

L'évaluation environnementale stratégique appliquée au secteur des industries extractives
en Afrique Subsaharienne : état des lieux

Loïc TRÉBAOL

Consultant

Sory SOW

Enseignant-chercheur

CERESCOR / CERE

Guinée

RÉSUMÉ : L'exploitation des ressources naturelles non renouvelables constitue pour les pays africains en général et ceux de l'Afrique subsaharienne en particulier, une source importante de revenus et occupe une place importante dans leurs priorités de développement. D'où le boom minier actuel que connaissent ces pays. Dans cette dynamique, on assiste de plus en plus à une multiplication des mégas projets miniers. Ces nouveaux projets viennent s'ajouter aux sites existants. Cette situation est à la fois une formidable opportunité de croissance pour les pays concernés (augmentation du PIB, création d'infrastructures auxiliaires, emplois et autres bénéfiques pour les populations), mais une source potentielle de création d'impacts environnementaux et sociaux souvent irréversibles. Car la question des externalités négatives des activités minières devient de plus en plus préoccupante. Ce boom minier actuel, risque d'amplifier et d'élargir ces impacts notamment cumulatifs, affectant durablement le bien-être et la santé des communautés, la biodiversité, les ressources naturelles, etc.

Face à ce challenge, les États et organisations internationales de développement qui les accompagnent deviennent de plus en plus conscients de l'urgence à acquérir une vision stratégique de cette activité et de renforcer les capacités de gouvernance des États riches en ressources minières. Dans cette optique, l'évaluation stratégique environnementale et sociale (ESES, outil incontournable de planification et d'aide à la décision) associée à une réforme du secteur minier, devient la démarche la plus préconisée. D'où son extension et sa généralisation actuelle dans la nouvelle approche d'accompagnement des pays miniers par les partenaires techniques et financiers (Banque Mondiale, Société Financière Internationale, etc.).

Les auteurs, actuellement impliqués dans la conduite d'une ESES secteur minier, ont souhaité faire un tour d'horizon de la question. C'est pourquoi cette proposition de communication cherchera à faire un état des lieux, à l'échelle subsaharienne, de l'outil ESES appliqué au secteur minier.