



Guinée

Conakry

FICHE PAYS

en Marche vers Kigali



Climat

Tropical

Le climat est de type tropical à deux saisons : la saison des pluies, de mai à octobre et la saison sèche de novembre à avril.



Situation géographique

Nation côtière ouest-africaine, frontalière au

Sénégal,
Côte d'Ivoire,
Libéria, Guinée
Bissau,
Sierra Leone,
Mali



Population

12,6 millions
d'habitants



La campagne "En marche vers Kigali"

Bien que les MTN et le paludisme soient des maladies entièrement évitables et traitables, elles continuent d'être un obstacle majeur au développement économique et social en Afrique, touchant les populations les plus marginalisées.

« En Marche vers Kigali » a été lancée en avril 2021, dans le contexte de la préparation du sommet sur les MTN et le paludisme à la veille de la réunion des chefs de gouvernement du Commonwealth (CHOGM) à Kigali, au Rwanda, qui offrait une occasion unique d'attirer davantage l'attention mondiale et d'accélérer l'action pour mettre fin à ces maladies évitables et traitables.

Bien que ce sommet ait été reporté en raison du COVID-19, la campagne « En Marche vers Kigali » vise à maintenir et à encourager cette énergie et à développer une approche intégrée pour plaider en faveur de l'élimination des MTN et du paludisme.

La campagne « En Marche vers Kigali » est menée par un groupe d'OSC (organisations de la société civile) partageant les mêmes idées et représentant une série de pays africains francophones et anglophones. Elle s'appuie sur les partenariats et les plateformes existants des campagnes « Non aux MTN » et « Zéro palu ! Je m'engage » et vise à obtenir des engagements de la part des parties prenantes régionales, nationales et infranationales pour mettre fin à ces fardeaux d'ici 2030 et en vue d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD). Elle comprend un engagement politique, un engagement du secteur privé, un engagement de la société civile et un engagement des jeunes.

Paludisme

- > En Guinée toute la population est exposée au risque de paludisme, ce risque est beaucoup plus élevé chez les enfants âgés de moins de 5 ans et chez les femmes enceintes.
- > Le paludisme est la deuxième cause de mortalité en Guinée.
 - Incidence du paludisme/1 000 population à risque (2015) : 367,8
 - l'utilisation des MILDA dans les ménages a connu une baisse passant de 65% en 2014 à 53,1% en 2018.
 - Cette baisse est constatée chez les enfants de moins de cinq ans ayant dormi sous une MILDA (55,8% en 2018 contre 70,4% en 2014).
 - En 2018, près de 76,1% de femmes ont pris au moins trois fois la S/P Fansidar au cours de leur grossesse.
 - Le paludisme sévit en Guinée à l'état d'endémie stable à recrudescence saisonnière longue (6 à 8 mois), avec 100 à 400 piqûres infectantes par homme et par an.

SUCCÈS :

- > Entre 2016 et 2020 la prévalence parasitaire a baissé de 44% à 15% en Guinée
- > Le taux de couverture obtenu (51,1%) suite à l'organisation d'une campagne de distribution gratuite de MILDA dans le pays ;
- > Gratuité des MILDAs à tous les niveaux ;
- > Existence d'une coordination nationale de lutte contre le paludisme avec une définition de la mission, des attributions et de la structure organisationnelle et de points focaux au niveau des régions et districts;

DÉFIS :

- > Insuffisance de personnel au niveau du programme et des districts sanitaires: gestion financière, logistique, mobilisation sociale/CCC,
- > Insuffisance de mobilisation des ressources financières notamment la contribution de l'état au financement des projets;
- > Absence d'un mécanisme de coordination, de cadre de concertation et de reporting des activités de lutte anti vectorielle ;

Ensemble marchons vers Kigali pour dire

« Non aux MTN » et « Zéro palu ! Je m'engage »

#EnMarche vers Kigali



Maladies tropicales négligées (MTN)

La Guinée est endémique pour 8 MTN

- > L'onchocercose : 6,78 millions de personnes nécessitent un traitement préventif et 24 districts sur 38 sont endémiques à l'onchocercose
- > le trachome : 5,45 millions de personnes nécessitent un traitement, et 31 DISTRICTS SUR 38 sont endémiques
- > la filariose lymphatique : 7,16 millions de guinéens nécessitent un traitement préventif et 15 districts sur 38 sont endémiques à la filariose lymphatique
- > la schistosomiase : 1,51 millions de personnes nécessitent un traitement préventif en Guinée
- > les géohelminthiases : 2,08 millions de personnes nécessitent un traitement préventif en Guinée

SUCCÈS :

- > Les MTN retenues comme une priorité au niveau national et inscrites au PNDS 2015- 2024
- > Existence d'une politique de promotion de la santé au niveau du Ministère de la Santé
- > Engagement au plus haut niveau du Ministre de la Santé Publique en faveur des MTN avec la mise à disposition de locaux fonctionnels au PNLMTN

DÉFIS :

- > Insuffisance de la cartographie de certaines MTN pour montrer l'ampleur de ces maladies ;
- > Insuffisance de formation du personnel pour la gestion intégrée des MTN
- > Insuffisance de ressources financières pour le fonctionnement des programmes
- > Difficulté de décaissement des fonds au niveau de l'État

Eau, assainissement et hygiène

- > 82,4% de la population a accès à l'eau potable et 53,4% à l'assainissement
- > 65% de la population rurale a accès à une eau potable contre 90% de la population en milieu urbain
- > 32% de guinéens vivant en milieu urbain ont accès à un assainissement contre 11% pour ceux vivant en milieu rural.