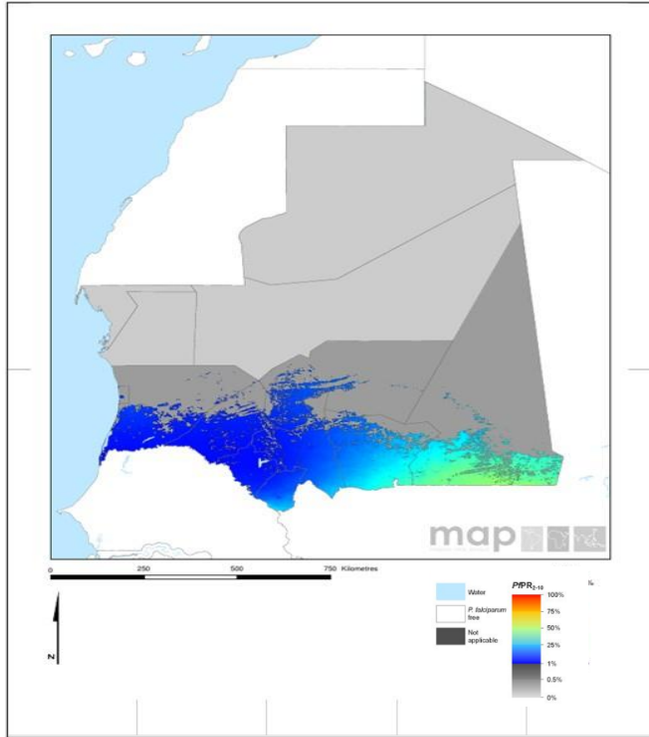


بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



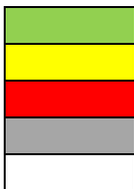
المقاييس

البلع الممولة والرعاية المالية	
التصور الموضوع لعام 2021 بشأن تمويل الناموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	
التصور الموضوع لعام 2021 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	
التصور الموضوع لعام 2021 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	
تصنيف البنك الدولي للحصص بوزارة القطاع العام والمنظمات لعام 2019 (سياسة الدولة والتقييم المؤسسي الكتلنة د)	3.2

مراقبة مقاومة الحشرات والتلقيح والأثر	
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 < 9 أشهر)	
العلاج الثاني المتركز إلى مدة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 9 أشهر)	
حملة الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)/الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التقرير النظرية عن إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ به	
تطبق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
التغطية التشغيلية للناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	75
على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقابل 2015)	

مؤشرات التمتع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2019) (NTD)	75
النسبة الموفرة % من إجمالي السكان المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2020)	40
النسبة الموفرة % من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2020)	24
نسبة الولادات التي تتم بمساعدة قابلات التوليد من أصحاب المهارات	69
العلية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	57
الرضاعة الطبيعية الحليصة (نسبة الأطفال من ذوي الأعمار دون 6 أشهر)	41
تغطية فيتامين أ 2018 (جرعتان)	85
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي اللفظي/السعال الديكي/التهانز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2020)	71

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 2019، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 135,120 حالة.

## الملاريا

### استدامة الخدمات الصحية الأساسية أثناء جائحة كوفيد-19

تضع جائحة كوفيد-19 قيوداً هائلة على الأنظمة الصحية في جميع أنحاء أفريقيا. الأنظمة الصحية مطلوبة للحفاظ على خدمات صحية روتينية للأمراض الأخرى حتى عند التعامل مع العبء الإضافي. ولمنع انتشار المرض والوفيات، من الأهمية بمكان أيضاً أن نعمل من أجل الحفاظ على تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة خلال هذا الوقت العصيب بما في ذلك الصحة الإنجابية وصحة الأمهات والمواليد والأطفال والمراهقين، وتدخلات الأمراض الاستوائية المهملة، والملاريا.

بالنسبة لموريتانيا، سيكون من الأهمية بمكان ضمان جدولة حملة التغطية الشاملة لشبكات المبيدات الحشرية طويلة الأمد (LLINS) للعام 2020، مع الأخذ في الحسبان التباعد الجسدي، وفقاً للإرشادات والتوصيات الأخيرة من منظمة الصحة العالمية وشراكة RBM للقضاء على الملاريا. بدون هذه الحملة، مصحوبة بالحاجة أيضاً إلى إتمام حملات الوقاية الكيميائية الموسمية للملاريا واستدامة الخدمات الصحية الأساسية بما يشمل إدارة حالات الملاريا، سيكون هناك زيادة في حالات ووفيات الملاريا. وفي ظل أسوأ الظروف، والتي سيتم من خلالها تعليق حملات الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات (ITN) سيكون هناك خفض مقداره 75% في الوصول إلى الأدوية الفعالة المضادة للملاريا، وتُقدر منظمة الصحة العالمية بأنه قد يكون هناك زيادة قدرها 27.3% في حالات الإصابة بالملاريا، وزيادة قدرها 79.4% في حالات الوفيات بسبب الملاريا في موريتانيا. هذا السيناريو من شأنه تمثيل انعكاس تام في التقدم الكبير الذي تم تحقيقه في خفض معدلات الوفيات الذي تم تحقيقه خلال العقد الأخيرين.

من الأهمية بمكان ضمان استمرارية خدمات الوقاية من الملاريا، وخدمات الصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل والمراهقين (RMNCAH) وخدمات الوقاية من الأمراض الاستوائية المهملة (NTD) في العام 2021 مع استمرار جائحة كوفيد-19 في التأثير على قارتنا. قد يشمل ذلك تنفيذ أي أنشطة ضرورية للحاق بالركب وضمان التخطيط في الوقت المناسب مع الأخذ في الحسبان التأخيرات المحتملة في التوريد والتسليم. وعلى أي تدخل مراعاة ضمان سلامة المجتمعات والعاملين الصحيين بالنظر إلى سهولة انتقال كوفيد-19.

## التقدم

تقوم موريتانيا بتنفيذ إدارة الحالات المجتمعية (iCCM) على نطاق كبير. 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 أوهارو كينيياتا، 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 2019 إلى 135,120 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 المهملة.

## 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 2020		وضع البرنامج القومي لمكافحة الملاريا (NMCP) إستراتيجية لتنفيذ الحملة الشاملة لتوزيع الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN) مع اتخاذ تدابير مكافحة كوفيد-19 التي وضعتها اللجنة التوجيهية بوزارة الصحة لمواجهة كوفيد مع الحملة التي تمت في ديسمبر 2020. لم يتم إجراء الوقاية الكيميائية من الملاريا الموسمية (SMC) في العام 2020. واجهت الدولة انخفاض في مخزون أدوية مكافحة الملاريا.
تناول التمويل	التأكد من تقديم طلب تمويل مكافحة الملاريا إلى الصندوق الدولي بحلول الربع الثاني من العام 2021 وضمان تخصيص الموارد لمكافحة الملاريا على مستوى كاف لاستدامة المكاسب المحققة في الأعوام الأخيرة.	الربع الثاني من العام 2021		قدمت الدولة طلب تمويل مكافحة الملاريا إلى الصندوق الدولي

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

### التقدم

حققت الدولة تغطية مرتفعة لمؤشر متابعة صحة الأم والوليد والطفل (RMNCAH) لتغطية فيتامين أ.

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. التغطية الكيميائية الوقائية في موريتانيا مرتفعة في حالات التراخوما (100%) ومنخفضة في حالات البلهارسيا (56%). بصفة عامة، فإن مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي لمعالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTD) لموريتانيا في العام 2019 هو 75، والذي يمثل انخفاضاً طفيفاً مقارنة بقيمة مؤشر العام 2018 التي بلغت (88).

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التقدم	الملاحظات- الأنشطة/الإنجازات الأساسية منذ التقرير ربع سنوي الأخير
تأثير مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH <sup>1</sup> ):	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	الربع الرابع من العام 2020		تعمل وزارة الصحة على ضمان استمرار الخدمات الأساسية لخدمات مؤشر صحة الأم والوليد والطفل بما يشمل رعاية ما قبل الولادة وما بعدها، وإدارة حالات أمراض الطفولة وتسليم المكملات الغذائية أثناء تفاقم الوضع الغذائي الحرج بسبب جائحة كوفيد-19. تستعد الدولة لتقديم لقاحات جديدة بما يشمل لقاحات فيروس الورم الحليمي البشري (HPV) ولقاحات كوفيد-19 في الربع الثاني من العام 2021 وتنبأت وقامت بشراء اللقاحات الضرورية من أجل EPI الروتينية. لن يكون هناك أي انخفاضات ملحوظة في تغطية اللقاحات للأطفال. كما تم نشر إدارة الحالات المجتمعية (ICCM) في المناطق ذات الطوارئ في حالات التغذية. ولتجنب نفاذ مخزون

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

الأطعمة العلاجية الجاهزة للاستعمال (RUTF)، قامت الدولة بتوريد 30,000 كرتونة من الأطعمة العلاجية الجاهزة للاستعمال في مارس/ابريل.

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل	التقدم	الملاحظات- الأنشطة/الإنجازات الأساسية منذ التقرير ربع سنوي الأخير
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	ضمان استدامة تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة بما يشمل إدارة الأدوية الجماعية، ومكافحة النواقل وإدارة نسبة انتشار الأمراض والوقاية من الإعاقة وتنفيذها أثناء استخدام الإرشادات الحساسة لكوفيد-19 أثناء الجائحة. يشمل ذلك تحديد الأولويات للأنشطة الضرورية الرئيسية للحاق بالركب.	الربع الرابع من العام 2021		استأنفت موريتانيا تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة مع احترام التدابير الوقائية لكوفيد-19 وفي يناير 2021 تم تنظيم التحليل متعدد التمييز (MDA) لداء البلهارسيا للأطفال في سن المدرسة. يجري تنفيذ حملة التحليل متعدد التمييز (MDA) لداء البلهارسيا والديدان الطفيلية المنقولة من التربة في منطقتي غابو وتومبالي، وستقام في الأسابيع المقبلة في منطقتي بافاتا وفريم حسب توافر التمويل.

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

الهدف	عنصر الإجراء	الجدول الزمني المقترح لاستكمال العمل
التأثير	معالجة انخفاض تغطية DPT3	الربع الثالث من العام 2022

#### مفتاح الرسم

	تم إنجاز الإجراء
	تم تحقيق بعض التقدم
	لم يتم تحقيق تقدم
	لم يحن موعد النتائج بعد