

Bamako, Mali

28 février 2025

Communiqué de presse

Les Maliens sont favorables pour la limitation des changements climatiques peu importe le coût, selon le Round 10 de l’enquête Afrobarometer au Mali

Les changements climatiques sont d'une envergure mondiale et représentent aujourd'hui l'un des plus grands défis pour l'humanité toute entière. A l'instar des autres pays, le Mali n'est pas resté en marge face à cette menace planétaire. Et la majorité de la population malienne affirme avoir entendu parler des changements climatiques parmi eux, une majorité écrasante de maliens pense que lesdits changements climatiques affectent d’une manière pire voire beaucoup pire la vie des maliens.

La majorité des maliens aura entendu parlé du changement climatique prennent pour responsables de ce fléau le peuple, les entreprises et le gouvernement malien. Aussi, ils sont autant majoritairement d’accord que le Gouvernement prenne immédiatement des mesures pour limiter les changements climatiques à l’avenir quel qu’en soit les coûts sur l’économie malienne, que d’accord que les pays riches agissent immédiatement dans le même sens et également d’accord que ces pays riches aident le Mali pour couvrir les coûts d'adaptation et de réponse aux effets négatifs du changement climatique.

Excepter de promouvoir les taxis/bus électriques, La majorité des maliens bien sûr qui sont informés des changements climatiques sont d’accord que le gouvernement du Mali pourrait adopter toutes les politiques Telles que : rendre illégal l'abattage d'arbres pour le bois de chauffage ou le charbon de bois,obliger tout le monde à passer à des fourneaux qui utilisent des combustibles plus écologiques comme l'électricité, le gaz ou le propane, Investir dans l'amélioration des infrastructures, faire davantage pression sur les pays riches et développés pour qu'ils fournissent des ressources afin d'aider les Maliens et investir dans les technologies éoliennes et solaires pour produire de l'électricité pour répondre à l'évolution des conditions météorologiques et à la dégradation de l'environnement.

Au cours des cinq dernières années, les conditions météorologie et dégradation de l’environnement ont poussé très peu des maliens soit à : déménager dans un autre endroit, changer de culture/alimentation liés aux changements climatiques, adapter la consommation d'eau aux changements climatiques, réduire la quantité de travail à l’extérieur, adopter les heures de travail et en fin modifier les habitudes de pâturage ou réduire le nombre et le type de bétail que vous élevez.

Résultats clés

* 62% des maliens ont déclaré avoir entendu parler des changements climatiques. Les maliens n’ayant vécus aucune pauvreté sont à un peu plus de sept personnes sur dix parmi ce lot et seules les personnes vivant avec une pauvreté modérée sont un peu moins de six personnes sur dix dans ce lot. Les hommes sont à 72% contre 52% pour les femmes. Par milieu, les urbains sont 69% contre 58% pour les ruraux. Entendre parler des changements climatiques est corrélé avec le niveau d’éducation. Les plus éduqués sont 83% contre 54% pour les sans éducations formelles. Tout comme le niveau d’éducation, on dénote une corrélation entre entendre parler des changements climatiques et l’âge soit 73% des plus de 55 ans contre 51% des 18 – 25 ans (Figure 1).
* Parmi eux c'est-à-dire ceux ayant déclaré avoir entendu parler des changements climatiques, près de huit maliens sur dix pensent que les changements climatiques impactent d’une manière pire la vie des maliens soit 49% (beaucoup pire) et 30% (quelque peu pire) (Figure 2).
* 63% des maliens qui ont déclaré avoir entendu parler des changements climatiques pensent que le peuple, les entreprises et le gouvernement maliens sont le plus responsable de ce phénomène aux Mali contre 24% qui attribuent cette responsabilité aux personnes, entreprises et les gouvernements du reste du monde (Figure 3).
* Une majorité écrasante des maliens, qui sont au courant des changements climatiques, pense qu’il est important que le Gouvernement prenne immédiatement des mesures pour limiter les changements climatiques dans le futur et même si cela impacte négativement notre économie (80%) aussi 84% pensent que les pays riches ou développés qui ont le plus contribué au changement climatique prennent immédiatement des mesures pour limiter le changement climatique à l'avenir et 79% sont d’accord que les pays riches doivent aider le Mali pour l'adaptation aux changements climatiques, même si cela est coûteux pour ces pays (Figure 4).
* Excepter de promouvoir les taxis/bus électriques (47%), majoritairement, les maliens informés du phénomène sont d’accord ou tout à faire d’accord que le gouvernement pourrait : rendre illégal l'abattage d'arbres pour le bois de chauffage ou le charbon de bois (67%), même si cela signifie que nous devons payer plus cher pour d'autres sources d'énergie, obliger tout le monde à passer à des fourneaux qui utilisent des combustibles plus écologiques comme l'électricité, le gaz ou le propane (53%), même si cela signifie que nous devons payer plus cher pour faire cuire nos aliments, Investir dans l'amélioration des infrastructures afin que notre pays puisse résister à des inondations et à des sécheresses plus extrêmes (86%), faire davantage pression sur les pays riches et développés pour qu'ils fournissent des ressources afin d'aider les Maliens qui sont touchés par le changement climatique ou les modifications des conditions climatiques (73%), investir dans les technologies éoliennes et solaires pour produire de l'électricité, même si cela en augmente le prix (83%) (Figure 5).
* Très peu des maliens, en raison des changements climatiques ou de l'évolution des conditions météorologiques, ont déclaré avoir pris les mesures suivantes au cours des cinq dernière années : Changer la source ou réduire la quantité d'eau qu’ils utilisent (29)%, réduire la quantité de travail à l'extérieur ou travailler à l'extérieur à des heures différentes (31%), déménager dans un autre endroit (12%), modifier les habitudes de pâturage ou réduire le nombre et le type de bétail qu’ils élèvent (31% pour ceux ayant une expérience de pâturage), modifier les types de cultures qu’ils plantent ou les types d'aliments qu’ils consomment (29%) (Figure 6).

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 démocratie, à la gouvernance et à la qualité de vie. Neuf rounds d’enquêtes ont été réalisés dans plus de 40 pays depuis 1999. Les enquêtes du Round 10 ont été lancées en janvier 2024. 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 économie appliquée et Théorique (GREAT), s’est entretenue avec 1.200 adultes citoyens maliens en novembre 2024. 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 2022, 2020, 2017, 2014, 2013, 2012, 2008, 2004, 2002 et 2001.

Figures

Figure 1 : Avoir entendu parler des changements climatiques, par pauvreté, âge, éducation, sexe, milieu, région I Mali I 2024

### **Questions posées aux répondants :** Avez-vous entendu parler des changements climatiques, ou n’en avez-vous pas encore eu la chance d’en entendre parler ?

Figure 2 : Impacts des changements climatiques sur la vie des maliens I Mali I 2024

Questions posées aux répondants qui sont au courant des changements climatiques : *Pensez-vous que les changements climatiques affectent la vie au Mali au point de la rendre meilleure ou pire, ou n’en avez-vous pas suffisamment entendu parler pour vous prononcer ?*

Figure 3 : le plus responsable des changements climatiques I Mali I 2024

### **Questions posées aux répondants qui sont au courant des changements climatiques :** Selon vous, qui est le plus responsable du changement climatique ? Est-ce que c'est :

*Le peuple, les entreprises et le gouvernement du Mali*

*Les personnes, les entreprises et les gouvernements d'autres régions du monde*

Figure 4 : Prise des mesures pour limiter les changements climatiques I Mali I 2024

### **Questions posées aux répondants qui sont au courant des changements climatiques : :** Pour chacune des affirmations suivantes, veuillez me dire si vous êtes en accord ou en désaccord: A. Il est important que notre gouvernement prenne des mesures dès maintenant pour limiter les changements climatiques à l'avenir, même s'ils coûtent cher ou causent des pertes d'emplois ou d'autres dommages à notre économie ; B. Il est important que les pays riches ou développés qui ont le plus contribué au changement climatique prennent maintenant des mesures pour limiter le changement climatique à l'avenir, même si cela est coûteux pour ces pays ; C. Les pays riches ou développés qui ont le plus contribué au changement climatique ont l'obligation d'aider le Mali à couvrir les coûts d'adaptation et de réponse aux effets négatifs du changement climatique .

Figure 5: Les politiques possibles à adapter pour répondre à l'évolution des conditions météorologiques et à la dégradation de l'environnement I Mali I 2024

### **Questions posées aux répondants:** Il existe de nombreuses politiques que notre gouvernement pourrait adopter pour répondre à l'évolution des conditions météorologiques et à la dégradation de l'environnement. Veuillez me dire si vous êtes en désaccord ou en accord avec chacune des options suivantes :

### A. Rendre illégal l'abattage d'arbres pour le bois de chauffage ou le charbon de bois, même si cela signifie que nous devons payer plus cher pour d'autres sources d'énergie.

### B. Obliger tout le monde à passer à des fourneaux qui utilisent des combustibles plus écologiques comme l'électricité, le gaz ou le propane, même si cela signifie que nous devons payer plus cher pour faire cuire nos aliments.

### C. Investir dans l'amélioration des infrastructures afin que notre pays puisse résister à des inondations et à des sécheresses plus extrêmes.

### D. Faire davantage pression sur les pays riches et développés pour qu'ils fournissent des ressources afin d'aider les Maliens qui sont touchés par le changement climatique ou les modifications des conditions climatiques.

### E-MLI. Promouvoir l'utilisation de taxis et de bus fonctionnant à l’électricité, même si cela signifie que nous devons payer des tarifs plus élevés

### F-MLI. Investir dans les technologies éoliennes et solaires pour produire de l'électricité, même si cela en augmente le prix

Figure6 : Les mesures possibles prises en raison des changements climatiques ou l’évolution des conditions météorologiques I Mali I 2024

Questions posées aux répondants : *Voici une série de mesures que certaines personnes ont dû prendre en raison des changements climatiques ou de l'évolution des conditions météorologiques. Veuillez me dire si vous ou votre famille avez dû prendre l'une des mesures suivantes au cours des cinq dernières années:*

*A. Changer la source ou réduire la quantité d'eau que vous utilisez ?*

*B. Réduire la quantité de travail à l'extérieur ou travailler à l'extérieur à des heures différentes ?*

*C. Déménager dans un autre endroit ?*

*D. Modifier les habitudes de pâturage ou réduire le nombre et le type de bétail que vous élevez ?*

*E. Modifier les types de cultures que vous plantez ou les types d'aliments que vous consommez ?*

Pour plus d’informations, veuillez contacter :

Groupe de Recherche en Economie Appliquée et Théorique (GREAT)

Moussa Coulibaly

Téléphone : +223 66 83 78 44

Email : bamoussa@greatmali.net

Veuillez consulter :

www.greatmali.net

[www.afrobarometer.org](http://www.afrobarometer.org).

Suivez nos résultats à #VoicesAfrica.

A red circle with a white play button

Description automatically generatedA blue circle with white letters on it

Description automatically generated

**A white x on a black background

Description automatically generatedA green and white phone logo

Description automatically generatedA logo of a camera

Description automatically generatedA blue circle with a white letter f in it

Description automatically generated**