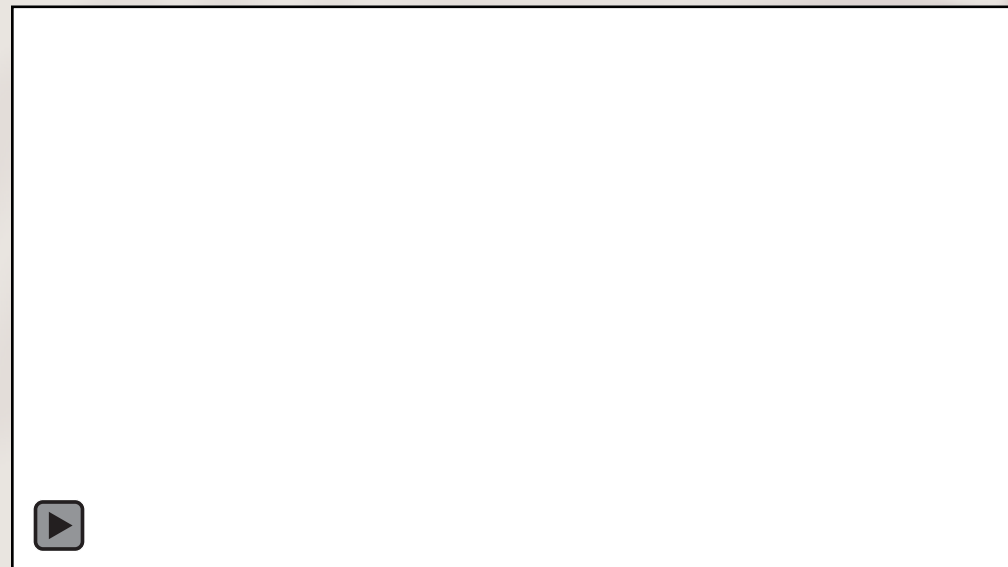


L'état des lieux et la gestion des résidus ultime

Réflexion sur le développement
des projets d'usines de traitement
et de récupération d'énergie des
résidus ultime urbain intégrée à un
complexe agroindustriel de serres
abritées pour la culture maraichère



Les bénéfices direct

- Profitabilité;
- Création d'emplois permanent;
- Récupération d'énergie autrement perdue;
- Recyclage de déchets urbain solide;
- Un précédent novateur pour:
la protection de l'environnement et le secteur agricole.

Les bénéfices indirect

- Amélioration de l'environnement;
- Un équilibre graduel des paiements des importations;
- Diminution des coûts de disposition;
- Une diminution des taxes municipales;
- Un projet majeur d'intérêt pour les secteurs commercial et agricole;
- Le développement d'une industrie complémentaire aux biens et services;
- Un investissement potentiel de plusieurs centaines de millions;
- La création de nombreux emplois;
- Le développement d'une technologie d'appoint.

pour le déploiement et l'implantation des usines de traitement des rebus municipaux

La société Énergir est responsable de la distribution des ressources gazières au Québec. Étant donné que la conceptualisation et la réalisation pour extraire les ressources énergétiques des usines de traitement des rebus municipaux (DRDF), il est normal que Énergir en soit propriétaire et exploitante, ce qui permettrait aux municipalités d'avoir un meilleur taux de facturation sur la disposition de leur rebus. En ce qui concerne les coûts de transport et de disposition, les municipalités auraient intérêt d'être propriétaire des camions. Permettant ainsi d'épargner les profits et frais de gestion des sociétés de transport (outre frontière) et de créer ainsi des emplois bien rémunérés et d'encourager la fabrication de camion benne au Québec.

Louis Racicot