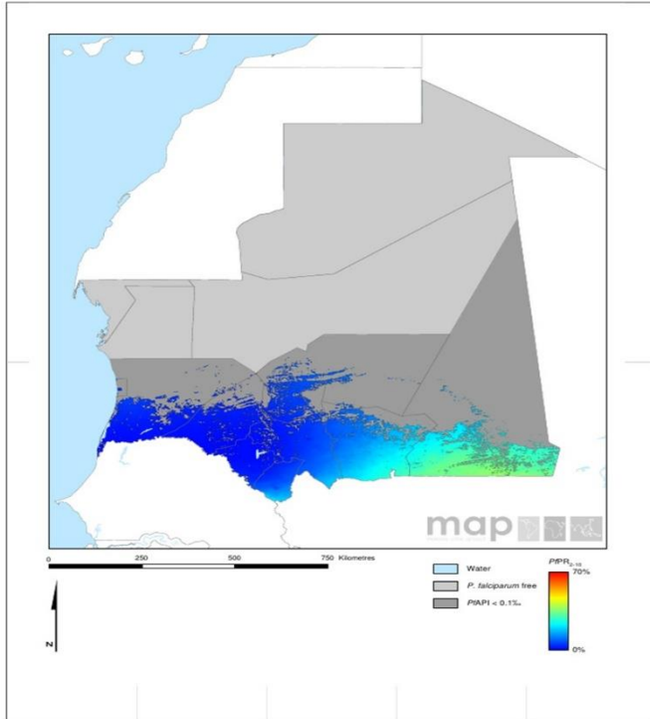


بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المعايير

السلع الأساسية الممولة	
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن تمويل التأموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100

السياسة

التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأنوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاحمد الأفريقي (AUC)	
أنشطة الملاريا التي تستهدف اللاجئين في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان الترحيل داخليا في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
التقرير القطرية عن إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي.	

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والآثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأنوية (2018-2020) وإبلاغ البيانات 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 2015 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
حملة التأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN) / الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التغطية التشغيلية للتأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المعيشي (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	59
على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارن 2015)	

مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2021) (NTD)	56
النسبة المقدرة % من أطفال (14-0 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2021)	21
تغطية فيشامين أ 2021 (جرعتان)	
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2021)	68
السكان الذين تم تلقيحهم بالكامل ضد كوفيد - 19 %	34

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، تعتبر نسبة 15% تقريباً من السكان معرضة لخطر مرتفع من الإصابة بالملاريا بينما تعتبر نسبة 75% من السكان معرضة لخطر منخفض للإصابة بالملاريا. عام 2021، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 49,560 حالة.

## الملاريا

أعلن الصندوق العالمي أن موريتانيا ستلتقي 21.0 مليون دولار أمريكي لتعزيز مكافحة فيروس نقص المناعة البشرية، والسل، والملاريا، وتعزيز النظم الصحية كمخصصات قطرية للفترة 2024-2026. حدد الصندوق العالمي المبلغ الإجمالي المخصص بناءً على عبء المرض في موريتانيا ومستوى الدخل، بالإضافة إلى عدة عوامل أخرى. كما يتم تخصيص نسبة محددة من الإجمالي لمكون الملاريا، وفقاً لصيغة وضعها الصندوق العالمي والتي تأخذ في الاعتبار عدة عوامل، بما في ذلك عبء المرض وأهمية استدامة الخدمات الأساسية المنقذة للحياة. بالنسبة لموريتانيا، تم احتساب مبلغ 12.4 مليون دولار أمريكي. المخصصات لمكونات المرض الفردية ليست ثابتة، ويمكن تعديلها وفقاً للقرارات المتخذة على المستوى القطري. وتحت موريتانيا على ضمان تخصيص الموارد لمكافحة الملاريا من المخصصات القطرية الإجمالية للصندوق العالمي، وكذلك من الموارد المحلية، لتسريع التقدم.

## التقدم

تواصل الدولة العمل على تعزيز الخدمات الصحية والحفاظ عليها في أعقاب الأثر المدمر لوباء كوفيد-19. وفي هذا الشأن تقوم موريتانيا بتنفيذ إدارة الحالات المجتمعية (iCCM) على نطاق كبير. أمنت الدولة موارد كافية للتمويل الكامل للعلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسين (ACTs) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDTs) والناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLINs) اللازمة في عام 2022. فيما أشارت الدولة مؤخراً بنتائج مراقبة مقاومة المبيدات الحشرية إلى منظمة الصحة العالمية. فيما أطلقت موريتانيا حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي.

بما يتماشى مع جدول أعمال توصيات رئيس اتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا، فخامة الرئيس أومارو سيسوكو إمبرالو، حسنت موريتانيا من آليات المتابعة والمسائلة للملاريا وتطوير بطاقة أداء الملاريا، بالرغم من أن بطاقة الأداء لم يتم مشاركتها بعد على مركز معرفة بطاقات الأداء لاتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا.

## التأثير

بلغ عدد حالات الملاريا الذي تم الإبلاغ عنه سنوياً في العام 2021 إلى 49,560 حالة.

## التحديات الرئيسية

- خفض الدولة لما يزيد على 20% من حالات الإصابة بالملاريا من خلال أنظمة المراقبة.
- استدامة تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة أثناء تفشي جائحة كوفيد-19 بما يشمل ما هو مخصص للصحة الإنجابية، والأمهات، والمواليد، والمراهقين، والأطفال وبما يشمل الملاريا، والأمراض الاستوائية المهمة.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التقدم	التعليقات - الأنشطة الرئيسية / الإنجازات منذ آخر تقرير ربع سنوي
التأثير	التأكد من استدامة خدمات الملاريا بما يشمل إدارة الحالات ومكافحة النواقل وتنفيذها أثناء استخدام الإرشادات الحساسة لمواجهة كوفيد-19 أثناء الجائحة.	الربع الرابع من العام 2022		تم الانتهاء من حملة الوقاية الكيميائية من الملاريا الموسمية (SMC) كما هو مخطط لها. بسبب الأمطار الغزيرة، ستشتري الدولة الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات لتوزيعها من خلال الخدمات الروتينية. تمتلك الدولة مخزوناً كافياً من العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسين (ACT) و الاختبارات التشخيصية السريعة (RDT) ، ولكن السلفادوكسين - بيريميثامين SP للعلاج الوقائي المتقطع (IPTp) لا يزال منخفضاً.
السياسة	التوقيع والتصديق على وإيداع أداة وكالة الأدوية	الربع الأول من العام 2023		لم يحن موعد تسليم النتائج بعد.

			الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	
يعمل البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا (NMCP) على تأمين الأموال من أجل إجراء الجولة التالية من اختبار مقاومة الأدوية بالتعاون مع معهد الأبحاث		الربع الأول من العام 2023	التأكد من إجراء مراقبة مقاومة الأدوية وإبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية	المراقبة

#### الإجراءات الرئيسية الجديدة الموصى بها

الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	عنصر الإجراء	الهدف
الربع الرابع 2023	العمل على سد فجوات التمويل لمكافحة ناقلات الأمراض	معالجة تغطية مكافحة ناقلات الأمراض

#### مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة التقدم

يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs) في موريتانيا باستخدام مؤشر مركب يتم حسابه من التغطية الوقائية للعلاج الكيميائي التي يتم تحقيقها للبلهارسيا، والتراخوما. في العام 2021، بلغت التغطية الكيميائية الوقائية في موريتانيا (100%) لحالات التراخوما وبلغت (31%) للبلهارسيا. بصفة عامة، فإن مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي لمعالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTD) لموريتانيا في العام 2020 هو 56، والذي يمثل زيادة بالغة مقارنة بقيمة مؤشر العام 2020 التي بلغت (85).

#### الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الملاحظات- الأنشطة/ الإنجازات الأساسية منذ التقرير ربع سنوي الأخير	التقدم	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	عنصر الإجراء	الهدف
لم يتم الإبلاغ عن أي تقدم بعد		الربع الرابع من العام 2022	تأكد من أن تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة بما في ذلك إدارة الأدوية الجماعية، ومكافحة النواقل وإدارة الأمراض والوقاية من الإعاقة مستدامة وتنفيذها أثناء استخدام المبادئ التوجيهية الحساسة لكوفيد-19 أثناء الوباء. وهذا يشمل تحديد أولويات الأنشطة الضرورية الرئيسية للحاق بالركب.	الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)
لم يتم الإبلاغ عن أي تقدم بعد		الربع الرابع من العام 2022	التأكد من استدامة الخدمات الأساسية لمؤشر صحة الأم والوليد والطفل وتنفيذها أثناء استخدام الإرشادات الحساسة لانتشار كوفيد- 19 أثناء الجائحة. تناول أي نفاذ في مخزون السلع الأساسية لمؤشر صحة الأم والوليد والطفل	تأثير مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH <sup>1</sup> ):

<sup>1</sup>مقياس صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH)، يتم تتبع الإجراءات والاستجابة الموصى بها من خلال منظمة الصحة الدولية (WHO)

استجابت موريتانيا بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH) لمواجهة انخفاض تغطية ARTs لدى الأطفال بعمر أقل من 14 عاماً واستمرار متابعة التقدم مع تنفيذ هذا الإجراء.

### الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	عنصر الإجراء	الهدف
الربع الرابع من العام 2023	تأكد من تنفيذ تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة (NTD) بما في ذلك إدارة الأدوية الجماعية، وخاصة داء البلهارسيات	الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)

### مفتاح الرسم

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