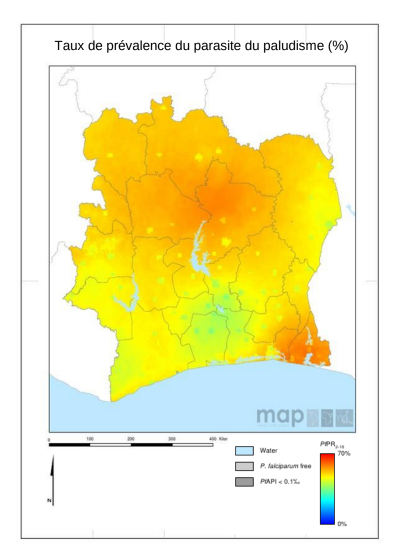
# Côte d'Ivoire – Rapport trimestriel de l'ALMA 2e trimestre 2016



#### Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



#### Mesures Produits de base : financement et contrôle budgétaire Prévisions de 2016 visant le financement des MILD par le 100 secteur public (pourcentage du besoin) Prévisions de 2016 visant le financement des TDR par le 100 secteur public (pourcentage du besoin) Prévisions de 2016 visant le financement des CTA par le secteur 100 public (pourcentage du besoin) Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du 3.1 secteur public et les institutions 2014 (CPIA groupe D) 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 Résistance aux insecticides suivie depuis 2014 et données déclarées à l'OMS Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides Échelle de mise en œuvre de la PCCi (2013) 100 Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque) Réduction de l'incidence de paludisme de plus de 75% (projection de 2000 à 2015) Indicateurs traceur de santé maternelle et infantile Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et 35 ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015) Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015) % des accouchements assistés par un accoucheur ou une 59 accoucheuse compétente 70 Soins postnataux (dans les 48 heures) Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)

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 4 658 774 cas de paludisme en 2014 et 2 069 décès.

Légende						
	Cible atteinte ou sur la bonne voie					
	Progrès mais efforts supplémentaires requis					
	Pas sur la bonne voie					
	Sans données / Sans objet					

67

Couverture Vitamine A 2013(2 doses)

Vaccins DTC3 2014 parmi les bébés de 0-11 mois

# Côte d'Ivoire – Rapport trimestriel de l'ALMA





### **Paludisme**

#### **Progrès**

La Côte d'Ivoire a réussi à mobiliser les ressources nécessaires au financement du nombre de MILD, TDR et CTA requis en 2016 et s'est assuré un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture universelle en 2016.

#### **Impact**

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 4 658 774 cas de paludisme en 2014 et 2 069 décès. Par modélisation, l'OMS estime une réduction de l'incidence paludique inférieure à 50 % entre 2000 et 2015.

## Problème principal

Assurer les ressources de programmation antipaludique à plus long terme.

Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accompli ssement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissement s clés depuis le dernier rapport trimestriel
Contrôle des vecteurs	Déclarer à l'OMS l'état de la surveillance de la résistance aux insecticides et finaliser et mettre en œuvre le plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides	T1 2017		Résultat non encore échu

#### SMI

#### **Progrès**

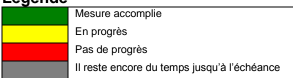
Le pays a réalisé des progrès au niveau des interventions témoins de la SMI, avec couverture élevée de la vitamine A et des soins postnatals.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accompli ssement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissement s clés depuis le dernier rapport trimestriel
SMI <sup>1</sup> : Optimiser la qualité des soins	Accélérer la couverture en thérapie antirétrovirale, en particulier chez les enfants de moins de 14 ans	T1 2017		Résultat non encore échu mais la Côte d'Ivoire a accru sa couverture en thérapie antirétrovirale de 8 % dans la population globale et de 1 % chez les enfants

La Côte d'Ivoire a répondu favorablement à la mesure de SMI 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.

Légende



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Mesures SMI, mesures recommandées et réponse suivies par OMS MCA.