

La diversité des pratiques d'identification des risques exercée par les comités dans les petites et moyennes entreprises: le rôle du réseau québécois en santé et sécurité du travail

Auteurs: Lise Desmarais, Jean Cadieux, Mario Roy et Robert Parent

Centre d'étude en organisation du travail (CEOT), Faculté
d'administration de l'Université de Sherbrooke

Objectif de la Loi sur la santé et la sécurité du travail

- Éliminer à la source les dangers (risques) pour l'intégrité physique et psychique des travailleurs.
 - Dangers: inhérents aux procédés et/ou aux propriétés chimiques des produits.
 - Risques: probabilités d'atteintes aux travailleurs (données sur l'exposition au danger).

Méthodologie

- Sujet d'étude : les comités paritaires de santé et sécurité oeuvrant dans des entreprises de moins de 200 salariés.
- Entrevues auprès de 29 personnes réparties dans treize comités.
 - 14 représentants de l'employeur
 - 15 représentants des travailleurs
- 9 entreprises étaient syndiquées.

<i>Présence d'un syndicat</i>			<i>Absence de syndicat</i>		
<i>Étude de cas</i>	<i>Secteur d'activité</i>	<i># salariés</i>	<i>Étude de cas</i>	<i>Secteur d'activité</i>	<i># salariés</i>
# 2	Fabrication - métal	77	# 1	Fabrication - métal	40
# 3	Fabrication - métal	148	# 9	Fabrication - métal	38
# 4	Fabrication - métal	47	# 10	Fabrication - métal	59
# 5	Fabrication - métal	70	# 11	Fabrication - métal	131
# 6	Fabrication - métal	86			
# 8	Fabrication - métal	185			
# 12	1 ^{re} transformation du métal	68			
# 13	1 ^{re} transformation du métal	50			
# 14	Transport - entreposage	22			

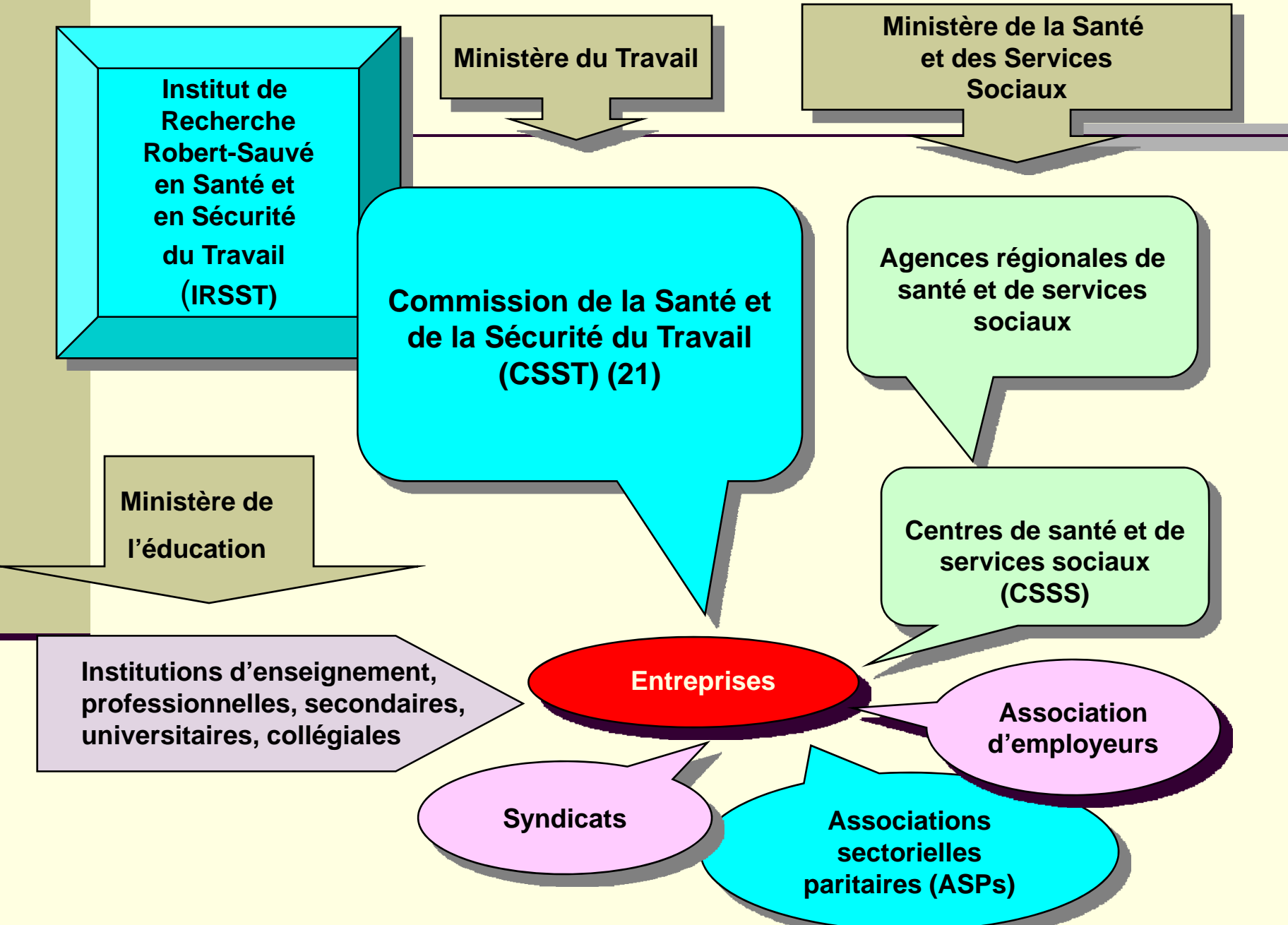
Cadre d'analyse

- Identifier les pratiques d'identifications des risques réalisées par les comités
- Isoler les mesures visant la correction à la source des risques des mesures intermédiaires et temporaires
- Évaluer la nature des relations qui existent entre les comités et les intervenants du réseau de sst.

Constats

- Les comités qui pratiquent une diversité de pratiques d'identification des risques optent plus souvent pour des correctifs à la source.
 - Leur principale particularité repose sur l'analyse des postes comme mesure d'identification des risques
 - Les comités qui oeuvrent dans les PME ne disposent pas de moyens suffisants pour procéder à l'identification des risques de façon exhaustive.
 - Le support du réseau de sst devient très important pour les PME

Figure 1: Réseau québécois de santé et sécurité au travail



Constats (suite)

- Les comités qui pratiquent une diversité de mesures d'identification des risques et qui ont tendance à adopter des correctifs à la source sollicitent (pull) les services des intervenants du réseau alors que les autres comités attendent (push) leurs services.

Discussion et limites

- Devis longitudinal (activité du comité (Guy et Krause 1994) et continuité de la relation avec le réseau)
- Hiérarchisation dans l'introduction des pratiques d'identification des risques (Pérusse 1995)
- Le climat des communications corrobore les études antérieures (Pérusse 1995; Carpentier –Roy 1997)
- Limites liées aux aspects formels des caractéristiques du contexte d'implantation (Benoît et al. 1993)

Conclusion

- Absence de confrontation au sein des comités dans les PME (Kochan et al. 1977)
- Connaissances sur la PME et la SST (Champoux et Brun 2000)
 - Multitudes des lois (jonglent avec les priorités)
 - Temps et coûts déterminants de l'investissement (corrections à la source) (Benoît et al. 1993)
 - Dépendance aux services du réseau (ressources limitées)
- Avenues de recherche
 - Longitudinale (intensité de la relation et activités des comités)
 - Étude de cas en profondeur (les règles et aspects informels)
 - Échantillon de plus grande taille (la relation entre les activités du comité et l'implantation de mesures d'élimination à la source)
 - Étude comparative entre des établissements avec et sans comité

Bibliographie et questions???

- Benoît, C. et M. D. Rousseau. 1993. *La gestion des ressources humaines dans les PME au Québec : perception des dirigeants*. Direction de la recherche. Publications du Québec, 294 p.
- Berthelette, D. et F. Planché. 1993. *Évaluation de programmes de sécurité du travail dans des petites et moyennes entreprises*. Rapport final. Université du Québec à Montréal (UQAM), Département des sciences administratives, décembre.
- Champoux Danièle et Jean –Pierre Brun. 2000. *Prise en charge de la sécurité dans les petites entreprises manufacturières : États de la situation*. Perspectives interdisciplinaires sur le travail et la santé (PISTE), vol.2, no.2 novembre 2000.
- Carpentier-Roy, Marie Claire; François Ouellet, Marcel Simard et Alain Marchand 1997. *L'appui des travailleurs aux comités paritaires de santé et de sécurité au travail : une analyse psychodynamique*. Groupe de recherche sur les aspects sociaux de la santé et de la prévention (GRASP) Université de Montréal.
- Desmarais, L. 1994. *Les déterminants de l'efficacité des comités de santé et de sécurité du travail dans les petites et moyennes entreprises au Québec*. Mémoire de maîtrise, Université du Québec à Montréal, Département des sciences administratives, avril, 153 p.
- Desmarais, L. 2004. *Évaluation de l'implantation des comités de santé et de sécurité du travail : une étude de cas multiples réalisée dans les petites et moyennes entreprises au Québec*. Thèse de doctorat, février 2004. Programme Conjoint, Université du Québec à Montréal. 339 pages
- Desmarais, L., D. Berthelette et F. Planché. 1996. *Les déterminants de l'efficacité des comités de santé et de sécurité du travail dans les petites et moyennes entreprises au Québec*. In *À l'aube du XXIe siècle*, sous la dir. de M. Bédard et G. Simard, Éditions Guérin, p. 37-58.
- Guy, P. et Krause, T.R. 1994. *Sécurité et qualité: Les deux revers d'une même médaille*. Travail et santé, vol.10 No.4 pp 42-46.
- Kochan, T. A., L. Dyer et D. B. Lipsky. 1997. *The Effectiveness of Union-Management Safety and Health Committees*. W.E. Upjohn Institute for employment research, 127 p.
- Loi sur la santé et la sécurité du travail : L.R.Q, Chapitre 5-2-1. À jour au 4 juin 1991. Publication du gouvernement du Québec.
- Pérusse Michel. 1995. *Le coffre à outils de la prévention des accidents en milieu de travail*. Le groupe de communication Sansectra Inc., 303 p.