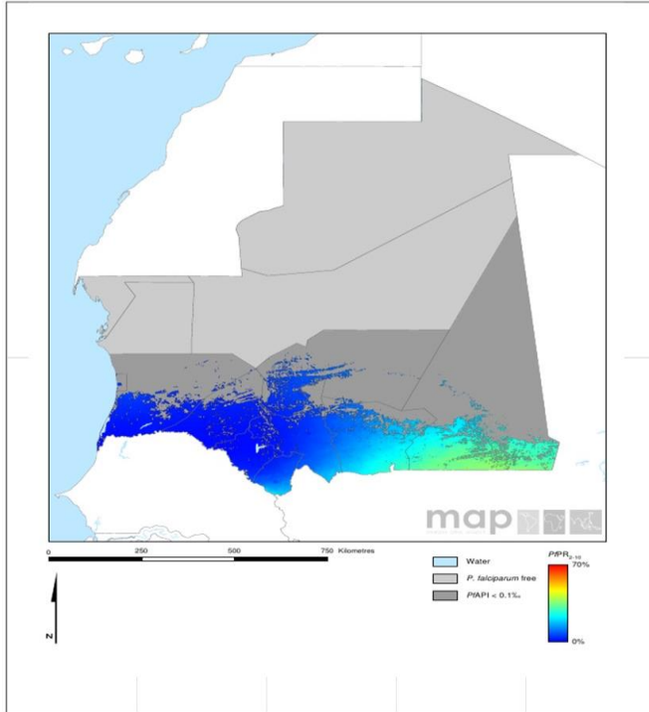


بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس

السلع الأساسية الممولة	
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن تمويل التأموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل المختبرات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100

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 المزارعين داخليا في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
الطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي	
الطلاق حملة مجالس وصناديق القضاء على الملاريا	

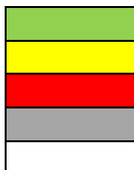
مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأدوية (2018-2020) وإبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية	
اصناف 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 التثالي المركز 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 المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	70
على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة ب 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقابل 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 المئوية المعفرة % من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2022)	22
تغطية فيتامين أ 2022 (جرعات)	0
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2022)	76

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% تقريبا 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

مخصصات الصندوق العالمي

أعلن الصندوق العالمي أن موريتانيا ستلتقي 21 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 هذا المبلغ على أساس سنوي 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. تعتبر موارد الصندوق العالمي ذات أهمية خاصة في البيئة الحالية المحدودة الموارد. إن الأزمة الاقتصادية المستمرة، وزيادة تكاليف ممارسة الأعمال التجارية، والحاجة إلى إدخال سلع جديدة أغلى ثمناً للتصدي لمقاومة المبيدات الحشرية والأدوية، تعني أن البلدان قد تواجه قصور في الحفاظ على خدماتها الأساسية المنقذة للحياة لمكافحة الملاريا.

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 لتمويل الكامل للعلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسين (ACTs) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDTs) و الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLINs) اللازمة في عام 2023. 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 إيمبالو، 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. ينبغي أن ينظر البلد في إنشاء مجلس وصندوق للقضاء على الملاريا لتعزيز تعبئة الموارد المحلية والعمل متعدد القطاعات.

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.
- عدم كفاية الموارد للتنفيذ الكامل للخطة الاستراتيجية الوطنية لمكافحة الملاريا.

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.
المراقبة	التأكد من إجراء مراقبة مقاومة الأدوية وإبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية	الربع الأول من عام 2023		يعمل البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا (NMCP) بالتعاون مع معاهد البحوث على تحديد فرص التمويل بما يشمل التعاون الفرنسي والصندوق العالمي خلال GC7 لتنفيذ لتنفيذ الاختبار التالي لمقاومة الأدوية.
مكافحة النواقل	العمل على تسريع حملات ITN	الربع الثاني من العام 2024		يعمل البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا (NMCP) بالتعاون مع الشركاء اتحاد مكافحة الملاريا، ومنظمة الصحة العالمية (AMP)، WHO) على إنهاء التخطيط الجزئي لحملة الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية ورسم احتياجات الميزانية. تم بالفعل وضع الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات في مواقعها المحددة مسبقاً على مستوى المنطقة.

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 2021 هو 56، والذي يمثل زيادة بالغة مقارنة بقيمة مؤشر العام 2020 التي بلغت (85).

الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التقدم	الملاحظات- الأنشطة/الإنجازات الأساسية منذ التقرير ربع سنوي الأخير
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	التأكد من تنفيذ تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة بما في ذلك إدارة الأدوية الجماعية، وخاصة داء البلهارسيات	الربع الرابع من العام 2023		تجري الدولة تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهملة والتخلص منها كما هو مخطط لها. في عام 2022، نظمت الدولة MDA لداء البلهارسيات ومن المقرر أن يتم التخطيط لـ MDA لعام 2023 في الربع الرابع من عام 2023 بمجرد استئناف المدارس. الأنشطة الروتينية الأخرى بما في ذلك المراقبة تجري كما هو مخطط لها.

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.

مفتاح الرسم

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