

Enfants mineurs

<https://www.humanium.org/fr/travail-des-enfants-dans-les-mines-en-republique-democratique-du-congo/>

Les compagnies minières et téléphoniques qui se soucient très peu des conditions de travail des enfants : cas des mines de cobalt - 2016 - Extrait.

[...] Le marché mondial du Cobalt est en plein essor et la RDC à elle seule dispose de plus de la moitié de la production mondiale. Nombreuses sont les compagnies extractrices de cobalt en RDC, qui voient sur leurs différents sites des enfants âgés de 7 ans pour les plus jeunes, extraire ce minerai à la main ou avec des outils rudimentaires sans aucune mesure de protection. Bien que l'ONU ait établi des lignes directrices en matière de commerce qui insistent sur la responsabilité principale qu'ont les entreprises de respecter les droits humains internationaux dans le cadre de leurs activités, ces compagnies se soucient très peu, voire pas du tout des conditions dans lesquelles le cobalt qu'elles utilisent est extrait.

D'ailleurs, un rapport d'Amnesty International révèle qu'après avoir contacté quelques compagnies qui s'approvisionnent en ce minerai, il en est ressorti qu'aucune d'elles ne respectait le minimum requis pour l'approvisionnement du cobalt. En d'autres termes, elles ne disposaient d'aucune politique rigoureuse de transparence sur la manière dont le cobalt était extrait, par qui et comment il leur était acheminé. Quand on sait que ce pays à lui seul produit plus de la moitié de la production mondiale en cobalt, il est regrettable pour ces compagnies de ne pas se soucier de ces milliers d'enfants qui succombent dans les décombres de ces sites miniers... [...]



<https://actualite.cd/2022/05/03/rdc-ces-enfants-qui-ecument-les-mines-du-katanga>

RDC* : ces enfants qui écument les mines du Katanga – 2022 - Extrait

Combien sont-ils ? Sans doute des milliers. Ces enfants mineurs creusent, lavent, trient et transportent les minerais qui font la richesse du Lualaba et du Haut-Katanga. Au vu et au su de tous, souvent avec la complicité de leurs parents, et pas qu'eux. Les autorités comme les compagnies minières ferment les yeux sur cette exploitation pourtant interdite. L'enquête d'Anto Mulanga.

Les routes rouges qui serpentent dans le quartier Kasulo à Kolwezi (province du Lualaba) sont incertaines, boueuses, et bondées de trous profonds qui s'enfoncent dans la terre. Les automobilistes, motards et piétons qui fréquentent ces routes défoncées sont occupés à surveiller les trous quand parfois, soudain, émergent des visages infantiles. Ce ne sont ni des élèves sur le chemin de l'école, ni des marcheurs pour le plaisir. Ce sont des travailleurs. C'est le cas de Micka et Héritier, deux enfants aux traits innocents, pieds nus, que nous croisons dans la carrière minière de Kasulo. Le geste vif et précis, ils ramassent des résidus de cobalt et d'autres déchets pour les vendre auprès des négociants congolais. « Je m'appelle Héritier Ilunga, dit le premier, je vis ici au quartier Kasulo avec mes parents. Je viens régulièrement travailler sur les mines de cobalt. Je ramasse les résidus (Ndrl, la terre que les creuseurs considèrent comme des déchets du cobalt). Après, nous mettons cela dans des sacs et nous allons les vendre auprès des négociants ». Issu d'une famille pauvre, Héritier a un frère et vit chez sa tante. Son père travaille dans cette même carrière de cobalt et sa mère vend des légumes au marché. « Cette année, mon père n'a pas pu m'inscrire à l'école faute d'argent. Mais l'année passée j'étudiais à l'école primaire BIKIRA en 3^{ème} année primaire », précise-t-il les yeux rivés sur ces pieds qui traînent dans la poussière. [...]

Les adultes ne sont pas loin. Ils creusent des puits pouvant aller jusqu'à 40 mètres de profondeur avant d'atteindre les couches de terre où se trouvent le cobalt. Grâce à leur petite taille, les enfants descendent plus facilement dans ces puits. Leur tâche principale consiste à porter depuis un pilier (une sorte de branche auquel ils s'accrochent pour remonter les sacs du puit) les sacs de terre pour les tamiser dans des mares d'eau à la recherche du cobalt. [...]



* République du Congo