

OR-PILLAGE D'EN GUYANE !

PAS

EN AUTORISANT DES MULTINATIONALES À EXTRAIRE L'OR À GRANDE ÉCHELLE, LE GOUVERNEMENT FRANÇAIS ENTEND INDUSTRIALISER LA FILIÈRE AURIFÈRE - L'UNE DES PLUS POLLUANTES AU MONDE ! AU PRIX DU SACRIFICE DE LA BIODIVERSITÉ ET DE LA SANTÉ DES HABITANTS !



OR-PILLAGE D'EN GUYANE !

PAS

**SÉ LÈ FONTÈN TARIÉ TO TKÉ WÈ VALÈ DILO
C'EST QUAND LA FONTAINE SERA TARIÉ
QUE TU VERRAS LA VALEUR DE L'EAU**

C'est une lutte locale, nationale et planétaire! Même si cette cause ressemble à celle de « David contre Goliath », les écologistes guyanais (Guyane Écologie, Maiouri Nature et le collectif Or de Question...) soutenus par l'ensemble des militants d'Europe Écologie Les Verts, ne lâcheront rien: la gravité des enjeux est d'ampleur historique!

LA PLUS GRANDE MINE D'OR À CIEL OUVERT DE FRANCE

Sous l'appellation "Projet Montagne d'Or", le gouvernement entend autoriser la multinationale Nordgold à extraire de l'or à très grande échelle en Guyane. Située entre deux réserves biologiques intégrales remarquables, le massif Lucifer et le massif Dekou Dekou, la fosse de cette mine s'étendrait sur 2300 m de long, 500 m de large et 400 de profondeur, soit l'équivalent du centre-ville de Cayenne. La zone d'épandage des déchets et résidus miniers s'étendrait sur des centaines d'hectares, contenue par des digues, soumises aux pluies tropicales! Ce serait la plus grande mine à ciel ouvert

de France. Le rendement dérisoire sera de 1,5 gr d'or pour une tonne de roche concassée et cyanurée. Tout cela pour bien peu d'emplois durables sur un chantier éphémère. Cette orientation ultralibérale, imposée par un gouvernement socialiste, en dehors de toute concertation citoyenne, est inacceptable... car il se veut favorisant la finance et l'industrie minière au prix du sacrifice de l'inestimable forêt tropicale humide guyanaise.

LA DESTRUCTION DE LA FAUNE ET DE LA FLORE

Au-delà de la destruction de notre biodiversité, le danger majeur est la formation d'un drainage acide minier pouvant engendrer une destruction de la flore et de la faune aquatique mais aussi des pollutions en métaux lourds (mercure, arsenic, cadmium...) dans les eaux de ruissellement, ainsi que l'empoisonnement des nombreux cours d'eaux et des nappes phréatiques. Cela impacterait dramatiquement la vie et la santé des populations locales de l'ouest Guyanais.



Contacts f Or de question / Guyane Écologie / Maiouri Nature or de question

WEB <https://sites.google.com/site/maiourinature> @ guyaneecologie@gmail.com 06 94 21 71 25