

# L'AFRIQUE EN LUTTE POUR PRÉSERVER SES RICHESSES

Sais-tu que l'Afrique a beaucoup de ressources naturelles ? Leur exploitation par des multinationales pose des problèmes. On t'explique pourquoi.

## LEXIQUE

### Minerais

Roche qui contient des minéraux, par exemple de l'or, de l'argent, ou du cuivre.

### Hydrocarbures

Ce sont les énergies fossiles, c'est-à-dire le pétrole, le gaz naturel et le charbon.

### Industrie minière

Regroupe les entreprises qui exploitent des mines, pour en extraire des minerais.

## DU PÉTROLE ET DE L'OR

L'Afrique est le continent le plus pauvre du monde. Et pourtant son sol et son sous-sol contiennent beaucoup de richesses. Une vingtaine de pays ont de grandes réserves de pétrole, de gaz et de charbon. Le continent abrite aussi d'énormes réserves d'or, de platine, de diamants, de cuivre, de manganèse, de cobalt, de lithium, de nickel, etc.

## AU PROFIT DE QUELQUES-UNS

Les richesses naturelles du continent africain sont de plus en plus exploitées, mais la grande majorité des habitants des pays n'en profite pas : l'extraction des **minerais** et des **hydrocarbures** est contrôlée par de grandes entreprises qui ont des activités dans plusieurs pays et sont très puissantes. On les appelle les « multinationales ». Ce sont par exemple les groupes pétroliers et gaziers TotalEnergies, Exxon Mobil ou Shell, et les industries minières Rio Tinto, BHP Group ou Glencore.



## VIOLENCES ET POLLUTION

Quand une multinationale décide d'exploiter une mine, les habitants sont obligés de partir. L'entreprise leur donne parfois de l'argent pour qu'ils aillent vivre un peu plus loin, mais cela ne compense pas la perte de leurs maisons et des terres, qu'ils ne peuvent plus cultiver. Et puis, les conditions de travail dans les mines ne respectent pas toujours les droits humains. Par exemple, il y a des enfants qui y travaillent. Et il n'est pas rare que des groupes armés et des trafiquants contrôlent ces régions.

L'**industrie minière** est aussi source de pollution et contribue au dérèglement climatique. Elle crée beaucoup de déchets toxiques, qui contiennent des produits chimiques et contaminent les terres, les rivières et les mers. L'objectif des industries minières est de produire le plus possible, de façon la moins coûteuse possible, trop souvent sans se soucier des conséquences sur l'environnement.

# LE DROIT DE DIRE NON !

En Afrique du Sud, l'exploitation du charbon empêche les habitants de cultiver leurs terres et d'en vivre. Alors un groupe de femmes a décidé qu'il fallait que ça change.

**W**oMin a été créé en 2013 par des femmes : elles se sont unies pour lutter contre l'industrie minière, qui ne respectait pas les droits humains et de l'environnement. Son nom est une contraction de deux mots anglais : women et mining.

Tout est parti d'Afrique du Sud. Là-bas, l'activité minière est très importante : c'est le premier producteur mondial d'or et de platine, et le quatrième producteur de diamants. Et ce pays possède 60 % des réserves mondiales de charbon.

Aujourd'hui, WoMin est présent dans 18 pays d'Afrique, et est soutenu par le CCFD-Terre Solidaire. Ce collectif de femmes défend la justice climatique et dénonce les abus de l'industrie minière qui ne respecte ni l'environnement ni les droits humains. Elles proclament le « droit de dire non » aux multinationales de l'industrie minière.

Les femmes sont les premières victimes. Au quotidien, elles sont contraintes de marcher toujours plus loin à la recherche d'eau potable et de nourriture pour leurs familles. Elles sont aussi souvent victimes de violences. C'est pour cela qu'elles ont décidé de se regrouper et d'agir.



Voici Nelly. Elle vit à Ermelo, au nord-est de l'Afrique du Sud. Cette région est l'une des plus polluées au monde à cause des mines de charbon : une poussière toxique flotte dans l'air, jusque dans les maisons. Elle contamine l'eau et les champs. Nelly fait partie d'un collectif (un groupe) qui cultive des légumes sous une serre. WoMin les soutient en les formant à l'agriculture biologique et en les aidant à s'organiser. Les habitants du village viennent cueillir gratuitement des légumes dans ce jardin partagé. La serre protège un peu de la pollution.



Un dossier réalisé avec le CCFD-Terre Solidaire

Cette ONG (organisation non gouvernementale) agit dans plus de 60 pays contre toutes les formes d'injustices, pour que chacun et chacune voie ses droits fondamentaux respectés. En premier, celui de ne pas souffrir de la faim.

## Jeu

### Le quiz de la mine

Comment appelle-t-on l'exploitation massive des ressources naturelles ?

- A. L'exploitationnisme
- B. La minopathie
- C. L'extractivisme
- D. La philomine

XXX  
POINTS

POUR CONTRE

# FAUT-IL CONTINUER À EXPLOITER DES MINES ?

Les mines de charbon, ce n'est pas que dans l'histoire : il y en a toujours aujourd'hui ! Sans parler des mines de cuivre, de cobalt, de lithium... Peut-on accepter que des gens connaissent des conditions de travail aussi difficiles, et que d'autres soient obligés de quitter leurs maisons et leurs terres ? Et peut-on tolérer que l'extraction de minerais cause autant de pollution partout dans le monde ?

### De quoi s'agit-il ?

L'exploitation des mines ne respecte pas toujours les droits humains et elle est source de pollution. Le problème, c'est que nous sommes « accros » aux ressources naturelles qu'on trouve sous terre... Pour nos téléphones portables, nos ordinateurs. Sans parler des technologies « vertes » – comme les éoliennes, les panneaux solaires et les batteries – qui vont accroître encore nos besoins en métaux. Mais notre transition énergétique peut-elle être « payée » par les pays les plus pauvres ? Le débat est ouvert !

Si on n'est pas capable d'exploiter les mines intelligemment, il faut les fermer !

Mais... on a besoin de leurs ressources !



SUITE PAGE 52 ▶

**OUI, IL FAUT CONTINUER À EXPLOITER DES MINES.**

**Depuis toujours**

L'exploitation des minerais est vieille comme l'histoire de l'humanité ! Elle commence dès la préhistoire. Par exemple en France, on a retrouvé des traces de mines de cuivre datant de près de 5 000 ans dans le sud du Massif central. Puis, on a exploité des mines de fer, d'or, d'argent... C'est devenu une industrie au XIX<sup>e</sup> siècle, avec les mines de charbon.

**Respectons les droits humains !**

On peut continuer à exploiter des mines, à condition de respecter les droits humains de ceux qui y travaillent et des populations qui habitent à côté. Le problème n'est pas l'exploitation des mines elles-mêmes, mais la façon dont elles sont exploitées : par des multinationales dont le principal objectif est de tirer le maximum de profit financier de leur activité.

**On en a besoin !**

Les métaux que l'on extrait dans les mines servent à fabriquer des objets dont nous avons besoin tous les jours ! Pour communiquer (téléphones), travailler (ordinateurs), ou nous déplacer (batteries de voitures électriques). Sais-tu par exemple qu'un ordinateur contient 30 grammes de cobalt ? Avec le développement du numérique, ces matières premières sont devenues stratégiques pour nos économies.

Les métaux rares entrent dans la composition de beaucoup d'outils technologiques. On ne peut pas s'en passer.



**Bon pour le climat**

Lutter contre le réchauffement climatique va entraîner une utilisation encore plus grande des minéraux et métaux. On prévoit par exemple une très forte hausse dans les prochaines années de la demande de cobalt, de lithium, de manganèse et de nickel, car ces métaux servent à fabriquer des batteries électriques de voitures. C'est le prix à payer pour sortir de notre dépendance au pétrole et au gaz.

**ET TOI, QU'EN PENSES-TU ?**

Tu as peut-être d'autres arguments ! Et si tu en discutais avec tes parents ou tes copines et copains ?

**NON, ON NE PEUT PAS CONTINUER AINSI**

**Inadmissible !**

Selon l'Organisation internationale du travail (une agence de l'ONU), près d'un million d'enfants travaillent dans les mines. Comme dans les mines de cobalt de la République démocratique du Congo. C'est inadmissible ! Et tous ceux qui travaillent dans ces mines mettent en danger leur santé. Ils ont des maladies respiratoires, par exemple.

**Trop de pollution**

Pour obtenir un kilo de gallium – un métal employé pour les semi-conducteurs –, il faut extraire 50 tonnes de roches et utiliser une grande quantité d'eau pour purifier les roches extraites. Sans compter la déforestation et les résidus toxiques (chargés en plomb ou en arsenic par exemple) qui sont rejetés dans la nature ou déversés dans les rivières.



Les mines exploitent les populations locales et polluent l'environnement. Il faut que ça cesse !

**Rivalités entre pays**

Les réserves de minéraux et métaux ne sont pas réparties sur toute la Terre : la Chine fournit par exemple 98 % de l'Union européenne<sup>2</sup> en terres rares – des métaux très utilisés dans la high-tech. Nos économies se retrouvent dans une situation de dépendance vis-à-vis de quelques pays. Sans parler des trafics et combats armés liés à l'exploitation de ces minerais.

**Recyclons, réutilisons !**

Il faut investir dans la recherche et l'innovation pour trouver des solutions qui remplacent les métaux les plus demandés. On peut aussi recycler davantage les métaux : dans l'Union européenne, déjà 50 % du fer, du zinc et du platine sont recyclés<sup>2</sup>. Enfin, on peut allonger la durée de vie des objets, et les réparer pour les réutiliser. Il y a de nombreuses façons de limiter l'extraction des métaux et minerais !

Sources Ademe (1) et Commission européenne (2)

# UN DEVOIR DE VIGILANCE

**C'est une loi française importante. Parles-en avec tes parents, peut-être ne la connaissent-ils pas encore ?**

En 2017, la « loi relative au devoir de vigilance » a été votée en France, pour que les entreprises multinationales respectent les droits humains et environnementaux. C'est grâce à la mobilisation du CCFD-Terre Solidaire et d'autres organisations. Grâce à cette loi, de nombreuses multinationales sont confrontées à leurs responsabilités devant les tribunaux. Elles doivent respecter leurs obligations vis-à-vis des droits humains et de l'environnement.

## Jeu

### Un juste combat !

Cette notion est utilisée pour dénoncer les conséquences inéquitables dues au réchauffement climatique. Sauras-tu la retrouver ? Les lettres ont été mélangées !

IJSTCEU CTMAIQIELU

XX  
POINTS

## POUR ALLER PLUS LOIN

Tu as envie d'en savoir encore plus sur cette loi et l'exploitation des mines ? Tu peux consulter le site [ccfd-terresolidaire.org](http://ccfd-terresolidaire.org)



© CRÉDIT CRÉDIT

### L'action du CCFD-Terre Solidaire

Pour cette ONG, chacun et chacune de nous porte une force de changement, pour construire un monde plus juste et plus fraternel. Aussi, le CCFD-Terre Solidaire propose et encourage des solutions politiques et de terrain portées par des organisations et collectifs citoyens du monde entier.

## Bientôt en Europe ?

Cette loi s'applique à toutes les sociétés créées en France qui emploient au moins 5 000 salariés dans notre pays, ou au moins 10 000 salariés à l'étranger. Elle touche tous les secteurs d'activité : énergie, mais aussi textile, par exemple. Aujourd'hui, il y a des négociations pour que cette loi soit adoptée par l'Union européenne et étendue à toutes les entreprises des pays de l'UE.

## À l'origine, un drame

En 2013, le Rana Plaza, un bâtiment abritant des usines textiles s'est effondré au Bangladesh. Le personnel avait pourtant alerté sur des fissures dans les murs la veille du drame. 1138 ouvrières et ouvriers sont morts. Ils travaillaient pour des multinationales et de grandes marques de vêtements européennes et américaines. Mais aucune n'a été inquiétée par la justice.