



21DIALOGUES21

Lubumbashi : richesses minières & impacts sur la santé...

INDUSTRIE MINE POLLUTION RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO

Lubumbashi est l'ex-capitale de l'ancienne province du Katanga, dont les fabuleuses ressources en cuivre ont commencé à être exploitées dès la première moitié du XXe siècle, lors de la colonisation belge. Totalement exsangue après des années d'incurie gouvernementale sous le régime du dictateur Mobutu Sese Seko (1965-1997) et la deuxième guerre du Congo (1998-2003), l'industrie minière congolaise a progressivement remonté la pente à partir de la fin de ce conflit dévastateur. De 2010 à 2014, elle a tiré la forte croissance économique enregistrée par la RDC, jusqu'à hisser le Congo au rang de cinquième producteur mondial de cuivre et premier de cobalt, au prix d'une dégradation notable de l'environnement. « La pollution minière au Katanga (sud-est) est une réalité indéniable », déclare à l'AFP le député Bavon N'Sa Mputu Elimu, qui fut ministre de l'Environnement de 2012 à 2014. Le toxicologue Célestin Banza, professeur à l'Université de Lubumbashi, dresse une longue liste de maladies dues selon lui à la pollution minière : troubles métaboliques et respiratoires, sensations de brûlure aux yeux et à la gorge, tumeurs diverses, malformations congénitales, stérilité... La population en témoigne. « On a la sensation de suffoquer en respirant », déclare ainsi Viviane Kibwe, mère de quatre enfants. À Lubumbashi, agglomération de plus de deux millions d'habitants, les sites d'exploitation miniers jouxtent quartiers d'habitations, champs ou écoles. La population en témoigne. « On a la sensation de suffoquer en respirant », déclare ainsi Viviane Kibwe, mère de quatre enfants. À Lubumbashi, agglomération de plus de deux millions

d'habitants, les sites d'exploitation miniers jouxtent quartiers d'habitations, champs ou écoles. Le rapport du Pr. Banza, notait aussi une présence anormalement élevée d'uranium dans les eaux stagnantes de divers puits de mines des deux quartiers lushois étudiés.