

Bamako, Mali  
23 décembre 2022

## Communiqué de presse

---

### La déforestation, la pollution et la gestion des déchets sont les grands défis environnementaux pour les Maliens

La pollution est un problème grave et constitue avec la déforestation et la gestion des déchets les problèmes environnementaux les plus importants auxquels fait face le Mali, selon la plus récente enquête d'Afrobarometer. Les sacs plastiques sont une source majeure qui contribue à la pollution selon les répondants.

Ils pensent que les Maliens ordinaires devraient être les premiers acteurs dans la lutte contre la pollution. Ils sont également majoritaires à dire que le gouvernement devrait faire davantage que ce qu'il fait actuellement pour limiter la pollution et protéger l'environnement, et que l'environnement devrait être une priorité, même si cela signifie qu'il y aura moins d'emplois ou d'autres perturbations dans leur vie quotidienne.

Par ailleurs, l'appréciation des efforts du gouvernement dans la réduction de la pollution et dans la protection de l'environnement divise les Maliens.

Quant à l'exploitation des ressources naturelles qui ont lieu près de leur communauté, les citoyens s'accordent à dire que les avantages l'emportent sur les dommages environnementaux. Toutefois, ils souhaitent que la réglementation de l'extraction des ressources naturelles soit plus renforcée par le gouvernement afin de réduire les impacts négatifs sur l'environnement.

### Résultats clés

- Huit Maliens sur 10 (79%) considèrent que la pollution dans leur communauté est « un peu grave » ou « très grave » (Figure 1).
- Pour les citoyens maliens, la déforestation, la pollution de l'eau et la gestion des déchets sont les trois problèmes environnementaux les plus importants (Figure 2).
- Près de neuf Maliens sur 10 (87%) sont d'accord pour dire que les sacs plastiques constituent une source majeure de pollution dans leur pays (Figure 3).
- Trois quarts (76%) des répondants estiment que ce sont les citoyens ordinaires (42%) et le gouvernement national (34%) qui devraient avoir la responsabilité principale de réduire la pollution et de garder la communauté propre (Figure 4).
- La grande majorité (87%) des citoyens estiment que le gouvernement devrait faire plus qu'il ne le fait actuellement pour limiter la pollution et protéger l'environnement (Figure 5).
- Près de six Maliens sur 10 (57%) trouvent que le gouvernement devrait se concentrer sur la protection de l'environnement, même si cela signifie qu'il y aura moins d'emplois ou d'autres perturbations dans leur vie quotidienne (Figure 6).

- Les Maliens sont divisés (48% approuvent vs. 47% désapprouvent) quand il s'agit d'apprécier la performance du gouvernement dans la réduction de la pollution et la protection de l'environnement (Figure 7).
- En matière d'exploitation des ressources naturelles qui ont lieu dans leur voisinage, la majorité des répondants trouvent que les citoyens ont voix au chapitre des décisions prises (79%), que les communautés perçoivent une juste part des revenus (78%), que les avantages dépassent les coûts environnementaux (73%), mais qu'il faut renforcer la réglementation environnementale (90%) (Figure 8).

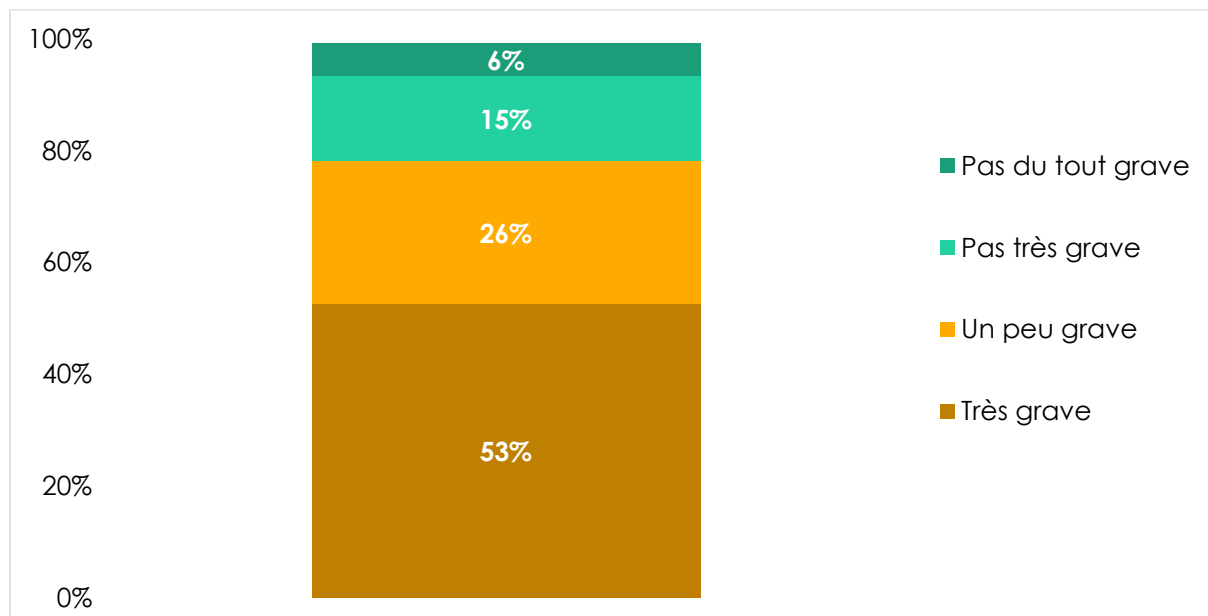
## Enquêtes d'Afrobarometer

Afrobarometer est un réseau panafricain et non-partisan de recherche par sondage qui produit des données fiables sur les expériences et appréciations des Africains relatives à la qualité de vie, à la gouvernance, et à la démocratie. Huit rounds d'enquêtes ont été réalisés dans un maximum de 39 pays depuis 1999. Les enquêtes du Round 9 en (2021/2022) sont en cours. Afrobarometer réalise des entretiens face-à-face dans la langue du répondant avec des échantillons représentatifs à l'échelle nationale.

L'équipe d'Afrobarometer au Mali, conduite par le Groupe de Recherche en Economie Appliquée et Théorique (GREAT), s'est entretenue avec 1.200 adultes maliens entre le 6 juillet et le 14 août 2022. Un échantillon de cette taille produit des résultats nationaux avec des marges d'erreur de +/-3 points de pourcentage à un niveau de confiance de 95%. Des enquêtes ont été précédemment réalisées au Mali en 2001, 2002, 2005, 2008, 2013, 2014, 2017 et 2020.

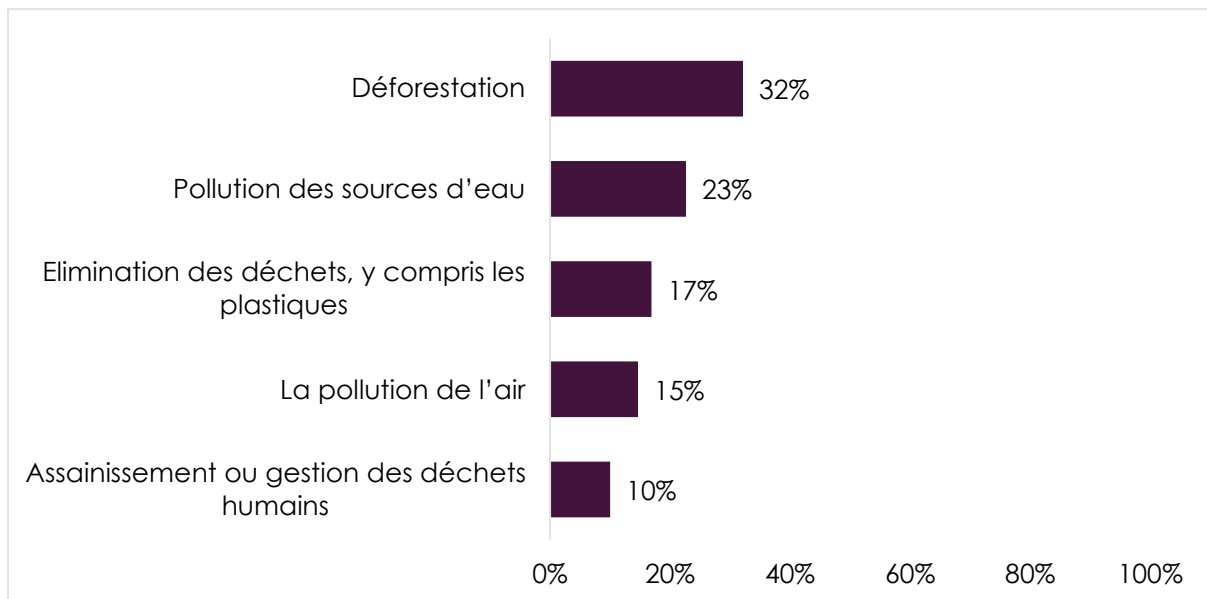
## Figures

**Figure 1 : Ampleur de la pollution | Mali | 2022**



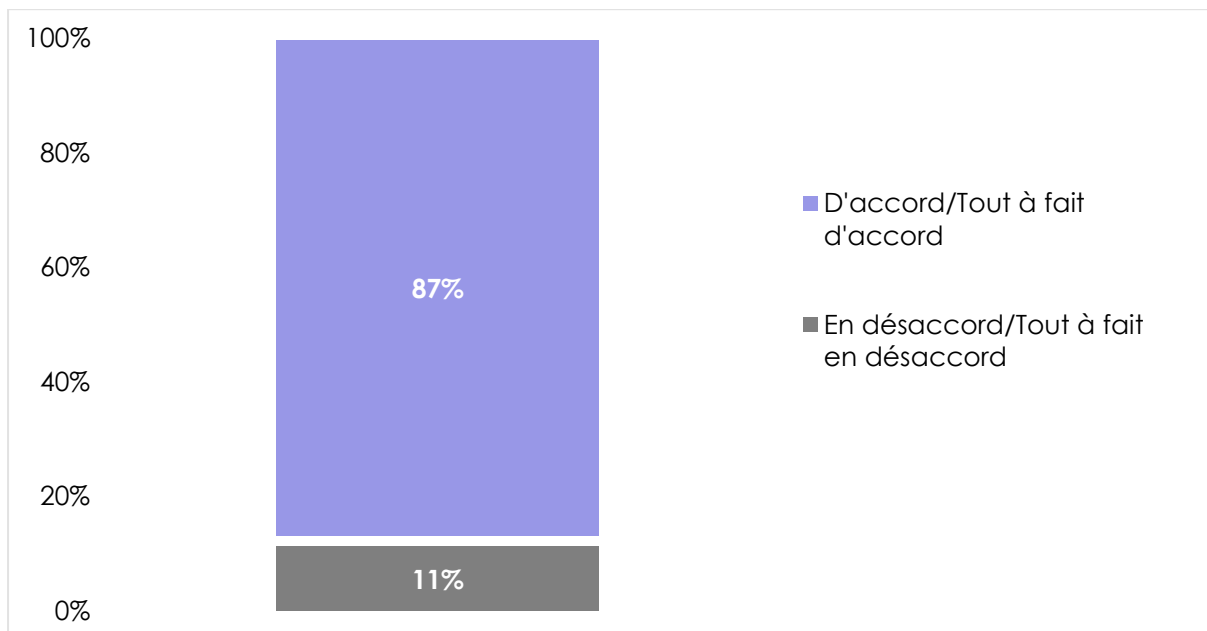
**Question posée aux répondants :** *Quelle est la gravité d'un problème de pollution, comme l'accumulation de déchets ou d'ordures, ou des dommages à la qualité de l'air ou de l'eau, dans votre communauté ?*

**Figure 2 : Problème environnemental le plus important** | Mali | 2022



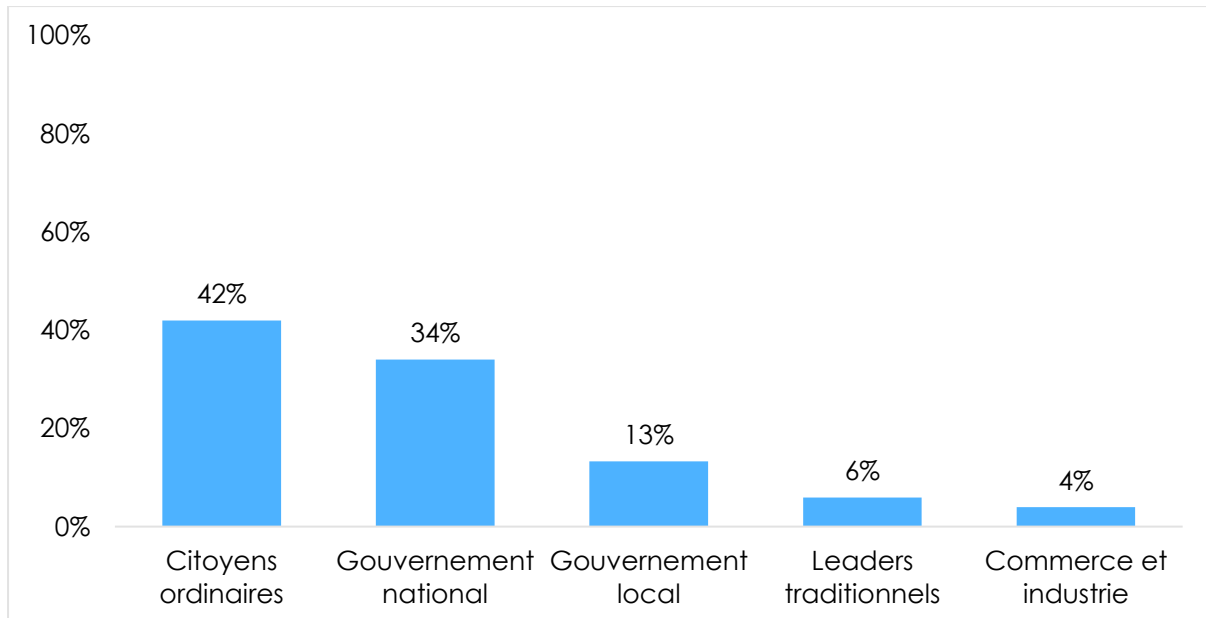
**Question posée aux répondants :** Lequel des éléments suivants est le problème environnemental le plus important dans votre communauté aujourd'hui ?

**Figure 3 : Les sacs plastiques sont-ils une source majeure de pollution dans ce pays ?** | Mali | 2022



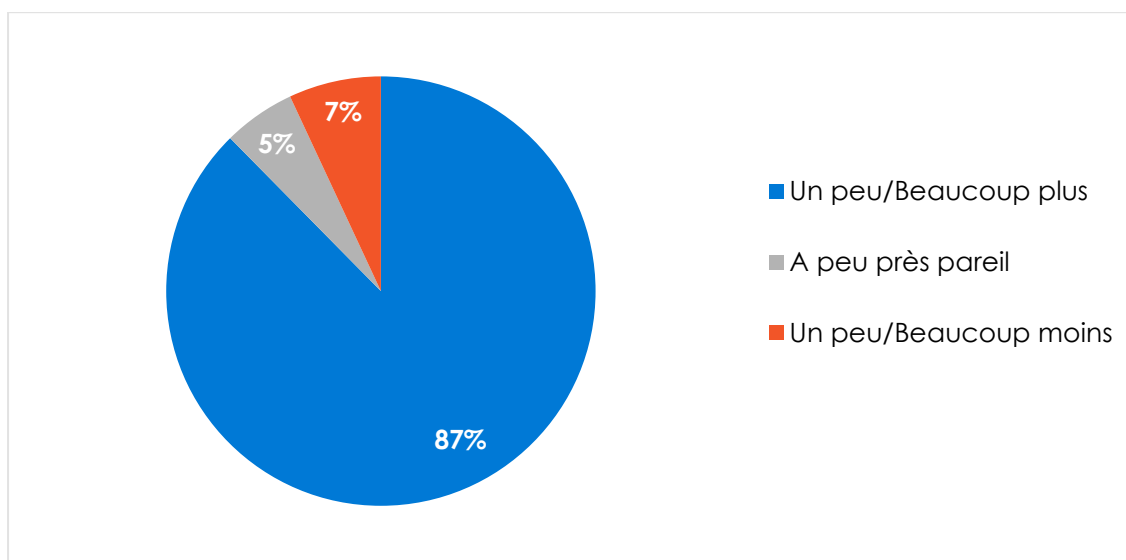
**Question posée aux répondants :** Veuillez me dire si vous êtes en accord ou en désaccord avec l'affirmation suivante : Les sacs plastiques sont une source majeure de pollution dans ce pays.

**Figure 4 : Qui devrait être responsable de la réduction de la pollution ? | Mali**  
 | 2022



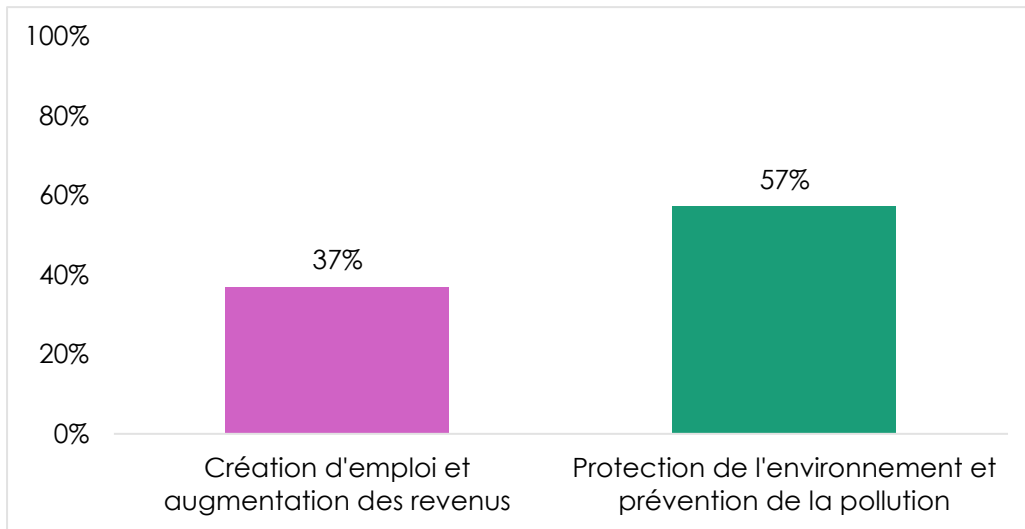
**Question posée aux répondants :** À votre avis, qui devrait avoir la responsabilité principale de réduire la pollution et de garder votre communauté propre ?

**Figure 5 : Le gouvernement devrait-il faire davantage pour limiter la pollution ?**  
 | Mali | 2022



**Question posée aux répondants :** À votre avis, notre gouvernement devrait-il faire plus ou moins qu'il ne le fait actuellement pour limiter la pollution et protéger l'environnement dans ce pays ?

**Figure 6 : Emploi vs. Environnement | Mali | 2022**

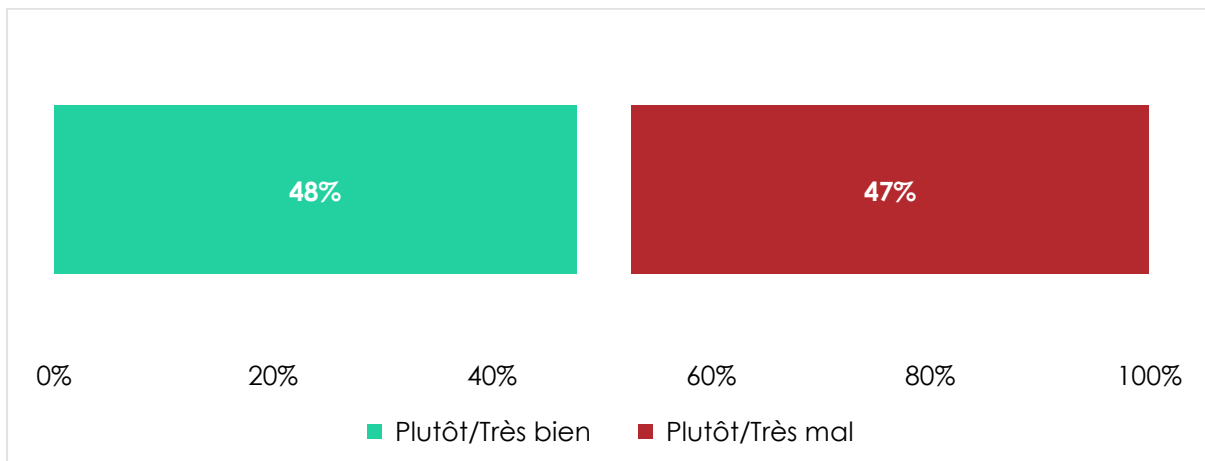


**Question posée aux répondants :** Laquelle des affirmations suivantes est la plus proche de votre opinion ?  
 Affirmation 1 : Le gouvernement devrait se concentrer sur la création d'emplois et l'augmentation des revenus, même si cela signifie une augmentation de la pollution ou d'autres dommages environnementaux.

Affirmation 2 : Le gouvernement devrait se concentrer davantage sur la prévention de la pollution et la protection de l'environnement, même si cela signifie qu'il y aura moins d'emplois ou qu'il y aura d'autres perturbations dans notre vie quotidienne.

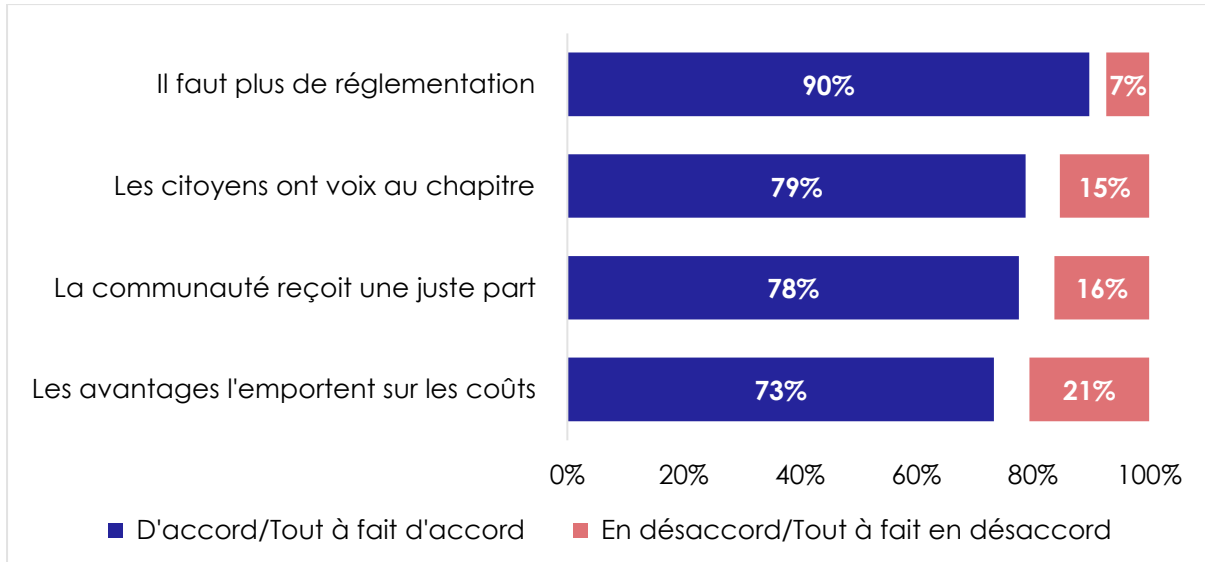
(% qui sont « d'accord » ou « tout à fait d'accord » avec chaque affirmation)

**Figure 7 : Performance du gouvernement dans la réduction de la pollution et la protection de l'environnement | Mali | 2022**



**Question posée aux répondants :** Qualifier la manière, bonne ou mauvaise, dont le gouvernement actuel répond à la réduction de la pollution et la protection de l'environnement ou n'en avez-vous pas suffisamment entendu parler pour vous prononcer ?

**Figure 8 : Extraction des ressources naturelles : Réglementations, coûts et avantages**  
 | Mali | 2022



**Questions posées aux répondants :** L'extraction de ressources naturelles, comme l'exploitation minière, le forage pétrolier ou la récolte de bois, peut avoir des avantages, tels que la création d'emplois et la génération de revenus. Mais cela peut aussi poser des problèmes aux communautés voisines, comme la pollution ou la déforestation. Veuillez me dire si vous êtes d'accord ou en désaccord avec chacune des affirmations suivantes :

- En général, les avantages des activités d'extraction de ressources pour les communautés locales, tels que les emplois et les revenus, l'emportent sur les coûts, tels que la pollution.*
- Dans ce pays, l'extraction des ressources naturelles devrait être réglementée plus étroitement par le gouvernement afin de réduire les impacts négatifs sur l'environnement.*
- Les Maliens ordinaires ont actuellement voix au chapitre dans les décisions concernant l'extraction des ressources naturelles qui ont lieu près de leurs communautés.*
- Les communautés locales reçoivent actuellement une juste part des revenus de l'extraction des ressources naturelles qui a lieu à proximité de leurs communautés.*

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

Groupe de Recherche en Economie Appliquée et Théorique (GREAT)  
 Téléphone: +22366742220  
 Email: great@greatmali.net

Veuillez consulter :  
[www.greatmali.net](http://www.greatmali.net)  
[www.afrobarometer.org](http://www.afrobarometer.org)

Suivez nos résultats à #VoicesAfrica.

