

XXXIIe colloque de l'AIC à Thessaloniki.

Proposition de communication :

La responsabilité sociale face à l'atténuation des effets des changements climatiques à travers les stratégies de développement durable

Cas d'un groupe minier marocain

Par : Sidi Mohamed Mohamed RIGAR¹, Abdelmalik SALOUI² et Sanae SOLHI³

Résumé

Les activités industrielles, surtout celles attenantes au secteur minier, sont productrices d'effets dégradants de l'environnement. Par la production croissante des déchets industriels, ces industries accentuent la pollution de l'eau et de l'air, et accélèrent les impacts des changements climatiques.

La pollution de l'air a augmenté au cours des 20 dernières années en raison notamment de la croissance démographique, de l'urbanisation rapide conjuguée à l'industrialisation, et au doublement de la flotte automobile depuis 1999. La qualité de l'air est devenue un phénomène inquiétant dans plusieurs grandes agglomérations comme Casablanca et Rabat. A titre d'illustration de ce phénomène, le transport routier et la production d'électricité sont responsables de 50% des émissions de SO₂, 71% de NO_x, 82 de CO₂ et 76% d'émissions de particules.

Conscientes de cette réalité, certaines entreprises s'engagent dans une politique de développement durable à travers des stratégies socialement responsables visant à réduire la souffrance de l'environnement naturel et humain.

Le développement durable se traduit pour les entreprises par une intégration volontaire de préoccupations sociales et environnementales à leurs activités de production et à leurs relations avec les parties prenantes. Il s'agit de mettre en place un développement économique viable, socialement équitable et écologique vivable. C'est une manière de prévenir les risques qui peuvent à tout moment compromettre son avenir ou sa rentabilité.

¹ Directeur du Groupe de Recherche et d'Etudes en Management et Ingénierie de Développement, FSJES, Université Cadi Ayyad, Marrakech, Maroc

² Climatologue, Faculté des Lettres et Sciences Humaine, Universités Hassan II Mohammedia

³ Professeure de Management, Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales, Université Mohamed V Rabat

Appliqué au secteur minier, le développement durable devient un impératif à intégrer dans les stratégies compte tenu de la nature même de l'activité extractive.

Le Maroc, pays de longue tradition minière, connaît une activité importante dans le domaine de l'énergie et des mines. Cette vocation minière est favorisée par la présence d'une structure géologique très variée. Conscient de cette situation, le pays a engagé une nouvelle politique environnementale qui est fondée sur le concept de développement durable et entend faire de la protection de l'environnement un facteur clé du développement économique et social.

Cet article se propose d'illustrer par un exemple concret la prise en compte des dimensions sociétales et environnementale dans les stratégies de développement durable dans le secteur marocain à travers l'analyse du cas d'un grand groupe industriel minier. L'objectif est de montrer que certaines actions socialement responsables de la part des entreprises sont nécessaires pour accompagner les efforts de lutte contre le réchauffement climatique et favoriser la transition énergétique

Mots clés : **la responsabilité sociale – le changement climatique – le développement durable – le secteur minier marocain- le complexe minier Guemassa**