

PROBLEMATIQUE DU TRAVAIL DES ENFANTS DANS L'ORPAILLAGE A KOUROUSSA, REPUBLIQUE DE GUINEE.

DAOUDA KOUROUMA

Enseignant-chercheur en Sociologie de l'Environnement

Université de Kindia, Guinée

00(224)628-677-346 / 00(224)661-645-748

daoudatkourouma@gmail.com

Résumé :

Le développement croissant de l'orpaillage à partir des années 2000 a entraîné une implication importante des enfants. Le travail des enfants dans l'orpaillage à Kouroussa est une problématique qui soulève de nombreuses questions. Mais cette pratique est peu prise en compte en termes d'évaluation des conséquences. C'est pour cerner cette situation que nous avons fait cette étude intitulée «Problématique du travail des enfants dans l'orpaillage à Kouroussa». Cet article est centré sur l'analyse des effets de l'orpaillage sur la vie des enfants et la perception des acteurs.

L'approche qualitative, à travers les techniques d'entrevue semi-dirigée et d'observation de terrain, nous ont permis de collecter des données. Cette étude met en évidence une proportion très élevée de population qui considère le travail des enfants dans l'orpaillage comme un fléau nuisible à leur vie dans les deux sites d'orpaillage qui ont servi de terrain d'observation avec 64,74%. Cela nous a permis de comprendre que le travail des enfants dans l'orpaillage est une situation qui favorise divers fléaux notamment la déscolarisation, la consommation de la drogue, la prostitution, la délinquance, les grossesses non désirées, le vol, la maladie, l'usage de certains produits chimiques qui est la base des pollutions de l'eau, de l'air, du sol et qui détériore le facteur hygiénique des sites d'orpaillage.

Dans l'étude, un aperçu des défis et apports liés à l'orpaillage est fait. Des pistes de réflexion et des recommandations sont proposées afin que les politiques publiques intègrent mieux la situation des enfants orpailleurs dans les stratégies de développement durable.

Mots clés : *l'or, orpaillage, enfants, problématique, travail des enfants.*

Abstract:

The growing development of gold panning since the 2000s has led to significant involvement of children. Child labor in gold panning in Kouroussa is a problem that raises many questions and is little taken into account in terms of evaluating the consequences. It is to better understand this situation that we have carried out this study entitled "Problems of child labor in gold panning in Kouroussa". This article focuses on analysis of the effects of gold panning on the lives of children and the perception of actors.

The qualitative approach through semi-structured interview and field observation techniques allowed us to collect the data. This study highlights a very high proportion of population which

considers child labor in gold panning as a scourge harmful to their lives in the two gold panning sites which served as a field of observation with 64.74%. This allowed us to understand that child labor in gold panning is a situation which promotes various scourges, including dropping out of school, drug consumption, prostitution, delinquency, unwanted pregnancy, theft, illness, use of certain chemical products which are the basis of water, air and soil pollution which deteriorate the hygienic factor of gold panning sites.

In this study, an overview of the challenges and contributions related to gold panning is made. Avenues for reflection and recommendation are proposed so that public policies better integrate the situation of gold child miners into sustainable development strategies.

Keywords: *gold, gold panning, children, issues, child labor.*

I. Introduction

Le 21^{ème} siècle est caractérisé par l'accélération des activités d'extraction minière partout dans le monde. Cette l'exploitation abusive se fait le plus souvent au détriment des modes de vies des populations et des communautés. L'orpaillage est une ancienne pratique encore observée de nos jours ; il contribue à l'augmentation des revenus des populations locales malgré les conditions difficiles dans lesquelles il s'opère (PNUE, 2014 : 259; B. Pokorny *et al.*, 2019 : 23-39; M. Sylla, 2015 : 3-6; S. M. Karembé, 2020 : 2-5). Aujourd'hui, dans de nombreux pays à travers le monde, des hommes, des femmes et des enfants travaillent dans l'orpaillage pour gagner leur vie. L'orpaillage est une activité de l'économie informelle qui recourt à des techniques d'extraction rudimentaires nécessitant une main d'œuvre abondante. Selon les estimations, quelque 12 pour cent de la production mondiale d'or proviendrait de l'orpaillage. (Human Rights Watch, 2011 : 5). C'est une activité qui occupe une place prépondérante dans les économies de beaucoup de pays (le Brésil, la Guyane, le Niger, le Mali, le Ghana, la Cote d'Ivoire, le Tchad, le Sénégal et le Burkina Faso).

Malgré ses bienfaits pour l'économie locale, l'orpaillage est l'un des secteurs de travail les plus dangereux au monde, et pourtant le travail des enfants est courant dans ce secteur. (Human Rights Watch, 2011 : 8). De nos jours, les enfants sont un maillon important du travail dans les sites d'orpaillage en Afrique. Leur présence dans l'orpaillage constitue un obstacle sérieux pour leur santé mentale et physique, leur épanouissement, leur scolarisation (L. Makal *et al.*, 2022 : 10-16 ; M. F. Sissoko *et al.*, 2019 : 9-10 ; Compaoré *et al.*, 2019 : 1-14 ; Sacko *et al.*, 2018 : 1-23 ; Sangaré, 2016 : 12-13). Selon les estimations, entre 20 000 et 40

000 enfants travailleraient dans le secteur d'orpaillage au Mali. La plupart commencent à travailler dès l'âge de six ans. Ces enfants sont soumis à quelques-unes des pires formes de travail des enfants qui entraînent des blessures, une exposition à des produits chimiques toxiques, voire à la mort. (Human Rights Watch, 2011 : 6)

En Guinée, la pratique de l'orpaillage remonte au 12^{ème} siècle avant l'empire du Mali et se développe de nos jours presque sur toute l'étendue du territoire, à l'instar du secteur agricole et constitue un moyen de lutte contre la pauvreté. Du fait de son caractère artisanal, l'État s'implique peu dans cette activité. On assiste à une exploitation anarchique de l'or avec des systèmes de traitement rudimentaires et semi-mécanisées d'une part, et l'implication du travail d'un nombre important d'enfants dans les sites d'orpaillage, ce qui engendre beaucoup d'impacts négatifs sur leur vie (Cissé, 2019 :114). Pour le cas précis de la commune urbaine de Kouroussa, les enfants sont quasiment présents dans tous les processus de l'orpaillage comme le creusage, le ramassage des minerais dans les galeries, le tirage des minerais, le portage des minerais vers le lieu de lavage, le lavage des minerais, le dynamitage des roches, le pilage, le concassage, le vannage, la restauration, la vente de l'eau. Cette implication des enfants dans l'orpaillage suscite un nouvel intérêt pour la connaissance des effets liés à leur travail dans ce secteur.

La présente étude est une contribution à l'analyse des effets générés par l'orpaillage sur la vie des enfants dans le but de proposer des pistes de réflexion afin que les politiques publiques intègrent la situation des enfants dans les stratégies de développement durable.

II. Méthodologie

Cette partie traite la démarche méthodologique que nous avons suivie pour réaliser cette étude. Elle est structurée autour des éléments comme le choix des approches, la détermination de l'échantillon, les techniques de collecte des données, le traitement et d'analyse des données.

Choix de l'approche : dans cette étude, au regard de la nature de l'objet et des données que nous devrions collecter sur le terrain, nous avons combiné l'approche qualitative et quantitative. La première a été utilisée pour la collecte et l'analyse approfondie des perceptions des populations

de la commune urbaine de Kouroussa (CUK), des effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs. Elle nous a permis également de mieux comprendre les attitudes, les croyances et les sentiments de la population dans l'analyse des effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs dans la commune urbaine de Kouroussa. L'approche quantitative nous a permis de collecter certaines données quantitatives qui ont été dépouillées et présentées dans les tableaux statistiques.

Recherche documentaire : dans le cadre de cet article, la recherche documentaire a consisté à la consultation des documents administratifs (ouvrages, rapports d'études et des archives etc.) et les documents scientifiques (les articles de revues scientifiques, les thèses de doctorat, les mémoires de master et les documents scientifiques qui concernent aussi la documentation en ligne) faits par les organismes nationaux et internationaux relatifs à notre sujet. Ces documents ont été lus dans la bibliothèque du Centre d'Etude et de Recherche en Environnement (CERE) et celle de la préfecture de Kouroussa. Après une lecture systématique de ces documents, les informations obtenues ont servi à la précision de nos objectifs, à la formulation de notre problématique et à l'interprétation des résultats.

L'échantillonnage : pour collecter les données de cette étude, nous avons opté pour un type d'échantillonnage non probabiliste et de type quota. A cet effet, les critères permettant de sélectionner les individus composant l'échantillon ont été élaborés à l'avance. Parmi ces critères, il y a le fait d'être résident de la commune urbaine d'une part, et d'autre part, résident des deux sites d'orpaillage visités, pratiquant l'activité d'orpaillage, autorité communale et autorité des directions préfectorales de l'environnement et du développement durable, de la promotion féminine, de l'enfance et des personnes vulnérables et des mines et géologie de Kouroussa. Dans cette étude, nous avons choisi un échantillon de cent-quatre vingt-dix (190) personnes dont cent-deux (102) hommes et quatre-vingt-huit (88) femmes, cela dans le but de mieux comprendre et d'analyser les effets de l'orpaillage sur les enfants orpailleurs dans la commune urbaine concernée.

Techniques de collecte des données : pour réaliser une meilleure collecte des données sur le terrain, nous avons privilégié le questionnaire

et l'entretien semi-directif comme principales techniques ; ensuite nous avons utilisé le focus groupe, et l'observation non participante.

Traitement et analyse des données : les données collectées ont subi deux types de traitement : le traitement quantitatif ou l'analyse statistique, et le traitement qualitatif ou analyse de contenu. Ainsi, pour les données recueillies à l'issue des entretiens (individuel et focus groupe) et de l'observation non participante sur le terrain, nous avons eu recours essentiellement à l'analyse de contenu qui a consisté à regrouper les opinions suivant les grandes thématiques de discussion et ensuite analyser le contenu des discours pour comprendre les tendances d'opinion. Quant aux données quantitatives, nous avons fait recours à l'analyse statistique et des données épurées ont été présentées en série statistique dans des tableaux. Des moyennes et des pourcentages ont été calculés. Les logiciels sphinx plus et MS Excel 2013 nous ont permis de procéder à ce traitement et de concevoir des tableaux statistiques. Pour la rédaction de l'article, nous avons utilisé le Microsoft Word, pour l'exploitation des informations recueillies sur les sites d'internet.

III. Résultats

Les données quantitatives de cette étude, ont été collectées auprès d'un échantillon de cent-quatre-vingt-dix (190) personnes, dont cent-deux (102) hommes et quatre-vingt-huit (88) femmes. Deux grands sites d'orpaillage ont servi de sites d'enquête notamment le site de Bankan et de Bananko. Nos enquêtes ont été menées auprès de 70 personnes par site d'orpaillage et 50 personnes dans les services administratifs de la commune urbaine Kouroussa. Pour les données qualitatives, nous avons réalisé des entretiens semi-directifs au près des personnes ressources.

Deux aspects importants apparaissent dans les résultats qui suivent. Le premier porte sur les perceptions de nos différents enquêtés sur la question des effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs dans la CUK. Le deuxième décrit les effets négatifs de l'orpaillage sur la population des deux sites visités sur le plan socio-environnemental. Les entretiens menés auprès des enquêtés sur le terrain nous ont permis d'accéder à des informations concernant leurs perceptions sur les effets de l'orpaillage et les effets socio-environnementaux. Les réponses aux questions sont enregistrées dans des tableaux suivant.

3-1. Perception des populations des deux sites d'orpaillage

La perception des populations de la commune urbaine de Kouroussa sur les effets de l'exploitation artisanale de l'or a commencé par les sites d'orpaillage le plus affecté par les effets de l'orpaillage.

3.1.1. Sites d'orpaillage affectés

Les populations qui cohabitent avec les zones d'orpaillage estiment que les sites les plus touchés par la pression anthropique se présentent comme suit :

Sites d'orpaillage	Homme s	Femmes	Total	Pourcentages
Bankan	59	50	109	57,36
Bananko	43	38	81	42,64
Total	102	88	190	100

Tableau 3.1 Répartition des enquêtés selon les sites d'orpaillage les plus affectés. Source : enquête du terrain 2024.

3.1.2. Perception des populations de l'impact de l'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa.

Les données collectées sur la perception des enquêtés de l'effet de l'orpaillage sur les enfants se présentent comme suit :

Effets	Hommes	Femmes	Total	Pourcentages
Négatifs	65	58	123	64,74
Positifs	37	30	67	35,26
Total	102	88	190	100

Tableau 3.2 Répartition des enquêtés suivant la perception des effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs (es). Source : enquête du terrain 2024.

Les perceptions qui ont été classées selon le sexe dans le but bien l'évaluer et de savoir si les hommes et les femmes perçoivent les effets de la même façon.

3.1.3. Perception des Hommes

Effets	Hommes	Pourcentages
Négatifs	67	65,68
Positifs	35	34,32
Total	102	100

Tableau 3.3. Répartition selon la perception des hommes sur les effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs (es). Source : enquête du terrain 2024

3.1.4. Perception des Femmes

Effets	Femmes	Pourcentages
Négatifs	55	62,5
Positifs	33	37,5
Total	88	100

Tableau 3.4. Répartition selon la perception des femmes sur les effets de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs (es).Source : enquête du terrain 2024.

3.2. Les effets négatifs de l'orpaillage dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa.

Les résultats issus des enquêtes de terrain permettent de résumer les effets négatifs de l'orpaillage a deux dimensions : la dimension sociale et la dimension environnementale telles qu'elles apparaissent sur les tableaux.

3.2.1 Les effets négatifs de l'orpaillage sur le plan social dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa

Les données collectées montrent que l'orpaillage a produit une transformation profonde dans les habitudes économiques des enfants de la commune urbaine de Kouroussa. Au regard des enjeux économiques qu'il présente, l'orpaillage affecte négativement non seulement à la vie sociale de la population en générale, mais en particulier celle des enfants orpailleurs (es). En effet, la question sur la satisfaction des populations des rendements de l'orpaillage nous a permis de mesurer l'ampleur des effets négatifs de cette activité sur le plan social. Les effets cités par les

enquêtés concernent l'appauvrissement des ménages, l'éducation, le développement des maladies au plan sanitaire, la hausse de la délinquance, l'insécurité et l'insalubrité.

Effets négatifs	Hommes	Femmes	Total	Pourcentages
Pauvreté	30	20	50	26,33
Education	29	15	44	23,16
Accident	15	23	38	20
Délinquance juvénile	12	11	23	12,10
Insécurité	09	09	18	9,47
Insalubrité	07	10	17	8,94
Total	102	88	190	

Tableau 3.5 les effets sociaux de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs dans les deux sites d'orpaillage. Source : enquête du terrain 2024.

3.2.2 Effets négatifs de l'orpaillage sur l'environnement dans les sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa.

Selon les résultats de l'enquête, les effets négatifs environnementaux de l'orpaillage sur la vie des enfants (es) dans la commune urbaine de Kouroussa se présentent comme suit :

Effets environnementaux	Hommes	Femmes	Total	Pourcentages
Eaux	35	25	60	31,58
L'air	28	20	48	25,26
Santé	21	22	43	22,64
Sol	18	21	39	20,52
Total	102	88	190	100

Tableau 3.6 Répartition selon les effets environnementaux de l'orpaillage sur la vie des enfants orpailleurs (es) dans les sites d'orpaillage. Source : enquête du terrain 2024.

IV. Discussion des résultats.

Perception des populations des trois sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa sur les effets de l'orpaillage sur l'agriculture.

Dans les résultats, les effets négatifs de l'orpaillage varient d'un site à un

autre. Les perceptions des populations varient également en fonction des effets négatifs observés suivant les deux sites. Nos résultats montrent que parmi les sites d'orpaillage visités, le site d'orpaillage de Bankan est le plus affecté par les effets de l'orpaillage sur les enfants, car il enregistre 57,36%, suivi du site d'orpaillage de Bananko avec 42,64% (Tableau 3.1) Dans cette catégorie, la variable montre que les enquêtés ont des perceptions différentes comme l'indique ce Tableau 3.2. A la fin de l'enquête menée sur le terrain, nous nous sommes rendu compte à travers les informations de ce tableau que dans les deux sites d'orpaillage visités, les effets négatifs de l'orpaillage sont les plus importants avec 64,74%, que les effets positifs qui représentent 35,26%. Bien que les populations qui ont été soumises à l'enquête pratiquent l'orpaillage, cela ne les a pas empêchées de juger négatif la pratique de l'orpaillage sur la vie des enfants.

Ces résultats montrent que ces populations regrettent aujourd'hui de voir leurs enfants abandonner toutes leurs activités au profit de l'orpaillage. Cela s'explique par la détérioration des conditions de vie, par l'augmentation des problèmes sociaux et la dépravation des mœurs. (Tableau 3.2).

Dans le Tableau 3.3, nos résultats montrent que sur les 102 hommes enquêtés dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa, 67 hommes soit 65,68% perçoivent les effets négatifs de l'orpaillage sur la vie des enfants contre 35 hommes soit 34,32 % pour les effets positifs de l'activité d'orpaillage sur la vie des enfants.

Cette analyse nous montre que sur les 190 enquêtés dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa, 64,74% d'hommes perçoivent les effets négatifs de l'orpaillage sur la vie socio-économique et environnementale des enfants contre 34,32% d'hommes pour les effets positifs de l'activité (Tableau 3.3) ; et 62,5% de femmes avouent les effets nocifs de l'orpaillage sur la vie des enfants des deux d'orpaillage de ladite commune urbaine contre 37,5% de femmes pour les effets positifs (Tableau 3.4).

Malgré l'apport économique que l'orpaillage génère aujourd'hui, il ressort de ces tableaux que les populations de ces deux sites d'orpaillage de la commune urbaines de Kouroussa perçoivent très majoritairement les effets négatifs de l'orpaillage sur la vie des enfants.

Cette réalité amène aujourd'hui ces populations à prendre conscience de la situation très désastreuses de leurs enfants et surtout les changements profonds intervenus dans leur vie socioéconomique. Comme le démontre Sangaré (2016: 12-13), les populations de plusieurs zones d'orpaillage du Burkina Faso pensent que le développement du secteur de l'orpaillage engendre beaucoup de problèmes sur la vie des enfants, notamment le développement du phénomène de la prostitution, la propagation des maladies sexuellement transmissibles (MST), les accidents, la transgression des coutumes, la délinquance des pratiques antisociales par des phénomènes comme le grand banditisme, la criminalité, le vol, la course à l'enrichissement et la délinquance.

Les effets négatifs de l'orpaillage dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa.

Les effets négatifs de l'orpaillage sur le plan social dans les deux sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa

Nos résultats du terrain sur les effets négatifs de l'orpaillage sur la vie des enfants des deux sites visités nous montrent que cette activité cause des dégâts sociaux très dangereux sur la vie de ces enfants, ainsi que nous l'avons présenté dans le tableau 3.5.

Dans ce tableau, les données montrent que l'orpaillage affecte négativement la vie sociale des enfants ; cela commence par la détérioration de leur condition de vie avec 26,33 % de pauvreté extrême causée par le phénomène, 23,16 % de déperdition scolaire, 20% du cas d'accident, 12,10% d'augmentation du taux de délinquance, 9,47 % du taux d'insécurité et 8,94 % du taux d'insalubrité.

Malgré son statut de complément des revenus économiques de la population, l'orpaillage présente un effet nuisible sur les enfants du point de vue social dans les localités minières. Dans les deux sites d'orpaillage de la commune urbaine de Kouroussa, la pauvreté extrême, le délestage scolaire, le taux élevé des accidents, la délinquance juvénile, l'insécurité, et l'insalubrité constituent les effets néfastes de l'orpaillage sur la vie sociale de ces enfants. L'analyse de M. F. Sissoko *et al*, (2019 : 9-10) montre qu'au Mali, dans les zones d'orpaillage, les enfants sont confrontés à de multiples problèmes de société et environnemental comme la déperdition scolaire, la sexualité précoce, les problèmes de santé et les changements ; à ces problèmes, s'ajoutent d'autres comme les

problèmes de société et la dégradation du paysage villageois (problème environnemental).

Effets négatifs de l'orpaillage sur l'environnement dans les sites d'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa.

A la suite des enquêtes du terrain, nous résumons les effets négatifs enregistrés de cette activité sur le plan environnemental comme suit: la dégradation des sols, la détérioration de la santé, la pollution des eaux et la pollution de l'air.

L'orpaillage est une activité à vocation économique par excellence. En dépit de son caractère économique, il faut retenir qu'aujourd'hui il est à la base de beaucoup de désastres environnementaux sur la vie des enfants orpailleurs dans les deux sites d'orpaillage de la commune urbaine de Kouroussa. Nos résultats nous indiquent que sur les 190 enquêtés, 31,58% certifient les effets négatifs de l'orpaillage sur les ressources en eaux, 25,26% avouent les effets négatifs de l'activité sur la qualité de l'air, 22,64% dénoncent les effets négatifs de l'activité sur la santé des enfants et montrent que les travaux exercés par ces enfants sont nuisibles à leur état de santé et les rendent de plus en plus vulnérables à toute de maladie ; 20,52% précisent les effets négatifs de l'orpaillage sur le sol (Tableau 3.6). Ces taux élevés de dégradation environnementale sont liés au développement rapide de l'activité et les modes d'exploitation actuels caractérisés par l'usage des produits chimiques qui posent d'énormes problèmes de durabilité à la vie de la population en générale, mais particulièrement celle des enfants. Cette réalité se matérialise par les résultats de certaines études comme celles de Compaoré *et al.*, (2019 : 1-14), qui montrent que la pollution liée à l'utilisation persistante du mercure continue de poser de graves problèmes pour les sources d'eau douce servant de réservoirs pour la consommation dans les sites d'orpaillage. Par ailleurs, Sacko *et al.*, (2018 : 1-23) pensent qu'en plus du mercure, le cyanure est aussi utilisé sur certains sites d'orpaillage et, tout comme ce dernier, il finit par être versé dans les cours d'eau. Non seulement ces deux composants chimiques contaminent les espèces aquatiques et la production agricole par l'épuisement des terres arables, la réduction de la qualité des produits et la présence de résidus toxiques dans les aliments tels que les céréales, mais rendent la population vulnérable dans les sites d'orpaillage.

Effets positifs de l'orpaillage dans la commune urbaine Kouroussa

En plus des effets négatifs de cette activité enregistrés dans les deux sites visités de la commune urbaine de Kouroussa, un nombre important d'effets positifs non négligeables est attribuable à cette activité. Nos résultats du terrain nous ont permis de comprendre que 35,26% de nos enquêtés reconnaissent les effets positifs de cette activité contre 64,74% pour les effets négatifs (Tableau 3.2). Ces résultats montrent que certains nos enquêtés admettent les effets positifs de l'activité au détriment de ses effets négatifs sur la vie des enfants dans les deux sites visités de la commune urbaine de Kouroussa.

Cela se fait sentir à travers le Tableau 3.3 qui nous montre que sur les 190 enquêtés, 34,32% d'hommes parlent des effets positifs de l'activité contre 65,68% d'hommes pour le côté négatif. Et le tableau 3.4 indique que 37,5% de femmes de nos enquêtés soutiennent les effets positifs de l'orpaillage contre 62,5% de femmes qui admettent les effets nocifs de l'activité sur la vie des enfants desdits sites de la commune urbaine.

Dans ces deux sites d'orpaillage aujourd'hui, malgré les effets négatifs de l'orpaillage sur les enfants, une proportion élevée de population qui considère l'orpaillage comme une source financière importante dans ces deux sites d'orpaillage. Ceci permet de comprendre que l'activité sert à compléter les revenus agricoles insuffisants liés aux mauvaises récoltes dues aux aléas climatiques, et à répondre au besoin d'emploi dans notre zone d'étude. Cette réalité est matérialisée par la déclaration de l'un de nos enquêtés dans le site d'orpaillage de Bankan : *« l'orpaillage est une source financière très importante pour moi. Grâce à cette activité, j'ai eu les moyens d'acheter les intrants agricoles (l'herbicide, des engrais) ; je suis parvenu à combler le vide laissé par l'agriculture qui est notre activité principale. Chaque année, dans mes revenus de l'orpaillage je remplis mon magasin de céréales et cela grâce à l'or. Je ne connais plus la famine, c'est pourquoi j'ai demandé à tous enfants de s'intéresser à cette activité ».*

Conclusion

En somme, l'exploitation artisanale de l'or est devenue une réalité dans la région. C'est pourquoi aujourd'hui, l'activité est considérée par certaines populations comme un moyen de lutte contre leur pauvreté et sert à compléter les revenus des populations jugés insuffisants. Par contre, la croissance de ce secteur repose aujourd'hui sur des systèmes

d'exploitation et de production non durables, avec l'usage de produits chimiques nuisibles, qui ont des conséquences socio environnementales nuisibles sur la vie des enfants (la pauvreté, la déperdition scolaire, la délinquance juvénile, la dégradation des terres, la détérioration de l'état de santé, la destruction de l'écosystème, des pollutions). Ces maux affectent durablement tout le développement de cette couche vulnérable qui est un pilier important dans l'avenir de la Guinée en général, et la région de la Haute-Guinée en particulier. La commune urbaine de Kouroussa qui était jadis une localité où l'agriculture était l'activité principale, a connu ces dernières années un changement socioéconomique et environnemental très profond. Nos résultats montrent que d'énormes changements négatifs sont enregistrés dans la vie des populations de cette commune urbaine par le biais de l'orpaillage, surtout dans les domaines des activités socio-économiques des enfants. Nous disons que si l'orpaillage permet aux populations d'avoir un accès rapide à l'argent frais, il ne permet pas d'être autonome sur la durée. Il ne saurait remplacer aucune activité socioéconomique.

L'essentiel de notre travail permettra l'amélioration des effets positifs au profit des effets négatifs sur la vie des enfants orpailleurs. Cela, dans le but de réduire ses multiples atteintes à la vie socio environnementale qui sont des préoccupations partagées autant par les pays développés que par ceux en développement bien qu'à des dimensions différentes.

Cet article s'est penché sur l'analyse les effets de l'orpaillage sur la vie des enfants dans la CUK afin de proposer des pistes de réflexion et des recommandations pour que les politiques publiques intègrent mieux la situation des enfants orpailleurs dans les efforts de développement durable. La méthodologie a été fondée sur une analyse de contenus couplée d'enquêtes complémentaires de terrain.

Nos résultats montrent deux points de vue importants sur les activités d'orpaillage dans les deux sites d'orpaillage de la commune urbaine de Kouroussa.

Le premier considère aujourd'hui l'orpaillage comme une source financière importante et sert à compléter les revenus des populations jugés insuffisants et à répondre au besoin d'emploi. Il est perçu par les populations de la Haute-Guinée en général, et celles de la commune urbaine de Kouroussa en particulier comme la plus grande activité génératrice de revenu et qui leur a tous permis d'abandonner les activités socio-économiques et éducatives d'une part et, d'autre part, d'attirer les

enfants dans l'intention d'améliorer leur condition de vie. Ceci se manifeste à travers la prolifération des infrastructures d'habitation, l'amélioration des conditions de vie de certains et l'augmentation de leurs revenus, la création des emplois, la diminution momentanée de la pauvreté, le développement rapide du commerce, l'augmentation rapide de la population.

Quant au deuxième, l'activité est aujourd'hui considérée comme un obstacle non seulement au développement durable du secteur économique à travers ses modes d'exploitation actuels caractérisés par l'usage des produits chimiques mais aussi par la démobilisation considérable de la main d'œuvre. L'orpaillage dans la commune urbaine de Kouroussa est accompagné par une forte exploitation des enfants. Cette couche se sent privée de ses droits fondamentaux comme l'éducation, la santé, le changement de coutume, de comportement. En plus, il faut signaler ce manque du droit des enfants dans des zones d'orpaillage avec le nouveau système que la commune urbaine de Kouroussa connaît de nos jours. Il ressort une nette différence entre le droit des enfants en matière d'éducation, de santé, comportement autrefois très remarquable et celui d'aujourd'hui caractérisé par une déperdition accrue. A cet effet, nous comprenons que les enfants sont les premières victimes de cette action nuisible qui freine considérablement leur épanouissement. L'utilisation anarchique de substances chimiques sur les sites d'orpaillage, l'utilisation massive et incontrôlée des déchets plastiques impactent négativement les enfants sur le plans socio environnemental.

Aujourd'hui, pour relancer une promotion de ce secteur dans le cadre d'un développement durable, il apparaît que des actions de perfectionnement sont indispensables pour s'attaquer aux innombrables carences techniques et aller vers plus de productivité, de rentabilité ; cela en minimisant l'impact sur le cadre de vie de ces enfants d'une part, mais aussi relancer le secteur économique d'autre part. C'est pourquoi, dans cet article, nous suggérons pour un développement harmonieux de cette activité :

- l'élaboration des réformes du secteur d'exploitation artisanale de l'or en tenant compte du droit des enfants ;
- le recensement de tous les enfants orpailleurs (es) en leur créant des groupements d'intérêts économiques ;

- la réglementation de l'exploitation artisanale de l'or en faisant la parcellisation afin de réduire ses effets socio environnementaux sur les enfants ; pour cela, il faudrait une forte implication des services déconcentrés et décentralisés de l'Etat à travers l'application des textes liés à l'orpaillage par le service des mines et carrières;
- l'élaboration formelle des conventions locales favorisant l'interdiction du travail des enfants moins de 18 ans dans l'orpaillage;
- L'application des conventions ratifiées par le pays sur l'usage produits chimiques ;
- L'application du code de l'enfant dans les activités d'orpaillage en Guinée.

Liste des références

B. Cissé, (2019), *Étude des impacts de l'exploitation artisanale de l'or en République de Guinée (cas de la préfecture de Siguiri)*. Thèse de doctorat, Université du Québec à Montréal ; 2019.

Compaoré, Wendkuuni Florentin, Dumoulin, Ann et Rousseau, Diederik P. L. (2019), *Gold Mine Impact on Soil Quality, Youga, Southern Burkina Faso, West Africa*, Water, Air, Soil Pollution 230, n° 8, p.1-14.

Human Rights Watch (2011), *Un mélange toxique. Travail des enfants, mercure et orpaillage au Mali*. Rapport d'étude, décembre 2011. Humain Rights Watch. 350 Fifth Avenue, 34th Floor. new york, NY10118-3299. www.hrw.org.

Jacques. E., Greffié C., Billa M., Thomassin J.F. (2005), *Quelle place pour la mine artisanale*, No01. P.67

L. Makal et al, (2022), *La Protection Des Enfants De L'exploitation Minière Artisanale Dans La Province Du Lualaba : Analyse Des Mécanismes Et Des Pistes De Solution*. <http://www.nomos-elibrary.de/agb>.

M. F. Sissoko et al (2019), *Double rationalité sur l'orpaillage traditionnel au Mali*. *Revue Africaine des Sciences Sociales et de la Santé Publique, Volume (1) N 2* ISSN : 1987-071X e-ISSN 1987-1023 Reçu, 11 Novembre 2019 Accepté, 27 Octobre 2019 Publiée, 08 Décembre 2019 <http://press.binstitute.ml>.

M. S. Karembe, (2020), *Extraction minière artisanale et a petite échelle de l'or et morbidité a Kéniéroba*, thèse de doctorat, Faculté de Médecine et d'Odontostomatologie. 2019-2020.

M. Sylla (2015), *État des lieux de l'exploitation minière artisanale et à petite échelle en Afrique de l'Ouest : La RSE (Responsabilité Sociétale des*

Entreprises) pour un développement minier durable en Afrique de l'Ouest. Numéro 99, 1er trimestre 2015.

PNUE, (2014), *Rapport annuel 2013*. In *EPPO Bulletin (Vol. 44)*. <https://doi.org/10.1111/epp.12149>.

Pokorny Benno et al, (2019), *All the gold for nothing? Impacts of mining on rural livelihoods in Northern Burkina Faso*, *World Development*, (2019) p. 23-39.

Sacko, Aboubacar et Nimi, Mamadou (2018), « *Environmental geochemistry and ecological risk assessment of potentially harmful elements in tropical semi-arid soils around the Bagassi South artisanal gold mining Site, Burkina Faso* », *Cogent Environmental Science*, 4, n° 1, p. 1-23.

Sangaré, O. (2016), « *Rôle de l'orpaillage dans le système d'activités des ménages en milieu agricole : Cas de la commune rurale de Gbomblora dans la région sud-ouest du Burkina Faso* », thèse de master, Université Laval.