

Colloque Biodiversité & Entreprises

Biodiversité : les entreprises et les scientifiques dialoguent

Jean-Pierre Revéret

Département de Stratégie, responsabilité sociale et environnementale (UQAM)

Paris, 18 novembre 2008



Plan

- La toile de fond politique
- La toile de fond économique
- Le « business case »
- La boîte à outils
- La biodiversité dans l'analyse du cycle de vie
- Des défis à relever



La toile de fond politique

- Convention sur la diversité biologique
- Union européenne
- G8+5 et l'Initiative de Potsdam



La toile de fond économique

- Le rapport TEEB
- La notion de « valeur » de la biodiversité
- Préférences révélées et préférences exprimées
- Approche par les coûts de restauration ou remplacement
- Débat sur les méthodes: méta-analyse, analyse contingente, « choice experiment »
- Un chantier ouvert qui suscite l'intérêt de nombreux ministères dans le cadre de l'élaboration de politiques publiques

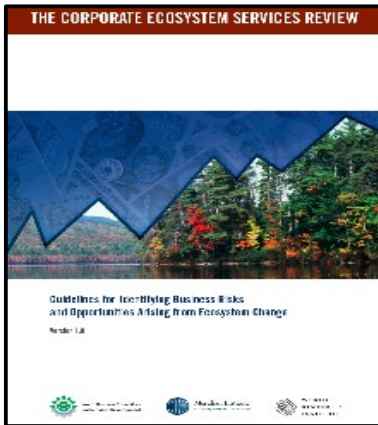
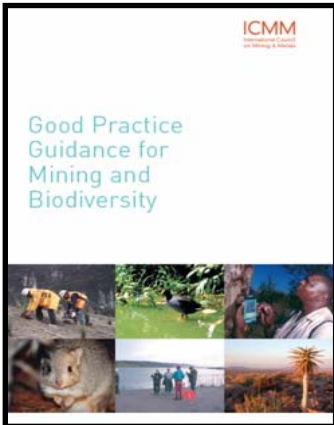
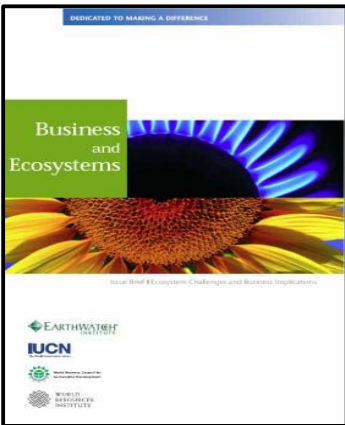


Le « business case »

- 1) La hausse des coûts des intrants se répercutera sur l'ensemble de l'économie
- 2) La dégradation des écosystèmes affectera les conditions mêmes dans lesquelles opèrent les entreprises
- 3) De nouvelles opportunités et de nouveaux marchés



La boîte à outils



Vers le développement minier durable Cadre stratégique

Les mines et la conservation de la biodiversité

La conservation de la biodiversité¹ est un engagement énoncé dans les Principes directeurs de l'Initiative Vers le Développement Minier Durable de l'AMC. Les membres de l'AMC reconnaissent que l'accès aux terres et le permis social de toute entreprise sont intimement liés aux pratiques responsables qu'elle adopte sur les plans social, environnemental et économique, et que l'analyse justifie en tout point que l'industrie appuie la conservation de la biodiversité. Les membres de l'AMC sont d'avis que l'activité minière, menée en consultation avec les communautés d'intérêts, peut coexister avec la conservation de la biodiversité. Les membres de l'AMC sont également d'avis que l'adhésion de l'entreprise aux principes de la conservation de la biodiversité est essentielle et, à ce titre, ils ont convenu des engagements suivants :



Goldman Sachs Environmental Policy Framework

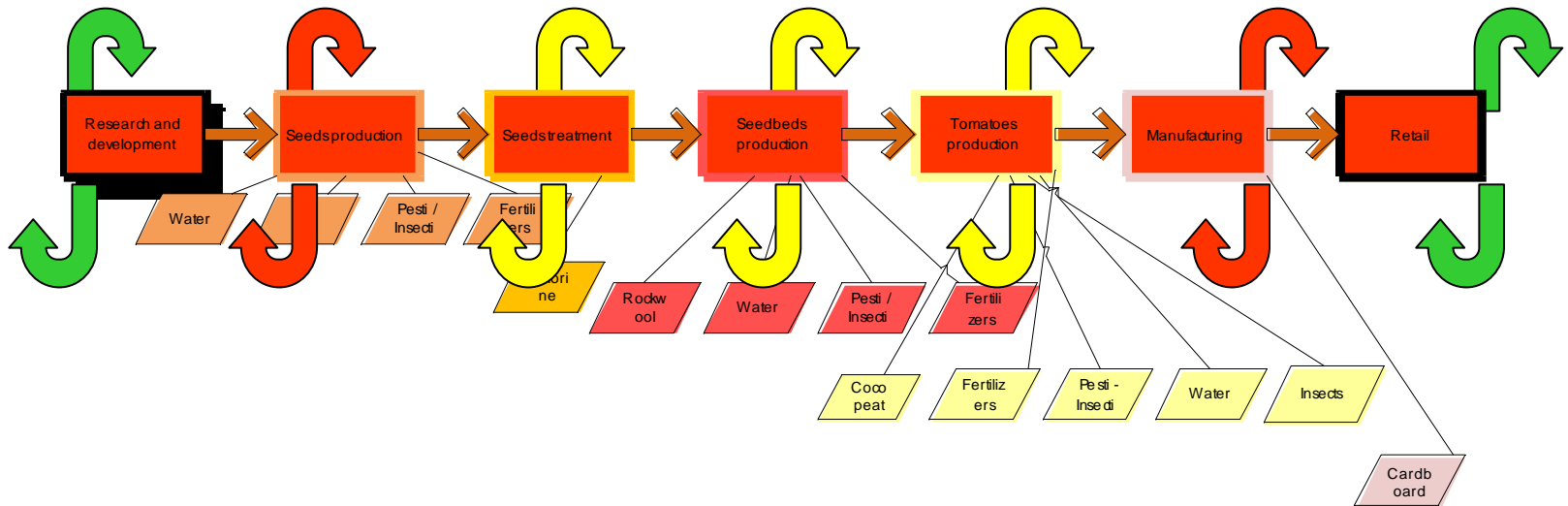
Goldman Sachs believes that a healthy environment is necessary for the well-being of society, our people and our business, and is the foundation for a sustainable and strong economy.

Goldman Sachs recognizes that diverse, healthy natural resources - fresh water, oceans, air, forests, grasslands, and agro-systems - are a critical component of social and sustainable economic development. Forests are particularly important for the environment and biodiversity. They are vital to water and air quality, and help regulate climates. Forests are home to thousands of wildlife species, and, at the same time, represent a natural source of timber. The key challenge for society is to manage the competing human demands on land, soil and vegetation without undermining crucial ecosystem functions.





La biodiversité dans l'analyse du cycle de vie





Des défis à relever

- L'éthique
- Les parties prenantes
- Le porteur du dossier
- Les PME
- Élargir le cercle
- La crise financière?



Conclusion

- La création de nouveaux marchés
- La formation des dirigeants de demain
- Le développement et la banalisation du conseil en biodiversité
- 2010, année de la biodiversité