



SÉNÉGAL

PROFIL DU PAYS



Climat

Sahélien au nord, tropical au Sud marqué par 2 saisons : Saison sèche et saison des pluies



Population

16.7 millions d'habitants



Géographie

Nation côtière ouest-africaine, frontalière de la Gambie, la Mauritanie, le Mali, la Guinée et la Guinée Bissau

i 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

354,708 cas confirmés en 2019

260 décès confirmés en 2019

57% des ménages au Sénégal possèdent au moins une moustiquaire pour deux

- > Pic de transmission du paludisme en octobre et novembre
- > Espèces parasites dominantes : Plasmodium (98%)
- > Districts où le taux de prévalence du paludisme est le plus élevé : Kolda, Kédougou, Tambacounda

SUCCÈS

- > Réduction de 28% du nombre de cas de paludisme entre 2016 et 2019 ;
- > Réduction du nombre de décès dus au paludisme de 51% entre 2016 et 2019 ;
- > Le Sénégal est le premier pays à avoir lancé la campagne « Zéro Palu ! Je m'engage »

DÉFIS

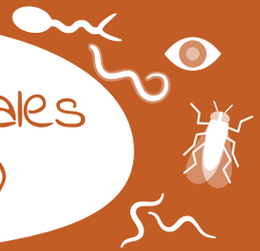
- > Les régions de Kolda, Kédougou et Tambacounda qui représentent 11% du territoire national portent à elles seules 81% des cas de paludisme (2019) ;
- > Les pays frontaliers au Sénégal enregistrent encore beaucoup de cas de paludisme. Pour éviter les cas importés, il faut renforcer la lutte transfrontalière ;
- > Le déficit de financement du nouveau plan stratégique de lutte contre le paludisme s'élève à 92%, il est impératif d'augmenter les ressources domestiques ;
- > La disponibilité du traitement préventif chez la femme enceinte est encore insuffisante, 46% des femmes vues en visite prénatale n'ont pas reçu les 3 doses de Sulfadoxine Pyriméthamine (SP) ;
- > Accès limité aux soins de santé dans les communautés rurales.

Ensemble marchons vers Kigali pour dire
« Non aux MTN » et « Zéro palu ! Je m'engage »

#EnMarcheVersKigali



Maladies tropicales négligées (MTN)



- > Le Sénégal est endémique pour 13 MTN dont 5 MTN à chimiothérapie préventive (CTP) : la bilharziose, les géohelminthiases, le trachome, l'onchocercose et la filariose lymphatique.
- > 2,66 millions de personnes ont besoin d'un traitement pour au moins 1 MTN à CTP.

SUCCÈS

- > Le Sénégal a atteint le seuil d'élimination national de la lèpre depuis 1995 ;
- > Réduction de 81% des Géohelminthiases grâce à la distribution de masse de médicaments entre 2016 et 2020 ;
- > 39.146 cas de cécité dû au Trachome évités entre 2000 et 2017 ;
- > Réduction de 38% des personnes cibles à traiter de la filariose lymphatique entre 2016 et 2020 ;
- > Prévention de la cécité due à l'onchocercose chez 317 653 personnes vivant dans des zones à risque en 2018.

DÉFIS

- > Bien qu'ayant atteint le seuil de l'élimination, près de 200 nouveaux cas de lèpre ont été enregistrés en 2020 ;
- > 61/79 Districts sanitaires sont endémiques aux schistosomiases. Près d'1 million de personnes sont à risque dont des enfants âgés de 5 à 14 ans ;
- > Plus de 5 millions de personnes sont exposées à la filariose lymphatique ;
- > Faible allocation de ressources dédiées aux MTN ;
- > Nécessité d'avoir une approche multisectorielle pour une meilleure prise en compte des MTN ;
- > Éducation des populations sur les MTN pour briser les croyances (sorcellerie etc.) autour de ces maladies.

Eau, assainissement et hygiène



- > 95% de la population a accès à l'eau potable ;
- > 67% de la population en zone urbaine a accès aux services d'assainissement de base contre seulement 42% en zone rurale ;
- > 29% de la population en zone rurale pratique la défécation à ciel ouvert contre 4% en zone urbaine ;
- > 44% des eaux usées ne sont pas traitées.