

Le SGH : Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques

Comité consultatif de gestion économique

Le 25 avril 2005

Pierre Petelle



Health
Canada

Santé
Canada

Qu'est-ce que le SGH?

- ▶ Une approche commune et cohérente relative à la définition, à la classification des dangers et à la communication de ces renseignements sur les étiquettes et les fiches signalétiques.
- ▶ Prévoit l'infrastructure sous-jacente à l'établissement de programmes nationaux globaux de sécurité des produits chimiques.

Mise en oeuvre globale du SGH



États-Unis

- ▶ United States Environmental Protection Agency (EPA) : Analyse de situation dans le Web
 - Livre blanc sur les modifications proposées
- ▶ Occupational Safety and Health Administration (OSHA) : Analyse de situation dans le Web
- ▶ Consumer Product Safety Commission (CPSC) : Discussions bilatérales avec Santé Canada

Accord de libre-échange nord-américain (ALENA)

- ▶ Groupe de travail technique sur les pesticides
 - ◆ Discussions continues, échange de renseignements
- ▶ Groupe de travail sur la santé et la sécurité au travail – substances chimiques en milieu de travail
- ▶ Version espagnole maintenant disponible

Europe

- ▶ Plan pour incorporer les modifications au SGH dans la législation de l'Union européenne afin de les mettre en vigueur au même moment que le système REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals - homologation, évaluation et autorisation des substances chimiques).
- ▶ Deux études en cours :
 - ◆ Évaluations des répercussions;
 - ◆ Écarts et différences entre le SGH et les lois existantes.
- ▶ Analyse de situation publiée bientôt.

Japon

- ▶ Révision en cours des normes industrielles japonaises en matière de stratégies de développement durable (SDD) afin de les adapter au SGH.
- ▶ Travail de reclassement des substances actuellement classifiées dans leur système pour l'uniformiser avec la classification du SGH.
- ▶ Préparation du manuel d'orientations pour aider le travail de classification à l'échelle nationale.

Efforts accrus de sensibilisation

► Ateliers

- ◆ South African Development Community
- ◆ Amérique du Sud
- ◆ Sri Lanka
- ◆ Intergovernmental Forum on Chemical Safety (IFCS) IV
- ◆ Coopération économique de la zone Asie-Pacifique (APEC)
- ◆ Australie
- ◆ Chine

Mise en œuvre du SGH au Canada

Objectifs de la mise en œuvre du SGH au Canada

- ▶ **Harmonisation dans toute la mesure du possible entre les secteurs.**
- ▶ **Harmonisation dans toute la mesure du possible entre les pays de l'ALENA.**

Mise en œuvre du SGH au Canada

<p>Groupes de travail sectoriels</p> <p>(SIMDUT, produits chimiques destinés au consommateur, LPA)</p>	<p>Divers intervenants</p>
<p>Comité sur les questions générales concernant le SGH</p>	<p>Divers intervenants</p>
<p>Groupes d'experts ad hoc :</p> <ul style="list-style-type: none">- Dangers environnementaux- Dangers sanitaires chroniques dans le cas des produits chimiques destinés au consommateur	<p>Divers intervenants</p>

Mise en œuvre du SGH au Canada

Aperçu du plan de travail et des jalons du projet

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
2004				Consultations techniques								
2005	Consultations techniques											
						Analyse économique						
												Décision
2006	Rédaction des règlements et processus réglementaire											
2007	Processus réglementaire et début de la mise en oeuvre											
2008	Mise en oeuvre											

Mise en œuvre du SGH au Canada

Site Web

http://www.hc-sc.gc.ca/ahec-asc/intactiv/ghs-sgh/index_f.html

Le document sur le SGH

http://www.unece.org/trans/danger/publi/ghs/ghs_welcome_f.htm

**Le document sur le SGH :
ST/SG/AC.10/30**

Remerciement - Kim Headrick