
- établi de nouveaux partenariats avec les gouvernements de pays en voie de développement ;
- participé à des travaux de recherche scientifiques pour répondre aux préoccupations nouvelles ou naissantes relatives à la santé et l'environnement, qu'elles soient nouvelles ou émergentes, dans le cadre de la « Long-Range Research Initiative » portant sur les effets à long terme des produits chimiques ;
- publié des rapports relatant les progrès de l'industrie au niveau mondial de façon transparente à www.responsiblecare.org.

En plus de ces réalisations, l'ICCA s'est restructurée pour une mise en œuvre plus efficace de RCGC et de GPS. De ce fait, l'industrie chimique mondiale se trouve dans une position encore plus favorable pour faire avancer davantage ces initiatives après la conférence ICCM-2.

L'avenir

L'ICCA reconnaît qu'il reste encore beaucoup à faire. L'ICCA est convaincue que ses membres pérenniseront les progrès considérables réalisés à ce jour en mettant en œuvre les programmes spécifiques à SAICM, présents et futurs, dans toute l'industrie. Elle est déterminée à voir ces progrès se poursuivre dans les années à venir.

Plus précisément, les actions de l'ICCA en faveur de la gestion des produits deviendront de plus en plus transparentes. Par exemple, GPS inclut des étapes précises : en 2018, date cible, les entreprises devront avoir entièrement évalué la sécurité de leurs produits chimiques commercialisés et en 2012, date intermédiaire, les entreprises devront publier et évaluer leur progrès dans la réalisation de ces évaluations. En outre, l'ICCA s'engage à ce que ses rapports incluent environ 15 à 20 mesures supplémentaires de performance de la gestion des produits. Ces efforts de mesures et de publicité contribueront à notre propre engagement en faveur de l'amélioration continue. Ils permettront également à la communauté mondiale d'évaluer les progrès que l'industrie chimique a réalisés, et qu'elle continuera de réaliser, afin d'atteindre les objectifs de SAICM.

D'ici 2020, les entreprises membres de l'ICCA se sont fixé les objectifs suivants :

- avoir établi un ensemble élémentaire d'informations sur les dangers et les expositions, adapté à la réalisation d'évaluations des produits chimiques commercialisés ;
- avoir amélioré la compétence générale pour mettre en œuvre des pratiques d'évaluation de la sécurité et des procédures de gestion sûr, en particulier dans les pays émergents ;
- avoir partagé des informations pertinentes sur la sécurité des produits avec les coproducteurs, les gouvernements et le public ;
- avoir travaillé sur l'ensemble de la chaîne de valeur pour que les fournisseurs et les clients puissent efficacement évaluer la sécurité de leurs produits et améliorer leurs performances ;
- avoir rendu disponible pour le public des résumés portant sur la sécurité des produits chimiques ;
- avoir élargi leur structure de contrôle et d'établissement de rapports en incluant des indicateurs supplémentaires afin de suivre les progrès de façon quantitative et d'encourager l'amélioration continue en matière de management sûr des produits chimiques au niveau mondial.

En résumé, l'ICCA et ses membres dans le monde entier s'engagent à travailler en collaboration avec toutes les parties prenantes pour que SAICM soit un succès et pour atteindre l'objectif de 2020 fixé lors du SMDD.
