

13 octobre 2010

BAPE – Gaz de Schiste

Réponses de l'Association pétrolière et gazière du Québec aux questions de la Commission

**Exemples de processus conjoints regroupant le public, les gouvernements et l'industrie
pour aborder les impacts du développement des ressources**

Exemples de processus conjoints regroupant le public, les gouvernements et l'industrie pour aborder les impacts du développement des ressources

Groupes de synergie – Alberta

Des processus de synergie crée un forum pour les gouvernements locaux, les propriétaires fonciers, les groupes environnementaux et les agences réglementaires afin d'aborder, conjointement avec les compagnies actives dans une région, les effets sociaux et le développement à forte intensité. Des plans de mitigation sont développés à l'aide d'approches collaborative de règlement de problèmes. Les groupes de synergie contribuent à la mitigation proactive des impacts sociaux (par exemple l'atténuation du bruit, la gestion de la circulation et des poussières, etc).

Ils ont démontré qu'ils sont le moyen le plus efficace lorsqu'une région est au stade du plein développement. C'est à ce stade que toutes les parties intéressés on intérêt à travailler ensemble pour le bénéfice de la région en développement.

Il est démontré que les groupes de synergie facilitent l'acceptation sociale. Synergy Alberta fut établi en tant qu'organisme pour chapeauter l'établissement et les opérations de groupe de synergie locaux.

<http://www.synergialberta.ca/>

Exemples

Group de synergie spécifique – Le Groupe d'opérations pétrolières Sundre (SPOG)

Fondé en 1992, le SPOG était l'une de premiers organismes de synergie en Alberta. Il a le mandat de faciliter la coordination des plans d'intervention d'urgence de l'industrie, la surveillance environnementale ainsi que d'aborder les enjeux communautaires. www.spog.ab.ca

En plus des organismes de synergie, d'autres exemples de forum multipartites pour mitiger les effets sociaux et renforcer l'acceptabilité sociale comprennent notamment :

Cumulative Environmental Management Association (CEMA) – Alberta

CEMA est un exemple d'un groupe conjoint regroupant les premières nations, les communautés locales, les gouvernements et l'industrie ayant mandat d'examiner les effets cumulatifs dans la région de développement de la région des sables bitumineux. Il est formellement établi en tant que société multipartite qui conseil les gouvernements provincial et fédéral sur les enjeux et les approches à privilégier pour adresser les soucis sociaux et environnementaux et formuler des recommandations au sujet de la gestion des effets environnementaux cumulatifs. CEMA a son siège à Fort McMurray et a une liste de membres participants regroupant 44 organisations. Ceux-ci comprennent : Les gouvernements provincial et fédéral, les premières nations, l'industrie et les municipalités.

<http://cemaonline.ca/>

Clean Air Strategic Alliance (CASA) – Alberta

La CASA fut fondée en 1994 en tant qu'approche nouvelle à la gestion des enjeux reliés à la qualité de l'air en Alberta. CASA, un organisme à but non-lucratif, est un partenariat multipartite composé de représentants choisis par l'industrie, les gouvernements et les organismes non-gouvernementales.

Les gouvernements, l'industrie et les organismes non-gouvernementales participant à CASA s'engagent à développer et appliquer un system exhaustif de gestion de la qualité de l'air pour l'ensemble des albertains. L'ensemble des participants au modèle basé sur le consensus de CASA visent une mission commune et une vision partagé pour l'organisme. L'approche CASA a été reconnue par plusieurs comme instituant des approches innovatrices pour aborder les enjeux reliés à la qualité de l'air grâce à une approche consensuel pour la prise de décisions qui a bonifié l'acceptabilité sociale de stratégies pour aborder les enjeux reliés à la qualité de l'air en Alberta.

<http://www.casahome.org>