



Association industrielle
de l'Est de Montréal

**L'industrie,
sa communauté,
son avenir.**

Dimitri Tsingakis
Directeur général

19 septembre 2016

Fondée en 1960,

l'AIEM regroupe actuellement 14 membres industriels



Pipe-lines Montréal Itée
Sécurité, environnement, clientèle, communauté

Shell ferme sa raffinerie de Montréal-Est

7 janvier 2010 | 14h23
- ARGENT

Mobilisation pour la sauvegarde des emplois

L'Avenir, le 30 mars 2010



> Mariève Tremblay
redaction_est@transcontinental.ca

3

Quelque 600 personnes ont pris part, dimanche dernier, à une marche de solidarité envers les travailleurs qui risquent de perdre leur emploi en juin prochain à la suite de la fermeture de la raffinerie Shell de Montréal-Est. Cet événement a été organisé par le Syndicat canadien des communications, de l'énergie et du

papier (SCEP-FTQ) et le Groupe de mobilisation de l'Est.

Déjà, vers 10 h, la foule s'était rassemblée devant les locaux du syndicat situé au 11 000, rue Sherbrooke Est. Les policiers assuraient la circulation devant l'établissement et la rue a par la suite été fermée aux automobilistes pour per-

mettre aux marcheurs de se rendre jusqu'à la raffinerie située quelques kilomètres plus loin. Une fois arrivé sur les lieux, chaque politicien présent a pu faire une allocution. Étaient présents, entre autres, la ministre de l'Environnement, Line

SUITE en page 5

2010 - Constat de la situation dans l'Est de Montréal

Perception généralisée
« Ça y est, c'est fini... »

lapresseaffaires.cyberpresse.ca

Même la chimie ne saurait soigner Montréal

Publié le 09 janvier 2010 à 06h00 | Mis à jour le 09 janvier 2010 à 06h00

lapresseaffaires.cyberpresse.ca

Petro-Canada pourrait être la prochaine raffinerie à fermer

Publié le 09 janvier 2010 à 06h00 | Mis à jour le 09 janvier 2010 à 06h00



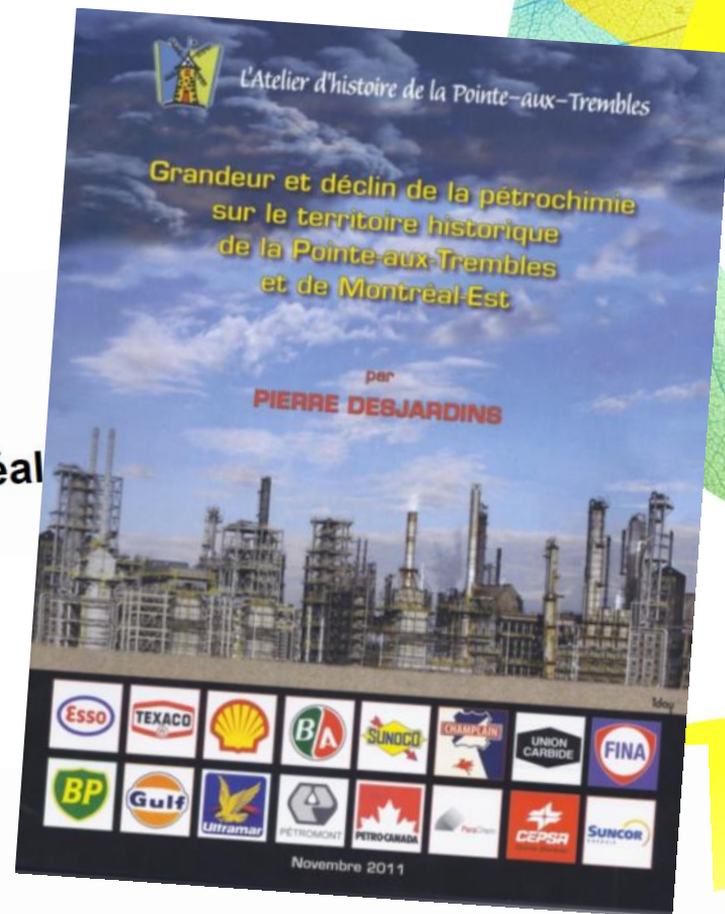

[Hélène Bail](#)
La Presse

Économie et affaires
La vie après les raffineries
Le dimanche 13 février 2011

ICI RADIO-CANADA 

Il y a trois mois, la fermeture de la raffinerie de Shell de Montréal-Est a ébranlé la toile industrielle de Montréal-Est. La perte de ce gros joueur fragilise à court terme l'industrie du raffinage et pourrait avoir un effet domino sur toute l'industrie de la pétrochimie dans quelques années. Des milliers d'emplois sont en jeu, et le besoin de diversifier la structure industrielle de l'est de Montréal devient évident.

Le travail est déjà commencé, comme l'a constaté Hugues de Roussan.

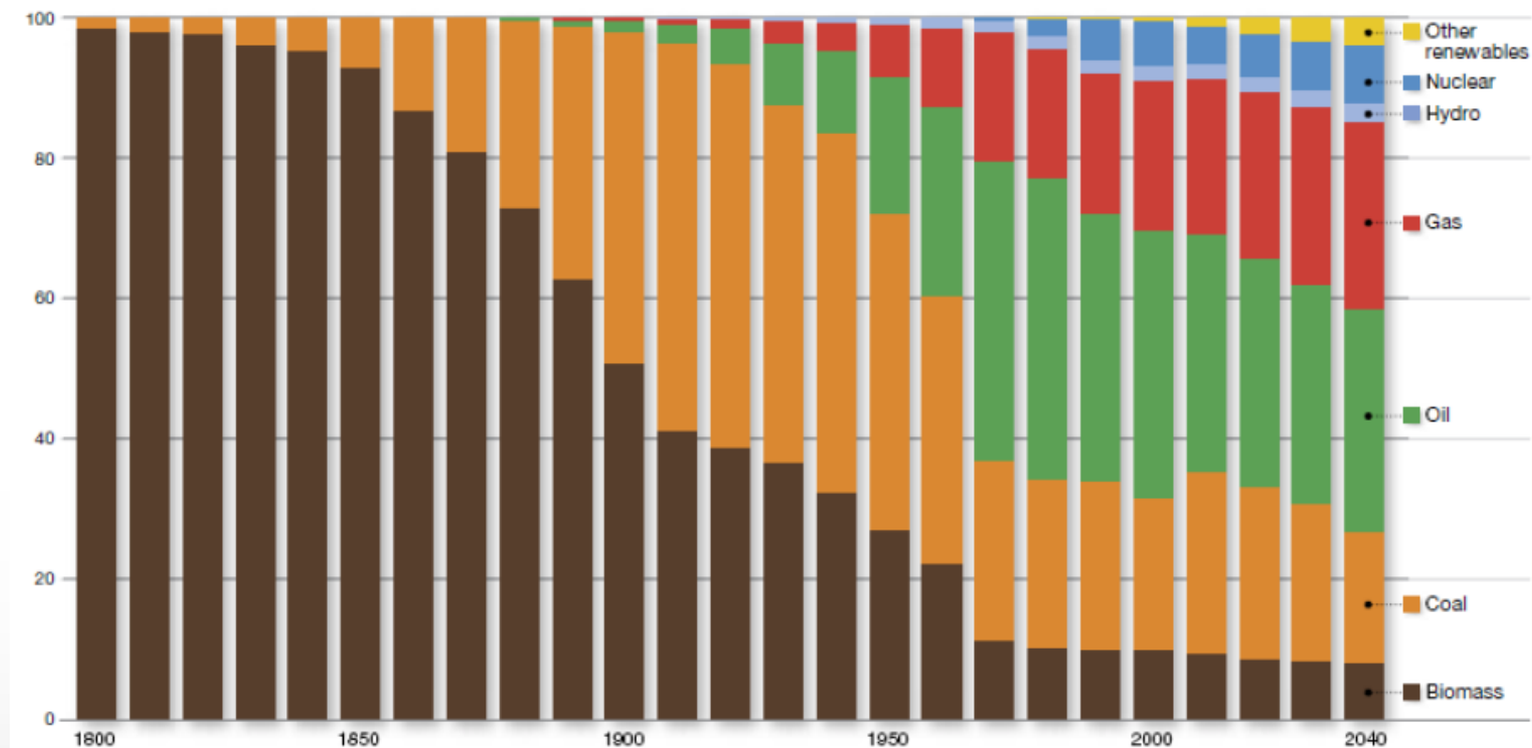


Transition vers l'avenir

Des transitions sont en cours et l'ont toujours été, mais elles se déroulent sur de très longues périodes

Global fuel mix by decade

Percent



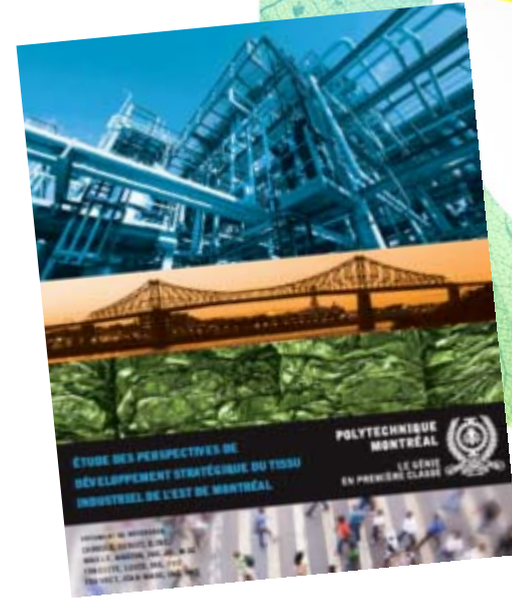
Source: Smil, Energy Transitions (1800-1960)

Partenaires de l'étude sur le futur industriel



Étude stratégique sur le FUTUR INDUSTRIEL de l'Est de Montréal

- Établir le portrait – Activités actuelles et potentiels de synergies
- Voies de croissance – le futur industriel
- Avantages et Enjeux/Faiblesses de la région
- Définir les pistes de développement pour l'avenir



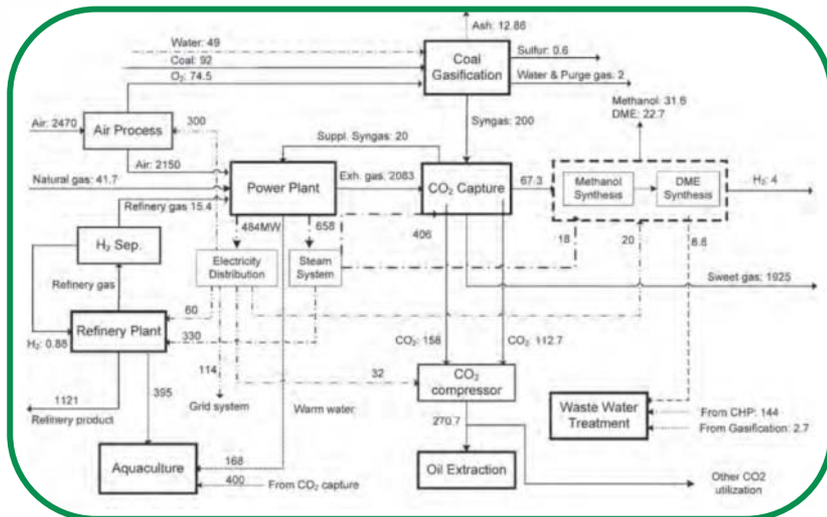
POLYTECHNIQUE
MONTRÉAL

LE GÉNIE
EN PREMIÈRE CLASSE



CONSTAT : les exemples de réussite à travers le monde mettent sur l'écologie industrielle...

Norvège



Danemark

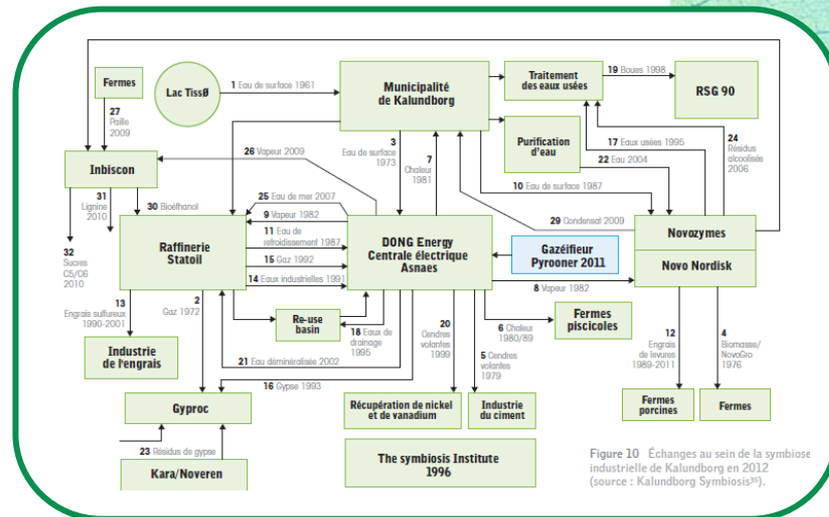
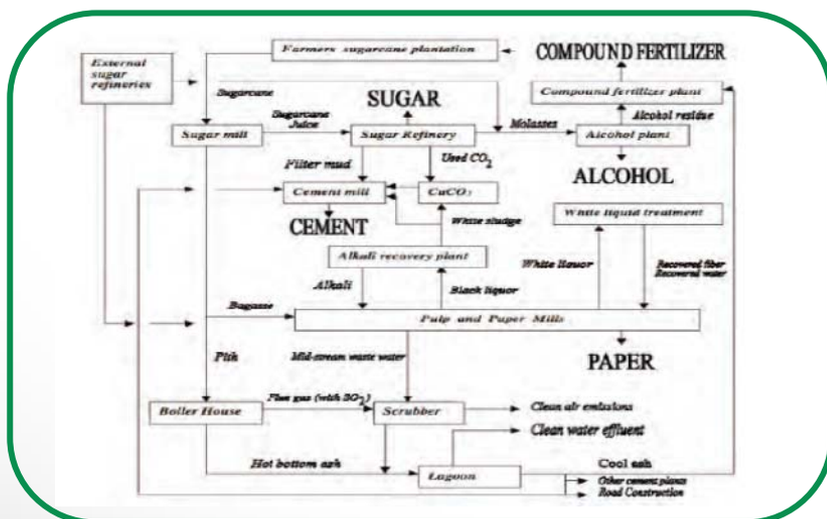
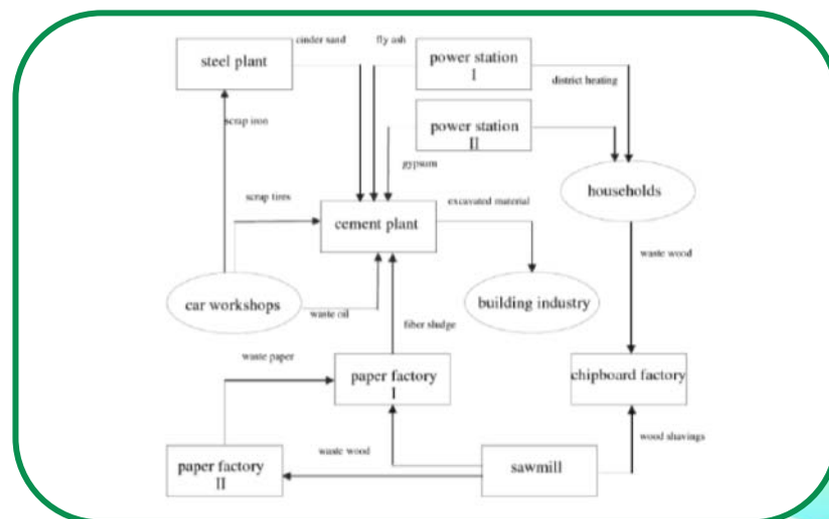


Figure 10 Échanges au sein de la symbiose industrielle de Kalundborg en 2012 (source : Kalundborg Symbiosis³⁴).

Chine



Autriche



L'écologie industrielle réduit l'empreinte environnementale

Ressources
infinies



Quantité
de déchets
illimitée

Système
industriel

Énergie et eau



Plantes



Carnivores



Herbivores

Aucun
déchet

Écosystème
naturel

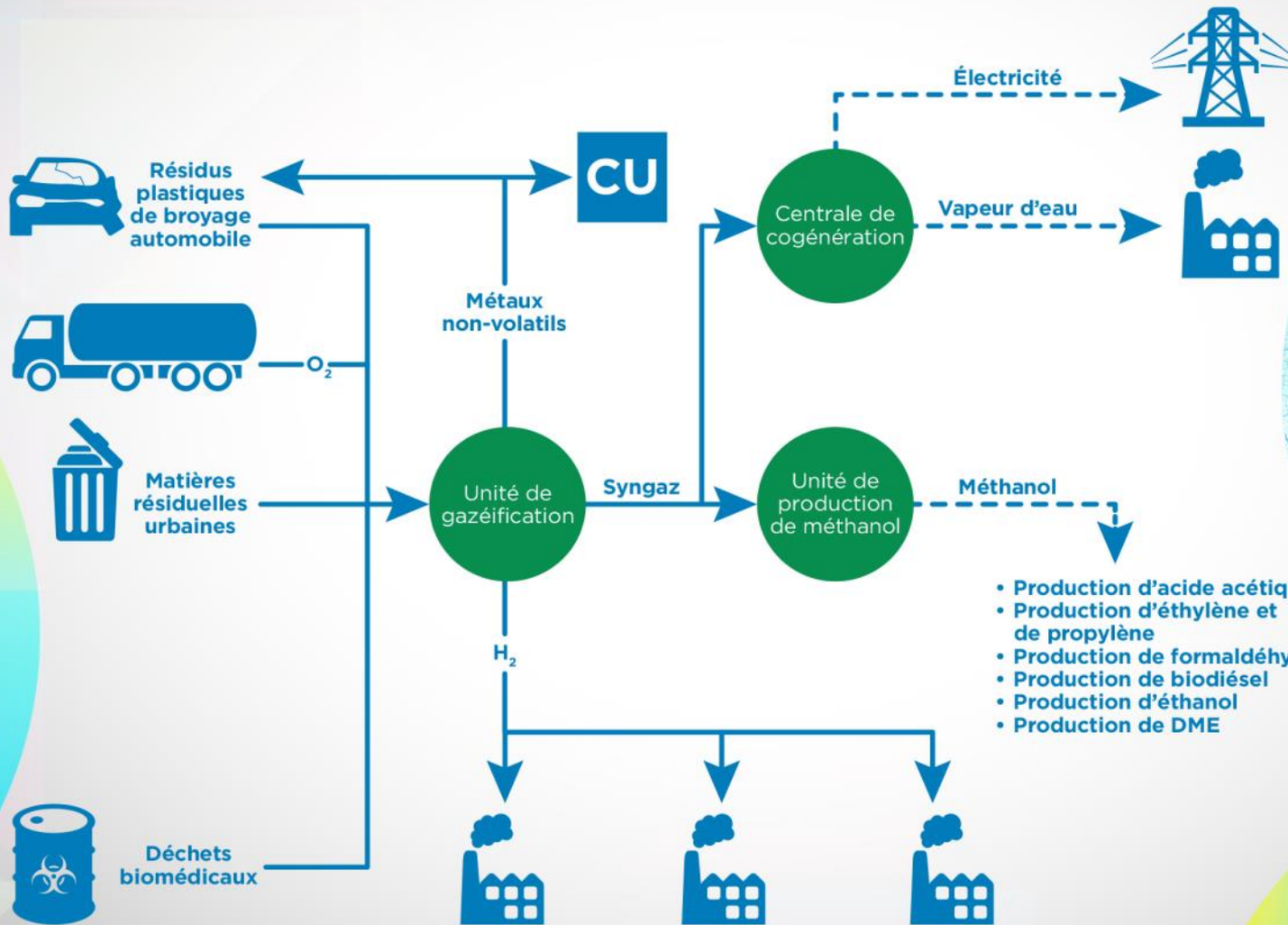
Ressources
finies



Quantité
de déchets
limitée

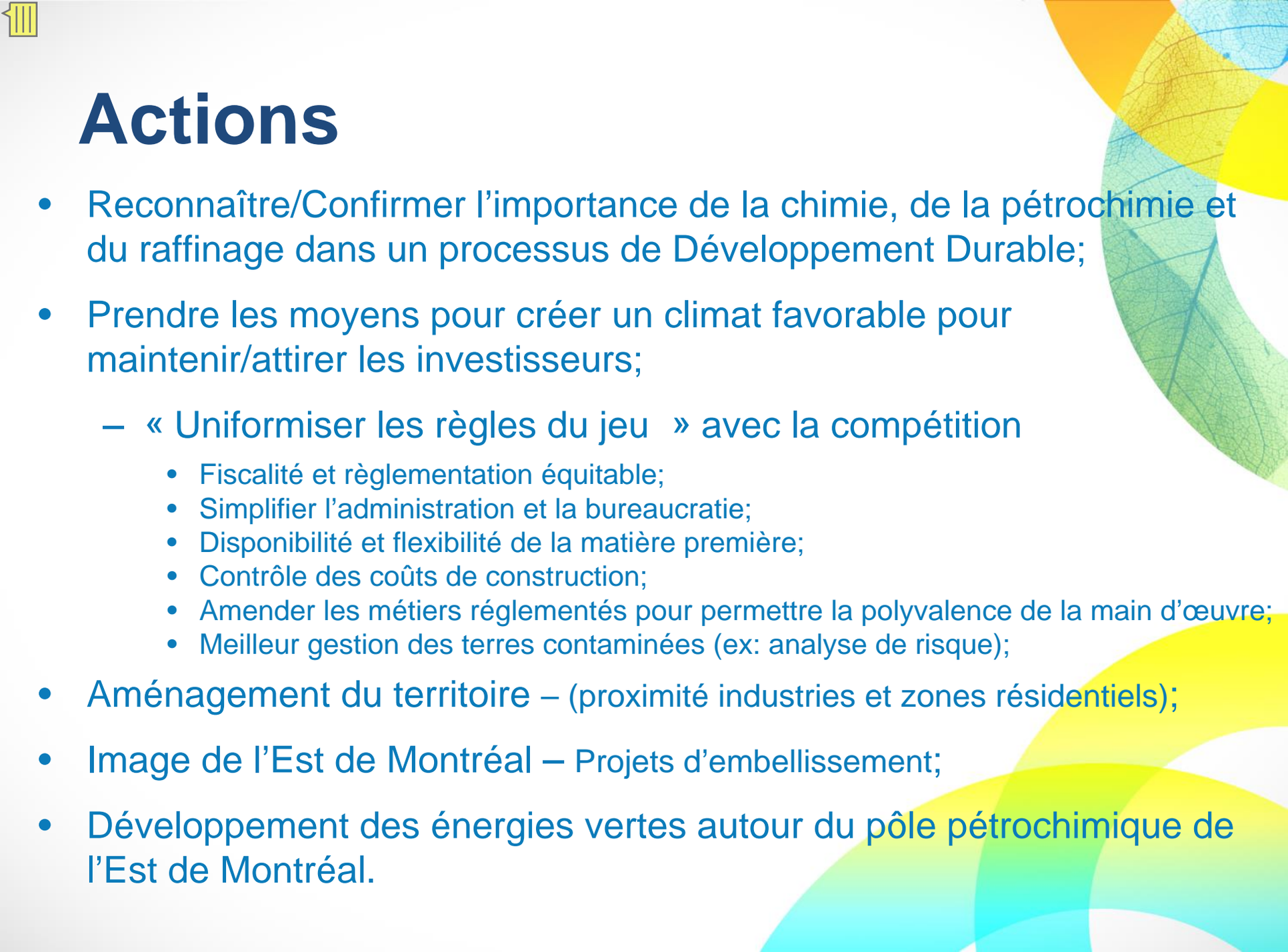
Écosystème
industriel

Industries compatibles avec le tissu industriel de l'Est de Montréal





Actions

- Reconnaître/Confirmer l'importance de la chimie, de la pétrochimie et du raffinage dans un processus de Développement Durable;
 - Prendre les moyens pour créer un climat favorable pour maintenir/attirer les investisseurs;
 - « Uniformiser les règles du jeu » avec la compétition
 - Fiscalité et réglementation équitable;
 - Simplifier l'administration et la bureaucratie;
 - Disponibilité et flexibilité de la matière première;
 - Contrôle des coûts de construction;
 - Amender les métiers réglementés pour permettre la polyvalence de la main d'œuvre;
 - Meilleure gestion des terres contaminées (ex: analyse de risque);
 - Aménagement du territoire – (proximité industries et zones résidentielles);
 - Image de l'Est de Montréal – Projets d'embellissement;
 - Développement des énergies vertes autour du pôle pétrochimique de l'Est de Montréal.
- 



Notre vision

- Consommer de façon **RESPONSABLE**;
 - Encourager le **DÉVELOPPEMENT DES NOUVELLES TECHNOLOGIES** pour réduire notre empreinte environnementale (cycle de vie) et maintenir notre niveau de vie;
 - Tant que nous utilisons un produit, il vaut mieux le **FABRIQUER LOCALEMENT** selon les meilleures pratiques et créer de la **VALEUR AJOUTÉE** plutôt que d'offrir à quelqu'un d'autre de le faire à notre place...
 - Chacun des partenaires doit se sentir **INTERPELÉ** par l'avenir du secteur manufacturier
- 



Association industrielle
de l'Est de Montréal

DIMITRI TSINGAKIS

info@aiem.qc.ca
514-645-8111

www.aiem.qc.ca