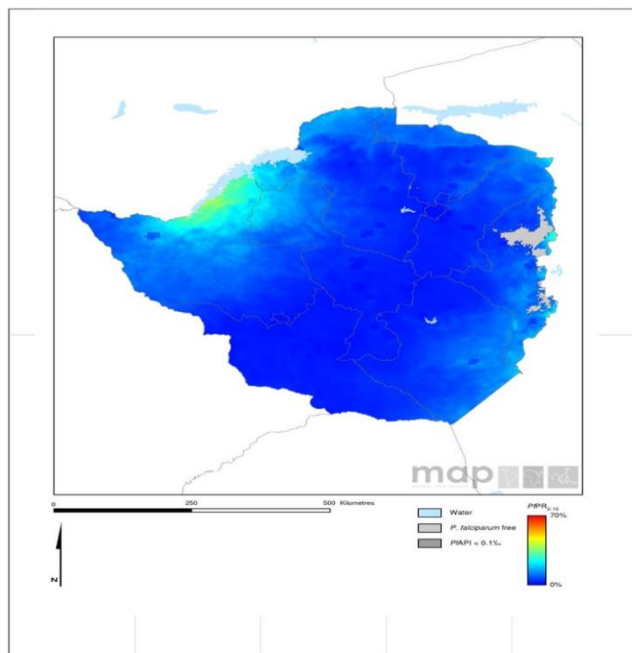


# Relatório trimestral da ALMA do Zimbábue

## 1º trimestre de 2023



### Cartão de pontuação referente à responsabilidade e à acção



#### Métricas

Produtos financiados	
PIDOM financiamento 2023 (% da população em risco)	100
Projeção do financiamento de TDRs pelo setor público em 2023 (% da necessidade)	100
Projeção do financiamento de TCA pelo setor público em 2023 (% da necessidade)	100
Política	
Assinado, ratificado e depositado o instrumento da Agência Europeia de Medicamentos (AMA - Africa Medicines Agency) junto à CUA	
Actividades de combate à malária dirigidas aos refugiados no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
Actividades de combate à malária dirigidas às pessoas deslocadas internamente (IDPs) no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
Lançamento da campanha Zero Malária Começa Comigo	
Lançamento do Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária	
Monitorização da Resistência, Implementação e Impacto	
Realizado o monitoramento da resistência a medicamentos (2018-2020) e dados comunicados à OMS	
Classes de insecticidas com mosquitos resistentes em postos de sentinela representativos confirmados desde 2010	4
Resistência aos insecticidas monitorizada desde 2015 e dados reportados à OMS	
Plano Nacional de Monitorização e gestão de resistência aos insecticidas	
TDRs em estoque (estoque para >6 meses)	
ACTs em estoque (estoque para >6 meses)	
Cobertura operacional de PIDOM (%)	▲
Cobertura RM TLD/PIDOM operacional (% de população em risco)	▲ 94
No caminho certo para reduzir a incidência de malária em >40% até 2020 (em comparação a 2015)	
No caminho certo para reduzir a taxa de mortalidade em >40% até 2020 (em comparação a 2015)	
Indicadores de rastreamento para a saúde materna e infantil e DTNs.	
Escala de Implementação da ICCM (Gestão integrada de casos na comunidade)	
Cobertura para tratamento em massa de doenças tropicais negligenciadas (índice DTN, %) (2021)	0
Porcentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)	73
Cobertura de vitamina A 2021(2 dosis)	16
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)	86

A transmissão da malária é sazonal no Zimbábue, com cerca de 60% da população em risco. O número anual relatado de casos de malária em 2021 foi de 133.137 e 131 mortes.

#### Chave

	Objectivo alcançado ou no rumo certo
	Progresso, mas é necessário um maior esforço
	Não está encaminhado
	Não há dados
	Não aplicável

## **Malária**

### **Alocação dos fundos mundiais**

O Fundo Mundial anunciou que o Zimbábue receberá US\$504,7 milhões para HIV, tuberculose, malária e fortalecimento dos sistemas de saúde na forma de alocação do país para 2024-2026. O Fundo Mundial determinou o montante total de alocação com base na carga da doença e o nível de renda do Zimbábue, bem como vários outros factores. O componente da malária também inclui uma proporção específica do total, de acordo com uma fórmula desenvolvida pelo Fundo Mundial que considera vários factores, incluindo a carga da doença e desembolsos anteriores. Para o Zimbábue, este valor é calculado em US\$48 milhões. As alocações para os componentes da doença individual não são fixas, e podem ser ajustadas de acordo com as decisões tomadas a nível nacional. O Zimbábue deve assegurar que os recursos são alocados para o controlo da malária a partir da alocação global do país pelo Fundo Mundial, bem como de recursos internos, para acelerar o progresso. Os recursos do Fundo Mundial são especialmente importantes no ambiente de restrição de recursos actual. A crise económica actual, o aumento dos custos das actividades empresariais e a necessidade de introduzir novos produtos mais caros para lidar com a resistência a inseticidas e medicamentos significam que os países podem sofrer deficiências em manter os seus serviços essenciais para salvar vidas contra a malária.

### **Progresso**

O país continua a trabalhar no fortalecimento e manutenção dos serviços de saúde após o impacto devastador da pandemia da COVID-19. A este respeito, o Zimbábue obteve os recursos necessários para TCA, TDR, VRI, e REMILD em 2023 e alcançou uma alta cobertura de controlo de vectores. O país tem realizado a monitorização da resistência ao insecticida desde 2015 e relatou os resultados à OMS e completou o plano de monitorização e gestão da resistência ao insecticida.

De acordo com a agenda legada do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Umaro Sissoco Embaló, o Zimbábue melhorou os mecanismos de monitoração e responsabilidade para a malária com a criação do Cartão de Pontuação de Eliminação da Malária, porém não partilhou ainda com o Centro de Conhecimento da ALMA dos cartões de pontuação. O Zimbábue está a estudar a possibilidade de criar um Conselho para a Eliminação da Malária.

### **Impacto**

O número anual relatado de casos de malária em 2021 foi de 133.137 e 131 mortes.

### **Principais desafios**

- Existe uma necessidade de fortalecer a colaboração transfronteiriça com os países vizinhos.

## **SRMNIA e DTN**

### **Progresso**

O Zimbábue melhorou os mecanismos de rastreio e responsabilização com o desenvolvimento do Cartão de pontuação da Saúde Reprodutora, Materna, de Recém-nascidos, Infantil e Adolescentes.

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) no Zimbábue é medido utilizando um índice composto calculado a partir da cobertura de

quimioterapia preventiva alcançada para filariose linfática, esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e tracoma. Em 2021, a cobertura de quimioterapia preventiva foi 15% para tracoma e zero para esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e filariose linfática. De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para o Zimbábue em 2021 foi de 0, o que representa uma redução em relação ao índice de 2020 (2).

### Acções chave recomendadas prévias

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Optimizar a qualidade dos cuidados de saúde	Abordar a queda da cobertura de vitamina A	4T 2022		O país aumentou para 50% a cobertura da vitamina A na segunda rodada de 2022, mas a cobertura das duas doses permanece baixa
DTN	Esforços para implementar a quimioterapia preventiva para esquistossomose, para helmintos transmitidos pelo solo e filariose linfática para atingir os objectivos da OMS.	4T 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível

#### Chave

	Objectivo alcançado
	Algum progresso
	Nenhum progresso
	Prazo não vencido