

## Du développement économique au développement durable

*Patrick Béron*

Institut des sciences de l'environnement  
Université du Québec à Montréal

## Objectifs:

- Pourquoi et comment?
  - information
  - mise à niveau des connaissances
  - langage commun
- Qu'est-ce que le *développement durable*?
  - bien comprendre pour bien utiliser

## Réflexion préliminaire

# Ensemble pour un avenir durable

---

**Ensemble**

**avenir**

**durable**

# Ensemble ...

---

- Notion de système
  - relations, liens et interdépendance
  - dynamique
  - quand un élément bouge, tout bouge
- Forces motrices

# Ensemble ...

---

- Côté social
  - pour tout le monde; solidarité
- Côté environnemental
  - utilisation de la nature
- Côté économique
  - producteurs; consommateurs

## ... avenir ...

---

- À subir ou à définir?
- Réactif ou prospectif?
- Pour soi ou les autres?
- Court ou long terme?

## ... avenir ...

---

- Côté social
  - développer, préserver, améliorer
- Côté environnemental
  - préserver, améliorer
- Côté économique
  - développer, en profiter

## ... durable

---

- Tourné vers le futur à long terme
  - avenir
- Forme de stabilité
  - qui s'adapte
  - non rigide

**Tout le monde connaît les  
3 pôles?**

# Les 3 pôles du développement durable

---

## Qualité de vie

### Social

Bien-être individuel

Niveau de vie

Bien-être collectif

## Qualité de l'environnement

### Environnement

Diversité biologique

Intégrité écologique

## Affaires

### Économique

Profits

Marché

# Les liens entre les pôles

---

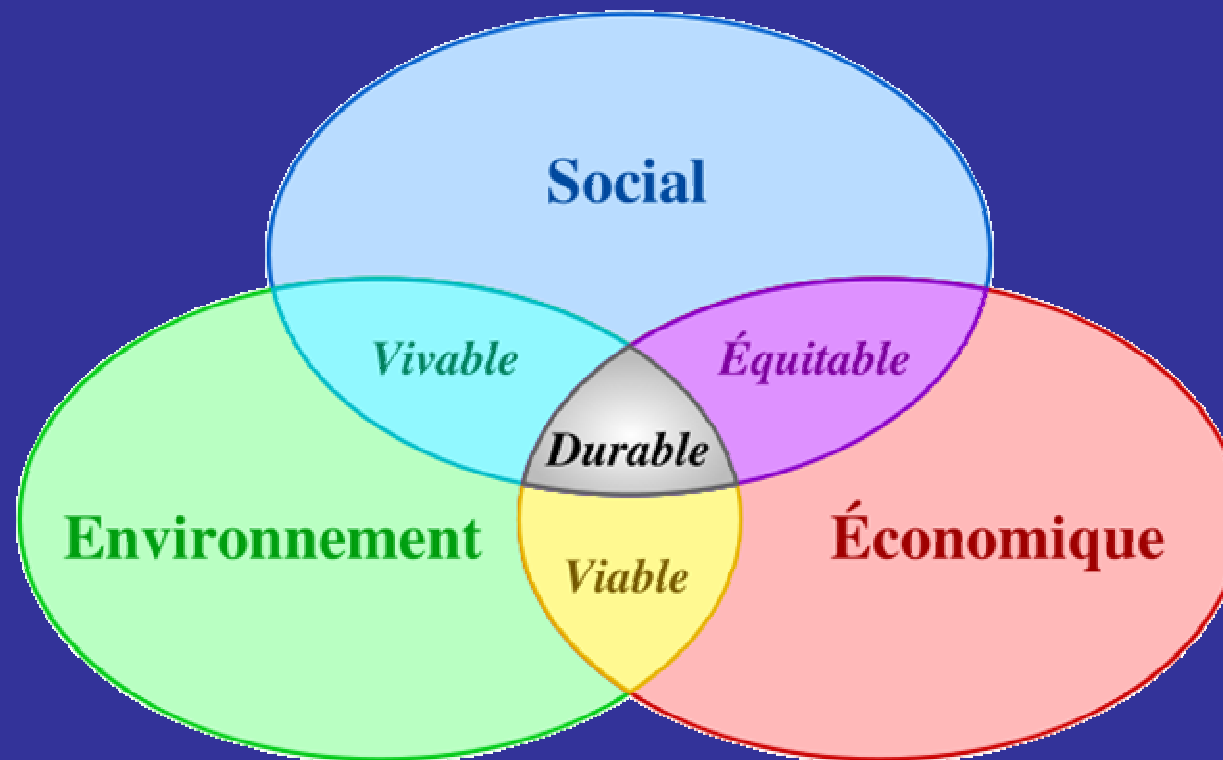
Social

Environnement

Économique

# Les liens entre les pôles

---



# La situation «idéale»

---

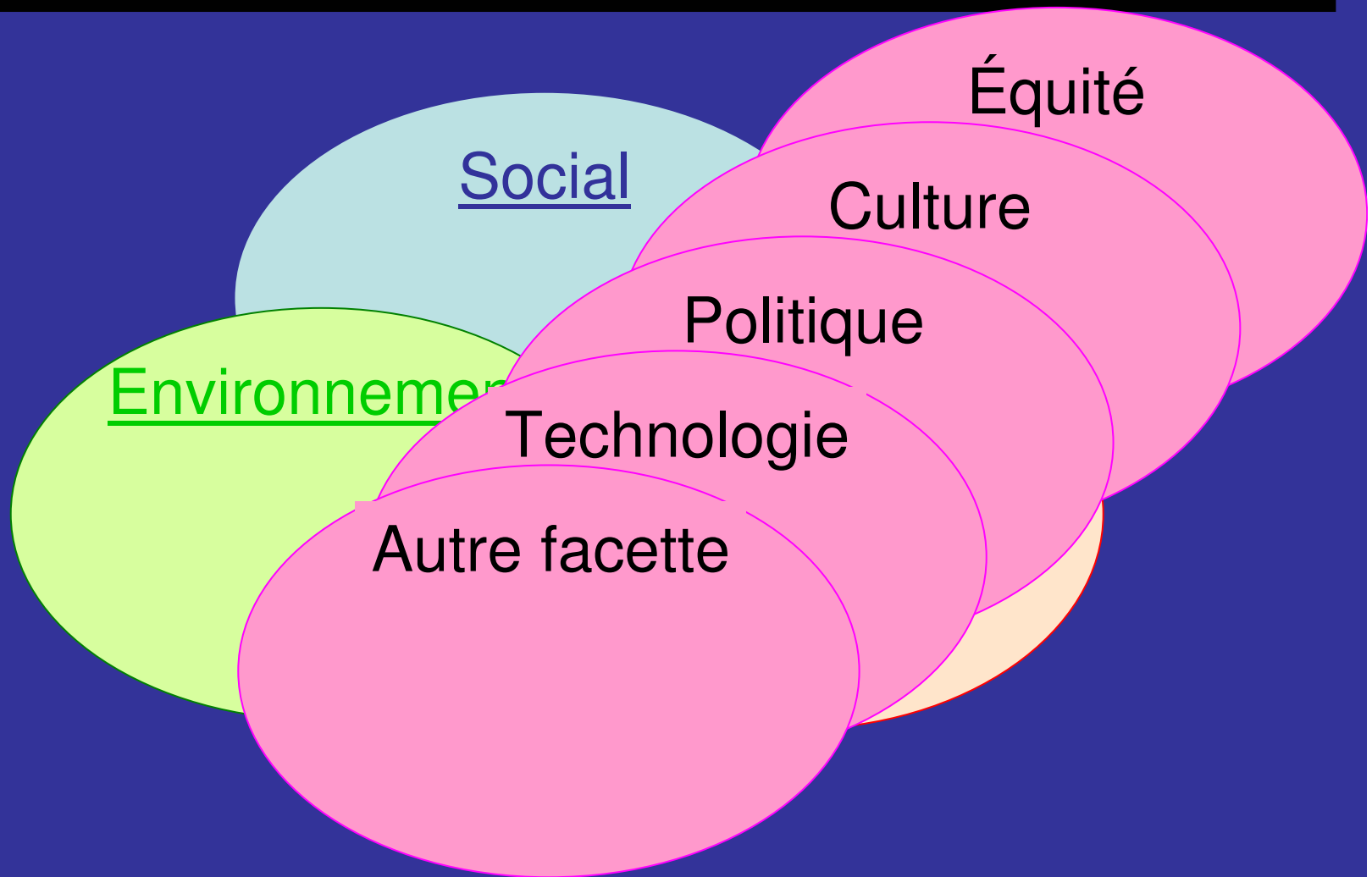
Société  
basée sur le  
développement  
durable

Environnement

Économique

# 3 pôles: une fois, deux fois...

---



# Un concept qui fait des petits

---

- Un développement:
  - durable, soutenable, viable, etc.
- Ce qui est durable:
  - développement
  - agriculture, tourisme, transport, etc.
  - décroissance
- Commerce équitable
- Maldéveloppement
- Alterdéveloppement

# Quelques interprétations possibles

---

- Croissance économique durable (perpétuelle)
- Intégration de l'économie et de l'environnement
- Environnement, économie et société

# Une des visions communes

---

Social

Objectif

Équité

Objectif  
Moyen  
Condition

Environnement

Condition  
Contrainte

Économique

Moyen

# Une autre vision

---

Social

Contrainte

Condition

Équité  
Objectif  
Moyen  
Condition

Environnement

Moyen

Économique

Objectif

**Et ça vient d'où?**

# Bases historiques

---

- Johannesburg (2002)
- Sommet de la Terre à Rio (1992)
  - Déclaration de Rio
- CMED (Brundtland) (1987)
  - *Our Common Future*
- UICN, PNUE, FMN (1980)
  - *Stratégie mondiale de la conservation*
- Sachs (1980)
  - *Stratégies de l'écodéveloppement*
- Mondialisé
- Institutionnalisé
- Popularisé
- Présent
- Annoncé

# Un peu de politique

---

- Développement (Truman, 1949)
  - de colonisé à sous-développé

# Un peu de politique et d'économie

---

- Développement (Truman, 1949)
  - de colonisé à sous-développé
- Évolution des sociétés selon Rostow
  - dernière étape: consommation de masse

# Un peu d'environnement

---

- Importance de l'environnement

- Carson (1963)

*Printemps silencieux*

- Club de Rome (1972)

*Halte à la croissance*

- Dubos et Ward (1972)

*Nous n'avons qu'une Terre*

- Schumacher (1973)

*Small is beautiful*

- Dansereau (1973)

*La terre des hommes et*

*le paysage intérieur*

- Dumont (1973)

*L'utopie ou la mort*

- Brown (1981)

*Building a sustainable*

*society*

# Un peu d'autres choses

---

- Politique partisane:
  - Ecology Party (GB, 1976)
- Littérature:
  - *Ecotopia* (Callenbach, 1975)

# On mélange tout ça...

---

- Fin des 30 glorieuses, crises énergétiques
- Mondialisation
- Restructuration des acteurs (états, entreprises, société civile)
- Émergence d'un système de gouvernance mondial
- Conscientisation:
  - pauvreté, exclusion
  - environnement

**Plus en détails**

# Étape «ultime»: Rio de Janeiro 1992

---

- Traité sur la conservation et la gestion des stocks de poissons chevauchant et migrateurs
- Déclaration de principe sur les forêts
- Convention sur la lutte contre la désertification
- Convention cadre sur les changements climatiques
- Convention sur la diversité biologique
- Déclaration de Rio
- Action 21

# Déclaration de Rio

---

## Conférence des Nations Unies sur l'environnement et le développement

- 27 principes
  - sociaux
  - économiques
  - environnementaux
  - éthiques
- Bases pour les décisions

# Exemples de principes

---

- Sociaux:
  - Autonomie
  - Responsabilité
  - Subsidiarité
- Économiques:
  - Utilisateur (Consommateur) – payeur
  - Pollueur – payeur

# Exemples de principes

---

- Environnementaux:
  - Prévention
  - Précaution
  - Intégrité écologique
- Éthiques:
  - Générations futures
  - Femmes
  - Autochtones
  - Jeunes

# Action 21

---

- 21 résolutions pour le 21<sup>e</sup> siècle
- Document énorme, bureaucratique
- Lignes directrices
- Outil de mise en œuvre
- Passage du théorique au pratique
- Et du planétaire au national, local, etc.

**Plus en profondeur  
(pour l'implantation)**

# Prospective

---

- On peut subir le futur
- On peut aussi inventer l'avenir
- Attitude prospective (Berger)
  - Déceler les tendances
  - Décider de l'avenir

Nous abordons l'avenir à reculons (Valéry)

Nous apprendrons à considérer l'avenir  
non comme une chose déjà décidée (...)  
mais comme une chose à faire

# Échelles

---

- Échelles spatiales:
  - de l'échelle planétaire (ONU) à l'individu

Penser globalement, agir localement

# Échelles

---

- Échelles de temps:
  - du court terme au long terme
  - long terme favorisé

Penser à long terme, agir à court terme

# Échelles et systèmes

- Autres échelles: les facettes
- Logique de base: la cohérence
  - dans les systèmes (imbrication)
  - entre les systèmes



Penser globalement, agir localement  
à long terme, à court terme

# Coopération

---

- Comment faire bouger les choses?

On commence par s'amuser...



... puis ça devient sérieux...



... beaucoup trop sérieux

---

Quand on va beaucoup trop loin,  
chacun de son bord



Travaillons donc ensemble!



# Au fait, la définition!

---

Le développement soutenable est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs.

Deux concepts sont inhérents à cette notion:

- Le concept de « besoins » et plus particulièrement des besoins essentiels des plus démunis, à qui il convient d'accorder la plus grande priorité et
- L'idée des limitations que l'état de nos techniques et de notre organisation sociale imposent sur la capacité de l'environnement à répondre aux besoins actuels et futurs.

Des questions?



# Ma question

- Qu'est-ce qui est important à retenir?

