



Mali SIG4 :

Coupures et restriction d'Internet

Société Civile malienne de la gouvernance de l'internet



Sommaire

Introduction :	3
I. Quelle est la légalité et la légitimité de ces coupures d'internet au vu des principes de Gouvernance de l'internet ?	3
II. Les enjeux liés à ces coupures d'internet :	4
III. Les conséquences pouvant découler des coupures d'internet :	4
IV. Comment pouvons-nous nous mettre à l'abri de ces coupures?	8
V. Devrions nous entreprendre des actions et des initiatives face à ces actes ? Si oui lesquels, si non pourquoi ?	8
Conclusion :	9
Webographie :	10



Introduction :

La notion de société civile englobe toute une gamme d'organisations. Dans son sens général, elle comprend les organisations et les structures non marchandes et non étatiques au sein desquelles, des individus poursuivent des objectifs et des idéaux communs. Dans le domaine du développement, elle fait surtout référence aux organisations non gouvernementales (ONG) ayant un mandat expressément et strictement lié au développement. Elle peut toutefois aussi inclure des associations d'agriculteurs, des associations professionnelles, des organismes communautaires, des groupes environnementaux, des instituts de recherche indépendants, des universités, des églises, des syndicats, des médias à but non lucratif ainsi que d'autres groupes qui ne s'occupent pas de développement. Cette définition très large est communément acceptée par les praticiens du développement.

La bonne gouvernance politique, économique et sociale nécessite une bonne gouvernance de l'internet dans une société de communication dans laquelle nous nous retrouvons. L'Internet est un multimédia et un réseau efficace d'informations, qui a envahi tous les secteurs participants au bien-être de la vie humaine. De ce fait, des coupures d'internet sont-elles un obstacle au développement national et international ? La société civile peut-elle jouer un rôle décisif contre les coupures de l'Internet au Mali ? Dans ce document nous développerons le rôle de la société civile et les actions que nous pouvons faire pour trouver des solutions à ces coupures (interruption générale ou restriction partielle).

L'interruption délibérée de l'accès à Internet, un phénomène de plus en plus préoccupant, soulève des inquiétudes significatives au sein de la société civile dans le contexte de la gouvernance de l'internet. Cette pratique, souvent motivée par des considérations politiques ou sécuritaires, génère des interrogations cruciales quant aux droits fondamentaux, à la liberté d'expression et à l'accès à l'information. Dans cette exploration, nous examinerons de plus près les répercussions de la coupure de l'internet du point de vue de la société civile, mettant en lumière les défis complexes qui émergent dans ce paysage numérique en constante évolution.

I. Quelle est la légalité et la légitimité de ces coupures d'internet au vu des principes de Gouvernance de l'internet ?



En se basant sur les principes de gouvernance de l'internet, ces restrictions ne sont ni légales ni légitimes car elles privent le citoyen de ses droits de liberté d'expression, de liberté d'information et d'accès universel. Elles sont également contraires aux principes de gouvernance de l'internet qui sont basées sur la participation multipartite, la transparence, la responsabilité, la confiance et la coopération entre tous les acteurs concernés.

En résumé la légitimité des coupures d'internet est contestée au regard des principes de gouvernance de l'internet, et ces questions sont souvent débattues sur la scène internationale en tenant compte des droits fondamentaux et des principes de gouvernances.

La légitimité est essentielle pour maintenir la confiance dans la gouvernance de l'internet.

II. Les enjeux liés à ces coupures d'internet :

Les coupures d'internet soulèvent des enjeux majeurs en matière :

- ✓ D'Accès à l'information (Isolement informationnelle),
- ✓ D'économie et Sociaux,
- ✓ De Droits de l'homme (Liberté d'expression),
- ✓ De Transparences gouvernementales,
- ✓ D'Éducation,
- ✓ Et d'Innovation.

Connaitre ces enjeux permet de sensibiliser la communauté de l'internet à l'importance de maintenir un accès stable et ouvert à internet.

III. Les conséquences pouvant découler des coupures d'internet :

Les coupures d'internet engendrent des conséquences dommageables restreignant :

- **Liberté d'expression** : Internet est un outil essentiel pour la liberté d'expression et la participation civique. Une coupure d'Internet peut limiter la capacité des personnes à s'exprimer et à participer aux processus démocratiques.



Figure 1 : Illustration de la privation des droits à la liberté d'expression

- **Accès à l'information** : Internet est une source importante d'informations. Les coupures d'internet privent les gens de l'accès à des nouvelles, à des données et à des ressources éducatives, ce qui peut entraver le processus d'apprentissage et la prise de décision informée. Une coupure d'Internet peut isoler les personnes et les communautés, et rendre difficile l'accès aux informations essentielles.
- **Impact économique** : Les coupures d'internet ont également un impact négatif sur le développement économique et la croissance du continent, car elles réduisent la productivité, la compétitivité, et la connectivité des acteurs économiques. Elles entraînent des pertes financières importantes pour les entreprises, les commerçants, et les travailleurs indépendants, qui ne peuvent pas réaliser leurs transactions, leurs commandes, ni leurs livraisons en ligne (Une coupure d'Internet peut entraîner des pertes de revenus, des perturbations des opérations et des licenciements). Elles nuisent aussi à l'attractivité et à la confiance des investisseurs, qui craignent l'instabilité et l'insécurité juridique. Selon une étude internationale, les coupures d'internet ont coûté plusieurs milliards de dollars à l'Afrique en 2020.

US\$

Nigéria	1,453,004,490
Éthiopie	164,538,531
Soudan	151,642,692
Ouganda	109,743,240
Burkina Faso	35,914,936
eSwatini	2,880,398
République du Congo	2,522,862
Zambie	1,816,708
Tchad	1,639,128
Sénégal	323,953
Soudan du Sud	269,987



Figure 2 : Illustration sur l'impact économique des interruptions d'internet en Afrique

1,5 milliard \$

Coût estimé de la
**coupure de l'internet au
Nigeria** en 2021,
deuxième pays le plus
touché au monde

1,9 milliard \$

Le coût économique des
arrêts majeurs de
**l'internet en Afrique
sub-saharienne**

l'année dernière,
8 fois plus élevé
qu'en 2020

5,45 milliards \$

Le coût économique global de
toutes les coupures délibérées
majeures d'Internet **dans le
monde en 2021**, soit une hausse
d'un tiers par rapport à l'année
précédente.



Figure 3 : Illustration 2 sur l'impact économique des interruptions d'internet en Afrique

- **Sociaux**: Les médias sociaux et d'autres plateformes en ligne sont souvent utilisés pour organiser des mouvements sociaux, des manifestations et d'autres formes de mobilisation civique. Les coupures d'internet peuvent entraver la capacité des groupes sociaux à se coordonner et à s'organiser.
- **Droits de l'homme** : Les coupures d'internet peuvent être perçues comme une violation des droits de l'homme, en particulier le droit à la liberté d'expression et le droit à l'accès à l'information.
- **Isolement** : Les individus et les communautés peuvent se sentir isolés lorsque l'accès à internet est coupé. Cela peut avoir des conséquences sur le bien-être mental et émotionnel des personnes, en particulier dans des situations de crises.
- **Transparences gouvernementales** : Internet joue un rôle crucial dans la transparence gouvernementale en permettant aux citoyens de surveiller les actions de leur gouvernement. Les coupures d'internet peuvent entraver cette capacité de surveillance.



- **Éducation** : Avec la montée de l'apprentissage en ligne, les coupures d'internet peuvent entraver l'accès à l'éducation, en particulier pour ceux qui dépendent d'Internet pour suivre des cours en ligne ou accéder à des ressources éducatives.
- **Innovation** : Internet est un moteur clé de l'innovation. Les coupures d'internet peuvent entraver le développement de nouvelles technologies et l'émergence de startups, limitant ainsi le progrès économique et social.

IV. Comment pouvons-nous nous mettre à l'abris de ces coupures?

Face à ces coupures d'internet, la résilience numérique nécessite des initiatives stratégiques. Explorons maintenant des mesures pouvant être prises pour renforcer notre capacité à faire face à de telles interruptions et garantir une connectivité plus robuste.

Nous pouvons aussi faire des formations, des campagnes de sensibilisations (au niveau de la population aux enjeux de la gouvernance de l'internet), faire des plaidoyer (en faveur de politiques qui protègent l'accès à internet en tant que droit fondamental) et faire du Lobbying.

Face aux problèmes liés à la restriction ou aux coupures d'internet sur le plan international, nous pouvons aussi penser à mettre en place un point d'échange numérique en local pour permettre aux utilisateurs finaux maliens d'échanger sur internet sans passer par des points d'échanges se trouvant sur de lointains continents. Cela peut aussi permettre de réduire la facture d'internet au Mali.

Dans la perspective de renforcer notre résilience numérique, la question cruciale se pose : devrions-nous entreprendre des actions et des initiatives face à ces actes de coupures d'internet ? Examiner attentivement les implications et les solutions possibles est essentiel pour forger une réponse éclairée et proactive à ces défis contemporains.

V. Devrions nous entreprendre des actions et des initiatives face à ces actes ? Si oui lesquels, si non pourquoi ?

En tant que société civile nous devons participer activement aux Forums sur la gouvernance de l'Internet au niveau national et international. En cas de coupures d'internet illégales, nous allons entamer des actions juridiques pour contester ces décisions devant les tribunaux nationaux ou internationaux. Nous allons nous regrouper et collaborer avec d'autres organisations et acteurs pour renforcer notre voix et notre impact. Cela peut inclure des partenariats avec des organisations de défense des droits numériques, des groupes de journalistes ou des associations de professionnels de l'informatique.



En résumé, les coupures d'internet ont des répercussions importantes sur la société civile, affectant la liberté d'expression, l'accès à l'information, l'économie, la coordination sociale, les droits de l'homme et d'autres aspects fondamentaux de la vie moderne.

Conclusion :

En conclusion, la coupure délibérée de l'internet dans le cadre de la gouvernance de l'internet représente un défi majeur pour la société civile. Cette pratique, motivée par des intérêts politiques ou sécuritaires, compromet sérieusement les principes fondamentaux tels que la liberté d'expression et l'accès à l'information. En s'unissant pour défendre ces droits, nous, société civile, allons jouer un rôle essentiel en plaidant pour des politiques qui préservent la connectivité et en œuvrant pour une gouvernance de l'internet plus inclusive et respectueuse des droits humains. Dans un monde de plus en plus interconnecté, la préservation de ces valeurs devient cruciale pour façonner un avenir numérique plus juste et équitable.



Webographie :

<https://netblocks.org/cost/>

<https://www.bbc.com/afrique/59916937?ssp=1&setlang=fr-XL&safesearch=moderate>

<https://www.internetsociety.org/wp-content/up>

<https://www.telecomreviewafrica.com/articles/divers/3545-calculateur-netloss-outil-d-evaluation-de-l-impact-des-couperes-d-internet-sur-l-economie-mondiale#:~:text=Restriction%2520de%2520l'information%2520et,la%2520participation%2520au%2520d%C3%A9bat%2520public>

https://fr.m.wikipedia.org/wiki/Gouvernance_d%27Internet

<https://www.internetsociety.org/fr/policybriefs/internet-shutdowns/>

https://base.afrique-gouvernance.net/docs/communication_osc_vf.pdf