

OIM GUINÉE

# MIGRATION ENVIRONNEMENT ET CHANGEMENT CLIMATIQUE

# MIGRATION, ENVIRONNEMENT ET CHANGEMENT CLIMATIQUE EN RÉPUBLIQUE DE GUINÉE

---

LA RÉPUBLIQUE DE GUINÉE FAIT PARTIE DES PAYS À RISQUE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE, ELLE PRÉSENTE DES VULNÉRABILITÉS ENVIRONNEMENTALES AYANT DES RÉPERCUSSIONS SUR LES CONDITIONS DE VIE ET SUR LES MOBILITÉS HUMAINES. LA DÉGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET LE CHANGEMENT CLIMATIQUE AGISSENT AINSI COMME DES FACTEURS DÉCLENCHEURS ET/OU ACCÉLÉRATEURS DE DYNAMIQUES MIGRATOIRES MULTIFORMES.

## L'objectif général de l'OIM en matière de gestion des migrations environnementales est le suivant:

1. Prévenir, dans la mesure du possible, les migrations forcées résultant de facteurs environnementaux;
2. Fournir une assistance et une protection aux populations touchées lorsque des migrations forcées se produisent, et rechercher des solutions durables à leur situation;
3. Faciliter la migration en tant que stratégie d'adaptation au changement climatique et renforcer la résilience des communautés touchées.

Depuis janvier 2020, l'OIM Guinée est en train de réaliser un projet pilote intitulé « **Renforcement de la résilience des communautés touchées par le changement climatique et la dégradation de l'environnement en République de Guinée** » financé par le Fonds de développement de l'OIM (IDF). Ce projet explore les liens entre la migration, l'environnement et le changement climatique.

L'objectif principal du projet est de renforcer la capacité des autorités locales et nationales à adopter des mesures pour fournir des solutions de subsistance durables aux communautés vulnérables. À travers ce projet, OIM Guinée a mené la première étude jamais réalisée sur le lien entre la migration,

l'environnement et le changement climatique (MECC) en République de Guinée, qui confirme que les questions environnementales et le changement climatique ont un impact significatif sur les tendances migratoires dans le pays.

<https://environmentalmigration.iom.int/fr/node/2356>

## La vision de l'OIM en matière de MECC en Guinée:

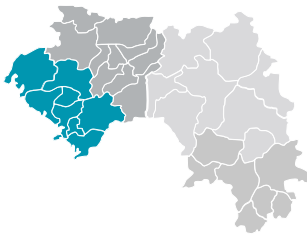
- La promotion de l'économie verte durable;
- L'intégration de lien du nexus MECC et le genre dans l'élaboration des politiques publiques (bonne gouvernance);
- La collecte des données pour comprendre la complexité des migrations liés aux facteurs environnementaux.





## Caractéristiques des migrations environnementales dans les quatre régions naturelles de la Guinée

### BASSE GUINÉE



#### Principaux risques climatiques

Élévation des températures • Élévation du niveau de la mer • Destruction des mangroves • Érosion • Pluies orageuses • Inondations

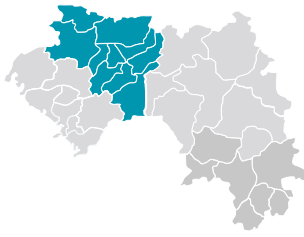
### IMPACT SUR LES POPULATIONS ET LEURS VIES SOCIOÉCONOMIQUES

- Conséquences négatives sur les principales activités (riziculture, saliculture, pêche côtière);
- Effets néfastes sur la situation socioéconomique de nombreux ménages;
- Destruction de l'habitat des populations côtières;
- Recrudescence des épidémies (paludisme, diarrhée, etc.);
- Baisse qualitative et quantitative de la production halieutique;
- Perturbation du transport maritime;
- Vulnérabilité accrue des femmes, des enfants et des personnes en situation de handicap.

### PRINCIPALES MIGRATIONS LIÉES À LA DÉGRADATION ENVIRONNEMENTALE ET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Grand Conakry lieu d'installation de nombreux migrants internes à la recherche de meilleures conditions d'existence;
- Migration comme stratégie d'adaptation aux bouleversements environnementaux, d'où son effet direct sur l'urbanisation croissante du Grand Conakry;
- Déplacements des populations côtières dont les habitats sont détruits par l'avancée de la mer;
- Déplacements liés aux désastres naturels et aux catastrophes;
- Migration des pêcheurs.

## MOYENNE GUINÉE



### Principaux risques climatiques

Élévation de la température annuelle • Déficit pluviométrique • Feux de brousse • Dégradation des conditions climatiques

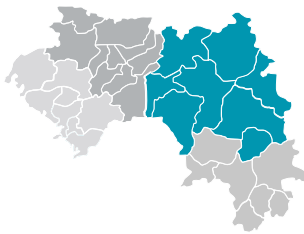
### IMPACT SUR LES POPULATIONS ET LEURS VIES SOCIOÉCONOMIQUES

- Diminution des rendements agricoles;
- Baisse de la quantité et la qualité des fourrages;
- Baisse de rendement des ressources pastorales;
- Vulnérabilité accrue des femmes, des enfants et des personnes en situation de handicap.

### PRINCIPALES MIGRATIONS LIÉES À LA DÉGRADATION ENVIRONNEMENTALE ET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Intensification de la transhumance;
- Exode rural des jeunes (garçons et filles) du Fouta Djallon vers les centres urbains du pays (en particulier Conakry);
- Forte migration internationale, souvent par des voies irrégulières, surtout chez les jeunes de la préfecture de Mamou;
- Mobilités liées à la transhumance.

## HAUTE GUINÉE



### Principaux risques climatiques

Augmentation de l'ensoleillement annuel • Perturbation du régime pluviométrique • Déficit pluviométrique • Réduction du débit moyens annuels des cours d'eau • Tariessement des cours d'eau

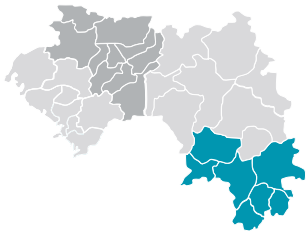
### IMPACT SUR LES POPULATIONS ET LEURS VIES SOCIOÉCONOMIQUES

- Impact sur les revenus des ménages;
- Diminution des rendements agricole;
- Crises hydriques et baisse de potentialité hydroélectrique;
- Baisse de la quantité et la qualité des fourrages;
- Baisse de rendement des ressources pastorales;
- Appauvrissement des sols;
- Vulnérabilité accrue des femmes, des enfants et des personnes en situation de handicap.

### PRINCIPALES MIGRATIONS LIÉES À LA DÉGRADATION ENVIRONNEMENTALE ET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Immigration de populations maliennes et burkinabès à la recherche d'or à Siguiri et Kouroussa;
- Migration interne des zones urbaines de Haute-Guinée (Kankan, Dabola, Faranah) vers les zones aurifères;
- Migration vers le grand Conakry;
- Migration des jeunes à l'intérieur de l'espace de la CEDEAO;
- Mobilité liée à la transhumance;
- Migration irrégulière vers l'Europe à travers les routes terrestres et voies maritimes.

## GUINÉE FORESTIÈRE



### Principaux risques climatiques

Élévation de la température annuelle • Perturbation du régime pluviométrique  
• Raréfaction de la faune sauvage • Dégradation des écosystèmes forestiers •  
Réduction des espaces boisés et des massifs forestiers.

### IMPACT SUR LES POPULATIONS ET LEURS VIES SOCIOÉCONOMIQUES

- Précarisation de nombreux ménages;
- Baisse des rendements agricoles;
- Baisse d'exploitation forestière;
- Insécurité alimentaire;
- Apparitions de zoonoses;
- Vulnérabilité accrue des femmes, des enfants et des personnes en situation de handicap.

### PRINCIPALES MIGRATIONS LIÉES À LA DÉGRADATION ENVIRONNEMENTALE ET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Migration importante des jeunes vers Conakry, les autres régions de Guinée et les pays frontaliers (Côte d'Ivoire, Liberia, Sierra Leone);
- Mobilités internes;
- Installation de migrants en provenance des pays limitrophes.



## RECOMMANDATIONS ISSUES DES COMMUNAUTÉS

L'Objectif général des dialogues communautaires: est de faire un diagnostic participatif communautaire au travers des échanges avec la communauté, afin de les emmener à comprendre le multithématique «migration, environnement et le changement climatique» (MECC). Il a été question de discuter avec les communautés, sur les problèmes et des propositions des solutions environnementaux, ainsi les opportunités novatrices d'activités verte.

Au terme des dialogues communautaires, plusieurs recommandations ont été dégagées pour soutenir la promotion de l'économie verte durable et les actions d'adaptation des populations face aux changements de l'environnement. Mais aussi renforcer la résilience des territoires et des communautés de la Guinée face aux risques environnementaux et climatiques.

### **PRÉFECTURE DE FORÉCARIAH SOUS-PRÉFECTURE ALLASSOYA**

- Encourager le reboisement et appuyer les activités agroforesteries, de piscicultures et apicultures pour les groupements de femmes;
- Un plaidoyer auprès de l'État pour la disponibilité du gaz domestique pour le grand Conakry;
- Faciliter le système de crédit agricole pour les femmes agricultrices;
- Imposer les programmes de reboisement aux usines émettrices de vapeur pour la compensation de leur activité.

### **PRÉFECTURE DE BOKÉ SOUS-PRÉFECTURE DE KOLABOUI**

- Appuyer le reboisement et aménagement des plaines pour les agriculteurs impactés par l'exploitation minière;
- Accompagner les initiatives vertes des femmes et jeunes afin de renforcer leur résilience face aux conséquences de l'exploitation minière;
- Mettre en place de structures d'approvisionnement des intrants et semences agricoles;
- Encourager la création des forêts communautaires dans les villages impactés par les sociétés minières.

### **PRÉFECTURE DE KOUNDARA SOUS-PRÉFECTURE DE SAMBAILO**

- Création des points d'eaux potable et d'irrigation des plaines pour la communauté agriculteurs;
- Encourager le reboisement et les initiatives vertes des femmes;
- Rendre disponible les intrants maraîchers aux groupements de femmes et de jeunes;
- Créer des étendues piscicole pour les communautés transfrontalières.

### **PRÉFECTURE DE LÉLOUMA**

- Prendre en compte le reboisement comme une priorité pour restaurer les forêts à Lélouma;
- Doter les agriculteurs en intrants (semences, équipement transformatrice des produits maraîchers et vivrières (le riz, le fonio));
- Construction des parcs pour les bovins et les caprins pour les communautés;
- Disponibiliser les foyers améliorés et du biogaz pour mettre fin à la carbonisation;
- Aménager un site froid pour la conservation et des produits locaux.

## **PRÉFECTURE DE FARANAH**

### **SOUS-PRÉFECTURE DE LAYA-DOULA**

- Promouvoir la culture maraîchère, l'agroforesterie et la pisciculture des variétés de semence améliorées, le compostage aérien et souterrain pour les agriculteurs
- Appuyer les femmes en technologie agroalimentaire (méthode de conservation);
- Faire la promotion de bio charbon (expérimenté par l'Institut Supérieure Agronomique Vétérinaire de Faranah (ISAV);
- Appuyer l'utilisation des pompes à eaux ou les puits améliorés pour le maraîchage.

## **PRÉFECTURE DE SIGUIRI**

- Sensibiliser les communautés sur l'utilisation des produits toxiques et chimiques dans les mines;
- Appuyer et encourager les femmes dans la riziculture, l'agroforesterie le maraîchage (intrants agricoles (semence et matériels);
- Reboisement et aménagement de barrage hydroagricoles;
- L'utilisation du biogaz pour la cuisson.

## **CONAKRY: LAMBAGNY - KOBAYA ET SONFONIA**

- Encourager les coopératives des femmes qui font la culture maraîchère sur le long du littorale, en leur dotant les intrants agricoles (semences, herbicides, engrais; insecticides) et équipements technique agricoles;
- Relancer le reboisement des zones mangroves et les têtes de sources;
- L'aménagement de plaines et domaines agricoles;
- Faciliter l'accès au financement et fond de roulement pour les jeunes et femmes;
- Valoriser et transformer les déchets de grand Conakry en engrais pour les agriculteurs.



Organisation Internationale pour les Migrations - OIM Guinée  
Immeuble Résidence Louis Honoré, rue DI 009 - Camayenne  
BP 729 Conakry, République de Guinée

✉ [iomconakry@iom.int](mailto:iomconakry@iom.int) 🌐 [www.iom.int](http://www.iom.int)