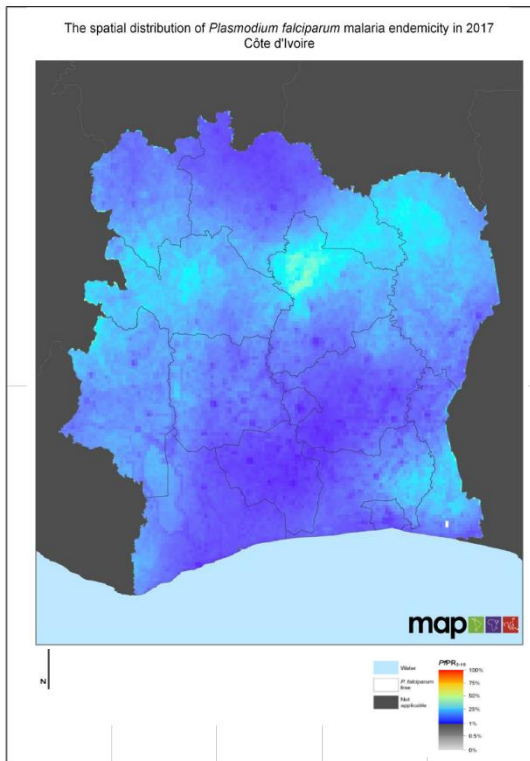


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



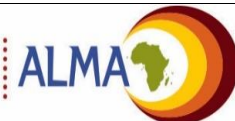
Mesures

| Produits de base : financement et contrôle budgétaire  |     |
|--|-----|
| Prévisions de 2021 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Prévisions de 2021 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Prévisions de 2021 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact   |     |
| Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010 | 4   |
| Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS  |     |
| Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides  |     |
| TDR en stock (stock >6 mois)   |     |
| CTA en stock (stock >6 mois)   |     |
| Campagne MILD/PID en bonne voie  |     |
| Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "   |     |
| Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C  |     |
| Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)   | 100 |
| En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)  | ▲   |
| En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)   |     |
| Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN   |     |
| Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)                                      | 59  |
| Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)                         | 74  |
| Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)                   | 49  |
| % des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente   | 74  |
| Soins postnataux (dans les 48 heures)  | 80  |
| Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)   | 23  |
| Couverture Vitamine A 2020(2 doses)  | 89  |
| Vaccins DTC3 2020 parmi les bébés de 0-11 mois   | 80  |
| % de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19   | 8   |

Légende

|  |   |
|--|---|
|  | Cible atteinte ou sur la bonne voie       |
|  | Progrès mais effort supplémentaire requis |
|  | Pas en bonne voie                         |
|  | Sans données                              |
|  | Non applicable                            |

La transmission du paludisme se produit toute l'année en Côte d'Ivoire, bien qu'elle soit plus saisonnière dans le nord du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 4 980 640 cas de paludisme en 2020 et 1 316 décès.



## **Maintenir les services de santé essentiels pendant la pandémie de COVID-19**

Partout en Afrique, la pandémie de COVID-19 met les systèmes de santé à rude épreuve. Sous le fardeau additionnel qu'elle leur impose, ils doivent maintenir leurs services ordinaires contre les autres maladies. Afin de prévenir une morbidité et une mortalité étendues, il est indispensable de continuer à assurer la prestation d'interventions essentielles et vitales durant cette période difficile, comme celles de santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente, contre les maladies tropicales négligées et contre le paludisme.

L'OMS souligne l'importance critique d'efforts soutenus de prévention, détection et traitement du paludisme pendant la pandémie de COVID-19. Il était crucial d'assurer la continuité des services de prévention et de traitement du paludisme, y compris la distribution de moustiquaires imprégnées d'insecticide et la pulvérisation intradomestique à effet rémanent, de même que la chimioprévention chez les femmes enceintes et les enfants en bas âge (par traitement préventif intermittent pendant la grossesse et chimioprévention du paludisme saisonnier). Dans le pire des cas, où toutes les campagnes de distribution de MII auraient été interrompues, avec une réduction de 75 % de l'accès aux médicaments antipaludiques efficaces, l'OMS estime qu'il aurait pu y avoir une recrudescence de 23,2 % des cas de paludisme et de 111,4 % des décès imputables à la maladie en Côte d'Ivoire. Il s'agirait là d'un renversement complet des progrès considérables de réduction de la mortalité enregistrés ces 20 dernières années dans la lutte contre le paludisme.

L'OMS estime qu'il y a eu 47 000 décès de plus imputables au paludisme dans le monde en 2020, du fait des perturbations de service survenues durant la pandémie de COVID-19, soit une hausse estimée de 7,5 % de la mortalité.

Il est essentiel d'assurer la continuité des services de lutte contre le paludisme, pour la SRMNI et contre les MTN en 2022, tandis que la pandémie de COVID-19 continue d'impacter notre continent. L'approche pourra requérir la mise en œuvre de toutes les activités de rattrapage nécessaires et l'assurance d'une planification rapide pour parer aux éventuels retards d'approvisionnement et de livraison. Toute intervention doit assurer la sécurité des communautés et des travailleurs de la santé, étant donné la contagiosité de la COVID-19.

Le pays a été affecté par la restriction, à l'échelle continentale, de l'accès aux vaccins COVID-19 et n'avait pu couvrir, fin 2021, que 8 % de sa population.

## **Paludisme**

### **Progrès**

La Côte d'Ivoire a réussi à mobiliser les ressources nécessaires au financement des MILD, TDR et CTA en 2021 et s'est assurée un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture MILD opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée. Le pays a également élargi la mise en œuvre de la PCCi. Il dispose de stocks suffisants de CTA et de TDR et les campagnes IRS et MILD ont été accomplies avec succès. La Côte d'Ivoire a récemment présenté les résultats de ses tests de résistance aux insecticides à l'OMS. Le pays a inauguré la campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ».

Conformément au programme de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Uhuru Kenyatta, la Côte d'Ivoire a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration d'une carte de score paludisme, non encore partagée toutefois au Hub ALMA des cartes de score.

## Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 4 980 640 cas de paludisme en 2020 et 1 316 décès.

## Problème principal

- Maintien des interventions essentielles et vitales pendant la pandémie de COVID-19, notamment de santé reproductive, maternelle, néonatale, adolescente et infantile, contre le paludisme et contre les MTN.

## Mesure clé recommandée précédemment

| Objectif | Mesure   | Délai d'accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel   |
|----------|--|---------------------------------|---------|--|
| Impact   | Assurer le maintien et la mise en œuvre des services contre le paludisme, y compris la prise en charge des cas et le contrôle des vecteurs, conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. | T4 2022                         |         | Du fait de la pandémie de COVID-19, le recours aux prestations de soins de santé a diminué mais la sensibilisation a été renforcée. La campagne nationale de distribution de masse de MILD et la pulvérisation intradomiciliaire à effet rémanent (IRS) ont été accomplies comme prévu. Le pays s'est trouvé confronté à quelques ruptures de stocks de médicaments et de tests au niveau de la structure de santé et de la communauté, mais le problème a été résolu par commandes urgentes et redistribution entre les structures. |

## SRMNIA et MTN

### Progrès

Le pays a progressé sur le plan de l'intervention témoin de la SRMNIA relative aux soins postnatals et a accru récemment sa couverture de la vitamine A et de la thérapie antirétrovirale. La Côte d'Ivoire a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de Score de Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en Côte d'Ivoire se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases, la filariose lymphatique et le trachome. En 2020, la couverture de la chimiothérapie préventive en Côte d'Ivoire était très bonne pour la schistosomiase (100 %), l'onchocercose (74 %) et les géohelminthiases (82 %). Elle était faible pour la filariose lymphatique (48 %) et du trachome (25 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en Côte d'Ivoire en 2020 est de 59, en baisse nette par rapport la valeur d'indice 2019 (65).





## Mesures clés recommandées précédemment

| Objectif  | Mesure   | Délai d'accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel   |
|---|--|---------------------------------|---------|--|
| SRMNIA <sup>1</sup> : Optimiser la qualité des soins. | a) Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.   | T1 2021                         |         | Le pays a atteint une couverture élevée de la vitamine A lors de ses deux campagnes en 2020.   |
|   | b) Assurer le maintien et la mise en œuvre des services SRMNIA essentiels conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Résoudre les ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.   | T4 2020                         |         | Le pays signale une utilisation et une demande de services de santé en baisse nette durant la première moitié de 2020, mais elles ont depuis lors repris. Les ONG et les organisations à base communautaire ont mené des activités de sensibilisation et de communication de masse concernant la COVID-19, notamment la conception et distribution de supports de communication, d'annonces radiophoniques, de feuilles d'information illustrées, de guides illustrés, d'affiches, de messages publiés dans les médias sociaux et sur les plateformes numériques. Des EPI ont été distribués aux agents de santé communautaire, avec financement d'EPI supplémentaires à travers le Fonds mondial. |
| MTN   | Assurer le maintien et la mise en œuvre des interventions MTN (distribution massive de médicaments, contrôle des vecteurs et gestion de la morbidité et prévention de l'invalidité) conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés. | T4 2022                         |         | Sans rapport d'avancement.   |

La Côte d'Ivoire a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de l'allaitement maternel exclusif et continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.

## Légende

|   |                           |
|---|---------------------------|
|  | Mesure accomplie          |
|  | Progrès                   |
|  | Pas de progrès            |
|  | Résultat non encore échu. |