

-
-
-



Institut universitaire d'études du
développement

Programme de formation continue
Cérémonie de clôture

**»Le développement durable
Ce qui a changé depuis Rio»**

Genève, 28 avril 2006

*René Longet
Président d'equiterre
Partenaire pour le développement
durable, Genève*

equiterre 28 avril 2006



-
-
-
-
-
-
-
-

» Le développement durable Ce qui a changé depuis Rio

PARTIE I

LES ENJEUX DU DEVELOPPEMENT DURABLE

DES OUTILS POUR UN
ENGAGEMENT RESPONSABLE
UN DIAGNOSTIC ET UNE ACTION

equiterre 28 avril 2006

Un développement inégal

- 20% des habitants de la Terre disposent de 45% des protéines animales, 58% de l'énergie, 84% du papier, 88% des véhicules.
- USA: 4% des habitants de la Terre, 25% de la consommation d'énergie mondiale.
- Depuis 1960, l'espérance de vie dans le Sud a augmenté de 16 ans, le taux d'alphabétisation a augmenté de 50%, le taux de mortalité infantile a diminué de 50%, la croissance démographique s'est ralentie.

equiterre 28 avril 2006

Un besoin de développement

- 850 millions d'humains sont insuffisamment nourris.
- 815 millions sont analphabètes.
- 1,1 milliard doit vivre avec moins d'un \$ par jour.
- 1 milliard n'a pas de véritable toit.
- 1,6 milliard n'a pas accès à de l'eau potable et à l'assainissement.
- 2 milliards n'ont pas accès à des soins de base.

equiterre 28 avril 2006

La Terre ne peut donner que ce qu'elle a

- Menaces sur les océans, les stocks de poisson.
- Risques et débuts de dérive climatique globale.
- Menaces sur les ressources non renouvelables.
- Perte des espèces animales et végétales.
- Disparition des forêts tropicales.
- Désertification.
- Pollutions de l'air, de l'eau et des sols.

equiterre 28 avril 2006

Un développement inégal

- En cinquante ans, la consommation d'énergie fossile s'est multipliée par 5, les émissions de gaz carbonique d'autant.
- Disparités dans les émissions:
 - 20 t/an/personne aux USA, 10 en Allemagne, 4 au Mexique, 1,5 pour le Brésil, bien moins en Asie et en Afrique.
 - Cible tolérable selon les scientifiques: 1 tonne/an/personne.

equiterre 28 avril 2006

Environnement + Développement = Développement durable

- On ne peut opposer l'urgence sociale et l'urgence environnementale.
- Les deux sont des impératifs.
- On ne peut séparer l'économie de son contexte social et environnemental.
- Il faut un développement mais différent.

equiterre 28 avril 2006

Environnement et développement

- Années 60: apparition du concept de développement, et de son arrière-plan, le droit de chaque être humain à la même part des ressources de la Terre. Notion de partage.
- Années 70: notion d'environnement, soit le droit d'utiliser les ressources de la Terre mais le devoir de les sauvegarder pour les générations à venir. Notion de limite.

equiterre 28 avril 2006

Définition du développement durable

- En 1987, l'ONU définit le développement durable:
- «*Un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs.*»
- Dans la définition des besoins, on partira des besoins essentiels des plus démunis.

equiterre 28 avril 2006

La définition, le texte

- *«Le développement durable 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 plus démunis, à qui il convient d'accorder la plus grande priorité, et l'idée des limitations (...) de la capacité de l'environnement à répondre aux besoins actuels et à venir.»*

equiterre 28 avril 2006

Les présupposés du développement durable

- Le développement durable a besoin de présupposés:
- Institutionnels: un Etat honnête, en situation de fonctionner, qui accepte la participation
- Un citoyen prêt à prendre sa part de responsabilité.
- Une information cohérente.
- Une sensibilisation et formation réelles aux enjeux.

equiterre 28 avril 2006

Développement durable: une éthique

- Le développement durable, c'est une double solidarité:
 - Dans l'espace: chaque habitant de la terre a le même droit aux ressources de la Planète.
 - Dans le temps: nous avons le droit d'utiliser les ressources de la terre mais le devoir d'en assurer la pérennité pour les générations à venir.
- Il faut donc un autre mode de développement.
- Le modèle dominant, fondé sur les ressources non renouvelables n'est pas généralisable.
- ET EST-IL VRAIMENT DESIRABLE?

equiterre 28 avril 2006

Le développement durable une réponse à la mondialisation

- La mondialisation: un fait
- L'opposition à la mondialisation est surtout une opposition à une mondialisation mal conduite et sans cadrage environnemental et social.
- Le développement durable c'est aussi relier l'économique, l'écologique et le social, retrouver l'unité du réel, du sens.
- La mondialisation a besoin que l'on retrouve des règles et des équilibres. Le développement durable engagement international nous aide à le faire.

equiterre 28 avril 2006

Le développement durable
un engagement pour le changement

- En 1992 au Sommet de la Terre le président Bush (père) déclarait «Le mode de vie américain n'est pas négociable»
- Or, le mode de vie américain n'est pas généralisable.
- Les calculs pour la Suisse montrent que pour être conformes aux exigences du développement durable nous devons réduire notre consommation de ressources non renouvelables d'un facteur 3 à 7 d'ici 2050.
- C'est parfaitement faisable si on veut bien le faire: il s'agit d'optimiser les techniques et de promouvoir le recyclage, les énergies renouvelables et modifier certains comportements.

equiterre 28 avril 2006

Le Sommet de la Terre

- L'Agenda 21, un programme de 260 pages et en 40 chapitres pour le 21e siècle.
- Une déclaration de 27 principes.
- Une déclaration sur les forêts.
- Des conventions:
 - Signature de la convention sur le climat.
 - Signature de la convention sur la biodiversité.
 - Lancement de la négociation sur la désertification.

equiterre 28 avril 2006

»Le développement durable
Ce qui a changé depuis Rio

PARTIE II

RIO 1992-AUJOURD'HUI

QUINZE ANS DE MISE EN ŒUVRE
ELEMENTS POUR UN BILAN

equiterre 28 avril 2006

Les engagements de 1992 et les acteurs

- Pour la mise en œuvre des engagements contenus dans l'Agenda 21 international ont été désignés quatre vecteurs majeurs d'action:
 - Les structures internationales.
 - Les États.
 - Les structures non gouvernementales.
 - L'économie.

equiterre 28 avril 2006

Les organisations internationales

- En 1993 les Nations Unies ont créé la commission du développement durable.
- Elle passe en revue chaque année les progrès faits et agenda certains thèmes.
- Les Nations Unies ont adopté en 1997 des indicateurs du développement durable reprenant les principaux engagements et permettant de mesurer la situation et son évolution.
- Un enjeu décisif: l'intégration de clauses sociales et environnementales dans le cadre de l'OMC.

equiterre 28 avril 2006

Les organisations internationales

- Efforts de coordination.
- Efforts d'ajustement.
- Le développement durable est une référence commune.
- Il entre dans les critères d'organismes comme la Banque mondiale, le PNUD, l'OMM, la FAO.
- Un enjeu transversal mobilisateur: la santé.

equiterre 28 avril 2006

Les conventions internationales

- Ces accords traduisent tout comme le droit national un siècle d'enjeux environnementaux, de la protection d'une zone (la Baltique) ou d'une espèce (la vigogne) aux accords globaux (droit de la mer, climat, biodiversité, désertification).
- Il existe plus de 200 accords internationaux sur des enjeux environnementaux.
- A ces accords correspond au niveau social le droit international du travail, qui a permis aujourd'hui à l'OIT de définir un standard mondial minimum.

equiterre 28 avril 2006

Un cas pratique: La convention sur le climat

- Un principe: les émissions de gaz à effet de serre ne doivent pas mettre en danger les équilibres climatiques et les capacités d'adaptation.
- Principe de précaution.
- Principe de responsabilité partagée et différenciée des Etats.
- Exigence de stabilisation au niveau 1990.
- Entrée en vigueur: 1994.

equiterre 28 avril 2006

Le Protocole de Kyoto

- Le Protocole de Kyoto consigne des engagements de réduction d'émissions de gaz à effet de serre de 5% d'ici 2012 pour les Etats industrialisés signataires.
- Les scientifiques sont de plus en plus catégoriques.
- La technologie existe.
- Poids énorme du pétrole: les 5 «Majors» ont signalé pour 2005 85 MILLIARDS de \$ de bénéfice.
- Changer la dépendance aussi sur le plan des habitudes.
- D'ici 2050: Réduire des deux tiers voire des 3/4 la consommation d'énergie des pays industrialisés.

equierre 28 avril 2006

Les conventions internationales

Un premier bilan

Le droit international présente une triple limite:

- La limite de la quasi-absence de sanction.
- La limite du compartimentage thématique.
- La limite des aires de ratification diverses.

Néanmoins les textes sont bien faits et pertinents.
Ils constituent une base pour notre action.

equierre 28 avril 2006

Les conférences internationales

- 1994 Le Caire: la population.
- 1995 Copenhague: le sommet social.
- 1995 Pékin: les droits de la femme.
- 1996 Istanbul: l'habitat.
- 1996 Rome: l'alimentation.
- 2000: Doha et Monterrey: commerce mondial et développement.
- 2002: Johannesburg, le sommet mondial du développement durable.

equierre 28 avril 2006

2002: Le Sommet de Johannesburg

- Une mission: faire la synthèse de tous les engagements pertinents pour le développement durable.
- Ce n'est pas un texte juridique mais un engagement politique.
- La synthèse obtenue constitue un document de référence précieux.

equierre 28 avril 2006

Johannesburg enjeux institutionnels

- Information, participation, éducation.
- Monitoring, indicateurs, suivi scientifique, bilans.
- Égalité entre hommes et femmes, droits des peuples indigènes.
- Action au niveau national et local.
- Équivalence des traités commerciaux, sociaux et environnementaux.
- Volonté de lutter contre la pauvreté et d'assurer une mondialisation équitable.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg champs d'action majeurs

- Lutte contre la pauvreté
- Modes de produire et de consommer
- Énergie et climat, transports
- Déchets
- Eau, océans, ressources de la mer
- Biodiversité, désertification, montagnes
- Pollution (chimie, air, mines)
- Tourisme
- Santé.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg lutte contre la pauvreté

- Réduire d'ici 2015 de moitié la proportion de personnes au monde vivant avec moins d'un \$ par jour, privées d'eau potable et d'assainissement, qui souffrent de la faim.
- Assurer à chaque enfant de finir sa scolarité primaire, fille ou garçon.
- Respecter les droits fondamentaux du travail, lutter contre le travail des enfants.
- Améliorer d'ici 2020 la condition des au moins 100 millions de personnes vivant dans des taudis.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg modes de produire et de consommer

- Viser un changement *radical* de nos façons de produire et de consommer.
- Établir des plans d'action nationaux et régionaux.
- Valoriser l'éco-efficience.
- Outils pour ce faire: cycle de vie des produits, indicateurs, pollueur-payeur, management environnemental, information et éducation du consommateur, centres de production propre, responsabilité des entreprises.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg, énergie et climat, transports

- Accès à l'énergie dans les pays en développement.
- Promouvoir partout l'efficacité énergétique.
- Accroître avec un sentiment d'urgence substantiellement la part des énergies renouvelables.
- Réaliser les objectifs de la convention sur le climat.
- Ratifier le protocole de Kyoto.
- Soutenir le monitoring scientifique.
- Organiser les transports de façon multimodale et globalement efficace.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg, déchets

- Priorité sur la prévention et la minimisation des déchets.
- Réutilisation, recyclage.
- Biodégradabilité.
- Composition favorable à l'environnement.
- Valorisation énergétique des déchets.

equiterre 28 avril 2006

Johannesburg, le suivi national

- D'ici 2005, chaque État aura établi sa stratégie nationale.
- Participation, accès du public aux informations.
- Éducation et information.
- Monitoring et indicateurs.
- Méthodologies permettant la prise en compte du développement durable dans les prises de décision.
- Soutenir les collectivités locales dans leur établissement d'Agendas 21 locaux.

equiterre 28 avril 2006

Les États, bilan mitigé

Du côté des acquis

- La notion de développement durable est largement reprise.
- Des États se sont donnés des programmes et des structures.
- Les réunions fréquentes obligent à rendre des comptes.

Du côté des manques

- La notion de développement durable reste peu contraignante.
- Les moyens et outils alloués sont très en-deçà des besoins.
- La mobilisation est encore faible.

equiterre 28 avril 2006

La Suisse durable?

En 30 ans

- Meilleure maîtrise de la pollution par des mesures à la source (plomb, mercure, pesticides, etc.) mais aussi au niveau des effets (filtres, catalyseurs, qui doivent ensuite être traités).
- Mutation de l'agriculture.
- Evolution dans l'offre des transports et dans la façon de bâtir.
- Progression des économies d'énergie, du recyclage et de la mise en place de réserves naturelles.

equiterre 28 avril 2006

La Suisse durable?

Un bilan paradoxal:

- La consommation unitaire pour une même performance recule et pourrait techniquement reculer bien plus (minergie, par exemple).
- Mais cette amélioration des performances techniques est annulée par l'augmentation du nombre d'objets et de leur usage:
 - Davantage de voitures et plus de km parcourus, pour les loisirs et aussi malheureusement les mouvements pendulaires, davantage de voyages en avion.
 - Davantage de recyclage mais aussi pas réellement moins de déchets.
 - Davantage d'appareils électriques et électroniques par personne.
 - Davantage de surface d'habitat par personne, dû aussi à l'individualisation croissante de la société.

equiterre 28 avril 2006

La Suisse durable?

RAISONNER EN TERMES DE MÉTABOLISME DE LA SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE GLOBALEMENT

- **Matières:** raisonner en termes de cycles et de prévention des déchets (écologie industrielle).
- **Energie:** réduire d'ici 2050 la consommation d'énergie des deux tiers et en assurer les 3/4 par des énergies renouvelables. Améliorer l'efficacité énergétique: c'est ce que dit la Stratégie du développement durable du Conseil fédéral.
- **Biodiversité:** aménager et/ou préserver des espaces pour les espèces.
- Mieux utiliser le sol, maîtriser les modalités d'expansion urbaine.

equiterre 28 avril 2006

Les ONG: ambivalentes et indispensables

- La société civile s'est organisée.
- Le Net a donné un outil puissant de mise en réseau pratique et mondial.
- La culture commune progresse.
- La place des ONG est reconnue, ils sont généralement consultés au niveau national et international.
- Difficulté: la mobilisation dépend de l'état de l'opinion et de ses préoccupations du moment.
- Des enjeux comme les droits de l'homme, la mondialisation sont vécus de façon très conflictuelle souvent.

equiterre 28 avril 2006

Le monde des entreprises

- En 1992, mobilisation et opposition fortes.
- Action de la CCI, fondation du WBCSD.
- Acquis au niveau micro-économique:
 - Le mouvement vers l'entreprise citoyenne.
 - Le mouvement vers l'éthique.
 - Le trend du consommateur vers la santé, le bien-être.
 - Les outils comme les normes de procédure ou de fond environnementales et sociales connaissent un fort développement.

equiterra 28 avril 2006

Le monde des entreprises

- Acquis au niveau des règles du jeu:
 - Dans le cadre du protocole de Kyoto des instruments économiques sont mobilisés.
 - Beaucoup d'États introduisent des éléments de fiscalité écologique.
 - Débat autour du noyau dur social de l'OIT.
- La clé de voûte demeure l'harmonisation de l'économique, du social et de l'environnemental au sein de l'OMC.

equiterra 28 avril 2006

»Le développement durable Ce qui a changé depuis Rio

PARTIE III

VERS LE 3E MILLENAIRE

VIVRE EN HUMAINS PARTAGER LA TERRE COMMENT FAIRE?

equiterra 28 avril 2006

Penser globalement, agir localement

- Le chapitre 28 de l'Agenda 21 de 1992 demande que les collectivités locales définissent à travers un processus participatif leur propre programme de développement durable.
- Il s'agit de définir ce qui, en fonction de la situation locale, doit être fait **LOCALEMENT** pour aller dans le sens du développement durable **GLOBAL**.
- Il faut une claire volonté des élus.
- Il faut associer tous les acteurs sociaux: entreprises, associations, syndicats, habitants, jeunes, femmes...

equiterra 28 avril 2006

Le développement durable, une éthique

Le développement durable c'est l'éthique de notre temps:

- Nous avons le choix: dévaster notre planète Terre.
- ou en prendre soin pour en faire un habitat pour tous.
- Il nous faut chercher un équilibre entre:
 - Moyens et besoins.
 - Aujourd'hui et demain.
 - Homme et nature.
 - Nord et Sud.

equiterre 28 avril 2006

Et moi dans tout cela?

- Le développement durable n'est pas une couche de plus apposée sur ce qu'on fait mais une façon de faire autrement ce qu'on fait déjà.
- Le développement durable postule l'action de chacun au niveau où il se trouve: cesser d'attendre que d'autres commencent.
- Chacun à sa place, dans l'exercice de sa responsabilité d'être humain, dans ses fonctions et sa profession, est concerné.

equiterre 28 avril 2006

Et moi dans tout cela?

Je fais mienne la profession de foi d'un développement au service de tous, donc un développement conforme à la définition du développement durable internationalement reconnue.

Je m'informe des réalités environnementales et sociales du territoire de mon action et veux en comprendre les interactions.

Je crois aux valeurs culturelles de mon peuple et à l'authenticité d'une démarche citoyenne.

Je suis acteur de la sauvegarde de cette Terre qui nous est confiée en partage, et non complice de son saccage.

equiterre 28 avril 2006

Et moi dans tout cela?

Je m'approprie une pensée globale, qui fait le lien entre les approches socio-économiques, culturelles et écologiques.

Je soutiens la création de normes et me bats pour leur respect.

J'applique une pensée et une approche holistique, systémique, solidaire, anticipatrice, non exclusive.

Je m'engage pour les technologies et comportements appropriés au développement durable.

Je suis un maillon dans la chaîne des Hommes et des générations qui passent sur cette Terre.

Les outils méthodologiques et philosophiques du développement durable m'aident à prendre mes responsabilités.

equiterre 28 avril 2006