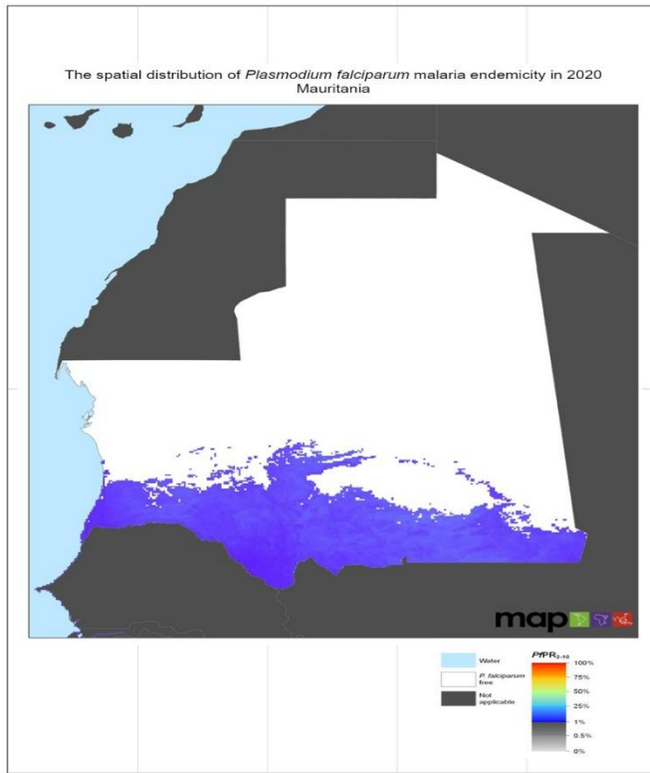


بطاقة الأداء الخاصة بالمساءلة والعمل



المعايير

تمويل	
توقعات تمويل الشبكة المضادة للحشرات ذات المفعول الطويل/ رش البقع الباقية في الداخل تمويل LLIN/IRS (2024-2026) (% من الحاجة)	
وقعات تمويل الأدوية المضادة للملاريا واختبارات الكشف السريع في القطاع العام (2024-2026) (% من الحاجة)	
من الخطة الاستراتيجية الوطنية لمكافحة الملاريا تم تمويلها %	
التمويل المحلي لمكافحة الملاريا (2025)	\$2,317,591

السياسة

التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	
أنشطة الملاريا التي تستهدف اللاجئين في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان الترحيل داخليا في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي	
إطلاق حملة مجالس وصناديق القضاء على الملاريا	

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر

الدراسات حول فعالية الأدوية التي تم إجراؤها منذ عام 2019 والبيانات المنبغة إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	1
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2020 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
نسبة ضبط النواقل في العام الماضي باستخدام مواد الجيل القادم	
العلاج التثاني المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
في الاتجاه الصحيح لتخفيض معدل حدوث الملاريا بنسبة لا تقل عن 63% بحلول عام 2023 (مقارنة بعام 2015).	
في الاتجاه الصحيح لتخفيض معدل وفيات الملاريا بنسبة لا تقل عن 63% بحلول عام 2023 (مقارنة بعام 2015).	

مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2023) (NTD)	63
من التوزيعات الجماعية للأدوية التي تحقق أهداف منظمة الصحة العالمية%	50
الميزانية الحكومية المخصصة للأمراض المدارية المهملة (NTDs)	
النسبة المقدرة % من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2023)	37
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2023)	90
تغير المناخ والأمراض المنقولة عبر النواقل (VBC) في المساهمة المحددة وطنيا (NDCs)	

مفتاح الرسم



تم تحقيق الهدف أو جاري العمل على المسار  
جاري التقدم، ولكن بحاجة للمزيد من الجهد  
ليس على المسار  
لا توجد بيانات  
لا ينطبق

في موريتانيا، يعاني ما يقرب من 15% من السكان من مخاطر عالية، بينما يعاني 75% منهم من انخفاض خطر الإصابة بالملاريا. وبلغ العدد السنوي المبلغ عنه لحالات الملاريا 108,415 حالة و22 حالة وفاة في عام 2023.

## الملاريا

تقف إفريقيا في قلب عاصفة كاملة تهدد بتعطيل خدمات مكافحة الملاريا وتقويض عقود من التقدم المحرز. يجب علينا أن نتحرك بشكل عاجل لمنع الآثار السلبية لهذه الأزمة المالية العالمية المستمرة والتخفيف منها، إلى جانب التهديدات البيولوجية المتزايدة، وتغير المناخ، والأزمات الإنسانية. تمثل هذه التهديدات أخطر حالة طوارئ تواجه مكافحة الملاريا خلال العشرين عامًا الماضية، وإذا لم يتم التعامل معها، فستؤدي إلى موجات تفشي وأوبئة جديدة. وللمعودة إلى المسار الصحيح والقضاء على الملاريا، سنحتاج إلى تعبئة ما مقداره 5.2 مليار دولار أمريكي إضافي سنويًا لتمويل خططنا الوطنية لمكافحة الملاريا بالكامل، وسد الفجوات العاجلة التي سببتها التخفيضات الأخيرة في المساعدات الإنمائية الرسمية (ODA). تشكل الظواهر المناخية المتطرفة وتغير المناخ تهديدًا كبيرًا للتقدم الذي أحرزناه. وتعد إفريقيا من أكثر المناطق عرضة لمخاطر تغير المناخ، وبحلول ثلاثينيات هذا القرن، سيكون هناك 150 مليون شخص إضافي معرضين لخطر الإصابة بالملاريا بسبب ارتفاع درجات الحرارة وزيادة هطول الأمطار. تؤدي الكوارث المناخية إلى نزوح الملايين وتدمير الطرق والمرافق الصحية، مما يحد من إمكانية الوصول إلى خدمات الرعاية الصحية. كما يجب علينا التحرك لمواجهة تهديدات مقاومة المبيدات الحشرية والأدوية، وانخفاض فعالية الاختبارات التشخيصية السريعة، وانتشار بعوض أنوفيليس ستيفنسي الغازي، الذي ينقل الملاريا في المناطق الحضرية والريفية على حد سواء. والخبر السار هو أن أدوات مكافحة الملاريا تواصل التوسع. فقد وافقت منظمة الصحة العالمية على استخدام الناموسيات المعالجة بمبيدات، وهي أكثر فعالية بنسبة 43٪ من الناموسيات التقليدية، وستسهم في معالجة تأثير مقاومة المبيدات الحشرية. كما تمت الموافقة على أدوية جديدة لعلاج الملاريا، ولقاحين جديدين للأطفال، وقد بدأت العديد من الدول في نشر هذه الأدوات الجديدة سيساعد توسيع نطاق هذه التدخلات في تحقيق هدفنا المتمثل في القضاء على الملاريا. وسيطلب ذلك اعتماد نهج متكاملة، مع اعتبار مكافحة الملاريا مدخلًا لتعزيز الرعاية الصحية الأولية، وربطها بتغير المناخ والصحة، والتغطية الصحية الشاملة. ويجب علينا العمل على الحفاظ على التزامات التمويل المحلي وزيادتها، بما في ذلك من خلال مجالس وصناديق إنهاء الملاريا والأمراض المدارية المهملة، والتي جمعت أكثر من 150 مليون دولار أمريكي حتى الآن.

## التقدم

قدم البلد بيانات عن مقاومة مبيدات الحشرات إلى منظمة الصحة العالمية. أطلقت موريتانيا حملة القضاء على الملاريا تبدأ في.

وتمشيا مع جدول الأعمال ذي الأولوية لرئيس اتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا ALMA، فخامة الرئيس أومارو سيسوكو أمبالو، عززت موريتانيا آليات التتبع والمساءلة بشأن الملاريا من خلال وضع بطاقة تقييم الملاريا، على الرغم من أن بطاقة الأداء لم يتم تقاسمها بعد على مركز بطاقة تقييم ALMA. وينبغي للبلد أن ينظر في إنشاء مجلس وصندوق للقضاء على الملاريا لتعزيز تعبئة الموارد المحلية والإجراءات المتعددة القطاعات.

## الأثر

بلغ العدد السنوي المبلغ عنه لحالات الملاريا 108,415 حالة و 22 حالة وفاة في عام 2023.

## التحديات الرئيسية

- يبلغ معدل الإبلاغ عن حالات الملاريا في البلد أقل من 20% بواسطة نظم الترصد.
- عدم كفاية الموارد اللازمة لتنفيذ الخطة الاستراتيجية الوطنية لمكافحة الملاريا تنفيذًا كاملاً.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التقدم	التعليقات - الأنشطة الرئيسية / الإنجازات منذ آخر تقرير ربع سنوي
السياسة	التوقيع والتصديق على وإيداع أداة وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	الربع الأول من عام 2023		لم يتم الإبلاغ عن تحقيق أي تقدم.

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهمة

### التقدم

حققت الدولة تغطية عالية فيما يخص اللقاح الثلاثي DPT3.

### الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

استجابت موريتانيا بشكل إيجابي للتوصيات الموجهة في إطار صحة الأم والوليد والطفل والمراهق والصحة الإنجابية (RMNCAH) بشأن انخفاض تغطية العلاج بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية (ART) لدى الأطفال دون سن 14 عامًا، حيث سجلت زيادة حديثة بنسبة 4% في التغطية، إلى جانب تحسن في تغطية فيتامين أ، وتواصل متابعة التقدم المحرز مع تنفيذ هذه الإجراءات.

## الأمراض الاستوائية المهمة

### التقدم

يتم قياس التقدم في معالجة الأمراض المدارية المهمة (NTDs) في موريتانيا من خلال مؤشر مركب يُحسب بناءً على تغطية العلاج الوقائي الكيميائي المحققة لمرضى البلهارسيا والتراخوما. في عام 2023، بلغت تغطية العلاج الوقائي الكيميائي 100% للتراخوما (تحت المراقبة) و40% للبلهارسيا. وبشكل عام، بلغ مؤشر تغطية العلاج الوقائي الكيميائي للأمراض المدارية المهمة في موريتانيا لعام 2023 قيمة 63، وهو ما يمثل زيادة كبيرة جدًا مقارنة بمؤشر عام 2022 الذي بلغ 3. ومع ذلك، لم تحقق البلاد هدف منظمة الصحة العالمية للعلاج الجماعي (MDA) للبلهارسيا في عام 2023.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التعليقات - أهم الأنشطة والإنجازات منذ التقرير الفصلي الأخير
تغير المناخ والصحة	العمل على جمع البيانات المتعلقة بتأثير تغير المناخ على الأمراض المنقولة بالنواقل، ودمج هذه البيانات في الجولة القادمة من المساهمات المحددة وطنياً (NDCs) وخطط العمل الوطنية لتغير المناخ.	الربع الرابع من العام 2025	النتائج لم يحن موعده بعد.
الأمراض المدارية المهمة (NTDs)	تقديم البيانات إلى مفوضية الاتحاد الإفريقي (AUC) بشأن الميزانية الوطنية المخصصة للأمراض المدارية المهمة (NTDs).	الربع الرابع من العام 2025	لا يوجد في الدولة بند ميزانية محدد مخصص للأمراض المدارية المهمة (NTDs)، وتعمل حالياً على إنشائه.

### مفتاح الرسم

	تم تحقيق العمل
	تم تحقيق بعض التقدم
	لم يتم تحقيق أي تقدم
	لم يحن موعد النتائج بعد