

ANNEXE 15 – Article sur les échanges constructifs

Le Courrier Sud > Actualités

Centre des halocarbures à Bécancour: des échanges constructifs

[Joanie Mailhot](#)

Publié le 13 mars 2014

Au courant des derniers mois, différentes rencontres d'information, organisées par Recyclage ÉcoSolutions inc, se sont déroulées à Bécancour, permettant à la population de prendre connaissance du projet et d'exprimer leurs attentes et préoccupations.



© [Archives](#), Le Courrier Sud
Laprade

La dernière rencontre, qui traitait de rétroaction et de validation de la démarche participative mise en place par Recyclage ÉcoSolutions inc, a permis de présenter le bilan des activités d'information et de consultation portant sur le projet d'aménagement d'un Centre de gestion intégrée des halocarbures à Bécancour et de valider avec les participants que les préoccupations à l'égard du projet avaient bien été identifiées.

Tout au long des rencontres, les participants ont été attentifs à l'information apportée par l'entreprise et se sont prêtés au jeu des ateliers dans un esprit de collaboration et d'échanges constructifs. «La teneur des discussions et le peu d'inquiétudes soulevées par les participants témoignent d'une adhésion aux résultats préliminaires de l'étude d'impact sur l'environnement menée présentement. Nous sommes satisfaits du déroulement des activités. L'apport des participants permettra d'enrichir notre projet», souligne M. Arnold Ross, directeur technique de Recyclage ÉcoSolutions inc.

À l'occasion de cette rencontre-bilan, les représentants de l'entreprise ont fait état des principaux sujets abordés, des préoccupations exprimées, ainsi que des principaux

engagements et actions de suivis.

Parmi les faits saillants des rencontres, il est à noter l'intérêt marqué des participants pour les aspects économiques du projet et l'adhésion de ceux-ci à la mission environnementale de Recyclage ÉcoSolutions inc. «Certains participants ont proposé de nouveaux marchés à développer, comme la récupération des gaz réfrigérants des voitures, ou souhaitent s'assurer de la fiabilité du processus afin d'éviter que ces gaz soient relâchés dans l'atmosphère», précise M. Ross.

Une fois l'avis de recevabilité de l'étude émis, un mandat d'information publique sera confié au Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE).

Bien que sans danger pour la santé humaine, les gaz réfrigérants et les agents de gonflement que l'entreprise vise à éliminer sont des substances qui contribuent à l'appauvrissement de la couche d'ozone et aux changements climatiques.

Pour faire suite à l'apport des citoyens, leurs préoccupations et suggestions, ainsi que les indications obtenues sur l'évaluation des impacts, seront ajoutées au rapport de l'étude d'impact sur l'environnement, déposé prochainement au ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs.

Au cours des prochaines semaines, Recyclage ÉcoSolutions inc. s'affaira à compléter l'étude d'impact sur l'environnement et à intégrer les résultats de la démarche participative à son projet pour le dépôt auprès des autorités gouvernementales.

L'ensemble de la documentation présentée aux rencontres ainsi que les comptes rendus sont disponibles sur le site [internet www.recyclageeco.com](http://www.recyclageeco.com).

