

COVALENCE ANALYST PAPERS

Référentiels de développement durable : Quels gains pour les entreprises?

[Barthelemy Kilosho](#), Université CEPROMEC de Bujumbura (Burundi), correspondant
Covalence SA, 16 mai 2006

A l'issue de la Conférence sur le développement durable tenue à l'Hôtel Warwick de Genève en date du 16 mai 2006 de 17h-19h30, organisée par Challenge Optimum SA, il est nécessaire de résumer les grands aspects débattus pendant la conférence.

1. Aspects économiques du développement durable.

Les facteurs de réussite de développement durable tournent autour des points suivants :

- l'implication des dirigeants de l'Entreprise dans la sensibilisation de la gestion écologique de l'Entreprise ;
- la simplicité de la démarche engagée pour aboutir à la concrétisation des objectifs définis;
- la formation ;
- la mesure des critères de sélection centrée sur le volet santé environnement et non sur le volet prix. En d'autres termes, la sélection de projet devrait porter sur le mieux disant et non le moins disant.

2. Les aspects sociaux du développement durable

Les aspects sociaux tournent autour de la gestion efficace du personnel, par le respect des règlements de l'Organisation Internationale du Travail, notamment en améliorant les conditions de travail dans le tiers monde (Eviter le travail des enfants et le travail forcé etc) et augmenter la motivation des travailleurs.

Pour mesurer la responsabilité sociale des entreprises en matière de management de l'environnement, on recourt à des indicateurs suivants :

- SA 8000 pour mesurer la responsabilité sociale des entreprises,
- ISO 14001 pour évaluer le système de management de l'environnement par l'entreprise,
- ISO 14064 pour mesurer la gestion des émissions de gaz à effet de serre.

Ces différentes mesures sont certifiées par le World Business Council for sustainable Development et différents Etats du Monde pour permettre une classification exhaustive des Etats qui excellent dans la recherche de la protection de l'environnement en limitant au maximum l'émission de gaz toxique qui provoque l'effet de serre.

C'est le Japon qui est le champion toutes catégories dans la protection de l'Environnement, suivi par la Chine.

La Suisse vient en douzième position au niveau mondial.

Cependant au niveau Européen, c'est l'Allemagne qui prend la première place pour la protection de l'Environnement suivie de près par la Suisse.

Il faudra noter que la Suisse, a fourni de grands efforts pendant ces dernières années pour

limiter l'émission de gaz toxique dans le secteur de transport notamment en favorisant l'usage du transport en commun par les trains hydrauliques et les vélos plutôt que d'utiliser les véhicules.

L'usage de transport en commun par train, avait sensiblement diminué l'émission de gaz au niveau de la Suisse et optimiser la gestion de parking destinée aux automobilistes.

L'usage du transport public par train constitue un grand facteur d'intégration sociale parce qu'il permet le contact permanent avec les gens et d'être au courant des informations disponibles quotidiennement dans le transport en commun.

Covalence SA, Av. Industrielle 1, 1227 Carouge, Geneva, Switzerland

tel: +41 (0)22 800 08 55 ; Fax: +41 (0)22 800 08 56

US Representative Office, 143 Dudley Street, Cambridge MA, 02140, USA, tel +(1) 617 429 4758

Scandinavian Rep.Office, Lokföraregatan 7C, 222 37, Lund, Sweden, Tel: 0046 (0) 46 14 97 15

<http://www.covalence.ch> / email info@covalence.ch