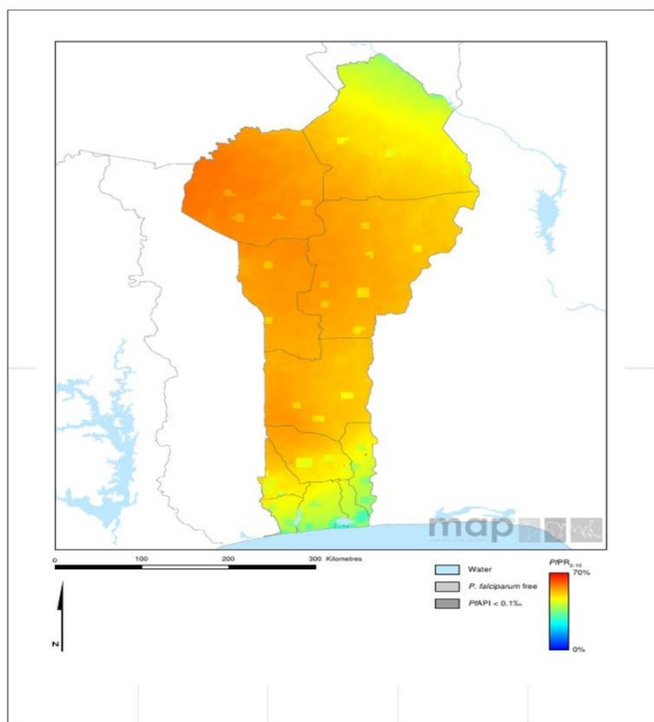


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

| Produits de base financés  |     |
|--|-----|
| Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Prévisions de 2022 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Prévisions de 2022 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 100 |
| Politique  |     |
| Instrument AMA signé, ratifié et déposé à la CUA   |     |
| Activités antipaludiques ciblant les réfugiés prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme                                 |     |
| Activités antipaludiques ciblant les personnes déplacées prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme                      |     |
| Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "   |     |
| Suivi de résistance, mise en œuvre et impact   |     |
| Suivi de résistance aux médicaments accompli (2018-2020) et données déclarées à OMS  |     |
| 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  |     |
| 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   |     |
| Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C  |     |
| Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (Indice MTN, %) (2020)                                      | 77  |
| Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)                   | 37  |
| Couverture Vitamine A 2020(2 doses)  | 7   |
| Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois   | 76  |
| % de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19   | 21  |

Le paludisme est endémique sur l'ensemble du Bénin. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 632 324 cas de paludisme en 2020 et 2 336 décès.

Légende

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

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

La pandémie de COVID-19 a perturbé considérablement les services de santé ordinaires et les impacts économiques continuent d'entraver le rétablissement des systèmes sanitaires. Il nous faut absolument rattraper le temps perdu dans la prestation des interventions vitales essentielles durant ces temps difficiles, en maintenant le progrès vers les cibles ODD concernant le paludisme, les maladies tropicales négligées et la santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

Étant donné les difficultés d'approvisionnement en produits de santé essentiels rencontrées en Afrique durant la pandémie de COVID-19, il est indispensable que les pays signent, ratifient et déposent l'instrument de création de l'Agence africaine du médicament (AMA) auprès de la CUA, afin d'améliorer l'accès à des produits médicaux de qualité, sûrs et efficaces en Afrique. Le pays peut se féliciter d'avoir accompli cette démarche. L'achat précoce de produits de santé essentiels est également vivement recommandé tant que persisteront les longs délais de livraison.

Le pays a été affecté par la restriction, à l'échelle continentale, de l'accès aux vaccins COVID-19 et n'a pu couvrir jusqu'à octobre 2022 que 21 % de sa population. En collaboration avec ses partenaires, le pays doit investir dans l'éducation et la communication pour le changement comportemental s'il veut accroître l'adoption de la vaccination et des thérapeutiques contre la COVID-19.

## **Paludisme**

### **Progrès**

Le Bénin a distribué suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée. Le pays a réussi à mobiliser les ressources nécessaires au financement du nombre de CTA, TDR et MILD requis en 2022 et dispose de stocks adéquats de produits antipaludiques essentiels. Le Bénin a élargi sa mise en œuvre de la PCCi. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Le Bénin a lancé avec succès sa campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ».

Conformément au programme prioritaire de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le Bénin a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration de sa carte de score paludisme, non encore partagée toutefois sur le Knowledge Hub d'ALMA.

### **Impact**

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 632 324 cas de paludisme en 2020 et 2 336 décès.

### **Principaux problèmes et difficultés**

- La résistance aux insecticides menace l'efficacité du contrôle des vecteurs.
- 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 maladies tropicales négligées.

## 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                         |         | Le pays a continué à planifier sa campagne de distribution massive de MII 2023 et finalisé le quatrième round de sa campagne de CPS. Le diagnostic et le traitement ont été mis en œuvre au niveau de la structure de santé. Le pays planifie la mise en œuvre de l'outil Malaria Matchbox pour identifier et résoudre les problèmes de communauté, droits et genre. |

## SRMNIA

### Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Bénin se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. En 2020, la couverture de la chimiothérapie préventive au Bénin était de 59 % pour les géohelminthiases, de 69 % pour la schistosomiase, de 82 % pour l'onchocercose, de 83 % pour la filariose lymphatique et de 100 % pour le trachome. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Bénin en 2020 est de 77, en forte hausse par rapport à la valeur d'indice 2019 (20).

## Mesures clés recommandées précédemment

| Objectif                     | Mesure  | Délai d'accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel  |
|------------------------------|---|---------------------------------|---------|---|
| SRMNIA <sup>1</sup> : Impact | 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 2022                         |         | Sans rapport d'avancement.  |
| 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   | T4 2022                         |         | Le pays mène ses interventions de prévention et contrôle des MTN dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. Au T3 2022, le pays a travaillé à l'élaboration de ses rapports de DMM contre la |

<sup>1</sup>Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  | prévention de l'invalidité) conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés. |  |  | schistosomiase et les géohelminthiases accomplie au T2, ainsi qu'au rapport de l'étude d'impact de la DMM menée dans 10 municipalités. D'autres activités, de surveillance entomologique notamment, sont en cours. |
|--|--|--|--|--|

### Légende

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