

# أطلس أهداف التنمية المستدامة من مؤشرات التنمية العالمية 2018





# أطلس أهداف التنمية المستدامة من مؤشرات التنمية العالمية 2018

هذا التقرير هو نتاج عمل موظفي البنك الدولي مع إسهامات خارجية. ولا تشكّل النتائج والتفسيرات والاستنتاجات الواردة في هذا التقرير بالضرورة وجهات نظر البنك الدولي، أو مجلس إدارته التنفيذي، أو الحكومات التي يمثلونها. ولا يضمن البنك الدولي دقة البيانات التي يتضمنها هذا التقرير. ولا تعني الحدود والألوان والتسميات والمعلومات الأخرى المبيّنة على أية خريطة في هذا التقرير أي حكم من جانب البنك الدولي على الوضع القانوني لأي إقليم أو تأييد هذه الحدود أو قبولها.

وليس بهذه الوثيقة ما يشكل أو ما يعتبر قيداً على، أو تخلياً عن، الامتيازات أو الحصانات التي يتمتع بها البنك الدولي، فجميعها محفوظة على نحو محدد وصريح.

## الحقوق والأذون



هذه المطبوعة متاحة بموجب ترخيص المشاع الإبداعي (CC BY 3.0 IGO) <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/igo> وبموجب هذا الترخيص، يحق لك نسخ أو توزيع أو نقل أو اقتباس هذا العمل، بما في ذلك للأغراض التجارية، مع الالتزام بالشروط التالية:

**عزو العمل إلى المؤلف**—يرجى الالتزام بالصيغة التالية عند الاستشهاد بهذا العمل: البنك الدولي. 2018. أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018: مؤشرات التنمية العالمية. واشنطن العاصمة: البنك الدولي. doi: 10.1596/978-1-4648-1250-7. ترخيص المشاع الإبداعي CC BY 3.0 IGO.

**الترجمات**—عند ترجمة هذا العمل، يُرجى إضافة صيغة إخلاء المسؤولية التالية جنباً إلى جنب مع عزو العمل: . ولا يتحمل البنك الدولي أي مسؤولية عن أي محتوى أو خطأ في هذه الترجمة.

**الاقتباسات**—إذا قمت بالاقتباس من هذا العمل، يُرجى إضافة صيغة إخلاء المسؤولية التالية جنباً إلى جنب مع نسبة العمل لصاحبه: هذا اقتباس من عمل أصلي للبنك الدولي، والمسؤولية عن وجهات النظر والآراء المُعبّر عنها في الاقتباس تقع على كاتب الاقتباس أو كاتبه وحدهم، ولا يُقرها البنك الدولي.

**المحتوى المملوك من قبل الغير**—البنك الدولي لا يمتلك بالضرورة جميع مكونات المحتوى الوارد في هذا التقرير. ولذا، فإن البنك الدولي لا يضمن ألا يمس استخدام أي مُكوّن منفرد مملوك لطرف آخر متضمن في هذا العمل أو جزء من هذا المُكوّن بحقوق تلك الأطراف الأخرى. وتتبع مخاطر أية دعاوى قد تنشأ عن مثل هذا المساس على عاتقك وحدك. وإذا أردت أن تعيد استخدام أحد مُكوّنات هذا العمل، فإنك تتحمل مسؤولية تحديد هل يقتضي الأمر الحصول على ترخيص لذلك الاستخدام والحصول على إذن من صاحب حقوق الملكية. ومن أمثلة المكونات، على سبيل المثال لا الحصر، الجداول والأشكال والصور.

ويجب توجيه جميع الاستفسارات عن الحقوق والتراخيص والأذون إلى إدارة مطبوعات البنك الدولي على العنوان التالي: World Bank Publications, The World Bank Group, 1818 H Street NW, Washington, DC 20433, USA. فاكس: pubrights@worldbank.org.

ISBN (نسخة مطبوعة): 978-1-4648-1250-7

ISBN (نسخة إلكترونية): 978-1-4648-1251-4

DOI: 10.1596/978-1-4648-1250-7

تصميم الغلاف: جومو تاريكو

تم طلب بيانات فهرسة المطبوعة في مكتبة الكونجرس.

# تمهيد

من خلال تحديد حجم أعمالنا، فإن ذلك يساعد في صياغة الإجراءات التدخلية والنهج المتعلقة بالتنمية بحيث يمكننا جميعاً اتخاذ قرارات أفضل بشأن حياتنا والموارد التي نديرها.

ويعتمد الأطلس على مؤشرات التنمية العالمية لمجموعة البنك الدولي، وهي قاعدة بيانات تضم أكثر من 1400 مؤشر لأكثر من 220 بلداً، ويعود العديد منها لأكثر من 50 عاماً. كما يفحص بيانات جديدة من العلماء والباحثين حيث لا تزال معايير قياس أهداف التنمية المستدامة قيد الإعداد.

إن البيانات حيوية لاتخاذ القرار وتطبيق المساءلة. وفي حين أن تحليل البيانات الضخمة أمر شائع في القطاع الخاص، يمكن لخبراء التنمية اعتماد تقنيات مماثلة للحصول على رؤى آنية لرفاهة البشر وإجراءات تدخلية للمساعدات بغرض تحسين استهداف الفئات الضعيفة.

في نهاية المطاف، فإن الغرض من إدارة البيانات بهذا الأسلوب هو تحقيق نتائج قابلة للقياس - تحسين القدرة على الصمود إزاء الصدمات الاقتصادية والبيئية والإنسانية؛ وزيادة فرص العمل والفرص الاقتصادية وتحسين التعليم والرعاية الصحية والتغذية والمساواة بين الجنسين - دون إهمال أي إنسان.

لقد عملت أهداف التنمية المستدامة على تنشيط جهودنا للعمل مع الشركاء لبلوغ هذه الأهداف الطموحة - ويتيح الأطلس هذا النوع من المعارف المطلوبة لتوجيه جهودنا بمزيد من الفاعلية من أجل تحقيقها.

محمود محيي الدين  
نائب أول لرئيس  
مجموعة البنك الدولي

تمثل أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر أكثر الخطط طموحاً في العالم لتعزيز التنمية المستدامة لكوكب الأرض وسكانه - وتتماشى تماماً مع هدي مجموعة البنك الدولي المتمثلين في إنهاء الفقر المدقع وتحقيق الرخاء المشترك على نحو مستدام.

سيطلب تحقيق أهداف التنمية المستدامة بحلول عام 2030 زيادة الموارد التمويلية وتحسينها، وتجديد التركيز على تطبيقها لتحسين حياة من يتعذر الوصول إليهم، وإجراء تحسينات ملموسة في جمع البيانات وتحليلها.

لقد أظهرت لنا عمليات مجموعة البنك الدولي التي تقودها البلدان أن تلك البلدان لديها رغبة قوية في تحقيق أهداف أجندة 2030، ونتيجة لذلك، فإن دعماً لهذا العمل يواصل النمو. ويمكّن الخبراء بقطاعات الممارسات العالمية في المجموعة بالفعل معارف عميقة وخبرات فيما يتعلق بجميع أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.

وتجسد تلك الخبرة في أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018، الذي يقدم دليلاً مرئياً للاتجاهات الرئيسية وما يحيط بها من مشاكل. وهو يهدف إلى مساعدتنا على تحسين فهمنا لما يتحقق من تقدم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة ومساعدة صانعي السياسات الذين يعملون على تطبيقها في عملهم اليومي.

وهذا الأطلس ما كان أن يصدر بدون جهود خبراء الإحصاء وعلماء البيانات العاملين في الوكالات الوطنية والدولية حول العالم.

# شكر وتقدير

وكلوديا رودريجز ألاس، وخورخيه رودريجز ميزا، وإليانا كارولينا روبيناو ماتوليفيتش، افيس روكاج، وفرناندا رويز نونيز، وفالنتينا سالتان، وعمر سراج الدين، ودوروث سينجر، وأفجيت سينج، ودانيت سونج، وروينا سوكاج، وإيمي سوزوي، وسيف إين توكلي، وويندي فيندي هوانج، ومايكل وير، وأندرو وايتباي، ديريج وولد، وإليسون رايت، وبوشو، وأورسكا زرينسكي.

وتم تقديم التوجيهات والملاحظات من قبل مكتب النائب الأول للرئيس لجدول أعمال التنمية 2030 وعلاقات الأمم المتحدة والشراكات، ولا سيما فريدة أبو المجد، ومايك كيلهر، وماركو سكورياتي. واستفاد التقرير من ملاحظات واقتراحات ديفيد روزنبلات بوحدة عمليات وإستراتيجية اقتصاديات التنمية.

وقدم برونو بونانسيا التوجيه بشأن الخرائط. وأشرف مايكل هاروب وجويل مكفادين ويانيسي مارتينيز على الطباعة والتوزيع. وأدار فريق شركة تطوير الاتصالات بقيادة بروس روس لارسون، ضم جو كابونيو، وكريستوفر تروت، وإلين ويلسون، التصميم والتحرير والتخطيط. وأدار جومو تاريكو عملية الطباعة والنشر الرقمي، وصمم الغلاف، وأنتج مواد ترويجية مع ديفيد ماريانو. وقدمت ليزا بيرك المساندة الإدارية. وقاد مالرفيزي فيرابان فريق الأنظمة الذي يدير البيانات التي يعتمد هذا الأطلس على الكثير منها.

إن المؤلفين ممتنون للمجتمعات التي تقف وراء جزء البرامج مفتوحة المصدر المتعددة المستخدمة في إعداد هذا الأطلس. على وجه الخصوص، اعتمد المؤلفون اعتمادا كبيرا على بيئة الحوسبة الإحصائية R، ومكتبة البيانات المرئية ggplot2، وبرنامج نظام المعلومات الجغرافية QGIS.

أصدرت مجموعة بيانات اقتصاديات التنمية التابعة للبنك الدولي أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018، وذلك بالتعاون مع قطاعات الممارسات العالمية ومجالات الحلول المشتركة بالبنك الدولي ومكتب النائب الأول للرئيس لأجندة التنمية 2030 وعلاقات الأمم المتحدة والشراكات.

أعد هذا التقرير فريق بقيادة طارق خوكار وأندرو ويتي، تحت إدارة عمر سراج الدين والتوجيه العام لهيشان فو. وأنتج الخرائط والبيانات المرئية كل من ميلا ديساي، طارق خوكار، وكارثيك راماناان دانال-أكشمي راماناان، وأندرو ويتي.

أدارت إليزابيث بوردي عملية التحرير، وتم تلقي مساهمات من حسين عبد الحميد، وباولا أوجوستيني، ولويس ألبرتو أندريس، وسنية أنصار، وراكا بانيرجي، ودارون بدروسيان، وجوليت بيسنارد، وهاسيتا بمار، ورنالدال بروميت، وأنا إيلسا بوتشر، وإليانا كارانزا، وسيمون ديفيز، وكلاوس ديننجر، وهارون دوجو، وفيفيان فوستر، وألفارو جونزاليس، وستيفاني هاليجات، وإلين هاميلتون، وناجا-راجا راو هارشاديب، ولويس هوك، وتيم هيرتزوج، وباريرو هكسبيرج، وثيا هيلهورست، وماساكو هيراجا، وباتريك هوانج-فو إيوزينو، وآيرا ماريا هيتناس، وأتشوشي ليمي، وأوليكيسي إيفاشينكو، وكريس جاكسون، وأرفيند جين، وفيليب يولفسكي، وبالا باس كار نايدو كاليميلي، وهارونا كاشيوا، وبيوانت خالتارخو، وطارق خوخر، وسيلفيا كيرفوا، وليورا كلابر، وتشارلس كوام، وجينس كريستنسن، وكريج كولمان، ويونزي لانج، وصامويل لاتي ميلس، وجيا جون لي، وجوزيف ليموان، وشيكينج لي، وليبت لوجنان، وهيروكو مايدا، وديفيد ماري أنو، ودينو ميروتو، وإينس موجيكا، وسيلفيا موزي، وبيترا ناهمباس، وإيثر نايكال، وماركو نيكولي، ومارينا نوفيكوفا، وتيجران بارفانيان، وأويا بينار أرديك ألبر، وأنا فلورينا بيرلبا، وتانيا بريمياني، وإسن بير بريدز، وإليزابيث بوردي، وكاتنا ريجو، وديفيد روبالينو،

# لمحة عن الأطلس

التاريخ الفاصل للبيانات المستخدمة في هذا التقرير هو 30 مارس/آذار 2018.

يستخدم الأطلس 2018 طريقتين أساسيتين لتصنيف البلدان والاقتصادات وتجميعها - حسب الدخل (كما هو محدد للسنة المالية 2018 للبنك الدولي) وحسب المنطقة. ويتم عرض هاتين الطريقتين في الخرائط على الصفحتين xi - viii.

وللاطلاع على مزيد من المعلومات، بما في ذلك تفاصيل حول بنية نظام التشفير؛ والمنهجية والمفاهيم والتعريفات والتغطية والتواتر الدوري، ومدى الارتباط بجميع مؤشرات التنمية العالمية؛ والأساليب المستخدمة لتصنيف البلدان لأغراض التحليل، يرجى الرجوع إلى هذا الموقع: <http://datahelpdesk.worldbank.org>

وتتم إنتاج جميع الأشكال في هذا الأطلس في برنامج R مع ggplot2 أو مع QGIS. للحصول على نسخة رقمية من هذا الأطلس وشفرة المصدر لغالبية الأشكال والخرائط، يرجى الرجوع إلى هذا الموقع: <http://data.worldbank.org/sdgdAtlas>

يعرض أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018 خرائط ورسوماً بيانية وقصصاً متعلقة بأهداف التنمية المستدامة. وهو يناقش الاتجاهات والمقارنات وقضايا القياس باستخدام بيانات مرئية يمكن الوصول إليها وتبادلها. وتستند البيانات إلى قاعدة بيانات مؤشرات التنمية العالمية، التي يقوم البنك الدولي بتجميعها للإحصاءات القابلة للمقارنة دولياً عن التنمية العالمية وجودة حياة البشر. وتم اختبار مؤشرات ذات صلة بكلٍ من أهداف التنمية المستدامة وذلك لتوضيح الأفكار الهامة.

وفي بعض الحالات تم استخدام بيانات تكميلية من قواعد بيانات أخرى أو دراسات منشورة، كما هو الحال على سبيل المثال حين تكون التغطية القطرية أو الزمنية محدودة. فيما يتعلق ببعض الأهداف، قد لا تتوفر بيانات موثوقة للاستخدام في المقارنات بين البلدان أو لقياس مدى التقدم.

## مثال: على الرغم من أهميته، لم يتم تجميع التعليم قبل الابتدائي.

نسبة القيد الإجمالية في مرحلة التعليم قبل الابتدائي، أحدث قيمة في 2011-2016 (%)

المقصد 2-4 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 75 فأكثر 75-50 50-25 25-0

المقصد المحدد من أهداف التنمية المستدامة والذي يتعلق به الشكل موضح هنا. قائمة كاملة بالأهداف والمقاصد تبدأ في الصفحة 70.

تضيف التعليقات التوضيحية مثل هذه تفاصيل وتوضيحات للأشكال.

في الأشكال يحكي العنوان القصة؛ ويحتوي العنوان الفرعي على اسم المؤشر ووحدهات السنوات التي تغطيها البيانات المعروضة.

يتضمن خط المصدر الأفراد والمنظمات المسؤولة عن إنتاج البيانات.

للحصول على البيانات، ابحث عن هذه الرموز على هذا الموقع: <http://datacatalog.worldbank.org>

ملاحظة: تظهر توضيحات حول اختبار البيانات وطريقة الحساب والتعريفات في الملاحظات. أ. تظهر الحواشي السفلية على هذا النحو. المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية

# مقدمة

على هذه النظم الإيكولوجية. يتخطى الأطلس المتوسطات ويعرض بيانات محلية مفصلة. فعلى سبيل المثال، تعرض مناقشة تلوث الهواء التقديرات الوطنية لمعظم البلدان، ووجهة نظر محلية تُظهر تباينات داخل البلدان الضخمة كالصين والهند، وعرضاً لمدة عام يوضح التنوع الموسمي في مدينة ما للتلوث الذي التقطه أحد أجهزة الاستشعار في جامعة دلهي التكنولوجية.

بالنظر إلى اتساع نطاق أهداف التنمية المستدامة ونطاقها، فإن نظام الأطلس انتقائي، حيث يركز على القضايا التي يعتبرها مهمة الخبراء في كل موضوع وعلماء البيانات والإحصائيون في البنك الدولي.

وأساس أي دليل هو الثقة: الثقة في أن البيانات قد تم جمعها وإدارتها وتحليلها بشكل يتسم بالمسؤولية والثقة في أنه قد تم عرضها عرضاً أميناً. يُعد الأطلس أول مطبوعة تصدر عن البنك الدولي تكون متسقة عن طريق الكمبيوتر - حيث يتم إنتاج معظم أشكاله وخرائطه برمز منشور، مباشرةً من مصادر البيانات العامة كمنصة البيانات المفتوحة للبنك الدولي.

ويستخرج الأطلس البيانات المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة من معارف البنك الدولي. وأمل أن يحفزك لاستكشاف المزيد عن هذه المسائل كي تتمكن معاً من تسريع وتيرة التقدم تجاه تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

شانتا ديفاراجان

مدير أول، اقتصاديات التنمية، والقائم بأعمال كبير الخبراء الاقتصاديين

مجموعة البنك الدولي

البنك الدولي هو واحد من أكبر مُنتجي بيانات التنمية وأبحاثها. لكن مسؤوليتنا لا تتوقف عند إتاحة هذه المنافع العامة العالمية؛ نحن بحاجة إلى جعلها مفهومة للجمهور العام. فحين يشترك الجمهور وصانعو السياسات في وجهة نظر للعالم تستند إلى الدلائل، يصبح من الممكن تحقيق تقدم حقيقي في التنمية الاجتماعية والاقتصادية، مثل تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

ويمثل أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018 دليلاً مرئياً للبيانات الخاصة بكل من هذه الأهداف السبعة عشر. إذ يعرض الأطلس المعلومات بطريقة يسهل تصفحها وتبادلها وتعلّمها وفهمها مع أكثر من 180 من الأشكال البيانية والخرائط التوضيحية.

ستشهد كلاً من التقدم والممكن. فقد ارتفع متوسط العمر المتوقع في جميع أنحاء العالم منذ ستينيات القرن العشرين، ولكن في البلدان منخفضة الدخل حتى وقتنا هذا فإن الأطفال دون سن الخامسة يشكلون ثلث إجمالي الوفيات. وتُظهر البيانات الجديدة أن 69% فقط من البالغين في العالم لديهم حساب في مؤسسة مالية أو لدى مقدم خدمة الهاتف المحمول، بل يقل احتمال وجود حساب إذا كانوا من النساء أو الشباب الصغير السن أو الفقراء أو الأقل تعليماً.

ويعتمد الأطلس على مؤشرات التنمية العالمية ولكنه يتضمن أيضاً بيانات من مصادر أخرى. فعلى سبيل المثال، يحلل بحث أجرته المنظمة العالمية لمراقبة الصيد Global Fishing Watch البث اللاسلكي من سفن الصيد الصناعي للكشف عن حالات التصادم لتوضيح المناطق التي تشهد أكبر عمليات الصيد في المحيط والتأثير الذي يحدثه البشر



# المحتويات

iii	تمهيد
iv	شكر وتقدير
v	لمحة عن الأطلس
vi	مقدمة
viii	العالم حسب فئات الدخل
x	العالم حسب المنطقة
	أهداف التنمية المستدامة
2	1 لا للفقر
6	2 القضاء على الجوع
10	3 الصحة الجيدة والرفاهية
14	4 جودة التعليم
18	5 المساواة بين الجنسين
22	6 المياه النظيفة والصرف الصحي
26	7 طاقة نظيفة بتكلفة ميسورة
30	8 عمل لائق ونمو اقتصادي
34	9 الصناعة، والابتكار، والبنية التحتية
38	10 الحد من التفاوتات
42	11 مدن ومجتمعات محلية مستدامة
46	12 الاستهلاك والإنتاج بشكل يتسم بالمسؤولية
50	13 تغير المناخ
54	14 الحياة تحت الماء
58	15 الحياة فوق الأرض
62	16 السلام والعدل ومؤسسات قوية
66	17 شراكات من أجل الأهداف
70	أهداف ومقاصد التنمية المستدامة

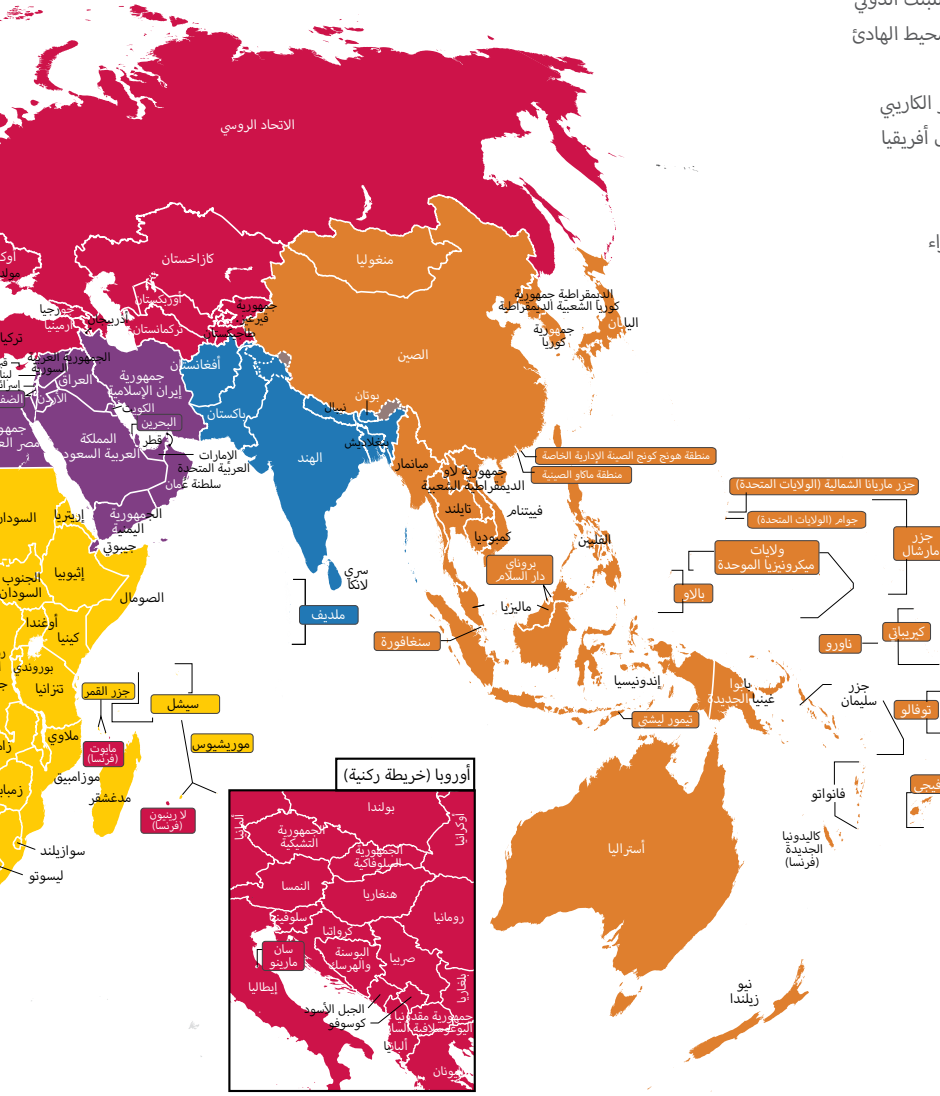




## العالم حسب المنطقة

مُصنّفة وفقا للتجميع التحليلي للبنك الدولي

- منطقة شرق آسيا والمحيط الهادئ
- أوروبا وآسيا الوسطى
- أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي
- الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
- أمريكا الشمالية
- جنوب آسيا
- أفريقيا جنوب الصحراء



البلدان مرتفعة الدخل	مالطة
البلدان مرتفعة الدخل	المغرب
البلدان مرتفعة الدخل	سلطنة عُمان
البلدان مرتفعة الدخل	قطر
البلدان مرتفعة الدخل	المملكة العربية السعودية
البلدان مرتفعة الدخل	الجمهورية العربية السورية
البلدان مرتفعة الدخل	تونس
البلدان مرتفعة الدخل	الإمارات العربية المتحدة
البلدان مرتفعة الدخل	الضفة الغربية وقطاع غزة
البلدان مرتفعة الدخل	اليمن
البلدان مرتفعة الدخل	<b>أمريكا الشمالية</b>
البلدان مرتفعة الدخل	برمودا
البلدان مرتفعة الدخل	كندا
البلدان مرتفعة الدخل	الولايات المتحدة

البلدان مرتفعة الدخل	ترينيداد وتوباغو
البلدان مرتفعة الدخل	جزر تركس وكيكوس
البلدان مرتفعة الدخل	أوروغواي
البلدان مرتفعة الدخل	جمهورية فنزويلا البوليفارية
البلدان مرتفعة الدخل	جزر فرنج الأمريكية (الولايات المتحدة)
البلدان مرتفعة الدخل	<b>الشرق الأوسط وشمال أفريقيا</b>
البلدان مرتفعة الدخل	الجزائر
البلدان مرتفعة الدخل	البحرين
البلدان مرتفعة الدخل	جيبوتي
البلدان مرتفعة الدخل	مصر
البلدان مرتفعة الدخل	إيران
البلدان مرتفعة الدخل	العراق
البلدان مرتفعة الدخل	إسرائيل
البلدان مرتفعة الدخل	الأردن
البلدان مرتفعة الدخل	الكويت
البلدان مرتفعة الدخل	لبنان
البلدان مرتفعة الدخل	ليبيا

البلدان مرتفعة الدخل	غرينادا
البلدان مرتفعة الدخل	غواتيمالا
البلدان مرتفعة الدخل	غيانا
البلدان مرتفعة الدخل	هايتي
البلدان مرتفعة الدخل	هندوراس
البلدان مرتفعة الدخل	جامايكا
البلدان مرتفعة الدخل	المكسيك
البلدان مرتفعة الدخل	نيكاراغوا
البلدان مرتفعة الدخل	بنما
البلدان مرتفعة الدخل	باراغواي
البلدان مرتفعة الدخل	بيرو
البلدان مرتفعة الدخل	بورتنو ريكو
البلدان مرتفعة الدخل	سانت مارتن
البلدان مرتفعة الدخل	سانت كيتس ونيفس
البلدان مرتفعة الدخل	سانت لوسيا
البلدان مرتفعة الدخل	سانت مارتن
البلدان مرتفعة الدخل	سانت فنسنت وجزر غرينادين
البلدان مرتفعة الدخل	سورينام







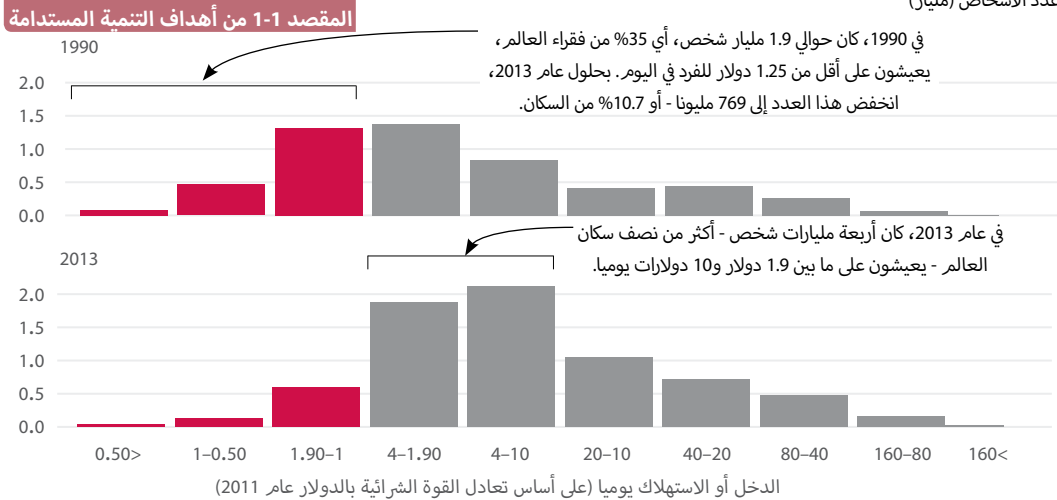


# لا للفقر

إنهاء الفقر بكل صوره في كل مكان

إنهاء الفقر المُدقِّع يتصدر أجندة أهداف التنمية المستدامة. بين عامي 1990 و2013، انخفض عدد من يعيشون على أقل من 1.9 دولار يوميا بأكثر من مليار شخص.

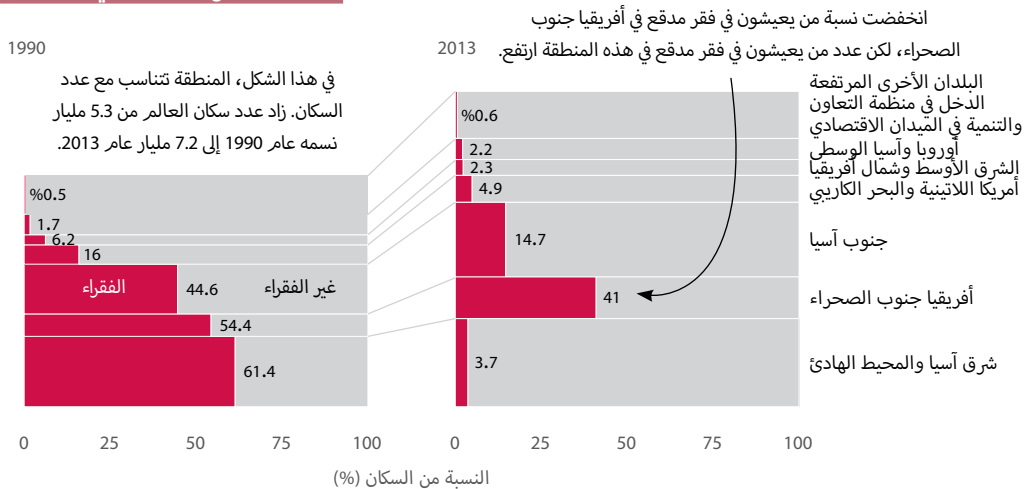
عدد الأشخاص (مليار)



المصدر: شبكة إحصاء الفقر بالبنك الدولي (قاعدة بيانات). <http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/home.aspx>

ازداد عدد سكان العالم، وتغير توزيع الفقر في المناطق. بالمقارنة بعام 1990، يوجد الآن عدد أكبر من الفقراء في أفريقيا جنوب الصحراء وعدد أقل في منطقتي جنوب آسيا وشرق آسيا والمحيط الهادئ.

**المقصد 1-1 من أهداف التنمية المستدامة**



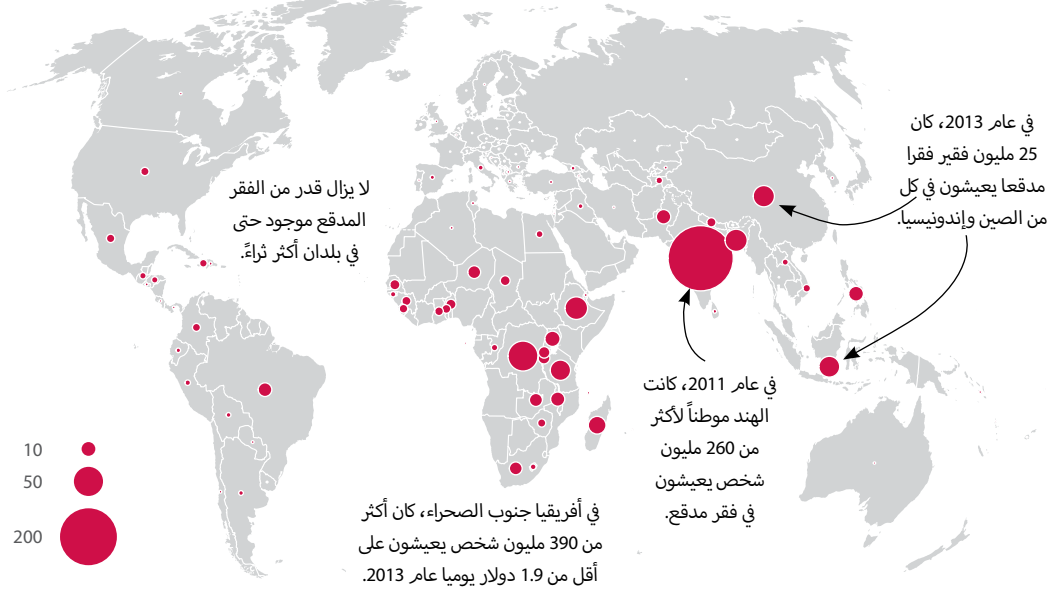
ملاحظة: تشير كلمة الفقراء إلى من يعيشون على أقل من 1.90 دولار في اليوم للفرد (عند تعادل القوة الشرائية بأسعار عام 2011). مجموع المناطق باستبعاد بلدان معينة مرتفعة الدخل. المصدر: شبكة إحصاء الفقر بالبنك الدولي (قاعدة بيانات). <http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/home.aspx>



## البلدان المزدحمة بالسكان كالصين والهند وإندونيسيا وبنغلاديش تضم نسبة ضخمة من إجمالي من يعيشون في فقر مدقع.

عدد من يعيشون على أقل من 1.9 دولار يوميا (على أساس تعادل القوة الشرائية عام 2011)، أحدث القيم في 2010-2013 (مليون).

المقصد 1-1 من أهداف التنمية المستدامة



المصدر: شبكة إحصاء الفقر بالبنك الدولي (قاعدة بيانات). مؤشرات التنمية العالمية

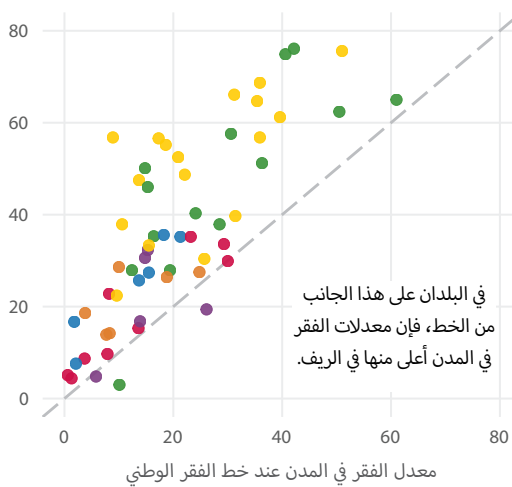
## معدلات الفقر عند خط الفقر الوطني أعلى عادة من الخط الدولي البالغ 1.9 دولار يوميا، وهي أعلى في الريف عنها في المدن.

نسبة الفقراء، أحدث قيمة في 2010-2015 (% من عدد السكان)

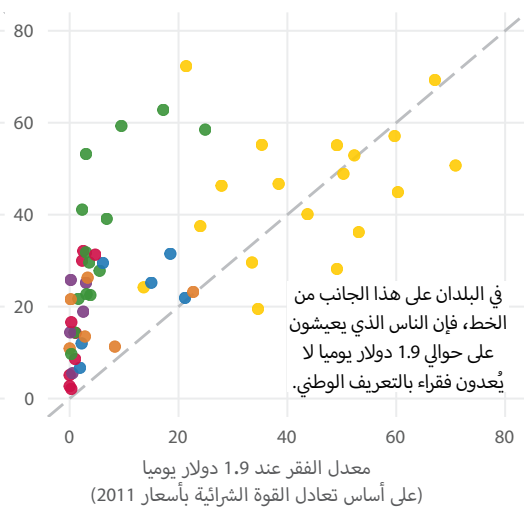
المقصد 2-1 من أهداف التنمية المستدامة

- شرق آسيا والمحيط الهادئ
- أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي
- جنوب آسيا
- أوروبا وآسيا الوسطى
- الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
- أفريقيا جنوب الصحراء

معدل الفقر في الريف عند خط الفقر الوطني



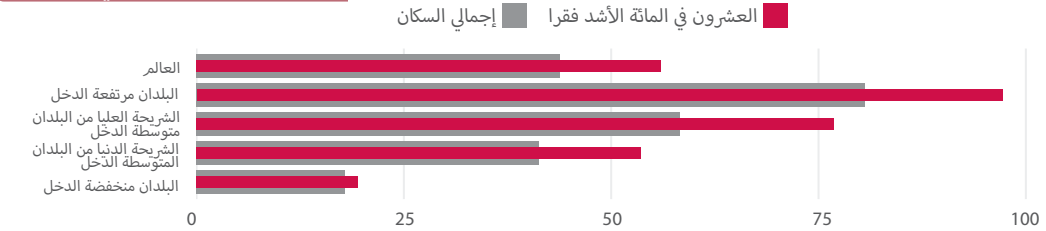
معدل الفقر عند خط الفقر الوطني



المصدر: شبكة إحصاء الفقر بالبنك الدولي (قاعدة بيانات). مؤشرات التنمية العالمية

**البلدان الأكثر ثراءً لديها برامج شاملة للحماية الاجتماعية. داخل كل بلد، فإن السكان الأشد فقرا هم الأكثر احتمالا لأن تشملهم هذه البرامج، غير أن استهداف الفقراء بالمساعدة مازال يمثل تحديا.**  
نسبة السكان الذين تشملهم برامج الحماية الاجتماعية والعمل، أحدث مسح في 2008-2016 (%)

**المقصد 3-1 من أهداف التنمية المستدامة**



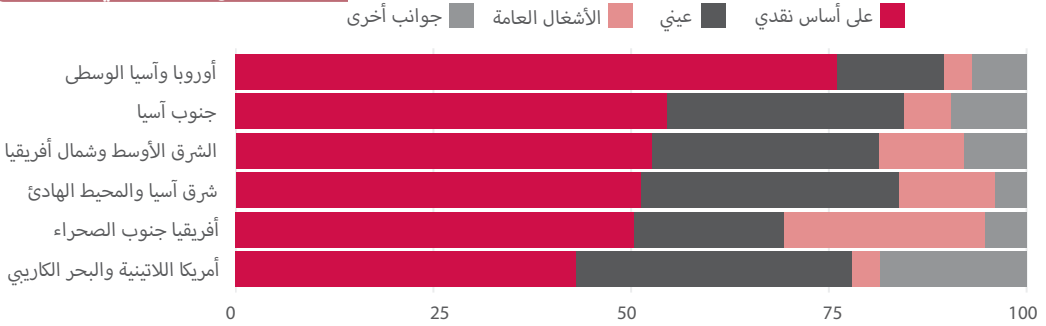
ملاحظة: تم احتساب القيم باستخدام المتوسطات البسيطة لمعدلات التغطية على مستوى البلد في مختلف مجموعات الدخل. قد تكون التغطية الفعلية أوسع نطاقا لأنه لم يتم تسجيل جميع البرامج في مسح الأسر المعيشية في بعض البلدان. يتم حساب العشرين في المائة الأشد فقرا باستخدام نصيب الفرد من تحويلات الرفاهة المسبقة (الدخل أو الاستهلاك).

المصدر: البنك الدولي: أطلس الحماية الاجتماعية- مؤشرات القدرة على الصمود والإنصاف 2018. <http://hdl.handle.net/10986/29115>

**أكثر برامج الحماية الاجتماعية شيوعا في كل منطقة هي القائمة على أساس نقدي.**

نسبة الإنفاق على شبكات الأمان الاجتماعي، حسب البرنامج (%)

**المقصد 3-1 من أهداف التنمية المستدامة**



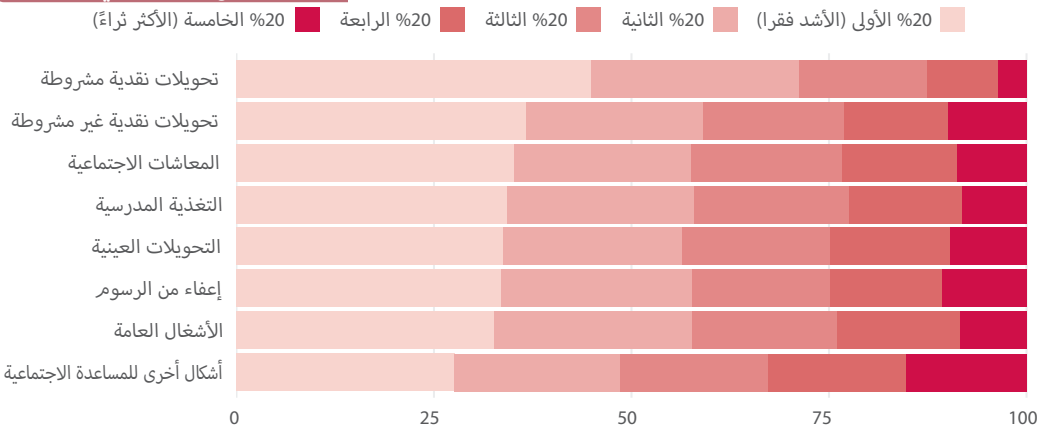
ملاحظة: استنادا إلى بيانات إدارية. البرامج القائمة على أساس نقدي تشمل التحويلات النقدية العامة، والتحويلات النقدية المشروطة، والمعاشات الاجتماعية. تتضمن برامج التحويلات العينية التغذية المدرسية، والإعفاء من الرسوم، وغير ذلك من التحويلات العينية.

المصدر: البنك الدولي: أطلس الحماية الاجتماعية- مؤشرات القدرة على الصمود والإنصاف 2018. <http://hdl.handle.net/10986/29115>

**برامج التحويلات النقدية هي الأكثر احتمالا أن تتوجه نحو الفقراء.**

نسبة برامج الأمان الاجتماعي التي تفيد كل شريحة تمثل 20% من السكان، أحدث مسح في 2008-2016 (%)

**المقصد 3-1 من أهداف التنمية المستدامة**



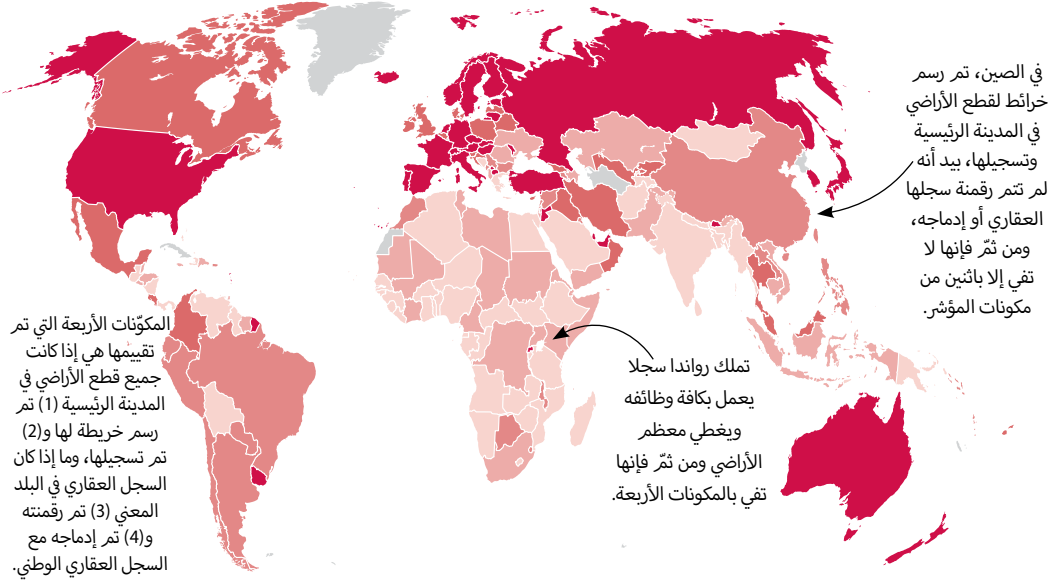
ملاحظة: تم احتساب القيم باستخدام المتوسطات البسيطة لمعدلات التغطية على مستوى البلد في مختلف المناطق. يتم حساب العشرين في المائة الأشد فقرا باستخدام نصيب الفرد من تحويلات الرفاهة المسبقة (الدخل أو الاستهلاك).

المصدر: البنك الدولي: أطلس الحماية الاجتماعية- مؤشرات القدرة على الصمود والإنصاف 2018. <http://hdl.handle.net/10986/29115>

## تتيح حقوق الأرض أمن الحياة وهي مهمة للحد من الفقر. لكن كثيرا من البلدان تفتقر إلى السجل الشامل للأراضي الذي يوثق الملكية.

عدد المكونات المتعلقة بتسجيل الملكية من مؤشر تقرير ممارسة أنشطة الأعمال (4-0، الأعلى هو الأفضل) المقصد 1-4 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 0 1 2 3 4

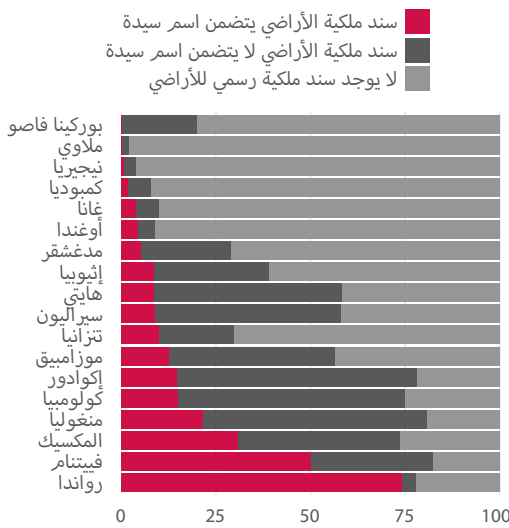


المصدر: البنك الدولي، تقرير ممارسة أنشطة الأعمال (قاعدة البيانات) <http://www.doingbusiness.org>

## في بعض البلدان، قليل من النساء لديهن سندات ملكية رسمية موثقة للأراضي.

نسبة الأسر التي تملك أراضي زراعية أو منازل، أحدث قيمة في 2015-2001 (%)

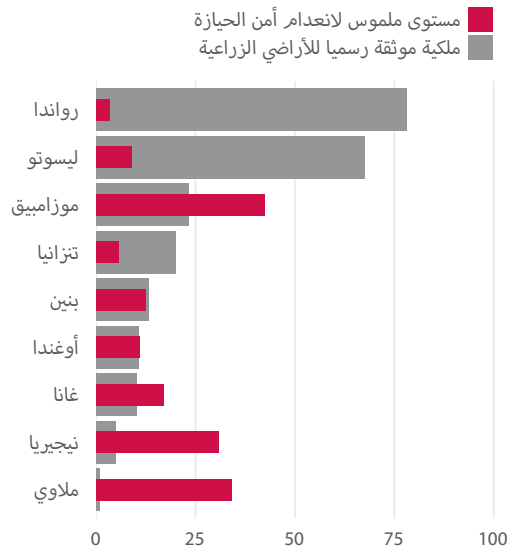
المقصد 1-4 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: البيانات من دراسة تغطي بلدانا معينة.  
المصدر: كارلوت، ودينينجر، وهيلهورست، وزكوت (2018).

## من لديه ملكية موثقة للأراضي والعقارات يشعر بقدر أكبر من الأمان.

نسبة الأسر، أحدث قيمة في 2015-2010 (%)



ملاحظة: البيانات من دراسة تغطي بلدانا معينة.  
المصدر: كارلوت، ودينينجر، وهيلهورست، وزكوت (2018).



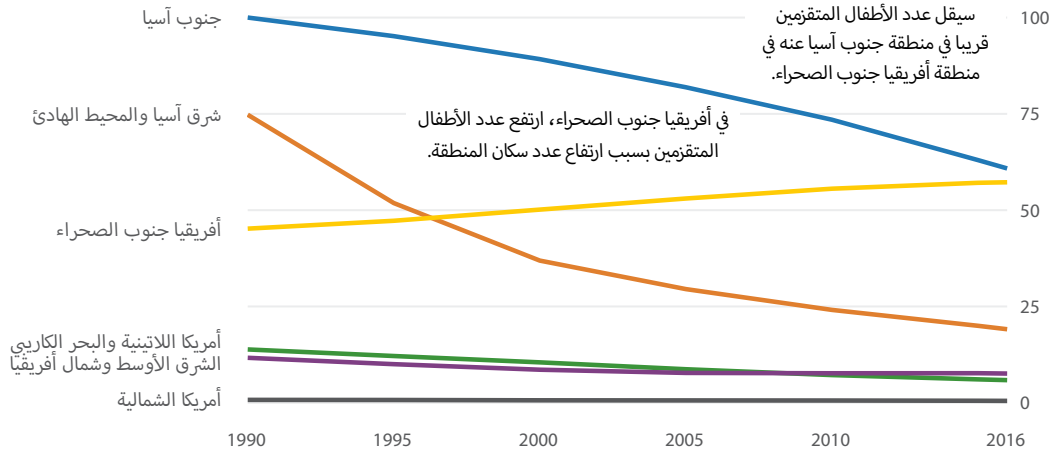
# القضاء على الجوع

## القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة

الأطفال الصغار والرضع هم الأكثر تعرضا لتأثيرات سوء التغذية. على مستوى العالم، انخفض عدد الأطفال المتقرمين بأكثر من 95 مليون طفل في عام 2016 مقارنة بعددهم عام 1990.

عدد الأطفال دون سن الخامسة ممن يعانون من التقزم، الطول بالنسبة للسنة (مليون)

### المقصد 2-2 من أهداف التنمية المستدامة

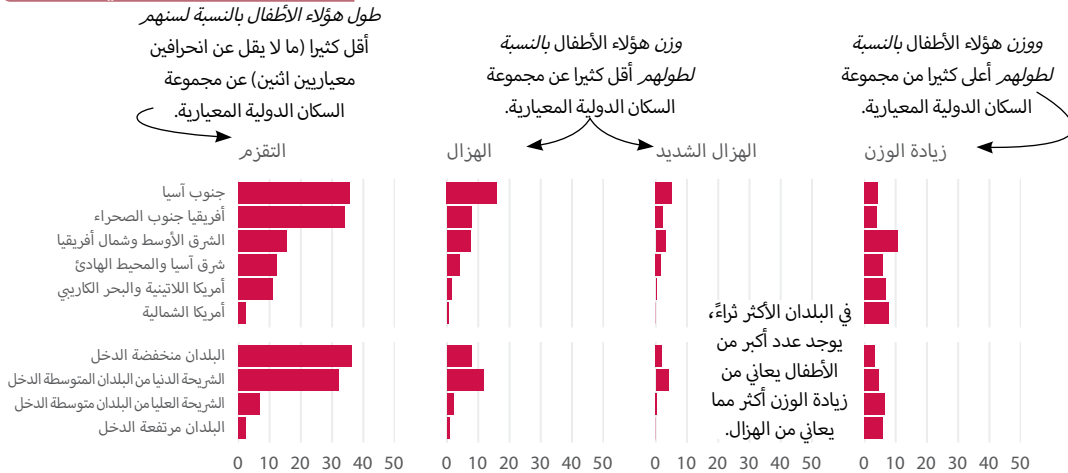


ملاحظة: التقديرات غير متاحة لمنطقة أوروبا وآسيا الوسطى نظرا لضعف تغطية البيانات. المصدر: اليونيسف ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي. مؤشرات التنمية العالمية، إحصاءات الصحة والتغذية والسكان.

ويظهر سوء التغذية بأشكال متعددة. في الشريحة الدنيا للبلدان متوسطة الدخل، 12% من الأطفال يعانون من الهزال، في حين أن 5% منهم يعانون من زيادة الوزن.

تفشي مختلف أنواع سوء التغذية، الأطفال دون سن الخامسة، 2016 (%)

### المقصد 2-2 من أهداف التنمية المستدامة

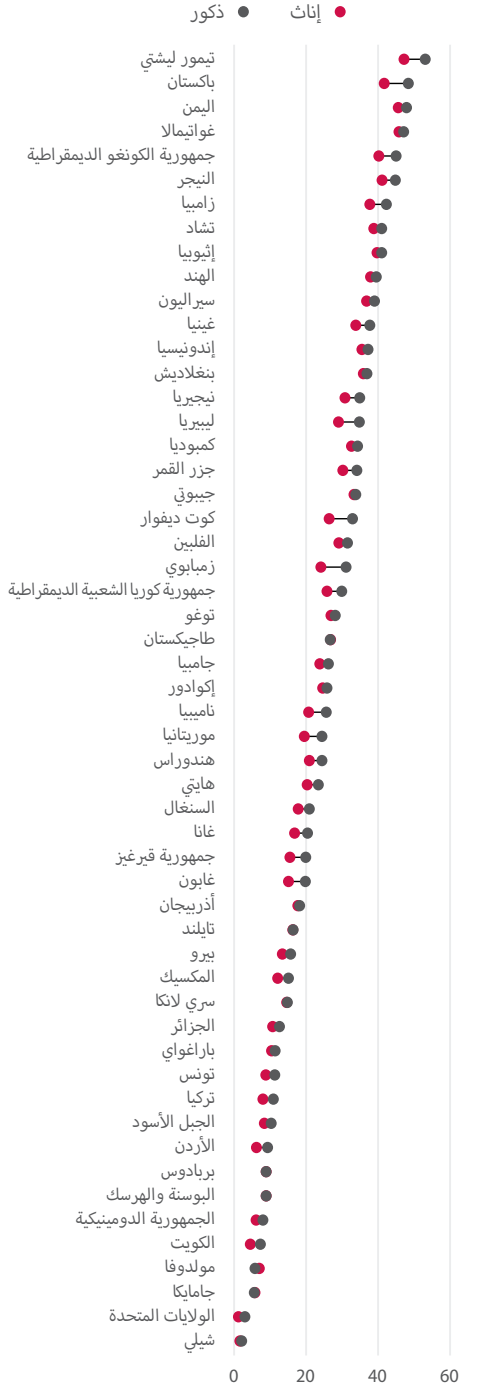


ملاحظة: إحصائيات منطقة أوروبا وآسيا الوسطى غير متاحة. المصدر: اليونيسف ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي. مؤشرات التنمية العالمية.

## ...وفي كثير من البلدان، يكون احتمال إصابة الصبيان بالتقزم أكبر من احتماله للبنات.

تفشي التقزم، الأطفال دون الخامسة، أحدث قيمة في 2012-2015 (%)

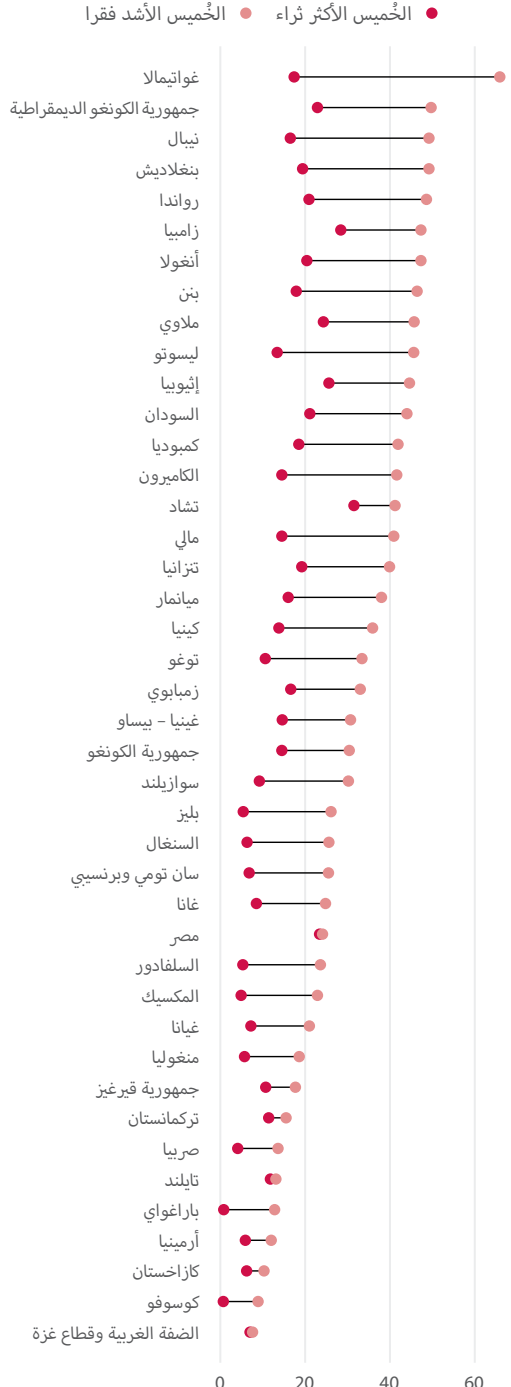
### المقصد 2-2 من أهداف التنمية المستدامة



المصدر: منظمة الصحة العالمية. مؤشرات التنمية العالمية.

## توجد فوارق كبيرة في معدلات التقزم بين الأسر الغنية والأسر الفقيرة...

تفشي التقزم، الأطفال دون الخامسة، أحدث قيمة في 2014-2016 (%)

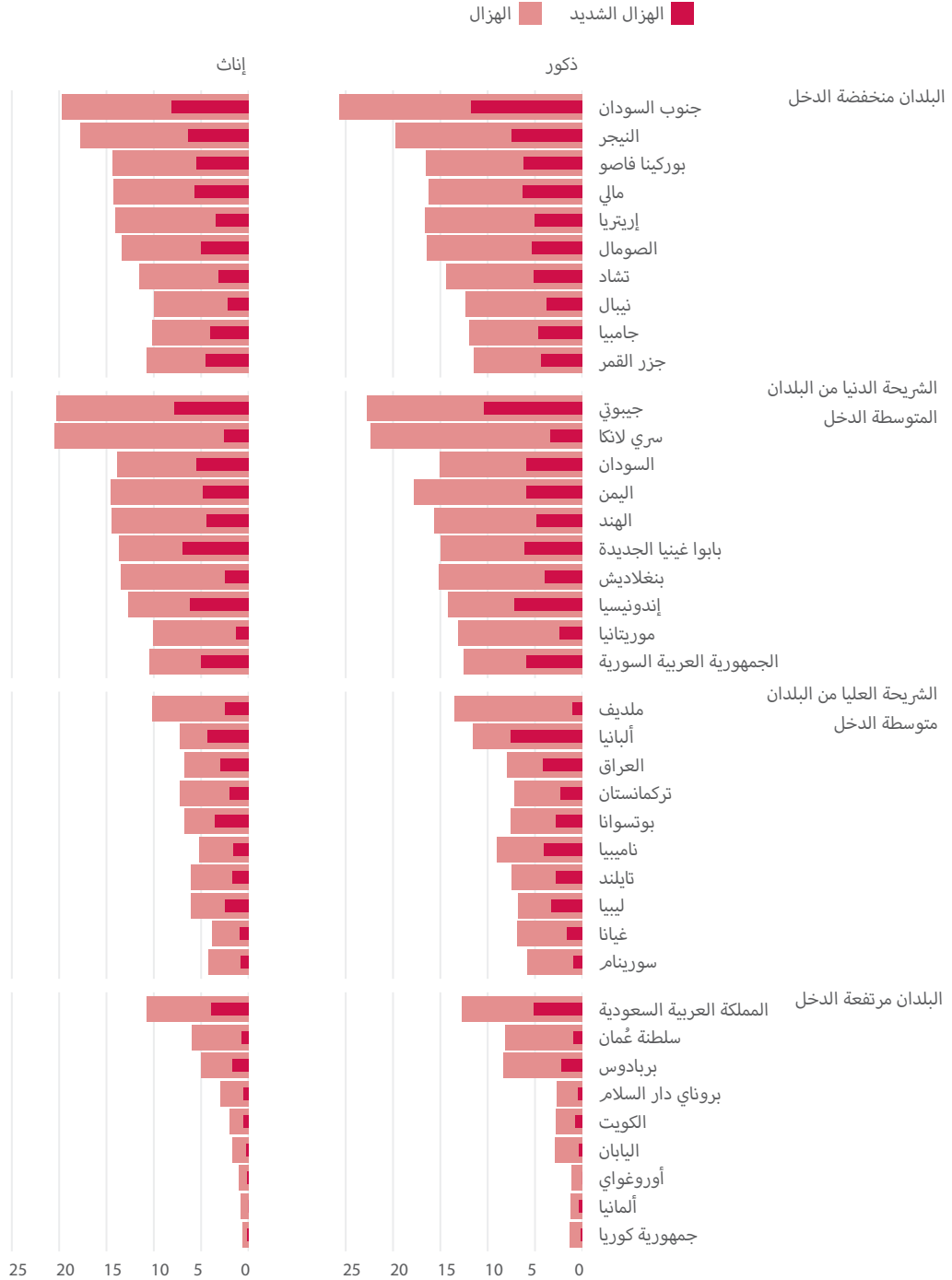


المصدر: اليونيسف وبرنامج المسوح الديموجرافية والأسرية. الصحة والتغذية والسكان إحصاءات الخميس حسب درجة الثراء.

الهزال يؤثر على طفل واحد من بين كل 13 طفلاً على مستوى العالم. ويقل وزن هؤلاء الأطفال وعددهم 50 مليون طفل عن الوزن المتوقع بالنسبة لطولهم. ويعيش نصفهم في جنوب آسيا، وربعهم في أفريقيا جنوب الصحراء. وغالباً ما يتأثر الصبيان أكثر من البنات.

نقشي الهزال، الأطفال دون الخامسة، أحدث قيمة في 2005-2015 (%)

المقصد 2-2 من أهداف التنمية المستدامة



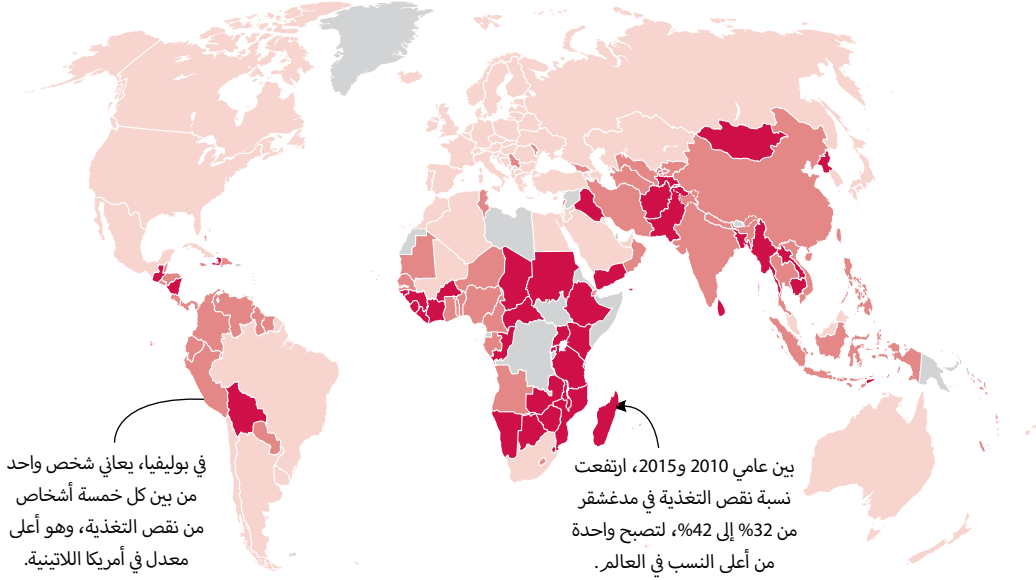
ملاحظة: بالنسبة لكل مجموعة من مجموعات الدخل، وارد أدناه أعلى 10 بلدان من حيث أعلى معدل للهزال والبيانات متاحة لكلا الجنسين. المصدر: اليونيسف ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي. مؤشرات التنمية العالمية.

على مستوى العالم، يعاني شخص واحد من بين كل 10 أشخاص من نقص التغذية ولا يجد ما يكفي من طعام لتغطية احتياجاته من التغذية. وأكثر ما ينتشر نقص التغذية في مناطق أفريقيا جنوب الصحراء وجنوب آسيا وشرق آسيا والمحيط الهادئ.

المقصد 1-2 من أهداف التنمية المستدامة

معدل انتشار نقص التغذية، 2015 (% من تعداد السكان)

لا تتوفر أي بيانات 15 فأكثر 5-0

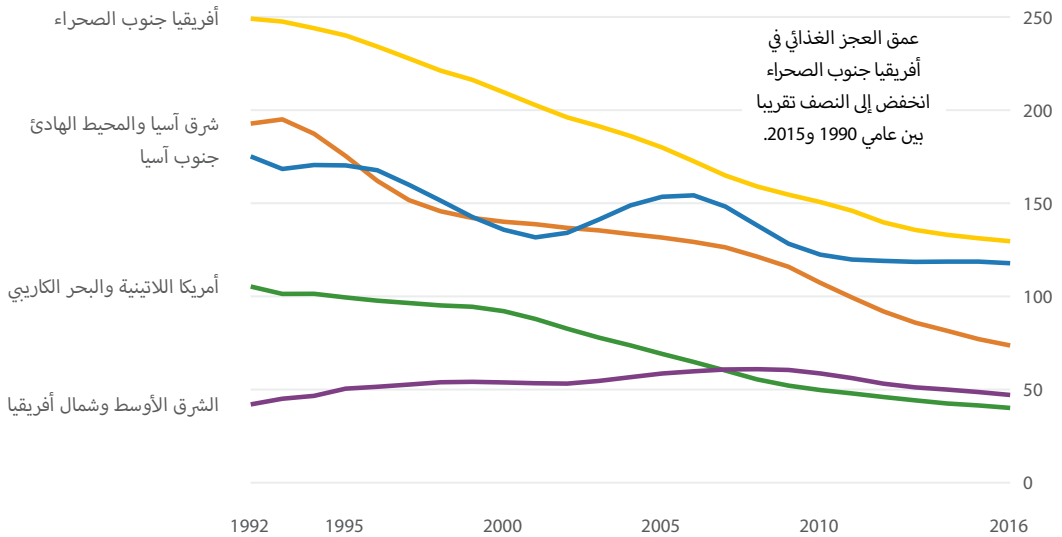


المصدر: منظمة الأغذية والزراعة. مؤشرات التنمية العالمية.

يقيس العجز الغذائي، في المتوسط، ما يحتاجه الفرد من طعام ليخرج من دائرة نقص التغذية. وتتناقص نسب العجز الغذائي عموماً لكنها ما زالت في مستويات يفتقر عندها الناس الحصول على ما يكفي من سعرات حرارية.

عمق العجز الغذائي (كيلو سعر حراري لكل شخص كل يوم)

المقصد 1-2 من أهداف التنمية المستدامة

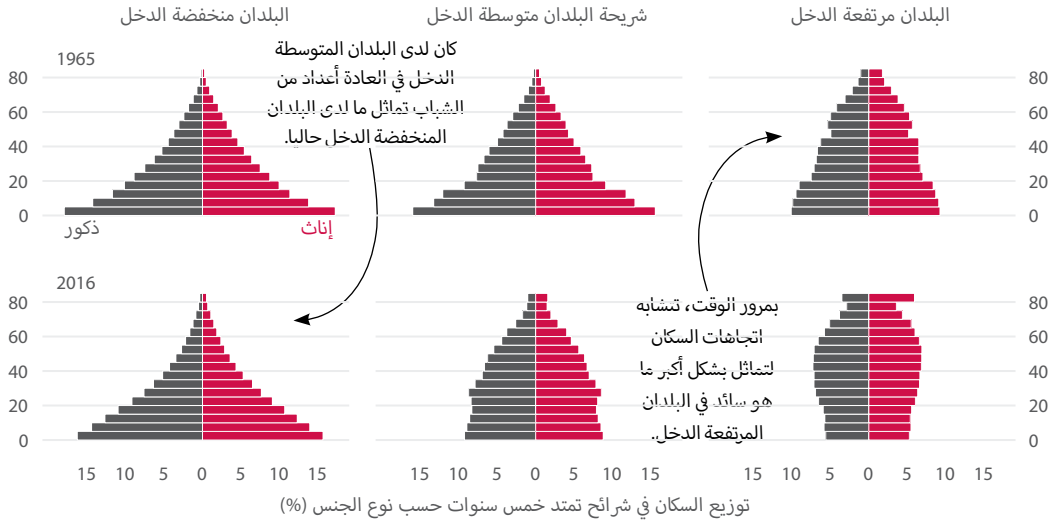


المصدر: منظمة الأغذية والزراعة. مؤشرات التنمية العالمية.

# الصحة الجيدة والرفاهة

ضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهة للجميع في كل الأعمار

في البلدان المنخفضة الدخل، يزيد عدد الشباب عنه في البلدان المرتفعة الدخل. فكلما ارتفع ثراء البلد، انخفضت معدلات الخصوبة وارتفع متوسط العمر المتوقع عند الميلاد.

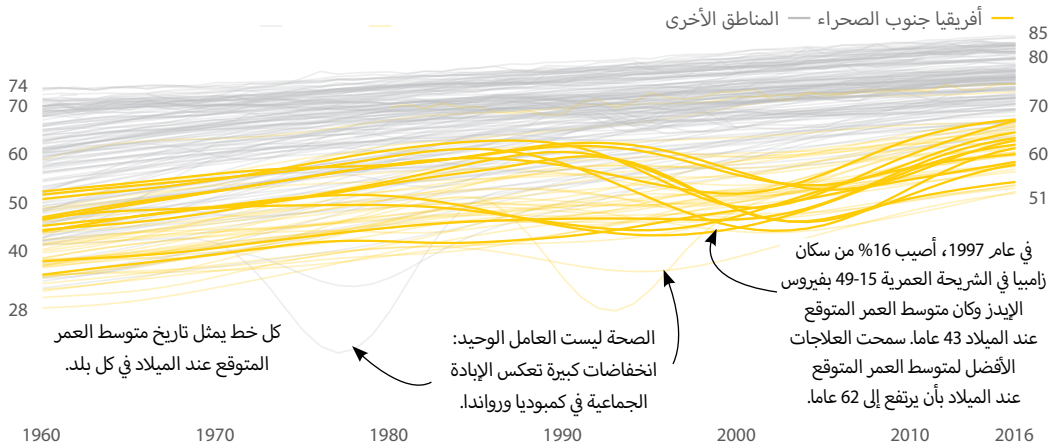


ملاحظة: السكان عُمر 80 عاما فأكثر يُحسبون في فئة عمرية واحدة. المصدر: البنك الدولي وشعبة السكان بالأمر المتحدة. مؤشرات التنمية العالمية. (ذكور، 5 سنوات، نطاقات أخرى غير السنوات الخمس حسب نوع الجنس).

الوضع الديموجرافي يتصل اتصالا قويا بنتائج الصحة: في حين أن متوسط العمر المتوقع عند الميلاد ارتفع عموما، فإن الإيدز تسبب في انخفاضات حادة في كثير من البلدان في التسعينيات.

العمر المتوقع عند الميلاد (سنوات)

المقصد 3-3 من أهداف التنمية المستدامة



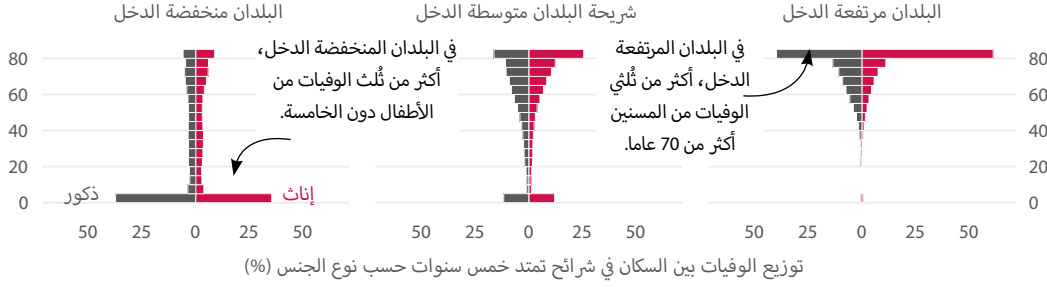
ملاحظة: البلدان المحددة بخط عريض هي البلدان التي تجاوزت فيها أعلى ذروة لتفشي الإيدز 10%. المصدر: شعبة السكان بالأمر المتحدة وغيرها من المصادر. مؤشرات التنمية العالمية.



## في البلدان المرتفعة الدخل، يشكل المسنون غالبية الوفيات. لكن في البلدان المنخفضة الدخل، يشكل الأطفال دون الخامسة ثلث الوفيات.

الوفيات حسب نوع الجنس والفئة العمرية، 2010-2015

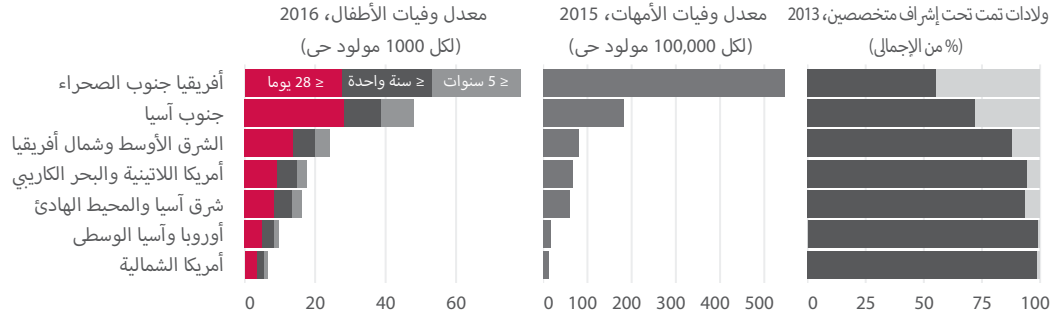
المقصد 2-3 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: السكان عُمر 80 عاماً فأكثر يُحسبون في فئة عمرية واحدة. المصدر: شعبة السكان بالأمم المتحدة، والتوقعات السكانية العالمية 2017.

## الأطفال يواجهون أكبر خطر في الأيام الثمانية والعشرين الأولى من حياتهم. يساعد حضور متخصصين مهرة في المجال الطبي عمليات الولادة في خفض وفيات الأمهات وحديثي الولادة.

المقصد 1-3 من أهداف التنمية المستدامة

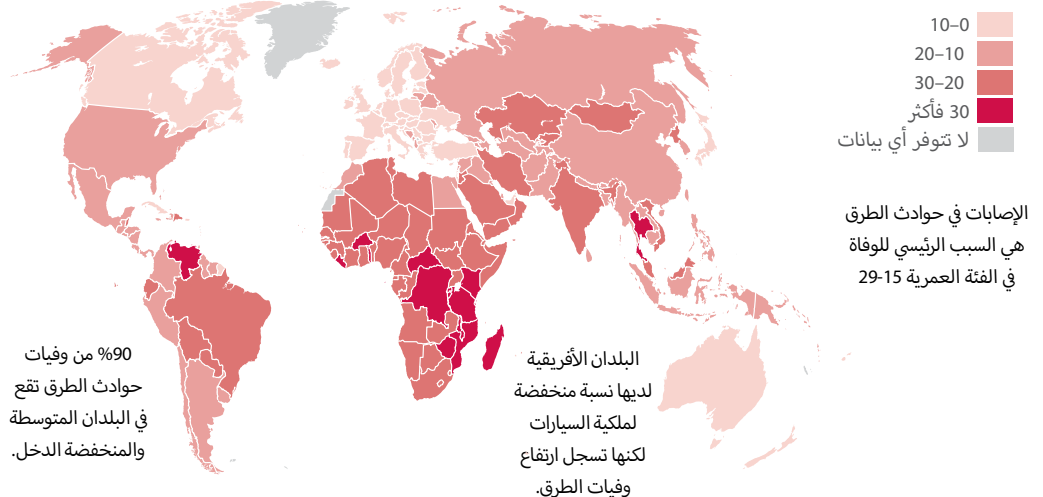


المصدر: تقديرات أعدها الفريق المشترك بين وكالات الأمم المتحدة لتقدير وفيات الأطفال (منظمة الصحة العالمية واليونيسف وصندوق السكان بالأمم المتحدة والبنك الدولي وشعبة السكان بالأمم المتحدة. مؤشرات التنمية العالمية.

## على مستوى العالم، ترجع وفاة واحدة من كل 11 وفاة إلى الإصابة، وتشكل حوادث الطرق أكثر من ربعها. أكثر من 1.25 مليون شخص تُوفوا من الإصابة في حوادث الطرق عام 2015.

معدل الوفيات الناجمة عن حوادث السير على الطرق (لكل 100 ألف مواطن)

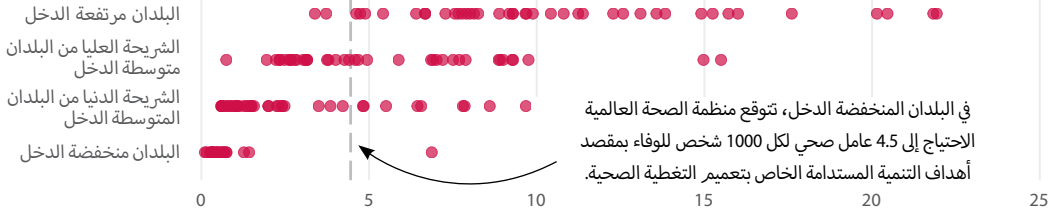
المقصد 3-6 من أهداف التنمية المستدامة



## ليس كل بلد لديه ما يكفي من العاملين في مجال الصحة لتلبية احتياجات سكانه. البلدان المرتفعة الدخل لديها 15 مثل عدد الأطباء في البلدان المنخفضة الدخل.

### الهدف 3-ج من أهداف التنمية المستدامة

الأطباء والممرضات والقابلات، حسب البلد، أحدث قيمة في 2010-2015 (لكل 1000 شخص)

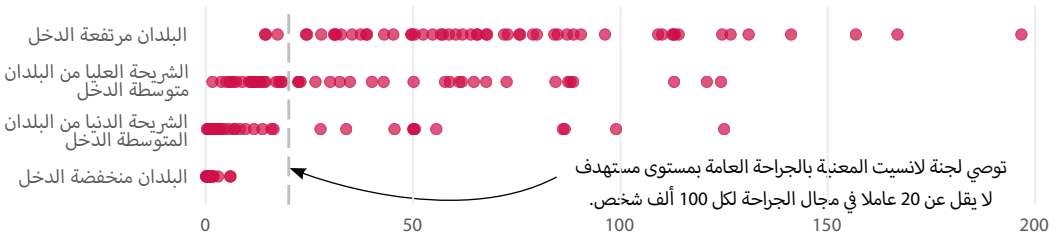


المصدر: منظمة الصحة العالمية، منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، وغيرهما من المصادر. مؤشرات التنمية العالمية.

## البلدان المنخفضة الدخل تواجه نقصا شديدا في القوى العاملة المتخصصة في مجال الجراحة. يوجد في جميع البلدان المنخفضة الدخل ومعظم الشريحة الدنيا من البلدان المتوسطة الدخل عدد أقل من المستهدف.

### الهدف 3-ج من أهداف التنمية المستدامة

القوى العاملة المتخصصة في مجال الجراحة، حسب البلد، أحدث قيمة في 2011-2016 (لكل 100 ألف شخص)

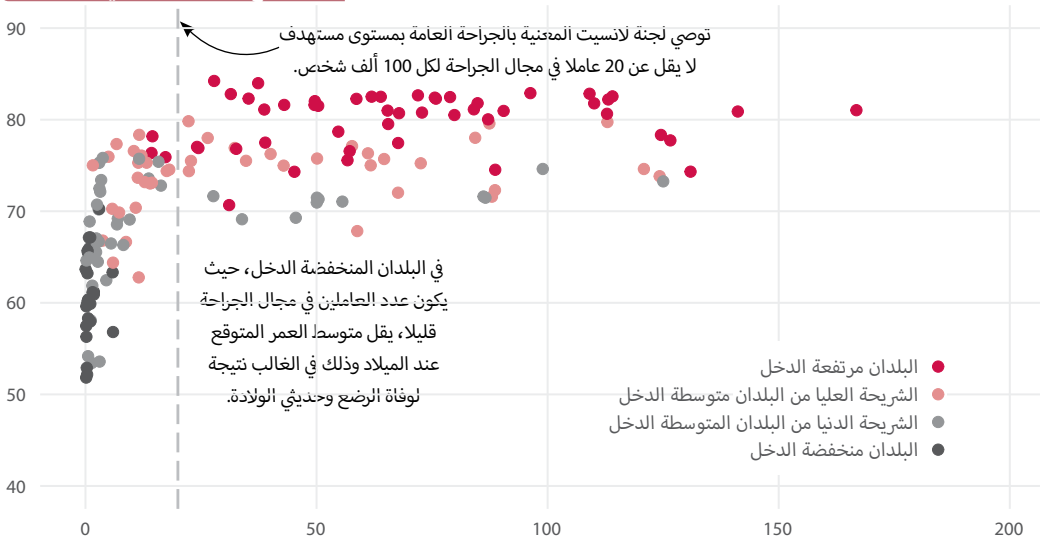


المصدر: لجنة لانسيت المعنية بالجراحة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.

## يمكن للنظام الصحي المزود بعدد كاف من العاملين أن يعمل على تحسين نتائج الصحة. فعلى سبيل المثال، يرتفع متوسط العمر المتوقع عند الميلاد حين يكون هناك عدد أكبر من العاملين في مجال الجراحة لكل شخص.

العمر المتوقع عند الميلاد، 2016 (سنوات)

### الهدف 3-ج من أهداف التنمية المستدامة



القوى العاملة المتخصصة في مجال الجراحة، أحدث قيمة في 2011-2016 (لكل 100 ألف شخص)

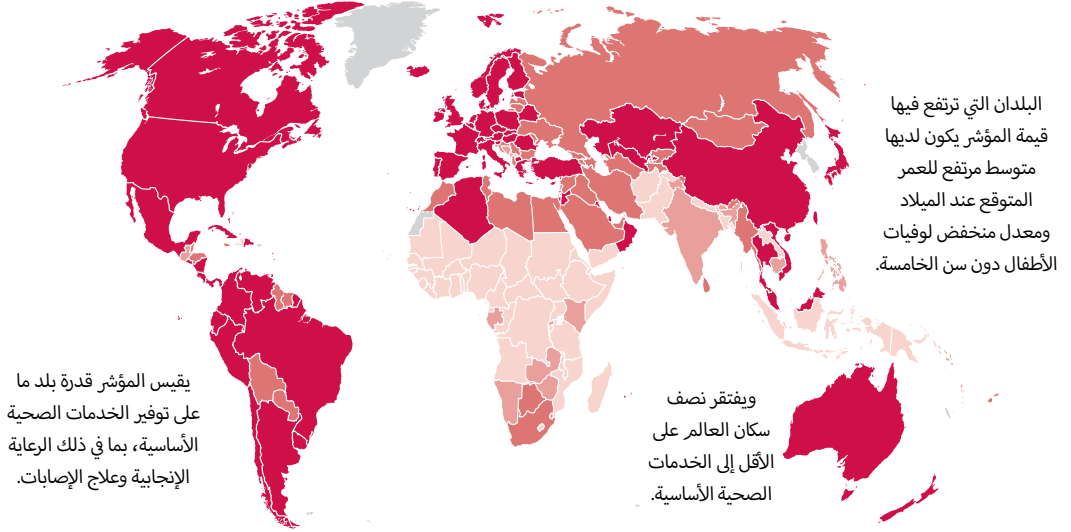
المصدر: لجنة لانسيت المعنية بالجراحة العامة وشعبة السكان بالأمر المتحدة. مؤشرات التنمية العالمية.

## يعني تعميم التغطية الصحية توفير خدمات الرعاية الصحية لكل من يحتاج إليها دون معاناة مالية. تباين التغطية الصحية تباينا واسعا فيما بين البلدان.

مؤشر خدمات تعميم التغطية الصحية، 2015

المقصد 8-3 من أهداف التنمية المستدامة

أقل من 50 50-60 60-70 70 فأكثر لا تتوفر أي بيانات



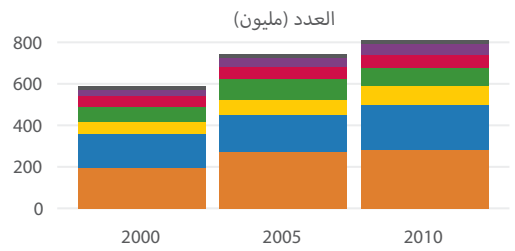
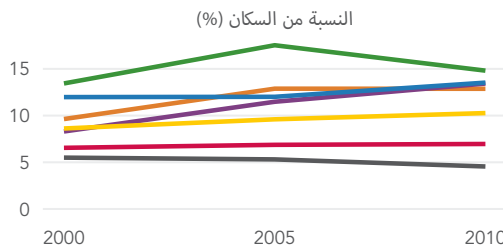
المصدر: هوجان وآخرون. تعميم التغطية الصحية.

## في عام 2010، أنفق 800 مليون شخص أكثر من 10% من ميزانية أسرهم على الرعاية الصحية و97 مليون شخص انزلقوا إلى دائرة الفقر المدقع بسبب الإنفاق على الرعاية الصحية.

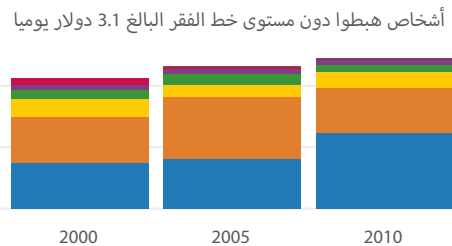
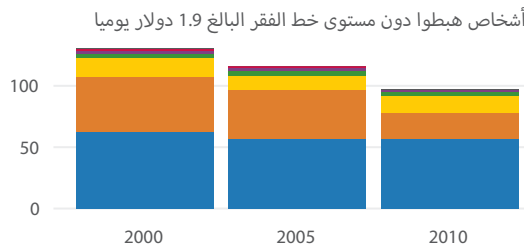
المقصد 8-3 من أهداف التنمية المستدامة

جنوب آسيا شرق آسيا والمحيط الهادئ أفريقيا جنوب الصحراء الشرق الأوسط وشمال أفريقيا أمريكا الشمالية أوروبا وآسيا الوسطى أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

أشخاص ينفقون أكثر من 10% من استهلاك الأسرة أو دخلها على الرعاية الصحية من ميزانية الأسرة.



عدد الأشخاص الذين انزلقوا إلى دائرة الفقر بسبب الإنفاق الشخصي على الرعاية الصحية (مليون)



المصدر: واجستاف وآخرون. مؤشرات التنمية العالمية.

# جودة التعليم

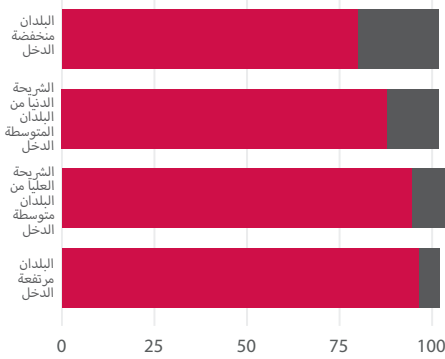
ضمان تعليم جيد يتسم بالإنصاف ويشمل الجميع  
ويعزز فرص التعلّم طوال الحياة للجميع

ليس جميع الأطفال يتنظمون في الدراسة في السن  
الصحيحة، ولذا يمكن أن تتجاوز معدلات القيد  
الإجمالية 100%.

نسبة القيد الإجمالية في المرحلة الابتدائية، 2015 (%)

المقصد 1-4 من أهداف التنمية المستدامة

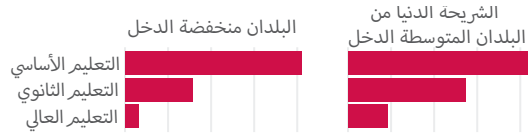
السن الصحيحة لبدء الدراسة أكبر عمراً أم أقل عمراً



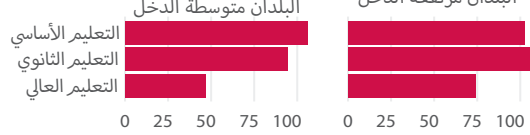
المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية.

في حين أن معظم الأطفال مقيدون بالتعليم الابتدائي،  
يقل العدد المقيد في التعليم الثانوي والجامعي.

نسبة الالتحاق الإجمالية، 2015 (%)



البلدان منخفضة الدخل والدرجة الدنيا من  
البلدان متوسطة الدخل تشهد نسبة انخفاض  
عالية في القيد بين المرحلتين الابتدائية والثانوية.  
الشريحة العليا من



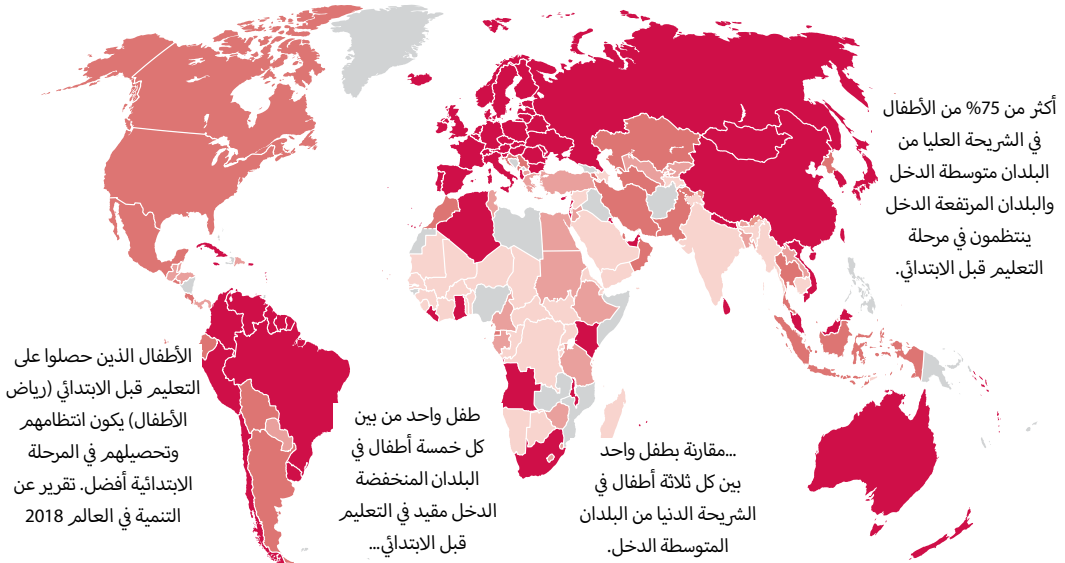
المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية.

على الرغم من أهمية التعليم قبل الابتدائي، فلم يتم تعميمه.

نسبة القيد الإجمالية في مرحلة التعليم قبل الابتدائي، أحدث قيمة في 2011-2016 (%)

المقصد 2-4 من أهداف التنمية المستدامة

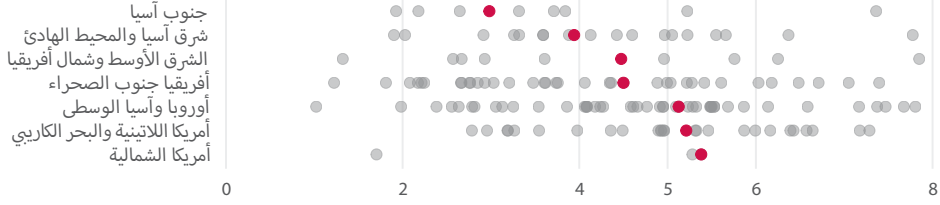
لا توجد بيانات 75 فأكثر 75-50 50-25 25-0



المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية.

## التعليم هو استثمار. جميع حكومات العالم تتحمل قدرا من المسؤولية عن تمويل التعليم؛ ويبلغ الإنفاق الوسيط على التعليم حول العالم 5% من إجمالي الناتج المحلي.

الإنفاق الحكومي على التعليم، حسب البلد و الوسيط الإقليمي، أحدث قيمة في 2011-2016 (% من إجمالي الناتج المحلي)

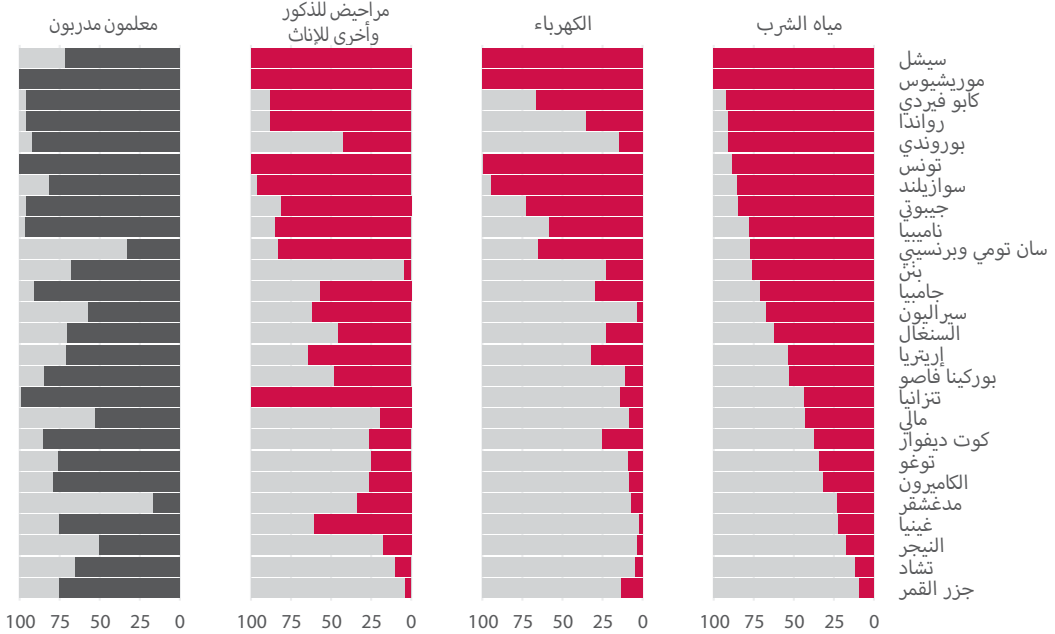


ملاحظة: باستثناء ولايات ميكرونيزيا الاتحادية التي تحرف كثيرا عن القيمة الوسيطة. القيمة الوسيطة للشرق الأوسط وشمال أفريقيا ترجع إلى عام 2008. المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية.

## يفتقر كثير من المدارس الابتدائية في أفريقيا جنوب الصحراء إلى المنشآت الأساسية التي تدعم عملية التعلم، ويدرس الأطفال معلومون بدون مؤهلات.

المدارس الابتدائية التي لديها منشآت ومعلمون مدربون، أحدث قيمة في 2010-2014 (%)

الهدف 4-أ من أهداف التنمية المستدامة  
الهدف 4-ج من أهداف التنمية المستدامة

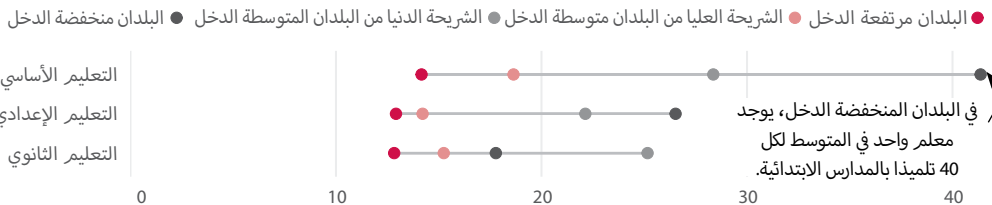


ملاحظة: مجموعة البيانات تقتصر على أفريقيا جنوب الصحراء. لا ترد هنا سوى البلدان التي لديها بيانات عن جميع الأبعاد الأربعة. المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء، وإحصائيات التعليم، ومؤشرات التنمية العالمية.

## عدد التلاميذ الضخم في الفصل شائع في البلدان المنخفضة الدخل والشرحة الدنيا من البلدان المتوسطة الدخل.

متوسط عدد التلاميذ لكل معلم، 2015

الهدف 4-ج من أهداف التنمية المستدامة

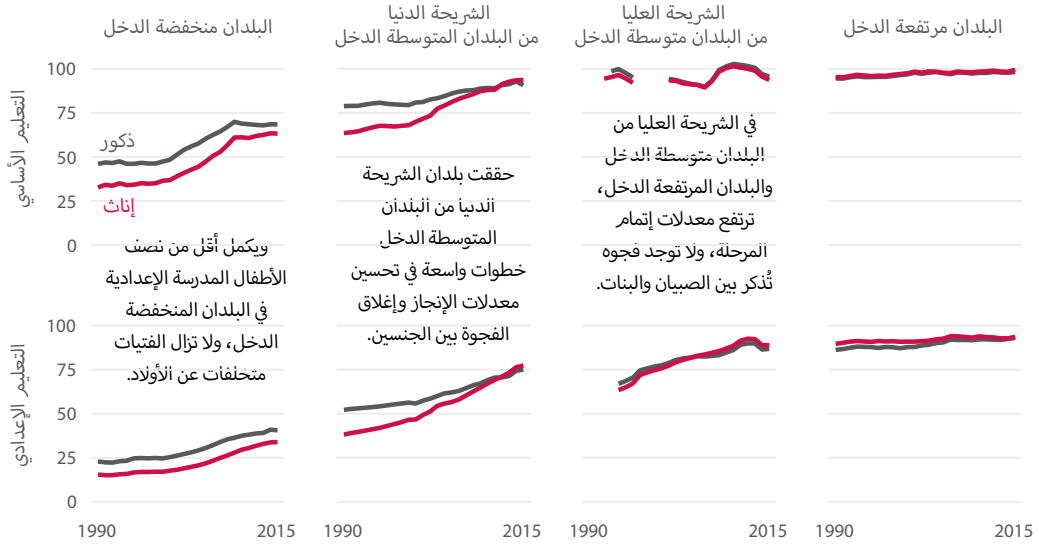


المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء. مؤشرات التنمية العالمية.

## تم سد الفجوة بين الجنسين في سنوات التعليم المبكرة، ماعدا في البلدان المنخفضة الدخل، حيث ترتفع معدلات إتمام الصبيان الدراسة خمس نقاط مئوية عن البنات.

معدل إتمام المرحلة (% من فئة السن المعنية)

### المقصد 5-4 من أهداف التنمية المستدامة

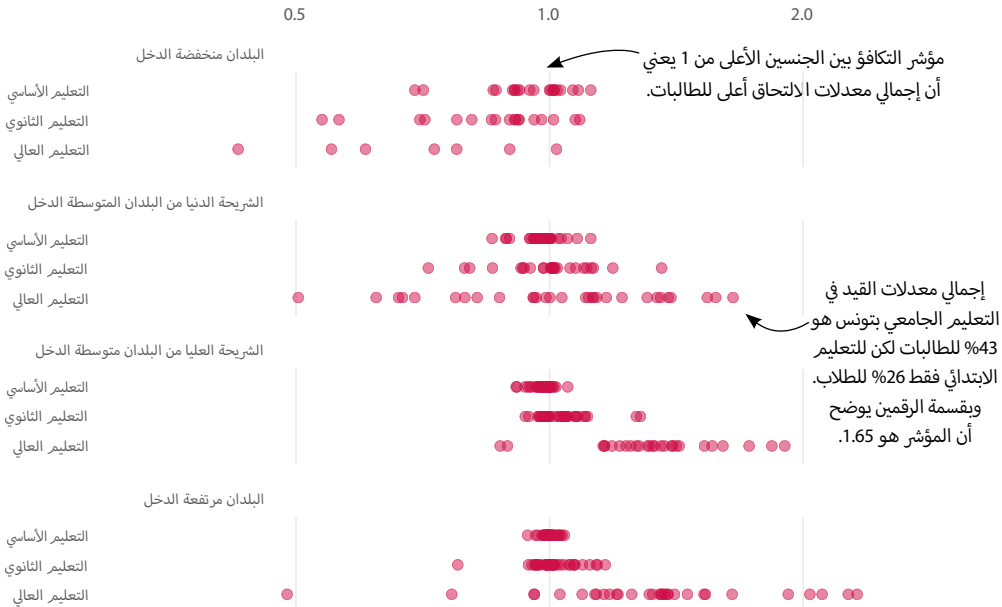


المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء، مؤشرات التنمية العالمية.

## تباين الحصة النسبية للطلاب والطالبات الملتحقين بالتعليم تبايناً كبيراً فيما بين البلدان، لا سيما في المستوى الجامعي.

مؤشر التكافؤ بين الجنسين (GPI) في إجمالي الالتحاق بالمدارس، حسب البلد، 2015

### المقصد 5-4 من أهداف التنمية المستدامة

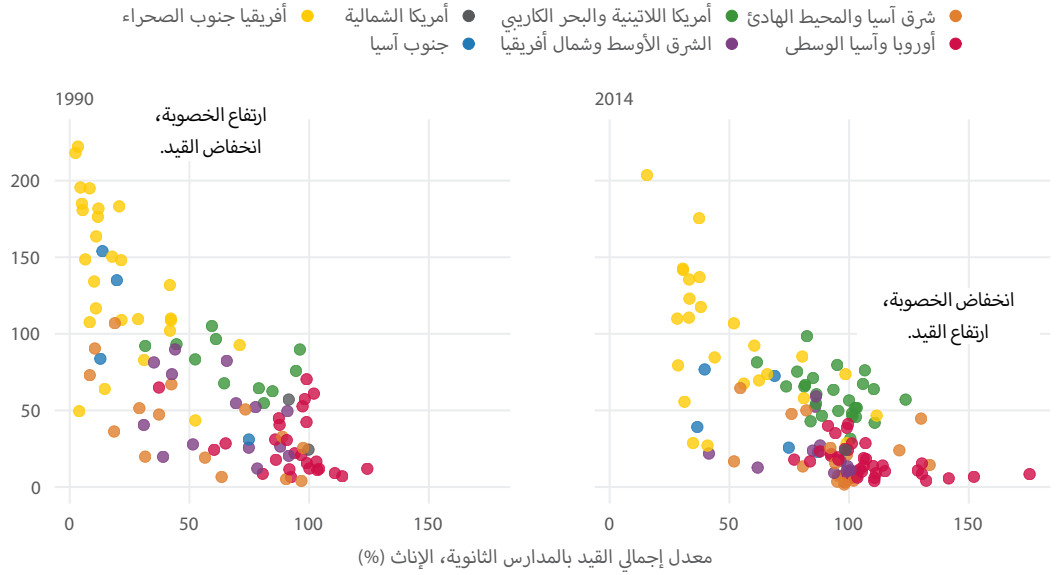


ملاحظة: مؤشر التكافؤ بين الجنسين للتعليم الجامعي في قطر وهو 6.95 مُستبعد باعتباره يمثل انحرافاً عن المتوسط وذلك بسبب نسبة الرجال الكبيرة إلى عموم السكان.

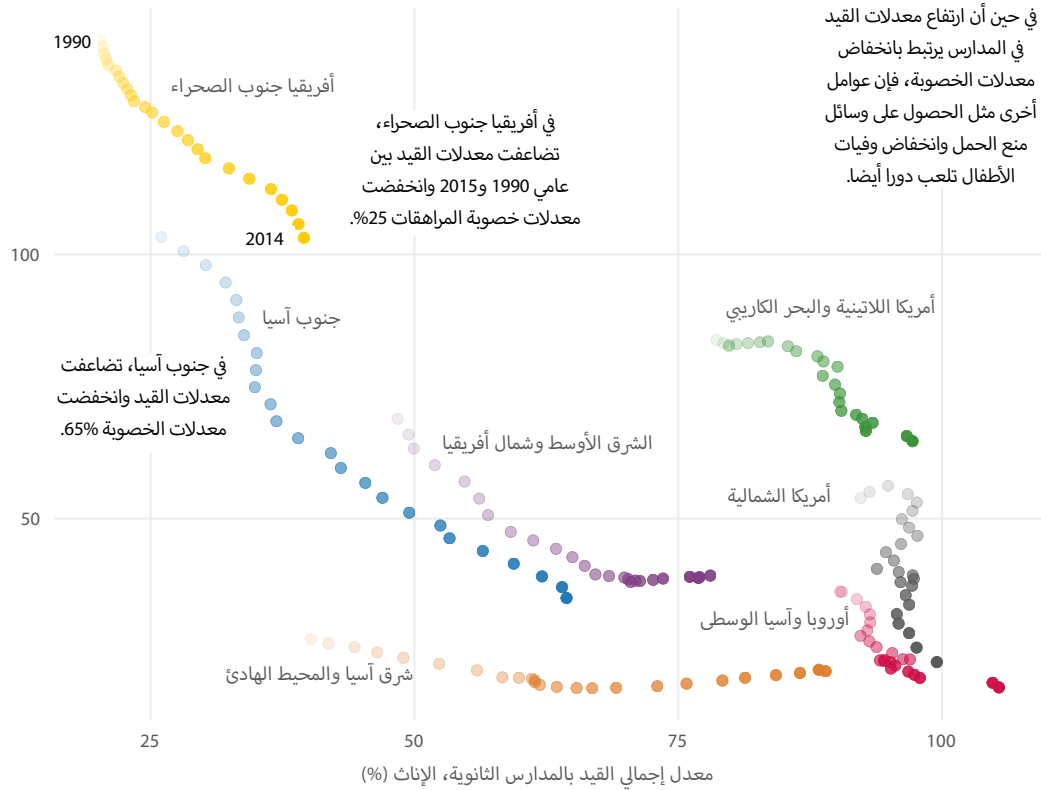
المصدر: معهد اليونسكو للإحصاء، مؤشرات التنمية العالمية.

## الفتيات المقيدات في المدارس يقل احتمال حملهن وهن في سن المراهقة. بين عامي 1990 و2014، شهدت كل منطقة من مناطق العالم زيادة في نسبة قيد الفتيات بالمدارس الثانوية وانخفاضا في معدلات خصوبة المراهقات. معدل خصوبة المراهقات (عدد الولادات لكل 1000 امرأة في الفئة العمرية 15-19)

المقصد 4-1 من أهداف التنمية المستدامة



معدل خصوبة المراهقات، حسب المنطقة، 2014-1990 (عدد الولادات لكل 1000 امرأة في الفئة العمرية 15-19)



المصدر: شعبة السكان في الأمم المتحدة ومعهد اليونسكو للإحصاء، مؤشرات التنمية العالمية.



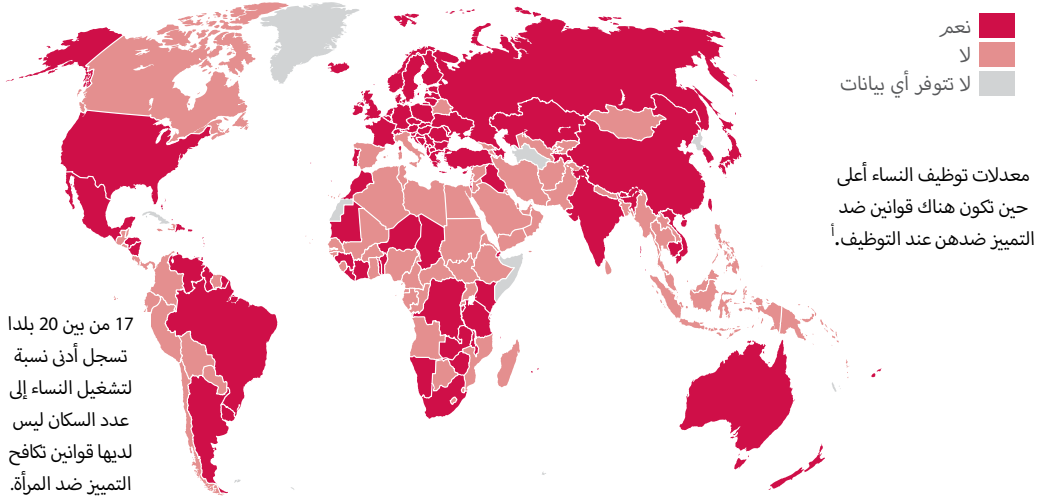
# المساواة بين الجنسين

تحقيق المساواة بين الجنسين  
وتمكن جميع النساء والفتيات

القوانين هي الخطوة الأولى في مساعدة النساء والفتيات على تحقيق المساواة مع الرجال. نحو نصف جميع البلدان لديها قوانين ضد التمييز ضد المرأة عند التوظيف.

هل يتيح القانون عدم التمييز ضد المرأة عند التوظيف؟ 2017

المقصد 5-1 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 5-ج من أهداف التنمية المستدامة

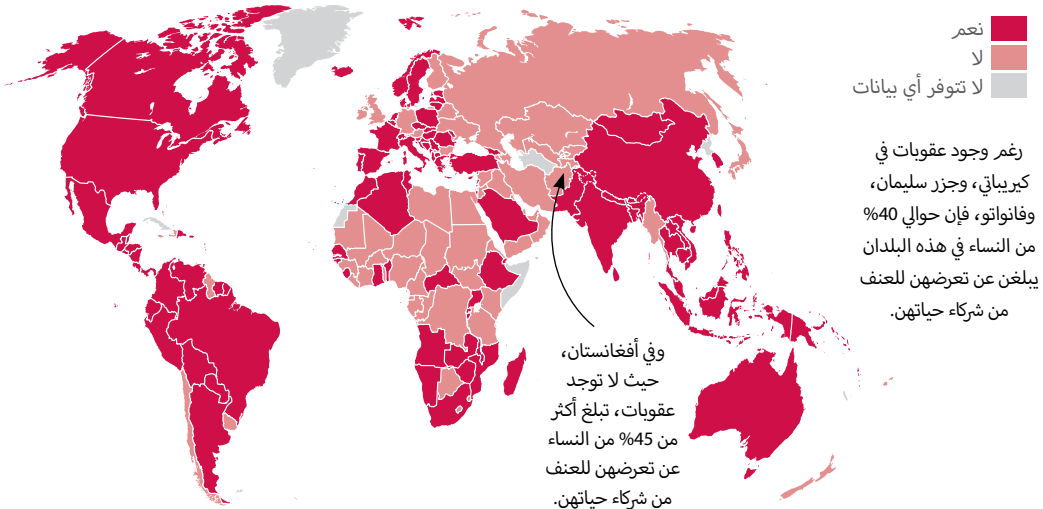


أ. تقرير البنك الدولي عن المرأة وأنشطة الأعمال والقانون 2016.  
المصدر: المرأة والأعمال والقانون 2018. مؤشرات التنمية العالمية.

قد تساعد القوانين على حماية المرأة من العنف، لكن بلدين من بين كل خمسة بلدان ليس لديها عقوبات واضحة للعنف المنزلي.

هل توجد عقوبات جنائية واضحة ضد العنف المنزلي؟ 2017

المقصد 5-2 من أهداف التنمية المستدامة



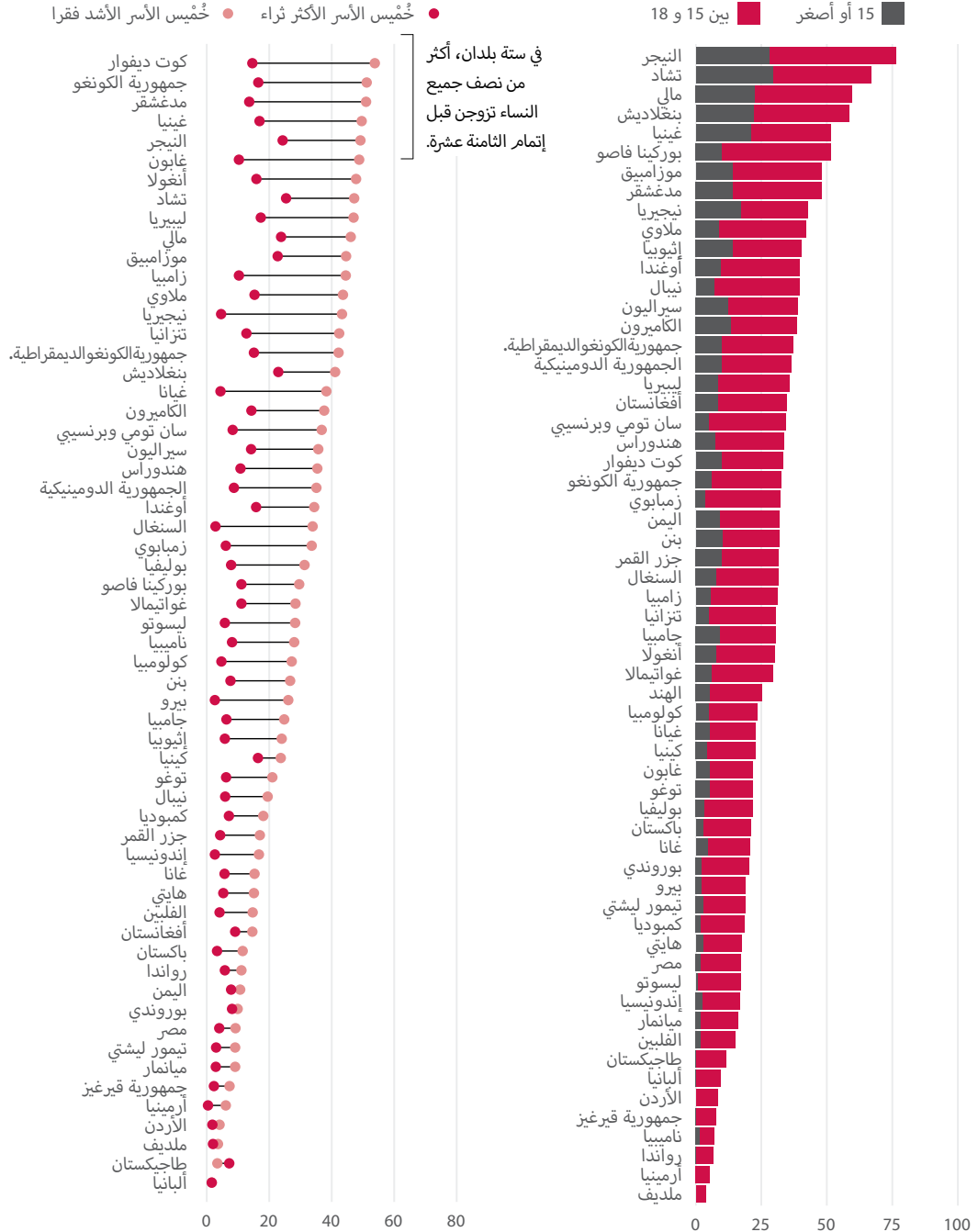
المصدر: المرأة والأعمال والقانون 2018. مؤشرات التنمية العالمية.



**الفتيات من الأسر الفقيرة يزيد احتمال أن يصبحن أمهات في سن المراهقة مقارنة بالفتيات في الأسر الأكثر ثراء.**  
لديها طفل أو حامل حاليا، أحدث قيمة في 2016-2008 (% من النساء في الفئة العمرية 15-19)

**رغم أن السن القانونية للزواج هو 18 عاما في معظم البلدان، نسبة كبيرة من النساء يتزوجن في سن مبكرة.**  
العمر عند الزواج الأول، أحدث قيمة في 2016-2008 (% من النساء في الفئة العمرية 20-24)

**المقصد 3-5 من أهداف التنمية المستدامة**

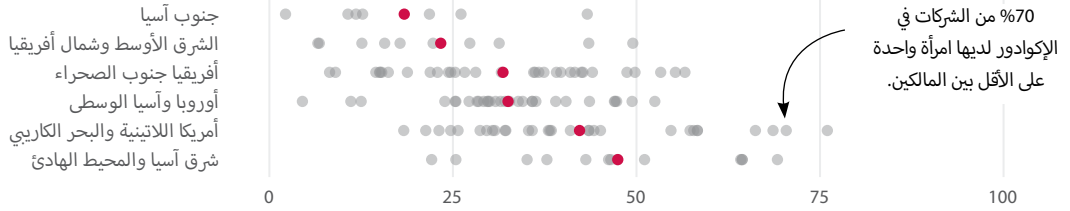


المصدر: المسوح الأثرية، الصحة والتغذية والسكان حسب خُميس الثراء.

المصدر: مسوح الأسر وتقرير البنك الدولي عن المرأة وأنشطة الأعمال والقانون، مؤشرات التنمية العالمية.

## النساء يتخلفن عن الرجال في ملكية الشركات. في كل منطقة من مناطق العالم ، أقل من نصف الشركات في المتوسط حتى مملوكة جزئياً للنساء.

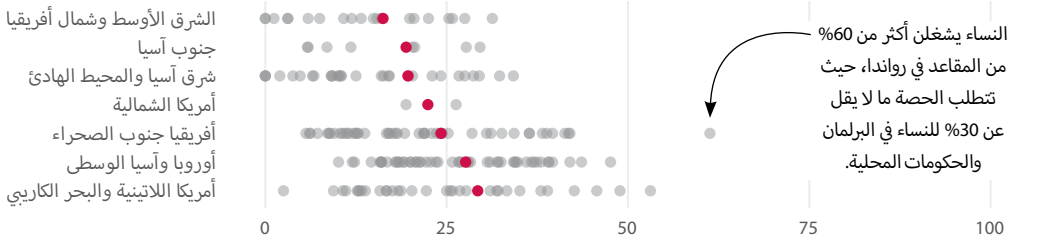
المقصد 5-5 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: الإجماليات تستند في معظمها إلى البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل. المصدر: استقصاء البنك الدولي لمؤسسات الأعمال. مؤشرات التنمية العالمية.

## في الحياة السياسية، يشكل الرجال نسبة كبيرة للغاية. ففي مختلف المناطق، تحتل النساء أقل من ربع المقاعد البرلمانية.

المقصد 5-5 من أهداف التنمية المستدامة

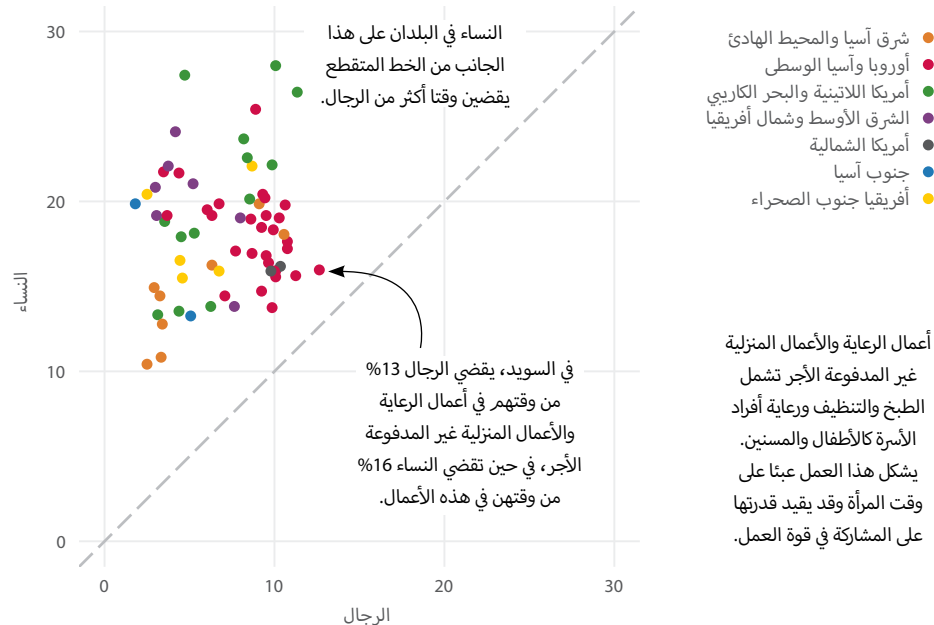


المصدر: الاتحاد البرلماني الدولي. مؤشرات التنمية العالمية.

## تقضي المرأة وقتاً في أعمال الرعاية والأعمال المنزلية غير المدفوعة الأجر يزيد 2.6 مرة عما يقضيه الرجل.

نسبة الوقت المستغرق على أعمال الرعاية والأعمال المنزلية غير المدفوعة الأجر، أحدث قيمة في 2015-2007 (من 24 ساعة يومياً)

المقصد 4-5 من أهداف التنمية المستدامة



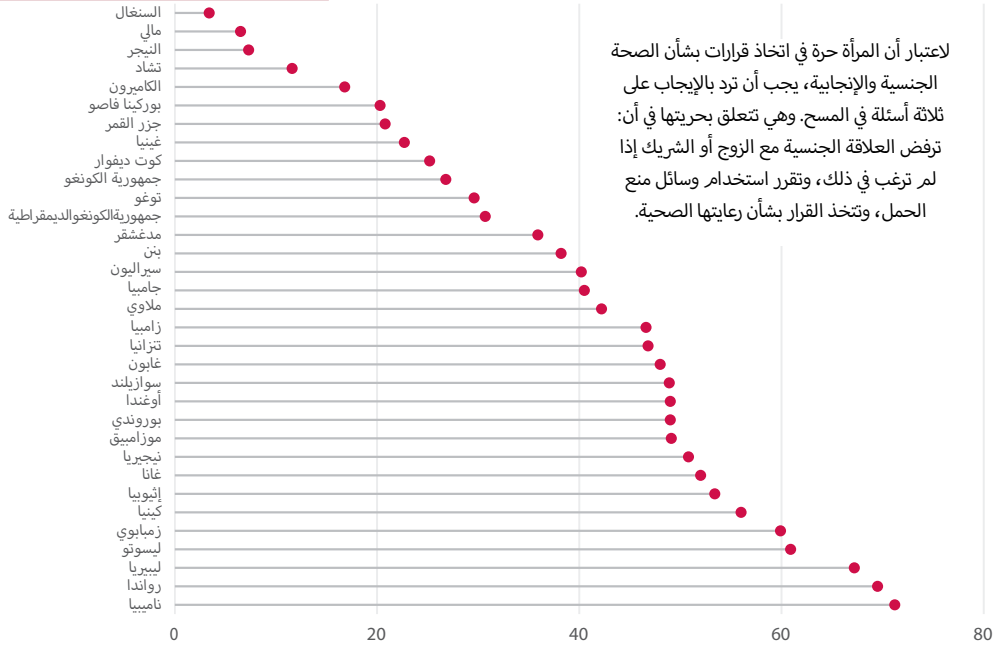
ملاحظة: تقديرات 2.6 مرة من تقرير الأمم المتحدة عن المرأة (2018) <http://www.unwomen.org/en/digital-library/sdg-report>. ربما لا تكون البيانات قابلة للمقارنة بدقة فيما بين البلدان وذلك لاحتمال الاختلاف في الوسيلة وأسلوب اختبار العينة المُستخدمين في جمع البيانات.

المصدر: شعبة الإحصاء في الأمم المتحدة. مؤشرات التنمية العالمية.

## الكثير من النساء في أفريقيا جنوب الصحراء لا يتمتعن بالحرية في اتخاذ القرار بشأن الصحة الإنجابية والعلاقات الجنسية.

النساء اللاتي يتخذن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والصحة الإنجابية، أحدث قيمة في 2015-2007 (% من النساء في الفئة العمرية 15-49)

### المقصد 5-6 من أهداف التنمية المستدامة

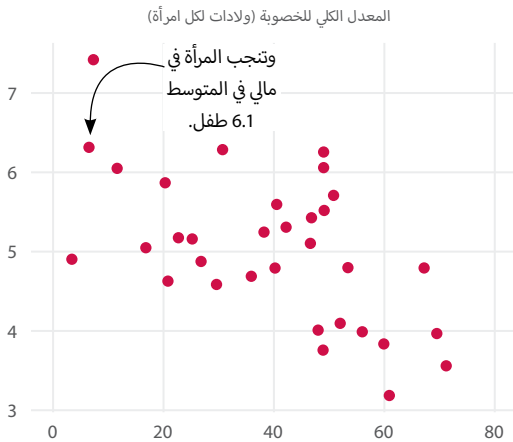


ملاحظة: بلدان أفريقيا جنوب الصحراء التي لديها بيانات متاحة مذكورة هنا. المصدر: مسح الأسر المعيشية كما جمعها صندوق الأمم المتحدة للسكان. مؤشرات التنمية العالمية.

## المرأة التي تتمتع بقدرة أكبر على اتخاذ القرار تستخدم على الأرجح وسائل منع الحمل وتجنب عددا أقل من الأطفال.

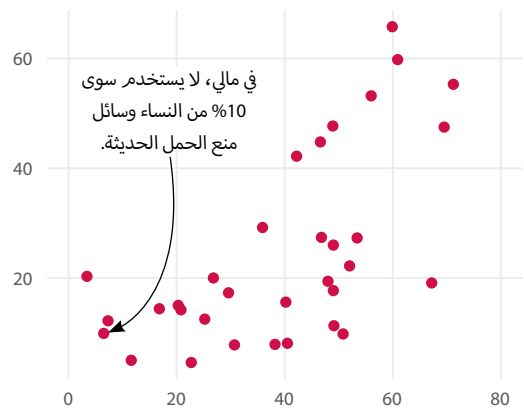
أحدث قيمة في 2015-2007

### المقصد 5-6 من أهداف التنمية المستدامة



يمكن أن تتخذ قرارها بشأن الصحة الجنسية والإنجابية (% من النساء في الفئة العمرية 15-49 عاما)

استخدام وسائل منع الحمل الحديثة (% من النساء في الفئة العمرية 15-49 عاما)



يمكن أن تتخذ قرارها بشأن الصحة الجنسية والإنجابية (% من النساء في الفئة العمرية 15-49 عاما)

ملاحظة: جميع البلدان المعروضة تقع في أفريقيا جنوب الصحراء. المصدر: مسح الأسر المعيشية وشعبة السكان بالأمم المتحدة. مؤشرات التنمية العالمية.



# المياه النظيفة والصرف الصحي

ضمان توفر مياه الشرب والصرف الصحي للجميع وإدارته إدارة مستدامة

شرب المياه أمر أساسي للبقاء على قيد الحياة، لكن 71% فقط من البشر لديهم مياه يمكن اعتبارها مُدارة بطريقة آمنة.

المقصد 6-1 من أهداف التنمية المستدامة

الوصول إلى المياه في مختلف الفئات، 2015 (% من سكان العالم)



**إدارة المياه بطريقة آمنة**  
هي أعلى مستويات الخدمة. وهي تتطلب مصدرا محسنا للمياه موجودا في مبانٍ، ومتاحا عند الحاجة، وخاليا من التلوث.

ويُشار إلى المياه المُدارة بطريقة آمنة والمياه الأساسية معا على أنها مياه أساسية على الأقل.

**المياه الأساسية** يمكن أن تُعتبر مُحسنة لكن توفرها وخلوها من التلوث غير مضمونين، ولا يتعين أن توجد في مبانٍ لكن يجب أن يتسنى الحصول عليها في رحلة ذهاب وعودة تستغرق 30 دقيقة.

**المياه المحدودة** هي مياه من مصدر مُحسن يمكن الحصول عليها في رحلة ذهاب وعودة لا تتجاوز مدتها 30 دقيقة.

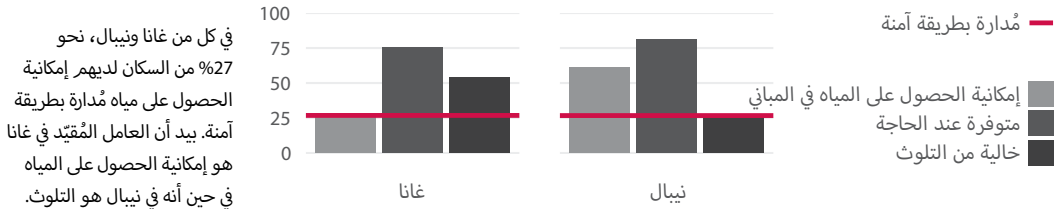
**المصادر غير المحسنة** لديها حماية لا تُذكر أو غير محمية على الإطلاق من التلوث.  
**المياه السطحية** (مثل مياه الأنهار)

المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة <http://www.washdata.org>. مؤشرات التنمية العالمية.

قد يكون لبلدان العالم معدلات متماثلة لإمكانية الحصول على مياه مُدارة بطريقة آمنة لأسباب مختلفة.

مكونات المياه المُدارة بطريقة آمنة لبلدين اثنين، 2015 (% من السكان)

المقصد 6-1 من أهداف التنمية المستدامة



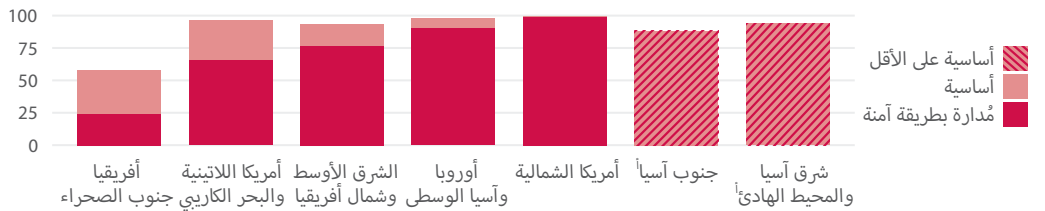
في كل من غانا ونيجال، نحو 27% من السكان لديهم إمكانية الحصول على مياه مُدارة بطريقة آمنة. بيد أن العامل المُقيّد في غانا هو إمكانية الحصول على المياه في حين أنه في نيجال هو التلوث.

المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة <http://www.washdata.org>. مؤشرات التنمية العالمية.

في أفريقيا جنوب الصحراء 58% من السكان لديهم إمكانية الحصول على المياه الأساسية على الأقل، لكن أقل من نصف هؤلاء لديهم إمكانية الحصول على مياه مُدارة بطريقة آمنة.

إمكانية الحصول على مياه أساسية مُدارة بطريقة آمنة، 2015 (% من السكان)

المقصد 6-1 من أهداف التنمية المستدامة



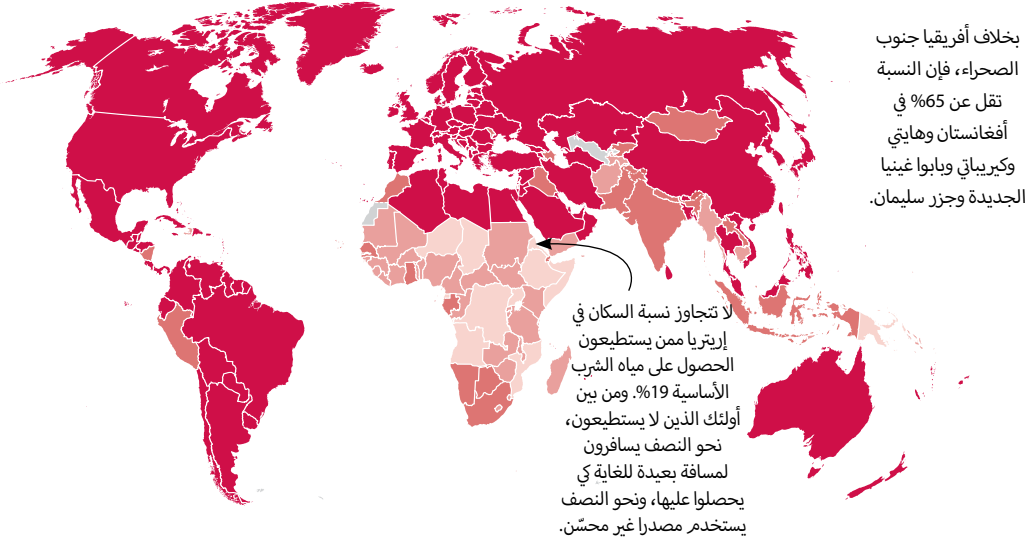
أ. عدد قليل للغاية من البلدان لديه بيانات عن المياه المُدارة بطريقة آمنة لاحتساب إجمالي المنطقة في جنوب آسيا والمحيط الهادئ.  
المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة <http://www.washdata.org>. مؤشرات التنمية العالمية.

## المياه الأساسية على الأقل لا تتطلب سوى مصدر مياه محسّن يمكن الوصول إليه في رحلة ذهاب وعودة لا تتجاوز 30 دقيقة، لكن 42% من السكان في أفريقيا جنوب الصحراء يفتقرون حتى إلى هذا.

أناس يستخدمون خدمات المياه الأساسية على الأقل، 2015 (% من السكان)

المقصد 1-6 من أهداف التنمية المستدامة

أقل من 50 50-75 75-90 90-100 لا تتوفر أي بيانات

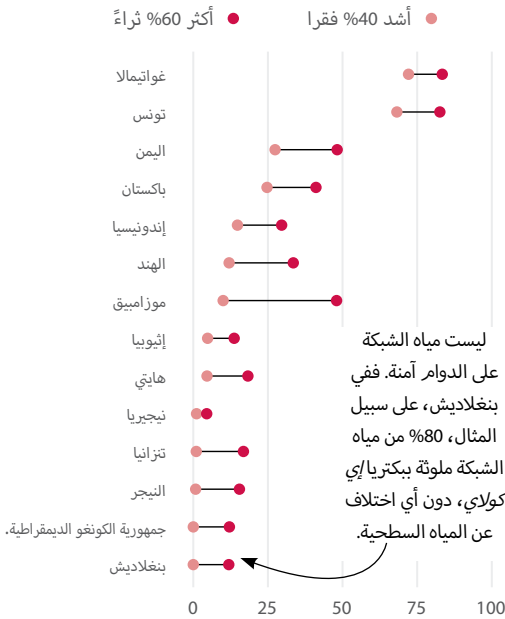


المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونسيف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.

## الفقراء أقل احتمالاً لأن تصلهم مياه الشبكة بشكل مريح وباحتمال أن تكون آمنة.

أناس يستخدمون مياه الشبكة في المباني، أحدث قيمة (%)

المقصد 1-6 من أهداف التنمية المستدامة

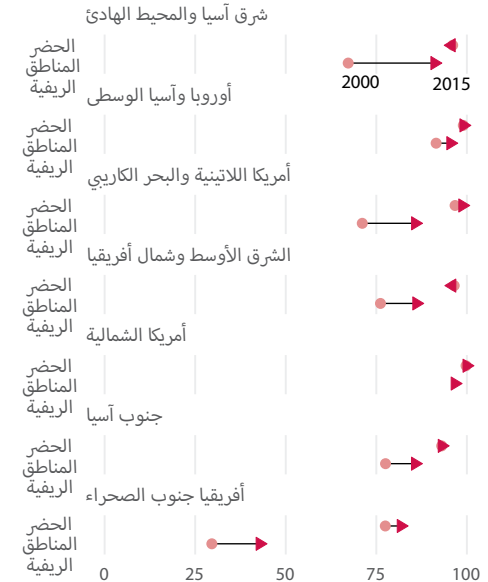


المصدر: البنك الدولي (2017). <http://hdl.handle.net/10986/27831>

## احتمال حصول سكان الريف على المياه الأساسية على الأقل يقل عن احتمال حصول نظرائهم في المدن عليها.

أناس يستخدمون خدمات المياه الأساسية على الأقل (%)

المقصد 1-6 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: البيانات غير متاحة لأمريكا الشمالية (الريف) لسنة 2000.

المصدر: مؤشرات التنمية العالمية.

## على مستوى العالم ، يستخدم ستة من بين كل 10 أشخاص مرافق الصرف الصحي غير المُدارة بطريقة آمنة وقد تسهم في انتشار الأمراض.

المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة

الوصول إلى الصرف الصحي في مختلف الفئات، 2015 (% من سكان العالم)



### الصرف الصحي المُدار بطريقة آمنة يتطلب

استخدام مرافق محسنة لا يشترك في استخدامها أسر أخرى وحيث يتم التخلص من الفضلات البشرية تخلصاً آمناً في الموقع أو خارجه.

ويُشار إلى الصرف الصحي المُدار بطريقة آمنة والصرف الصحي الأساسي معاً على أنه صرف صحي أساسي على الأقل.

### الصرف الصحي الأساسي هو استخدام مرافق

محسن لا يشترك في استخدامه أسر أخرى.

الصرف الصحي المحدود يعني مرافقاً محسناً تستخدمه أسر أخرى.

مرافق الصرف الصحي غير المحسنة لا تفصل بطريقة صحية بين الفضلات البشرية وبين الاتصال البشري بها.

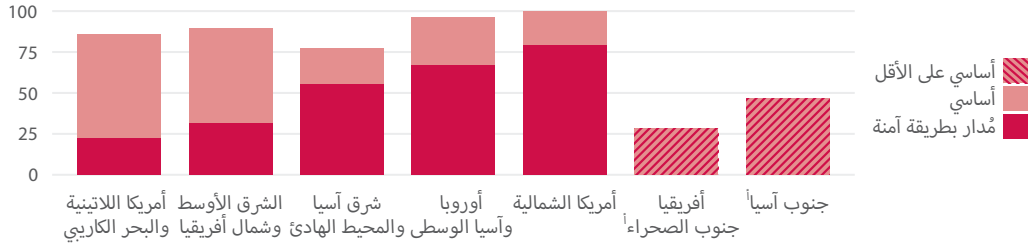
التغطية في العراء (كالحقول والغابات)

المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة <http://www.washdata.org>. مؤشرات التنمية العالمية.

## في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي 86% من السكان لديهم إمكانية الحصول على الصرف الصحي الأساسي على الأقل، لكن الربع فقط من هؤلاء لديه إمكانية الحصول على الصرف الصحي المُدار بطريقة آمنة.

إمكانية الحصول على صرف صحي أساسي مُدار بطريقة آمنة، 2015 (% من السكان)

المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة

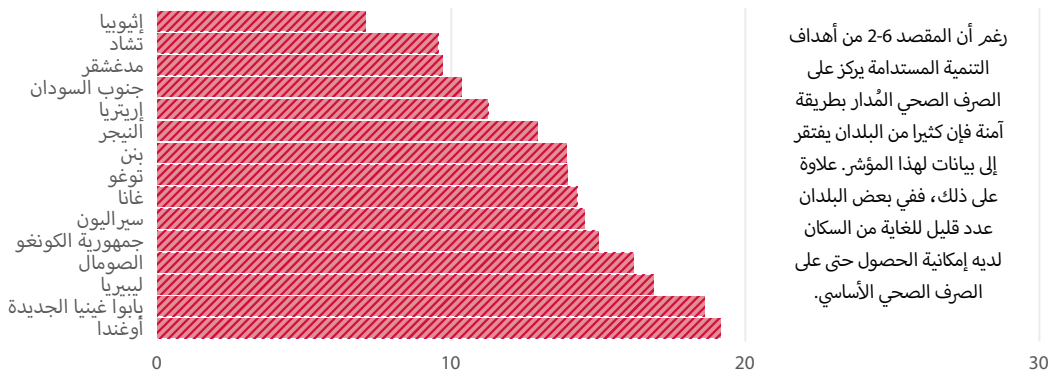


أ. عدد قليل للغاية من البلدان لديه بيانات عن الصرف الصحي المُدار بطريقة آمنة لاحتساب إجمالي المنطقة في أفريقيا جنوب الصحراء وجنوب آسيا. المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.

## حتى بالمعيار الأقل تحدياً للصرف الصحي الأساسي على الأقل، كثير من البلدان وخاصة في أفريقيا جنوب الصحراء لديه معدلات متدنية للغاية لإمكانية الحصول عليه.

إمكانية الحصول على صرف صحي أساسي مُدار بطريقة آمنة، 2015 (% من السكان)

المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة



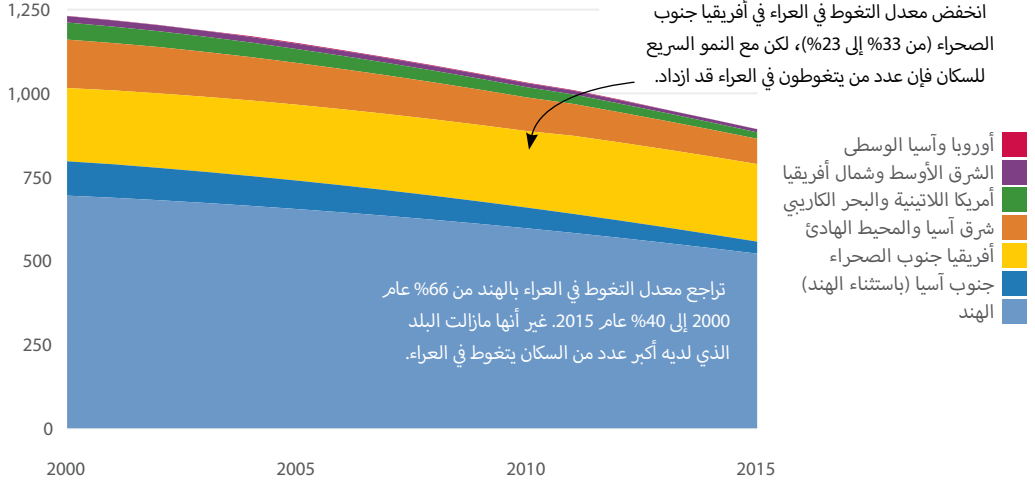
رغم أن المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة يركز على الصرف الصحي المُدار بطريقة آمنة فإن كثيراً من البلدان يفتقر إلى بيانات لهذا المؤشر. علاوة على ذلك، ففي بعض البلدان عدد قليل للغاية من السكان لديه إمكانية الحصول حتى على الصرف الصحي الأساسي.

ملاحظة: البلدان الخمسة عشر التي تسجل أدنى إمكانية للحصول على الصرف الصحي الأساسي على الأقل (من بين 210 بلداً لديها بيانات). المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.

## ما زالت الهند لديها أكبر عدد من المواطنين يمارسون التغطوط في العراء.

نسبة الأفراد الذين يمارسون التغطوط في العراء (مليون)

### المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة

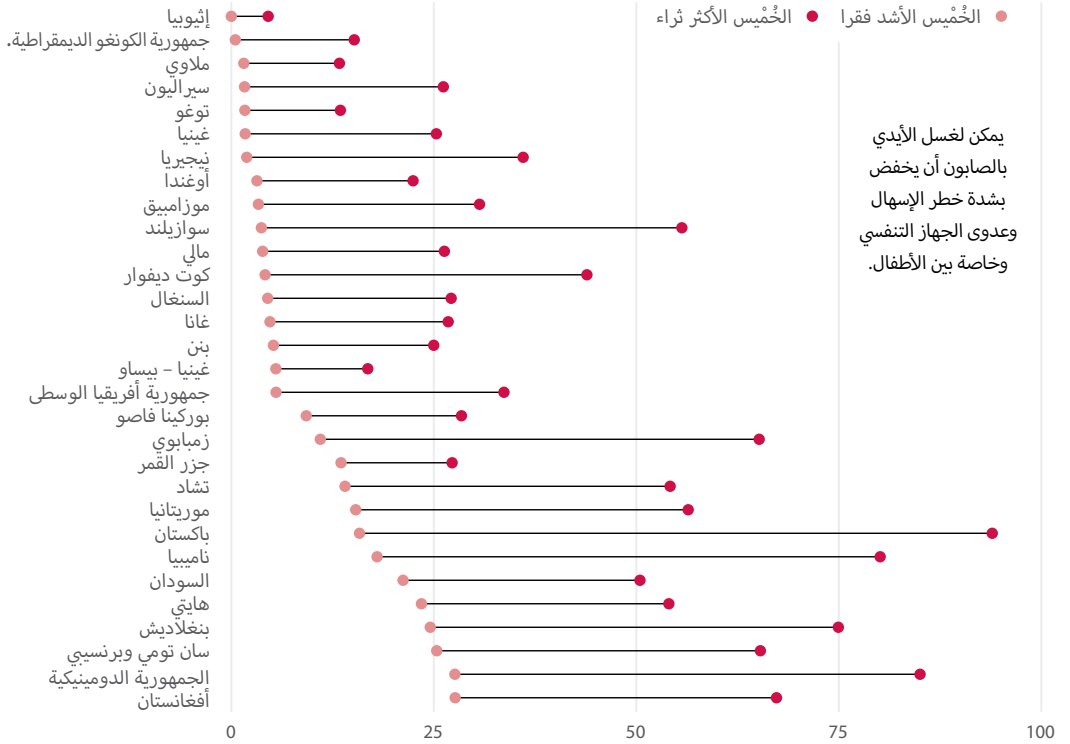


ملاحظة: أمريكا الشمالية سجلت صفرا طوال تلك المدة؛ وأوروبا وآسيا الوسطى سجلت صفرا عام 2013.  
المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.

## غسل الأيدي يسهم إسهاما كبيرا في النظافة العامة، لكن كثيرا من الأسر خاصة الفقيرة منها تفتقر إلى المرافق الأساسية.

إمكانية الوصول إلى مرافق غسل الأيدي بالماء والصابون في المبنى، أحدث قيمة في 2010-2014 (%)

### المقصد 2-6 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: البلدان الثلاثة التي تسجل أدنى إمكانية بين الخُميس الأشد فقرا (من بين 51 بلداً لديها بيانات).  
المصدر: البرنامج المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة. مؤشرات التنمية العالمية.



# طاقة نظيفة بتكلفة ميسورة

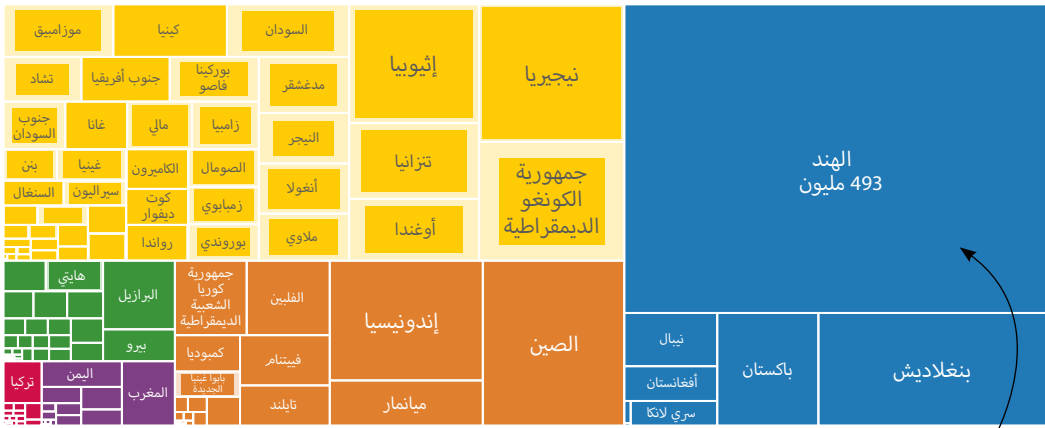
ضمان حصول الجميع على خدمات الطاقة الحديثة  
المنتظمة والمستدامة بتكلفة ميسورة

نمو السكان تجاوز تنمية البنية التحتية للطاقة في أفريقيا جنوب الصحراء، حيث يعيش عدد أكبر من السكان الآن بدون كهرباء عما كان عليه الحال عام 1990. أناس بدون إمكانية الحصول على الكهرباء، عامي 1990 و2016

## المقصد 7-1 من أهداف التنمية المستدامة

شرق آسيا والمحيط الهادئ  
أوروبا وآسيا الوسطى  
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي  
الشرق الأوسط وشمال أفريقيا  
جنوب آسيا  
أفريقيا جنوب الصحراء

1990

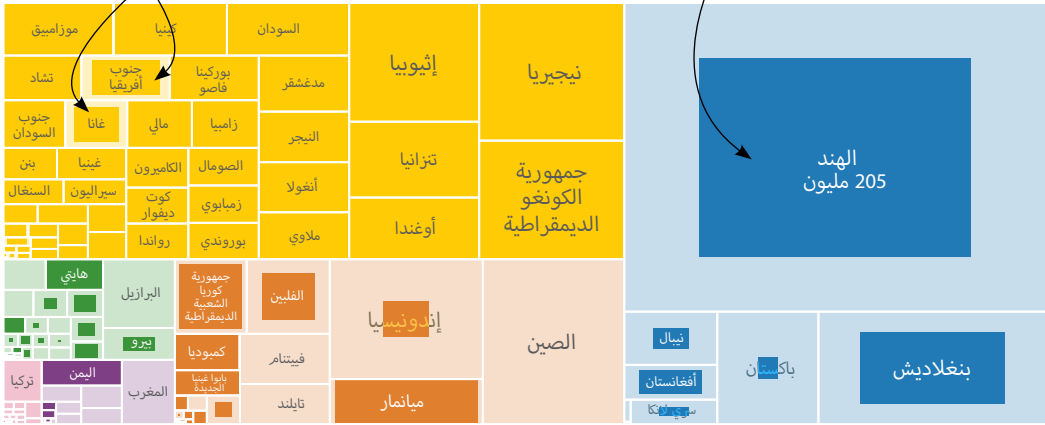


وفي أفريقيا جنوب الصحراء، قام عدد قليل من البلدان بخفض كبير في عدد الأشخاص الذين ليس لديهم كهرباء، وخاصة في جنوب أفريقيا وغانا.

وفي منطقة شرق آسيا والمحيط الهادئ، حقق العديد من البلدان، من بينها الصين وتايلند، تعميم الحصول على الكهرباء (المقصد 7-1 من أهداف التنمية المستدامة) بين عامي 1990 و2016.

زادت الهند إمكانية الحصول على الكهرباء من 43% إلى 84% من السكان، لكن مازال الكثيرون ليس لديهم هذه الإمكانية، وخاصة في الريف.

2016

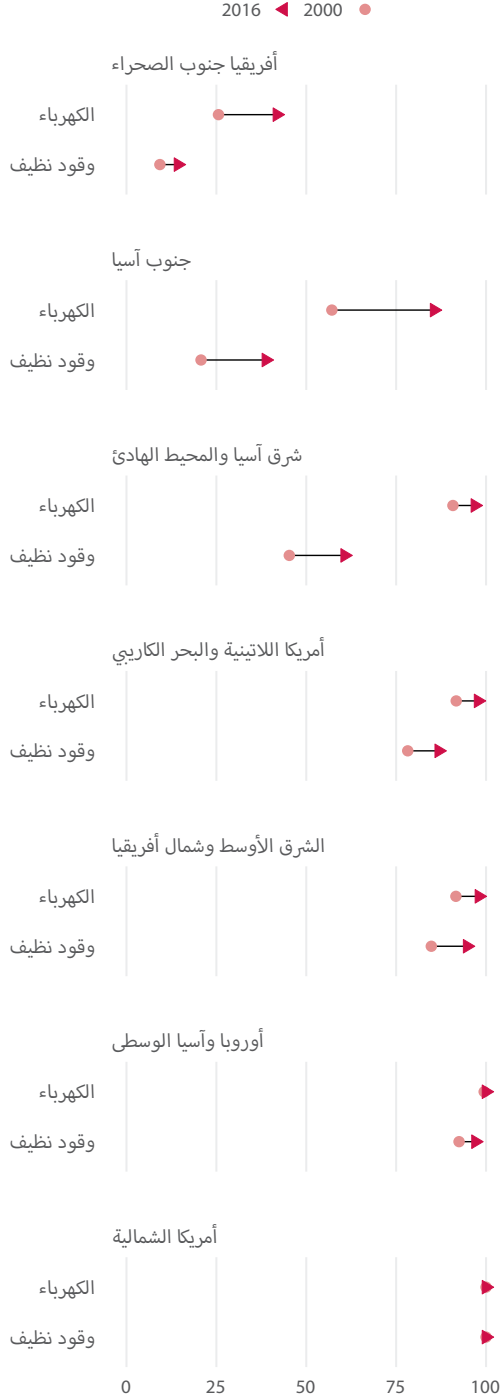


المصدر: البنك الدولي. مؤشرات التنمية العالمية.



## في منطقتي جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء، لم تواكب المكاسب في إمكانية الحصول على الوقود النظيف المكاسب في إمكانية الحصول على الكهرباء.

معدلات إمكانية الحصول على الوقود النظيف والكهرباء، 2000 و2016 (% من السكان)

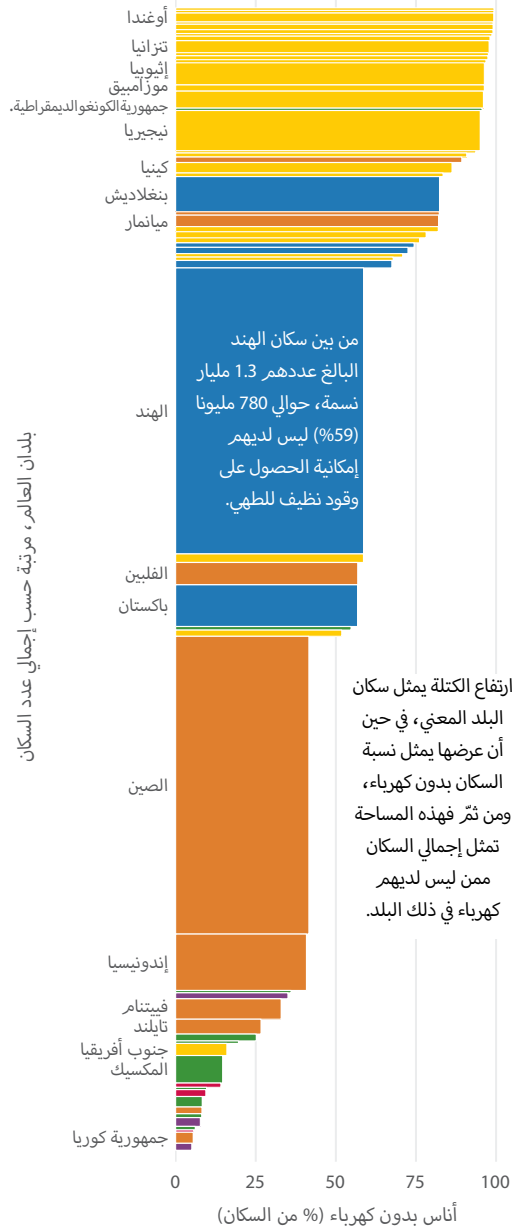


المصدر: البنك الدولي ومنظمة الصحة العالمية، مؤشرات التنمية العالمية.

## على مستوى العالم، يفتقر ثلاثة مليارات شخص لوقود الطهي النظيف ويستخدمون بدلا منه وقودا تتجمر عنه مخاطر صحية.

إناس ليس لديهم إمكانية الحصول على الوقود النظيف لأغراض الطهي، 2016

### المقصد 7-1 من أهداف التنمية المستدامة



بلدان العالم، مرتبة حسب إجمالي عدد السكان

ارتفاع الكتلة يمثل سكان البلد المعني، في حين أن عرضها يمثل نسبة السكان بدون كهرباء، ومن ثمّ فهذه المساحة تمثل إجمالي السكان ممن ليس لديهم كهرباء في ذلك البلد.

أناس بدون كهرباء (% من السكان)

الشرق آسيا والمحيط الهادئ  
أوروبا وآسيا الوسطى  
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي  
أفريقيا جنوب الصحراء

ملاحظة: باستثناء بلدان يقل عدد سكانها عن 10 ملايين نسمة أو يتجاوز معدل حصولهم على الكهرباء 95%.

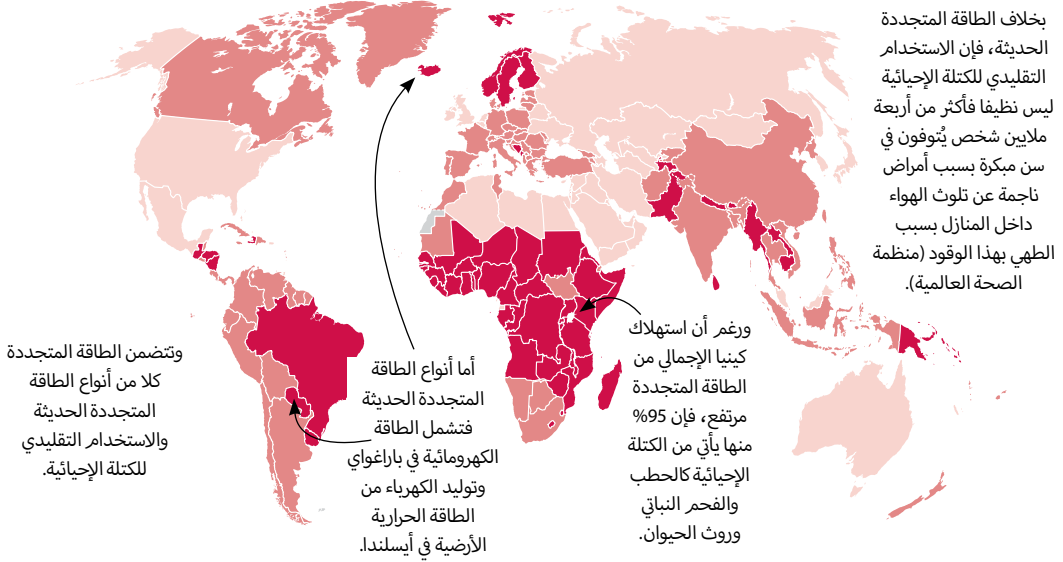
المصدر: منظمة الصحة العالمية، مؤشرات التنمية العالمية.

## تشكل الطاقة المتجددة نسبة كبيرة من استهلاك الطاقة في أفريقيا جنوب الصحراء، لكن غالبا ما يعكس هذا حرق الكتلة الإحيائية بطرق تقليدية لإشعال النار في الخلاء.

المقصد 2-7 من أهداف التنمية المستدامة

استهلاك الطاقة المتجددة، 2015 (% من إجمالي الاستهلاك النهائي للطاقة)

لا تتوفر أي بيانات 40 فأكثر 40-10 10-0



المصدر: الوكالة الدولية للطاقة، وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة، مؤشرات التنمية العالمية.

## أنواع الطاقة المتجددة الحديثة ما زالت تقدم مساهمة متواضعة في البلدان في مختلف مجموعات الدخل.

إجمالي استهلاك الطاقة النهائي على الصعيد العالمي، حسب مجموعات الدخل، 2015 (% من إجمالي مجموعات الدخل)

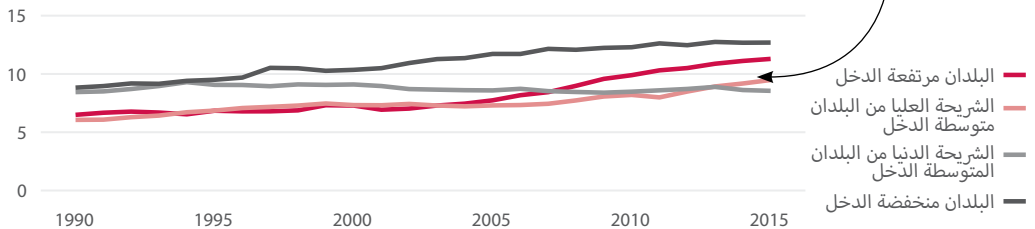


المصدر: الوكالة الدولية للطاقة، وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة، إطار التتبع العالمي. <http://gtf.esmap.org/>

نسبة أنواع الطاقة المتجددة الحديثة متماثلة نسبيا في مختلف مجموعات الدخل عند حوالي 10% وهي أخذة في الارتفاع، باستثناء الشريحة الدنيا من البلدان المتوسطة الدخل.

## لكن نسبة أنواع الطاقة المتجددة الحديثة أخذة في الارتفاع.

استهلاك الطاقة المتجددة الحديثة (% من إجمالي الاستهلاك النهائي للطاقة)



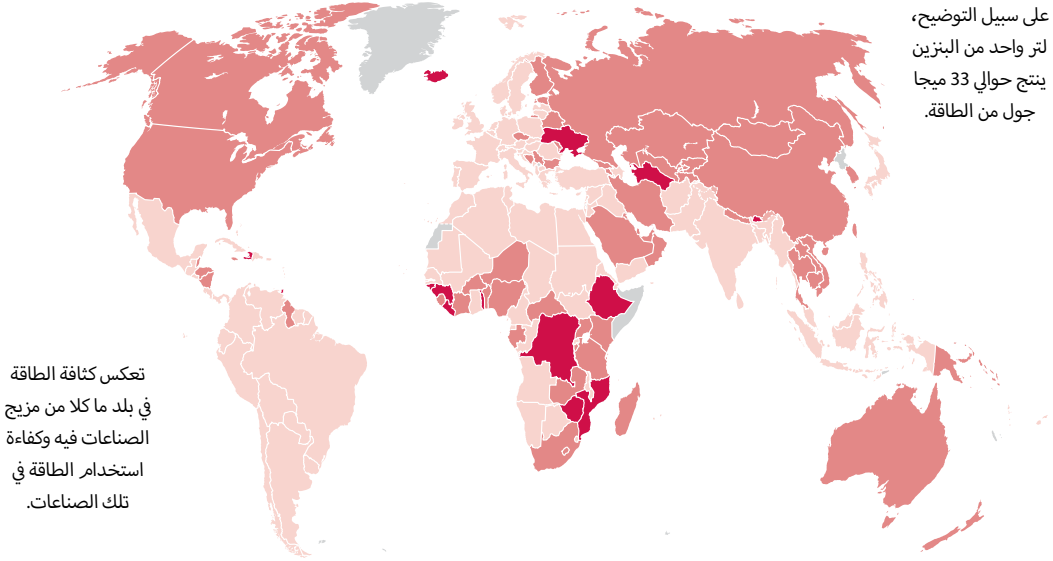
المصدر: الوكالة الدولية للطاقة، وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة، إطار التتبع العالمي. <http://gtf.esmap.org/>

## كمية الطاقة المستخدمة لإنتاج ما يعادل دولارا واحدا من السلع والخدمات تتباين حول العالم.

كثافة الطاقة في الطاقة الأولية، 2015 (ميغا جول / إجمالي الناتج المحلي على أساس تعادل القوة الشرائية بالدولار الأمريكي لعام 2011)

### المقصد 3-7 من أهداف التنمية المستدامة

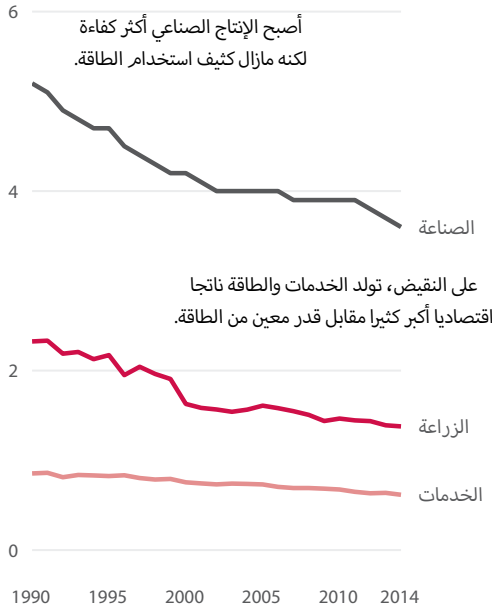
لا تتوفر أي بيانات 10 فأكثر 10-5 5-0



المصدر: الوكالة الدولية للطاقة وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة والبنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية.

### وعلى مستوى العالم، انخفضت كثافة الطاقة في جميع القطاعات.

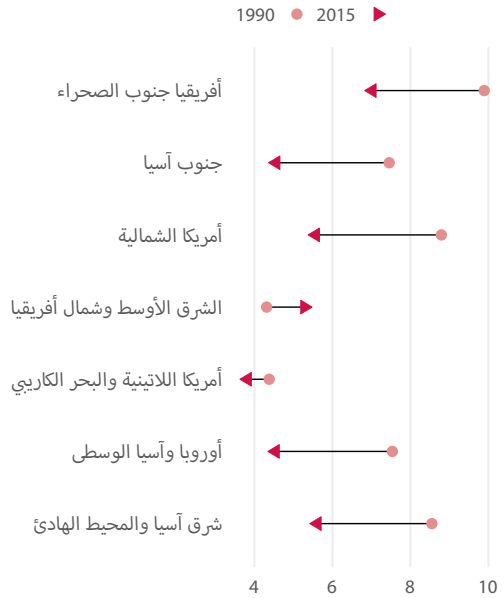
كثافة الطاقة (ميغا جول / إجمالي الناتج المحلي على أساس تعادل القوة الشرائية بالدولار الأمريكي لعام 2011)



المصدر: الوكالة الدولية للطاقة وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة والبنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، <http://gtf.esmap.org/>

### كثافة الطاقة انخفضت في كل مكان باستثناء الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

كثافة الطاقة في الطاقة الأولية (ميغا جول / إجمالي الناتج المحلي على أساس تعادل القوة الشرائية بالدولار الأمريكي لعام 2011)



المصدر: الوكالة الدولية للطاقة وشعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة والبنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية.



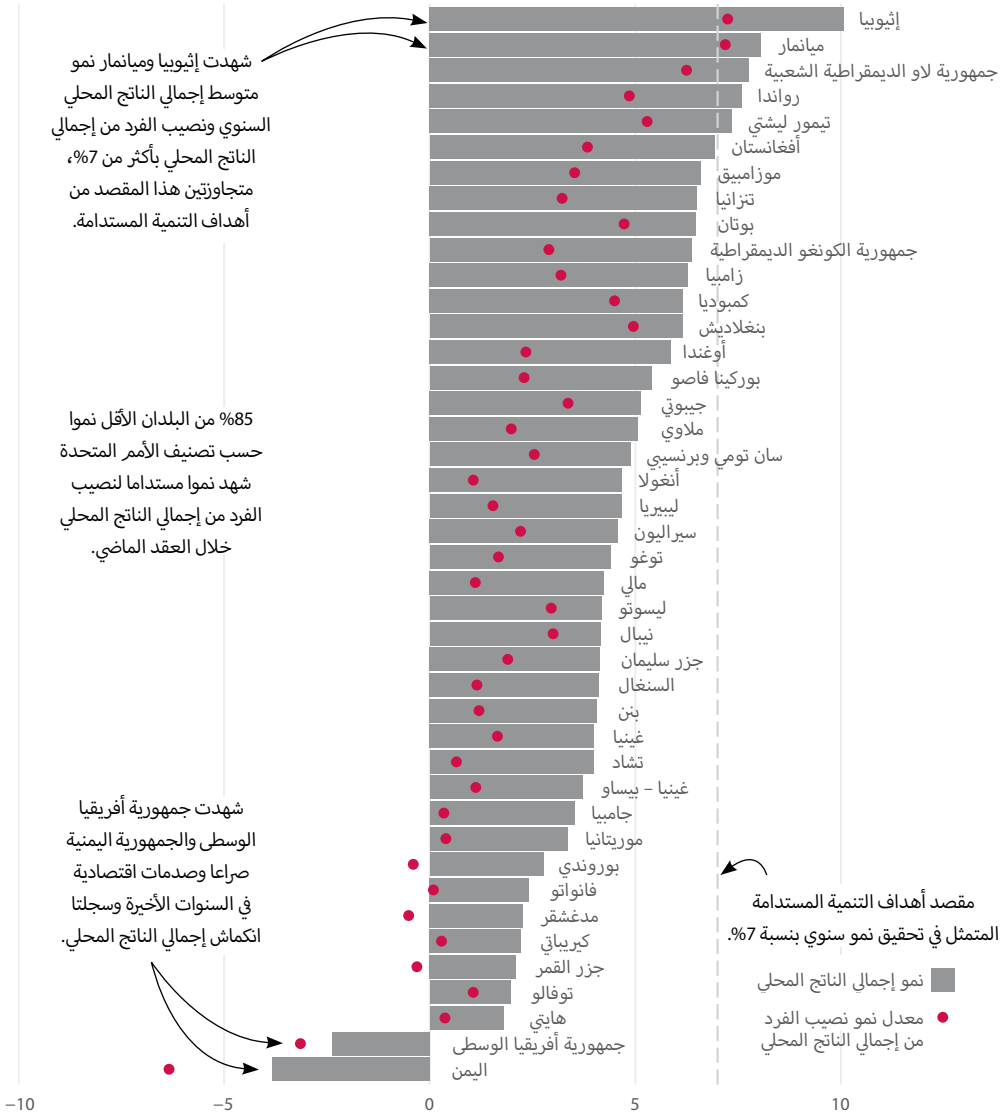
# عمل لائق ونمو اقتصادي

تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام،  
والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع

الكثير من البلدان الأقل نمواً شهدوا نمواً اقتصادياً في العقد الماضي، لكن القليل منها حقق مقصد أهداف التنمية  
المستدامة وهو 7% سنوياً.

المقصد 8-1 من أهداف التنمية المستدامة

متوسط إجمالي الناتج المحلي السنوي ونصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي، 2016-2007 (%)

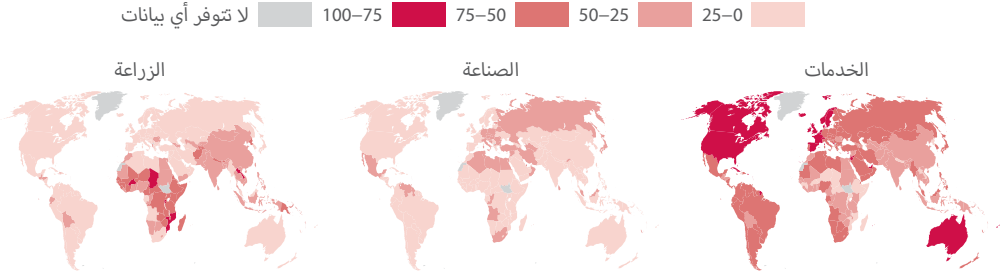


ملاحظة: البيانات غير متاحة لجيبوتي وإريتريا والنيجر والصومال وجنوب السودان والسودان.  
المصدر: بيانات الحسابات القومية للبنك الدولي، وملفات بيانات الحسابات القومية لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي. مؤشرات التنمية العالمية.

## تهيمن الزراعة على فرص العمل في جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء، في حين أن أغلبية سكان أوروبا وآسيا الوسطى، وأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي، وأمريكا الشمالية يعملون في قطاع الخدمات.

التشغيل حسب القطاع، 2016 (% من إجمالي عدد الوظائف)

المقصد 2-8 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 3-8 من أهداف التنمية المستدامة

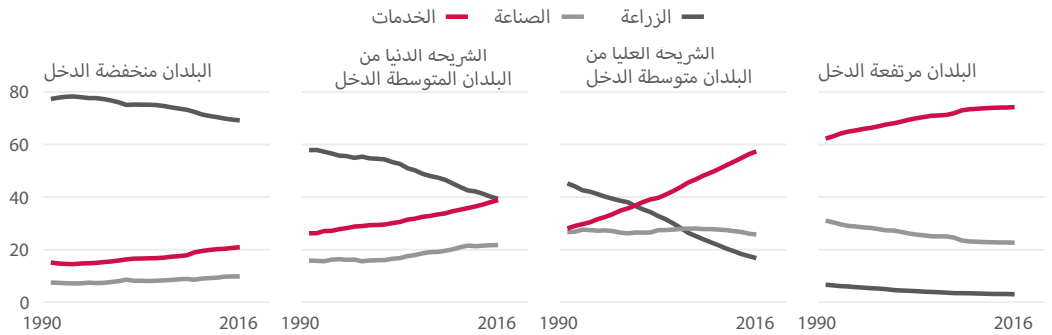


المصدر: منظمة العمل الدولية، مؤشرات التنمية العالمية.

## في السنوات الأولى من العقد الأول للألفية، تجاوز قطاع الخدمات الزراعة وأصبح أكبر مصدر لفرص العمل في العالم. على مستوى العالم، تشكل الخدمات 50% من فرص العمل، والزراعة 30%، والصناعة 20%.

التشغيل حسب القطاع (% من إجمالي عدد الوظائف)

المقصد 2-8 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 3-8 من أهداف التنمية المستدامة

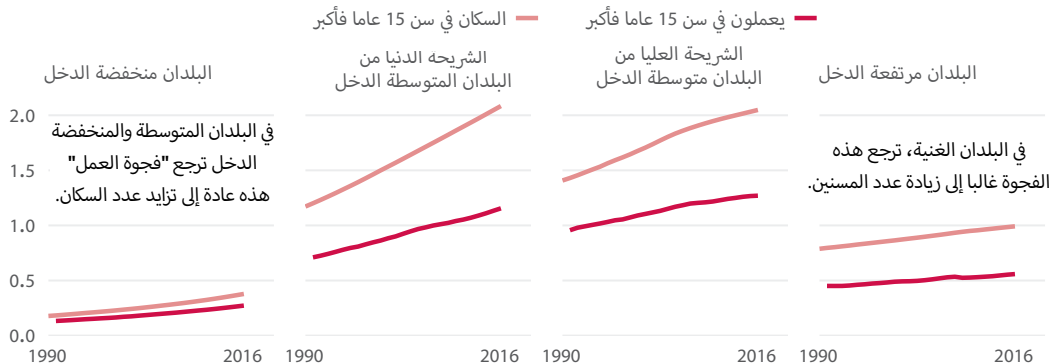


المصدر: منظمة العمل الدولية، مؤشرات التنمية العالمية.

## ليس كل فرد في سن العمل يجد عملاً، وخاصة الشباب. ومع زيادة عدد المسنين بين السكان، تنخفض نسبة السكان الذين يعملون.

عدد الأشخاص (مليار)

المقصد 5-8 من أهداف التنمية المستدامة

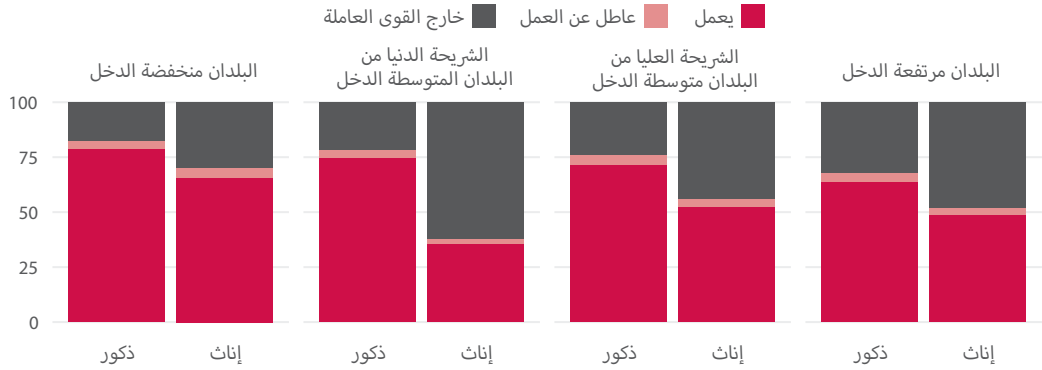


المصدر: منظمة العمل الدولية، مؤشرات التنمية العالمية.

## على مستوى العالم، احتمال أن يتم توظيف النساء أقل منه للرجال، لكن الفجوة أكثر ما تتضح في الشريعة الدنيا من البلدان المتوسطة الدخل.

المقصد 5-8 من أهداف التنمية المستدامة

نسبة الناس حسب حالة التوظيف، 2016 (% من السكان في الفئة العمرية 15 عاما فأكثر)

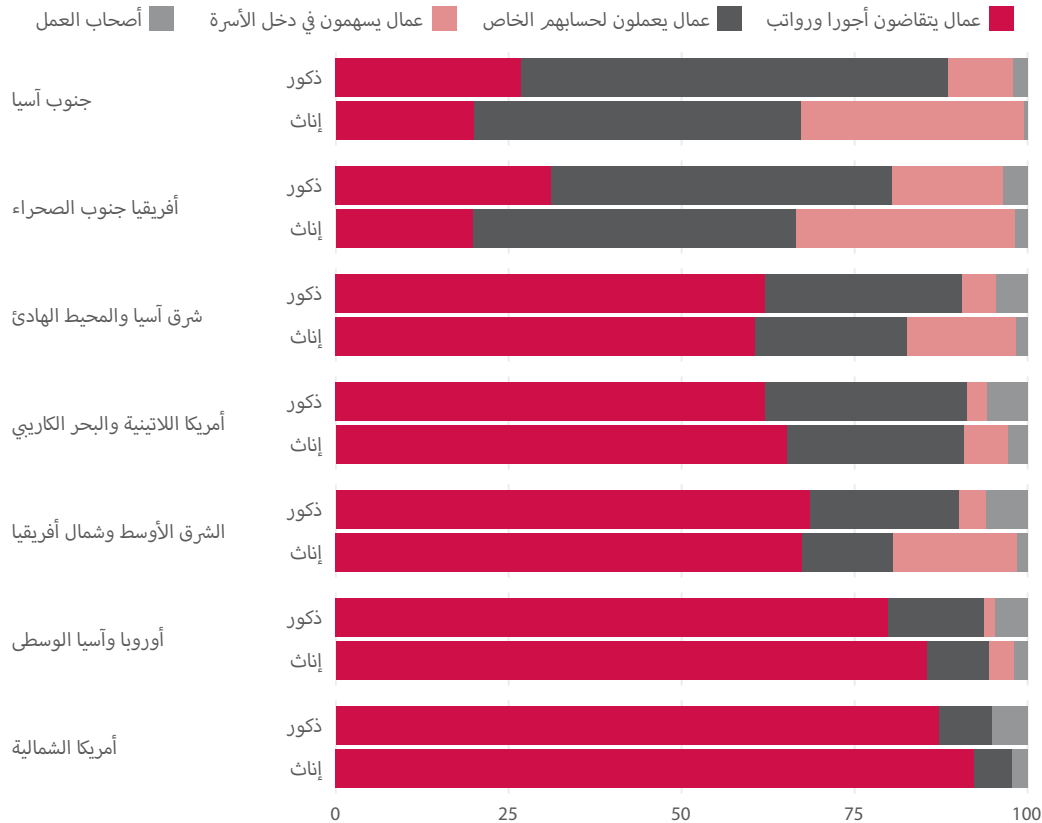


المصدر: منظمة العمل الدولية، مؤشرات التنمية العالمية.

عدد كبير من الناس في جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء يعملون لحساب أنفسهم أو لحساب أسرهم. واحتمال عدم تغطيتهم بشبكات الأمان الاجتماعي هو احتمال أكبر، كما أنهم يواجهون مخاطر نتيجة للصدمات الاقتصادية أكبر مما يواجهه العمال الذين يتقاضون مرتبات.

المقصد 3-8 من أهداف التنمية المستدامة

نوع التشغيل، 2016 (% من إجمالي الوظائف)

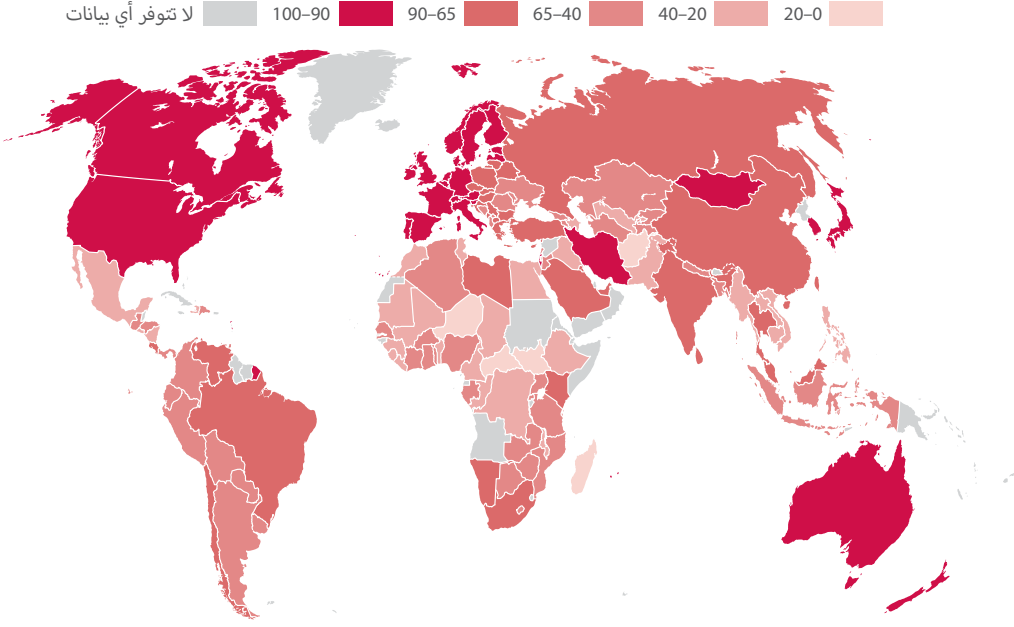


المصدر: منظمة العمل الدولية، مؤشرات التنمية العالمية.

## إمكانية الحصول على الخدمات المالية تقييد الأفراد والمجتمعات. على مستوى العالم ، 69% من البالغين لديهم حسابات لدى مؤسسات مالية أو مع مقدمي خدمات الهاتف المحمول.

المقصد 8-10 من أهداف التنمية المستدامة

ملكية الحسابات، 2017 ( % من السكان في الفئة العمرية 15 عاما فأكثر)

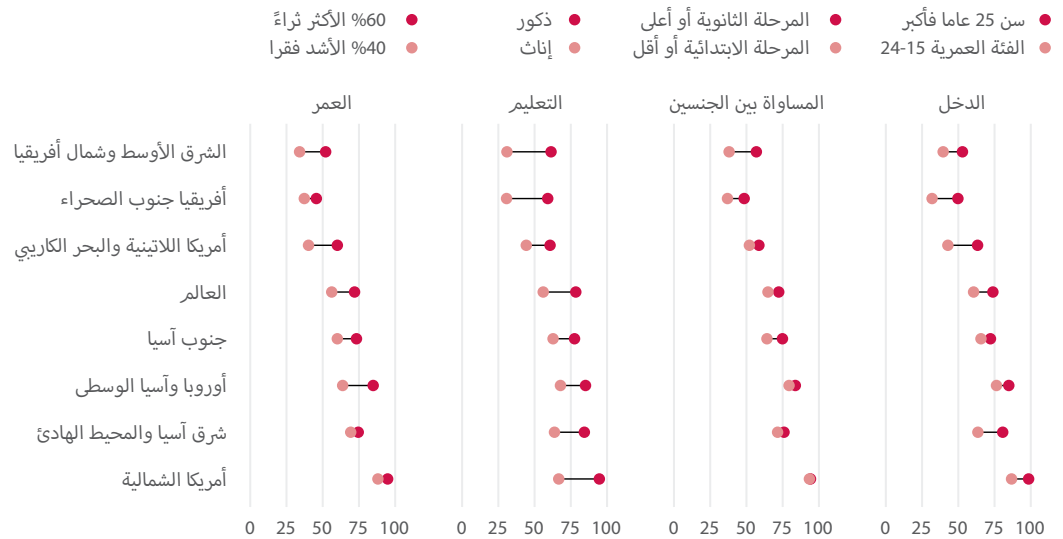


المصدر: قاعدة بيانات المؤشر العالمي للشمول المالي، مؤشرات التنمية العالمية.

## ملكية الحسابات المالية أقل بين البالغين الشباب، والأقل تعليماً، والنساء، والبالغين الفقراء.

ملكية الحسابات، 2017 ( % من السكان في الفئة العمرية 15 عاما فأكثر)

المقصد 8-10 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: تشير البيانات إلى نسبة 60% الأكثر ثراءً ونسبة 40% الأشد فقرا داخل كل بلد وليس إلى المنطقة ككل. المصدر: قاعدة بيانات المؤشر العالمي للشمول المالي، مؤشرات التنمية العالمية.

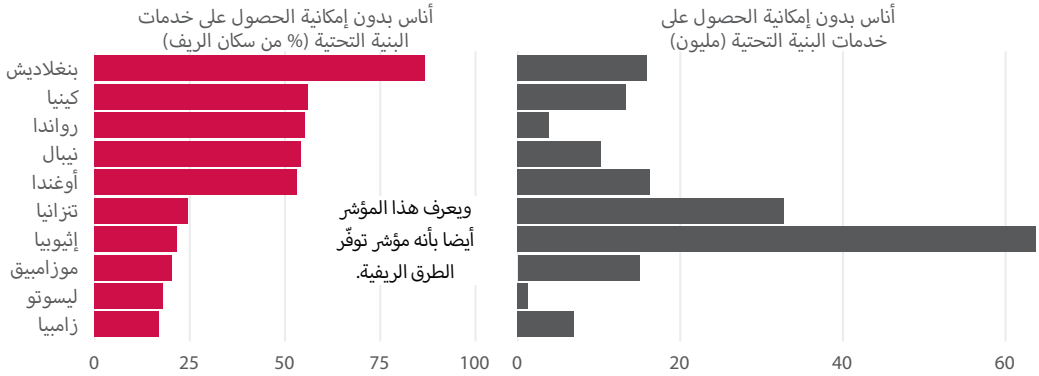
# الصناعة، والابتكار، والبنية التحتية

إقامة بني تحتية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع  
المستدام الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار

البنية التحتية تدعم المجتمعات المحلية. فبدون الوصول إلى طرق صالحة لجميع الأجواء، تنقطع صلة السكان بالخدمات الحيوية والأسواق.

المقصد 1-9 من أهداف التنمية المستدامة

الوصول إلى طرق صالحة لجميع الأجواء، في نطاق كيلومترين، أحدث قيمة في 2009-2016



ملاحظة: لا تتوفر البيانات إلا عن 10 بلدان.

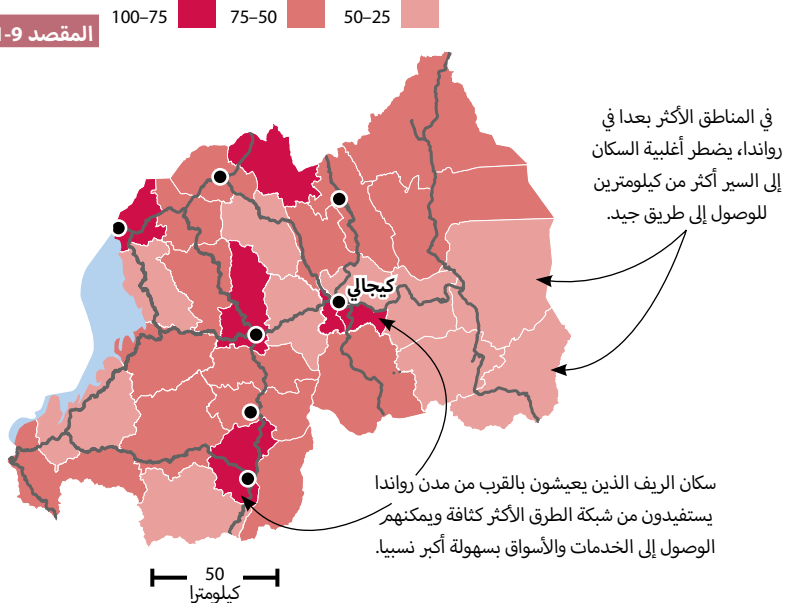
المصدر: البنك الدولي 2016. <http://hdl.handle.net/10986/25187>

تتباين إمكانية الحصول على البنية التحتية المادية فيما بين البلدان، في رواندا، الذين يعيشون في الريف بشرق البلاد أقل اتصالاً بغيرهم.

أناس في نطاق كيلومترين لطرق صالحة لجميع الأجواء، رواندا، حسب المقاطعة، 2015 (% من سكان الريف)

المقصد 1-9 من أهداف التنمية المستدامة

يمزج مؤشر الطرق الريفية  
بيانات السكان عالية الدقة  
ومقاييس جودة الطرق.  
حوالي 3.9 مليون شخص في  
رواندا، أي أكثر من نصف سكان  
الريف، مازالوا غير متصلين بالبنية  
التحتية الجيدة للمواصلات  
وفقاً لهذا المقياس.



المصدر: البنك الدولي 2017، رواندا - مشروع تطوير الطرق الفرعية: تمويل إضافي؛ مجموعة بيانات الخرائط Natural Earth؛ وموقع خرائط الطرق OpenStreetMap.

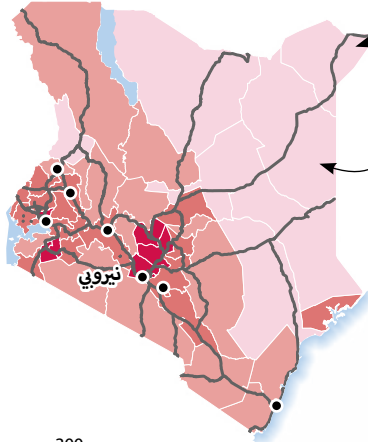


## فقراء الريف هم في الغالب الأشد تأثراً بغياب الطرق الجيدة. في كينيا وموزامبيق، يتصل الفقر وغياب الطرق الجيدة اتصالاً وثيقاً.

### المقصد 9-1 من أهداف التنمية المستدامة

أناس في نطاق كيلومترين لطرق صالحة لجميع الأجواء، رواندا، حسب المنطقة، 2009 (% من سكان الريف)

100-75 75-50 50-25 25-0



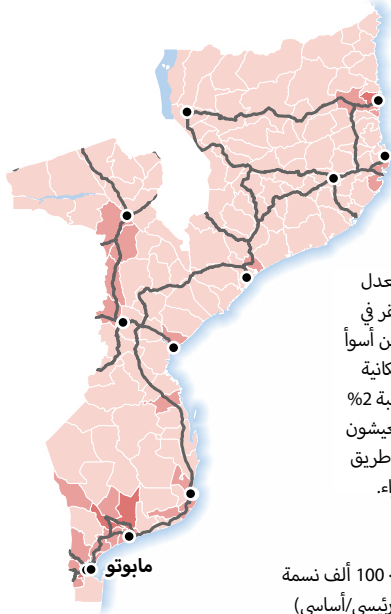
أقل من شخص واحد من 20 من سكان الريف لديه إمكانية الوصول إلى طرق جيدة في مقاطعتي مانديرا وواجير، حيث 80% من السكان يعيشون تحت خط الفقر الوطني.

300 كيلومتر

● مدينة < 100 ألف نسمة  
— طريق (رئيسي/أساسي)

أناس في نطاق كيلومترين لطرق صالحة لجميع الأجواء، موزامبيق، حسب المنطقة، 2010 (% من سكان الريف)

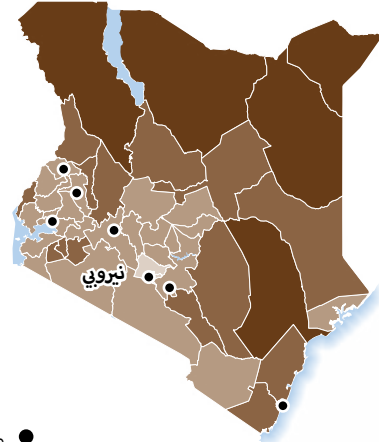
100-75 75-50 50-25 25-0



● مدينة < 100 ألف نسمة  
— طريق (رئيسي/أساسي)

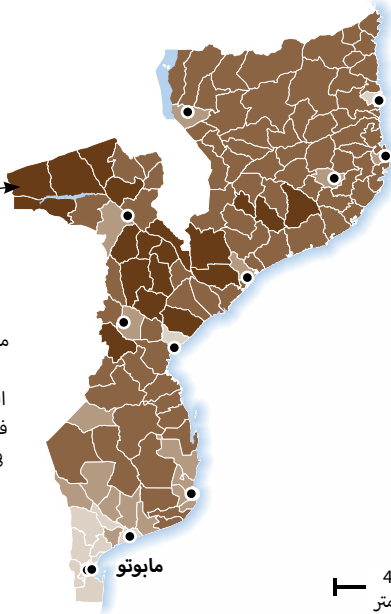
عدد الفقراء، خط الفقر الوطني، كينيا، حسب المنطقة، 2009 (% من سكان الريف)

100-75 75-50 50-25 25-0



عدد الفقراء، خط الفقر الوطني، موزامبيق، حسب المنطقة، 2007 (% من سكان الريف)

100-75 75-50 50-25 25-0



منطقة زومبو لديها معدل من أعلى معدلات الفقر في موزامبيق (83%) وهي من أسوأ المناطق الريفية في إمكانية الوصول إلى الطرق فنسبة 2% فقط من سكان الريف يعيشون في نطاق كيلومترين من طريق صالح لجميع الأجواء.

400 كيلومتر

المصدر: البنك الدولي 2017، <http://hdl.handle.net/10986/25187>، موقع Natural Earth، موقع OpenStreetMap.

## الصناعات التحويلية وغيرها من الصناعات هي أكبر مصدر لفرص العمل. لكن كثيرا من البلدان الأقل نموا لديها قطاع صغير للصناعات التحويلية.

نصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي، حسب القيمة المضافة لقطاعات، 2000-2016 (بالأسعار الثابتة للدولار الأمريكي في عام 2010، كل بلد مرتب بشكل منفصل)

المقصد 2-9 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: تتضمن البلدان الأقل نموا (تصنيف الأمم المتحدة) مع بيانات كاملة لنصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي وبيانات تغطي خمس سنوات على الأقل عن القيمة المضافة للقطاع.

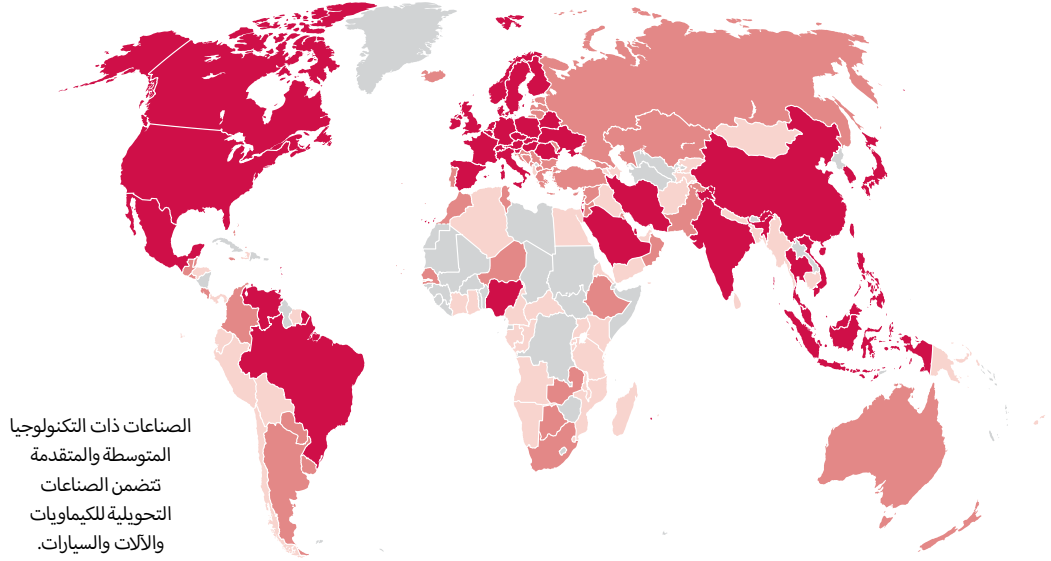
المصدر: البنك الدولي، ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي. مؤشرات التنمية العالمية.

## تسمح الصناعات ذات التكنولوجيا المتوسطة والمتقدمة بمزيد من التنوع وطرح فرص أفضل للتنمية المهارات والابتكار.

المقصد 9-ب من أهداف التنمية المستدامة

الصناعات ذات التكنولوجيا المتوسطة والمتقدمة (% من القيمة المضافة للصناعات التحويلية)

لا تتوفر أي بيانات 30 فأكثر 30-15 15-0



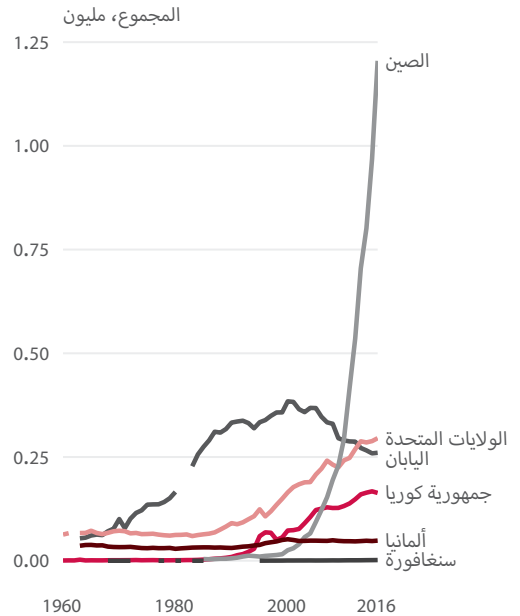
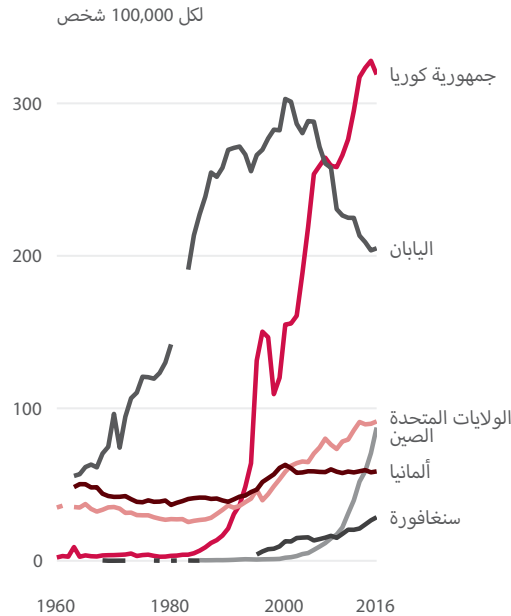
المصدر: منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو) مؤشرات التنمية العالمية.

## تستهدف حقوق الملكية الفكرية التشجيع على الابتكار عن طريق توفير حوافز للبحث والتطوير.

تطبيقات حقوق الملكية الفكرية، السكان، البلدان الستة الأوائل في 2016

المقصد 9-5 من أهداف التنمية المستدامة

لكل 100,000 شخص



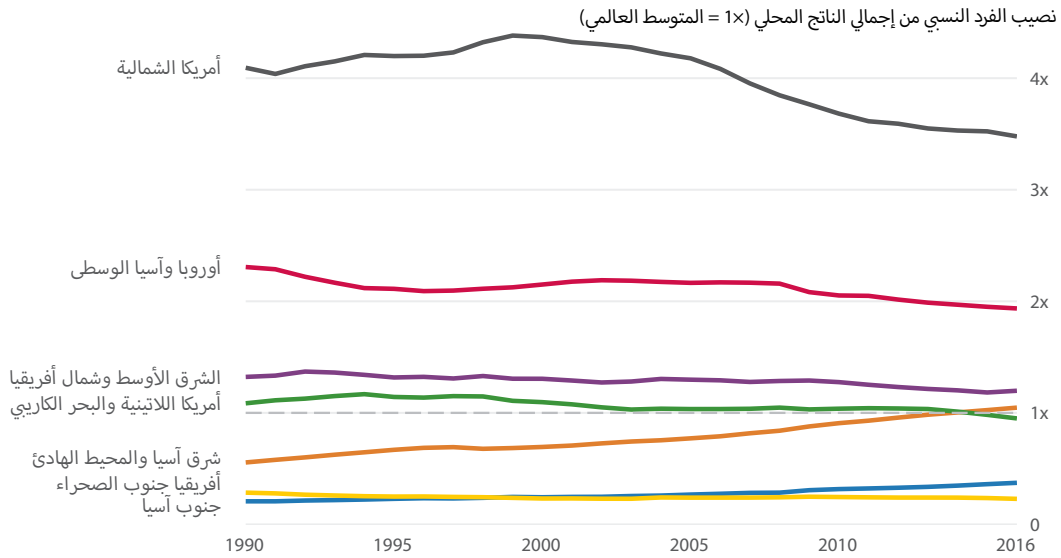
المصدر: المنظمة العالمية للملكية الفكرية، مؤشرات التنمية العالمية.

# الحد من التفاوتات



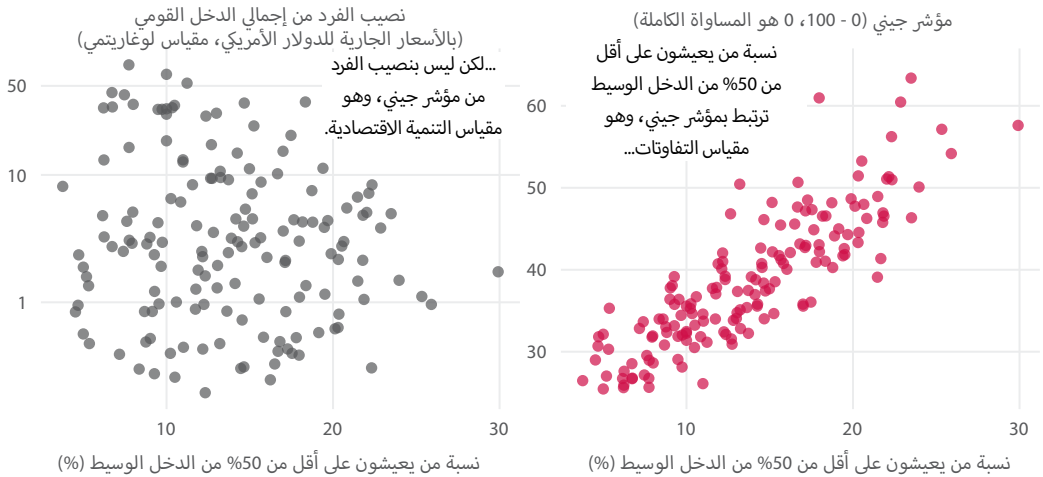
الحد من التفاوتات داخل  
مختلف البلدان وفيما بينها

توجد تفاوتات ضخمة فيما بين البلدان والمناطق. فأمريكا الشمالية أغنى 3.5 مرة عن المتوسط العالمي، وإن كان نصيب الفرد النسبي من الدخل آخذاً في التراجع. وعلى النقيض، فإن الدخل النسبي يرتفع في جنوب آسيا وشرق آسيا والمحيط الهادئ.



المصدر: البنك الدولي، قاعدة بيانات برنامج المقارنات الدولية. مؤشرات التنمية العالمية.

من الطرق البسيطة لقياس التفاوتات داخل بلد ما أن ندرس نسبة من يعيشون على أقل من 50% من الدخل الوسيط في ذلك البلد.



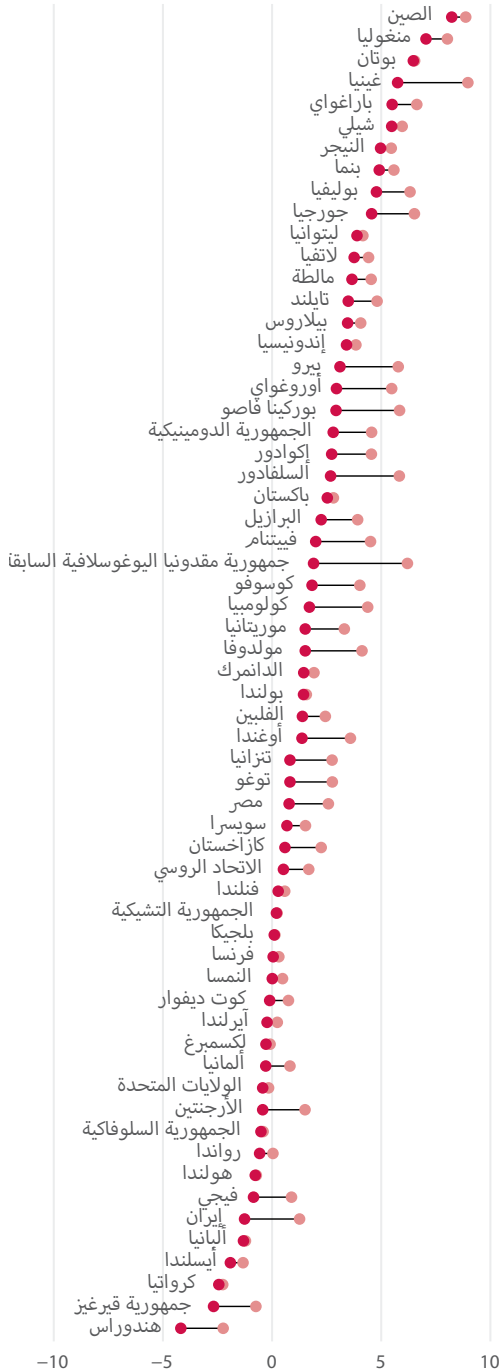
المصدر: شبكة إحصاء الفقر بالبنك الدولي (قاعدة بيانات). مؤشرات التنمية العالمية.

## كان نمو دخل الأشد فقرا في 61 بلدا أسرع وتيرة من المتوسط.

معدلات النمو محسوبة سنويا، حوالي 2014-2009 (%)

المقصد 1-10 من أهداف التنمية المستدامة

● 40% الأشد فقرا ● المتوسط



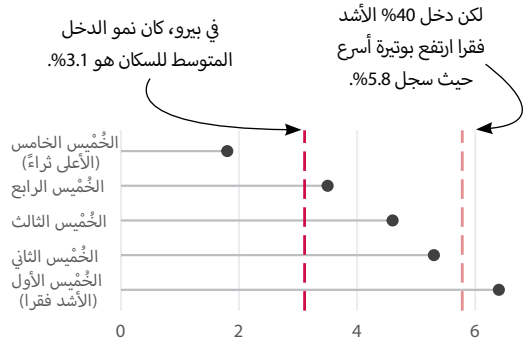
ملاحظة: تشير معدلات النمو إلى متوسط الاستهلاك أو الدخل الحقيقي. المصدر: قاعدة بيانات البنك الدولي العالمية عن الرخاء المشترك. مؤشرات التنمية العالمية.

## يمكن قياس التغير في التفاوتات بنمو الدخل النسبي لنسبة 40% الأشد فقرا.

معدلات النمو محسوبة سنويا، بيرو، 2014-2009 (%)

المقصد 1-10 من أهداف التنمية المستدامة

● 40% الأشد فقرا ● المتوسط



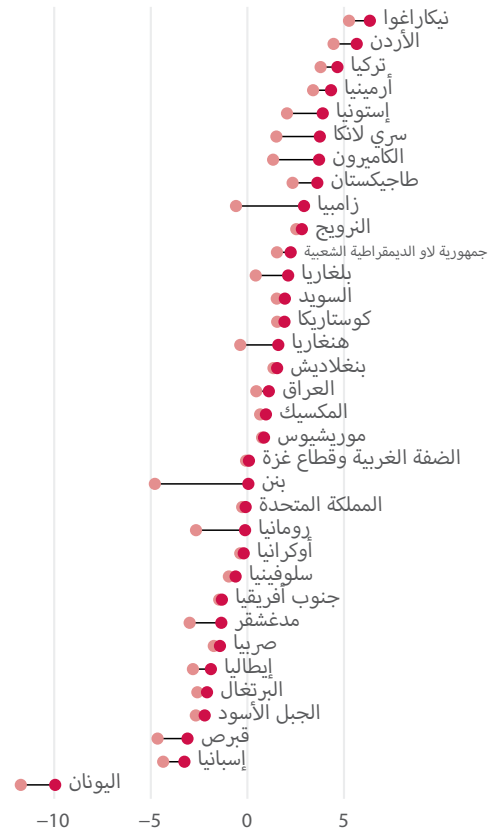
المصدر: قاعدة بيانات البنك الدولي العالمية عن الرخاء المشترك. مؤشرات التنمية العالمية.

## كان نمو دخل الأشد فقرا في 34 بلدا أسرع وتيرة من المتوسط.

معدلات النمو محسوبة سنويا، حوالي 2014-2009 (%)

المقصد 1-10 من أهداف التنمية المستدامة

● 40% الأشد فقرا ● المتوسط



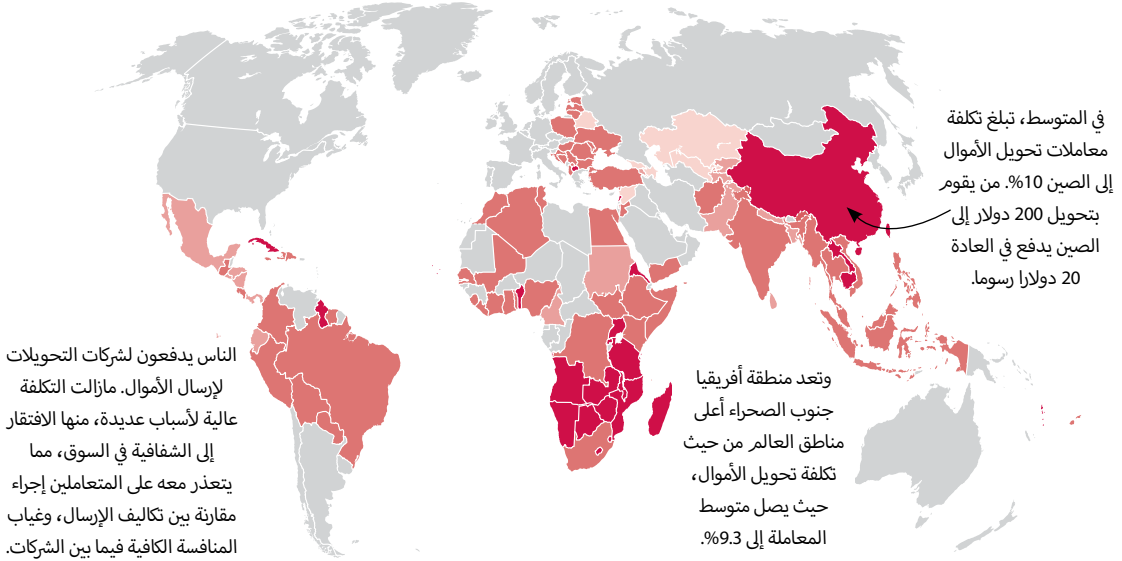
ملاحظة: تشير معدلات النمو إلى متوسط الاستهلاك أو الدخل الحقيقي. المصدر: قاعدة بيانات البنك الدولي العالمية عن الرخاء المشترك. مؤشرات التنمية العالمية.

## التحويلات الشخصية هي مصدر مهم للدخل لسكان الشريحة الدنيا من البلدان المتوسطة الدخل. لكن متوسط تكلفة تحويل هذه الأموال مازال مرتفعاً.

متوسط تكلفة إرسال التحويلات إلى بلد ما، الربع الأول من 2017 (من المعاملات)

المقصد 10-ج من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 3-0 5-3 10-5 10 وأعلى



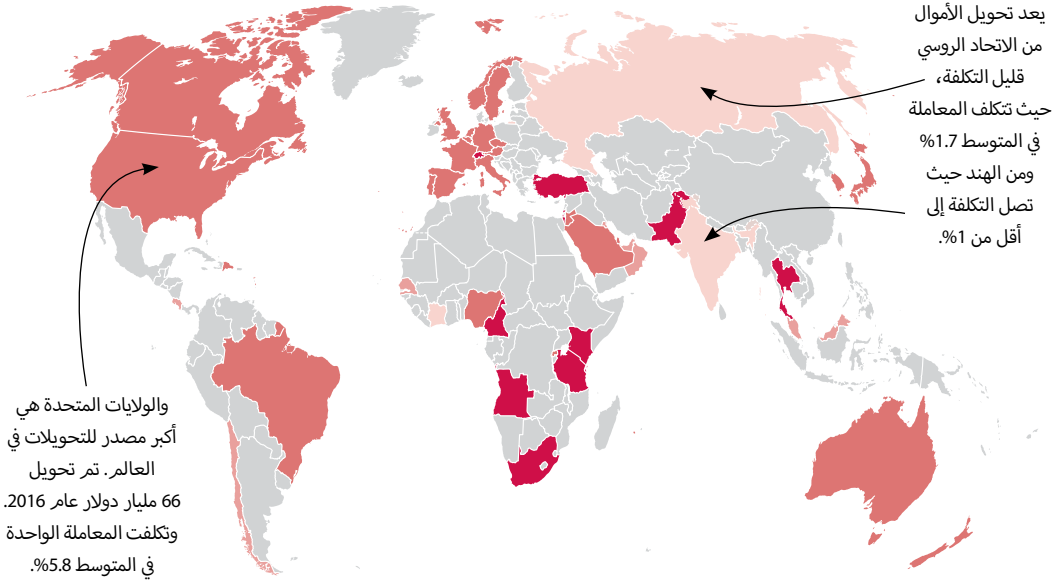
المصدر: البنك الدولي، تحويلات الأموال حول العالم (قاعدة بيانات) / <https://remittanceprices.worldbank.org/>

## وتتباين تكلفة إرسال الأموال أيضاً من بلد تُرسل منه الأموال إلى آخر.

متوسط تكلفة إرسال التحويلات من بلد ما، الربع الأول من 2017 (من المعاملات)

المقصد 10-ج من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 3-0 5-3 10-5 10 وأعلى

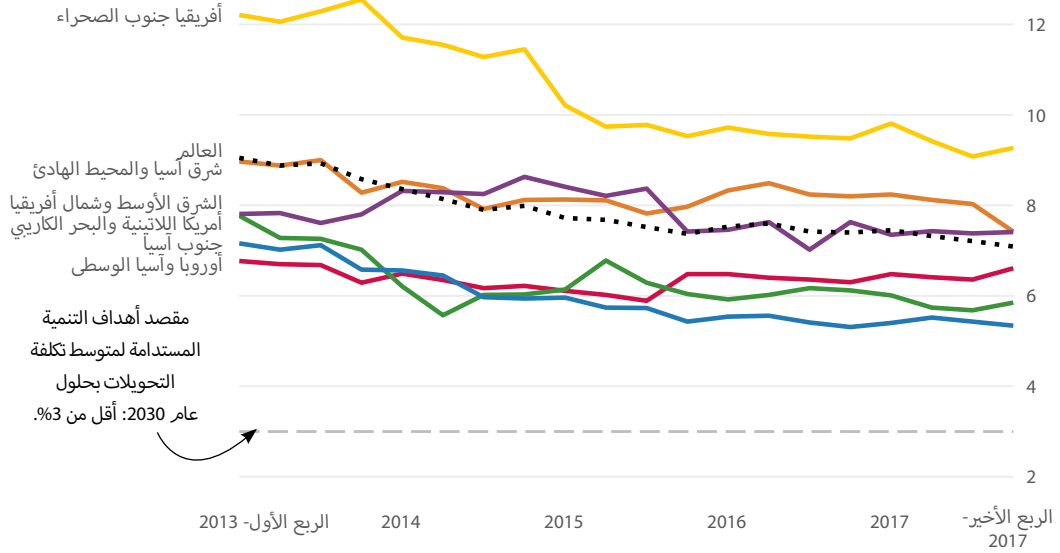


المصدر: البنك الدولي، تحويلات الأموال حول العالم (قاعدة بيانات) / <https://remittanceprices.worldbank.org/>

## على مستوى العالم ، انخفض متوسط تكلفة تحويل الأموال من 9.1% إلى 7.1% خلال السنوات الأربع الماضية، لكنه مازال أعلى من المستهدف في مقصد أهداف التنمية المستدامة البالغ 3%.

المقصد 10-ج من أهداف التنمية المستدامة

متوسط تكلفة خدمات التحويلات، حسب المنطقة المتلقية (% من المعاملة)



المصدر: تكلفة التحويلات في العالم، البنك الدولي، العدد 24. <https://remittanceprices.worldbank.org/>

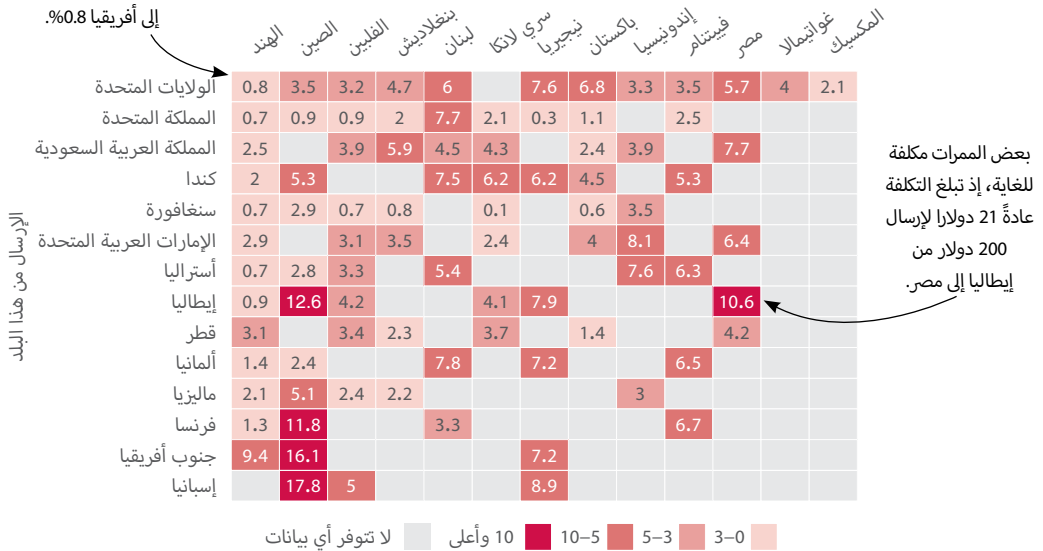
## تكلفة التحويلات تتباين فيما بين ممرات البلدان المرسلة والمستقبلة. ويستهدف هذا المقصد من أهداف التنمية المستدامة خفض تكلفة جميع الممرات إلى أقل من 5% من المبلغ المَحْوَل.

متوسط تكلفة إرسال التحويلات فيما بين البلدان (% من المعاملات)

المقصد 10-ج من أهداف التنمية المستدامة

يبلغ متوسط رسوم إرسال التحويلات إلى أفريقيا 0.8%.

إلى هذا البلد



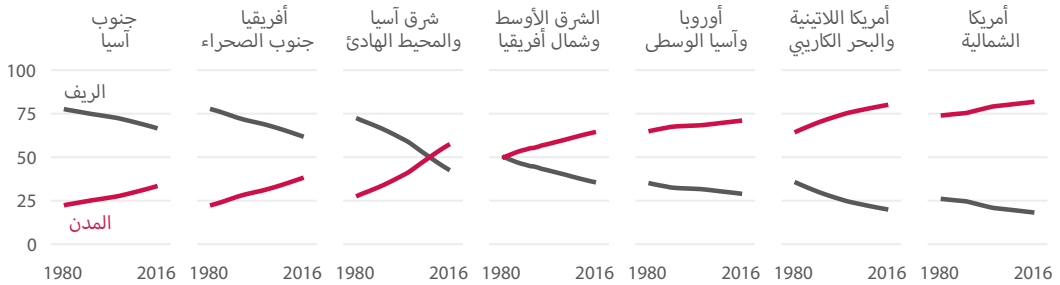
ملاحظة: تستخدم التكلفة الواردة هنا منهجية الهدف الذي للرُّسُل، والتي تأخذ المتوسط من أرخص ثلاث خدمات لإرسال التحويلات. ممرات التحويلات التي تسجل أكبر تدفق للأموال واردة هنا. لا تغطي مجموعة البيانات الممرات التي تسجل قدراً ضئيلاً نسبياً من التدفقات.

المصدر: البنك الدولي، تحويلات الأموال حول العالم (قاعدة بيانات) <https://remittanceprices.worldbank.org/>

# مدن ومجتمعات محلية مستدامة

جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع  
وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

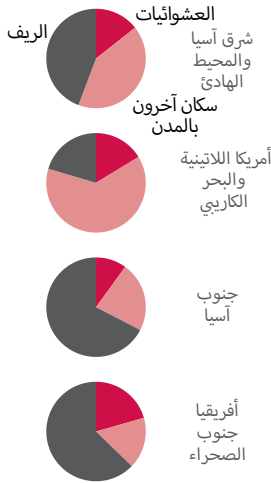
منذ عام 2008 تقريبا، يعيش 60% من سكان العالم في المدن. لكن منطقتي جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء مازالتا يهيمن عليهما سكان الريف وليس سكان المدن.  
النسبة من إجمالي عدد السكان (%)



المصدر: شعبة الإحصاء في الأمم المتحدة، مؤشرات التنمية العالمية.

لكن مازال هناك أعداد كبيرة من  
سكان العشوائيات.

عدد السكان، حسب المنطقة، 2014 (%)



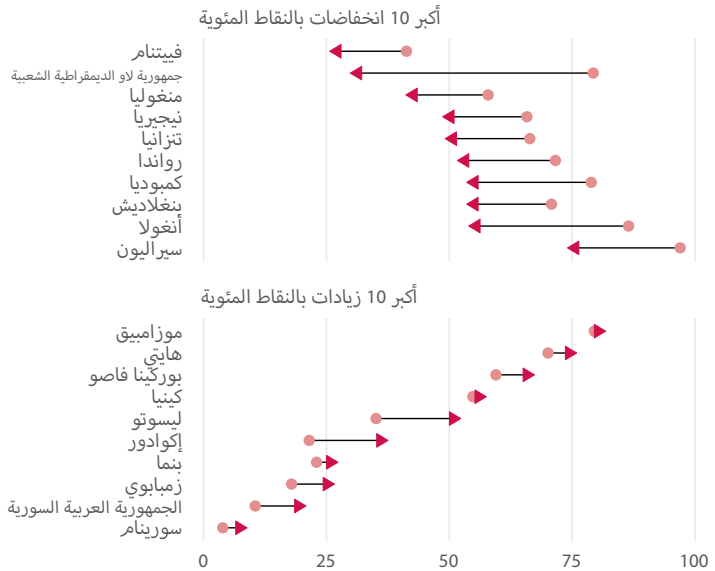
ملاحظة: المناطق الأخرى لم ترد هنا لمحدودية البيانات الخاصة بكل بلد.  
المصدر: مؤشرات التنمية العالمية.

رغم زيادة التوسع في المدن، خفض الكثير من البلدان نسبة سكان المدن  
الذين يعيشون في عشوائيات.

تعداد السكان في العشوائيات، 2005 و2014 (% من سكان المدن)

المقصد 11 من أهداف التنمية المستدامة

2014 ◀ 2005 ●



المصدر: برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية، مؤشرات التنمية العالمية.



## تساعد الخدمات المنتظمة للبنية التحتية المدن على الازدهار: سكان المدن لديهم إمكانية أكبر للحصول على الخدمات وهم أقل فقراً عادةً من نظرائهم في الريف.

عدد الفقراء عند خط الفقر الوطني؛ وإمكانية الحصول على الكهرباء، ومياه الشرب الأساسية والصرف الصحي الأساسي، البلدان التي لديها المؤشرات الأربعة كلها واردة هنا، 2014 (% من سكان الريف والمدن)

المقصد 1-11 من أهداف التنمية المستدامة

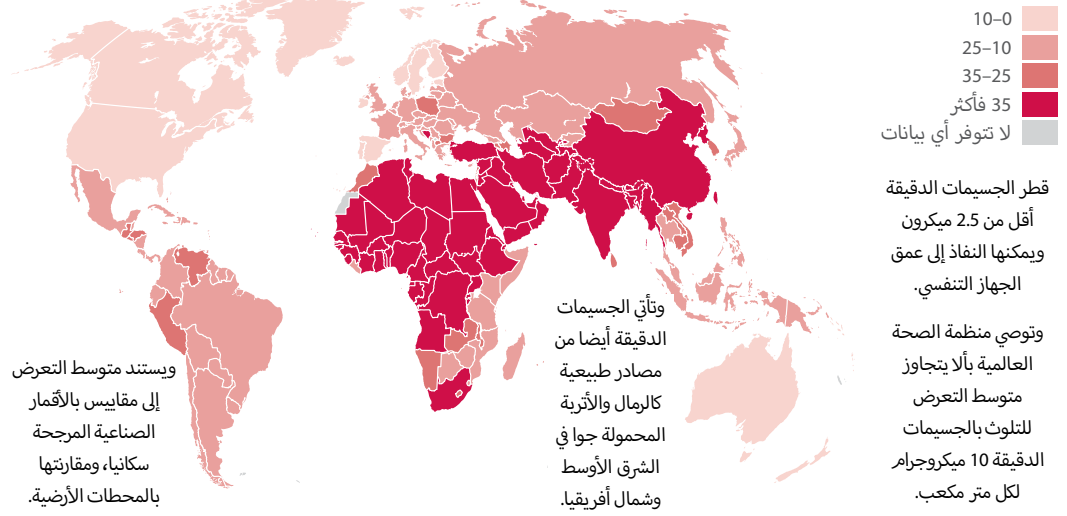


أ. مجمل أعداد الفقراء المستند إلى خطوط الفقر الوطنية غير متاح للعالم حيث إن هذه الخطوط تختلف من بلد لآخر.

المصدر: البنك الدولي، ومنظمة الصحة العالمية والمشروع المشترك بين منظمة الصحة العالمية واليونيسف لرصد خدمات المياه والصرف الصحي والنظافة العامة، مؤشرات التنمية العالمية.

## معظم البلدان تجاوزت مستويات الأمان الخاصة بالتلوث بالجسيمات الدقيقة. ومن بين مصادر هذا التلوث استخدام الصناعة والنقل والقطاع العائلي الوقود الجاف.

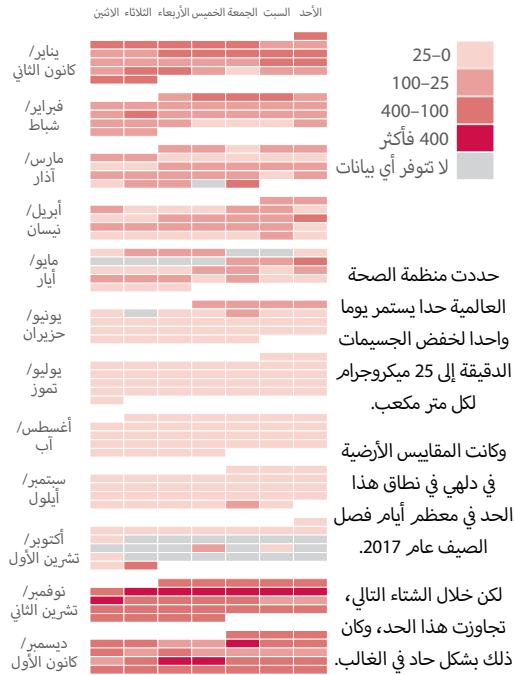
تلوث الهواء المحيط، الجسيمات الدقيقة، متوسط التعرض السنوي، 2016 (ميكروجرام لكل متر مكعب) المقصد 6-11 من أهداف التنمية المستدامة



المصدر: فان دونكيلار وآخرون 2016. مؤشرات التنمية العالمية.

## وحتى في أي موقع محدد، فإن الجسيمات الدقيقة تتباين مع المواسم والأحوال الجوية.

الجسيمات الدقيقة، المتوسط اليومي، جامعة دلهي التكنولوجية، 2017 (ميكروجرام لكل متر مكعب)

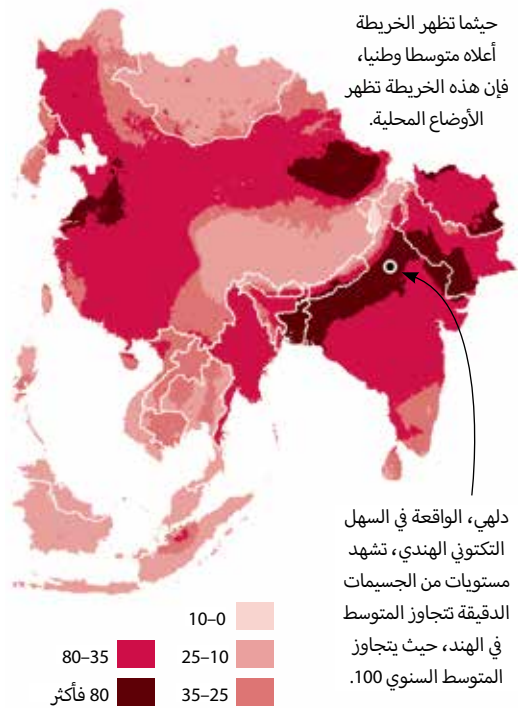


أ. تم تجميع العينة في جامعة دلهي التكنولوجية.

المصدر: مجلس الهند المركزي لمحاربة التلوث. <https://app.cpcbcr.com>

## يبدأ أن مقاييس الجسيمات الدقيقة تظهر انحرافا محليا مقارنة بالمتوسط الوطني.

الجسيمات الدقيقة، مرسومة بشبكة 0.1 درجة، 2016 (ميكروجرام لكل متر مكعب)



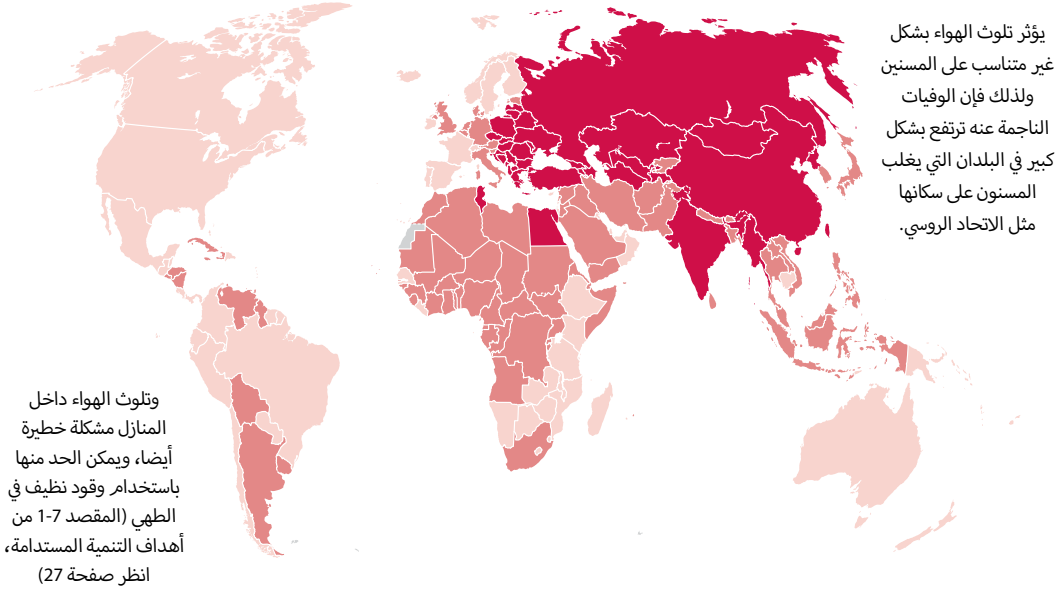
المصدر: فان دونكيلار وآخرون 2016. <http://doi.org/10.1021/acs.est.5b05833>

## تلوث الهواء المحيط عديد من التبعات الجسيمة، بما في ذلك زيادة مخاطر الوفاة المبكرة.

وفيات ترجع إلى تلوث الهواء المحيط، 2012 (لكل 100 ألف)

### المقصد 11-6 من أهداف التنمية المستدامة

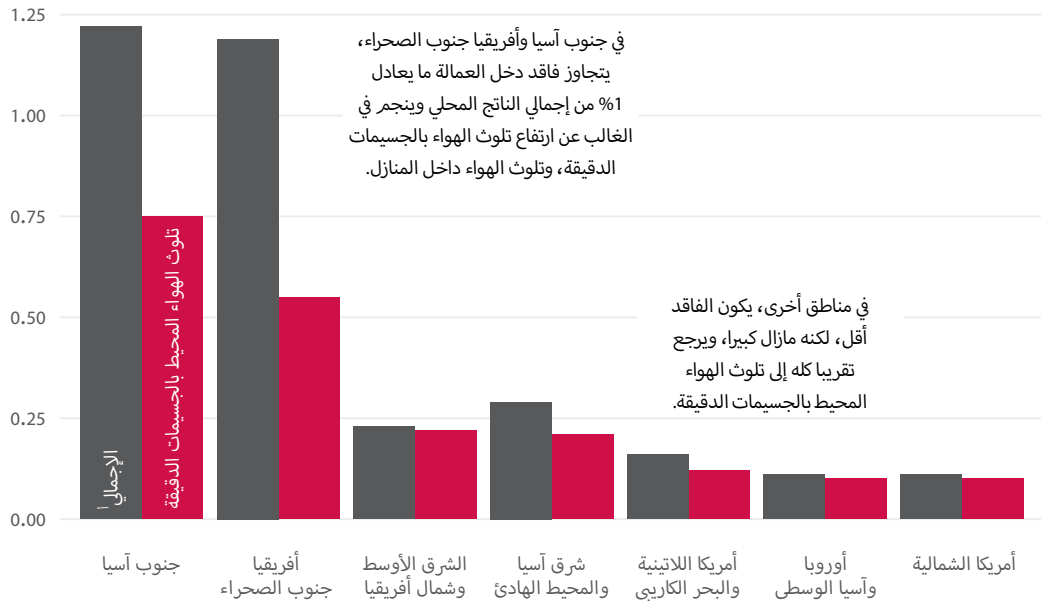
لا تتوفر أي بيانات 40 فأكثر 40-20 20-0



المصدر: منظمة الصحة العالمية، بيانات مرصد الصحة العالمي (قاعدة بيانات). <http://apps.who.int/gho/data/view.main.BODAMBIENTAIRDTHS>

## إلى جانب الضحايا من البشر، فإن للوفاة المبكرة بسبب تلوث الهواء تكلفة اقتصادية على بلدان العالم.

تقديرات فاقد دخل العمالة سنويا بسبب الوفاة نتيجة تلوث الهواء، حسب النوع، 2015 (% من إجمالي الناتج المحلي)



أ. يشمل خسائر ترجع إلى تلوث الهواء داخل المنازل بالجسيمات الدقيقة والأوزون والأوزون بالهواء المحيط.

المصدر: البنك الدولي 2018. <http://hdl.handle.net/10986/29001>

# الاستهلاك والإنتاج بشكل يتسم بالمسؤولية

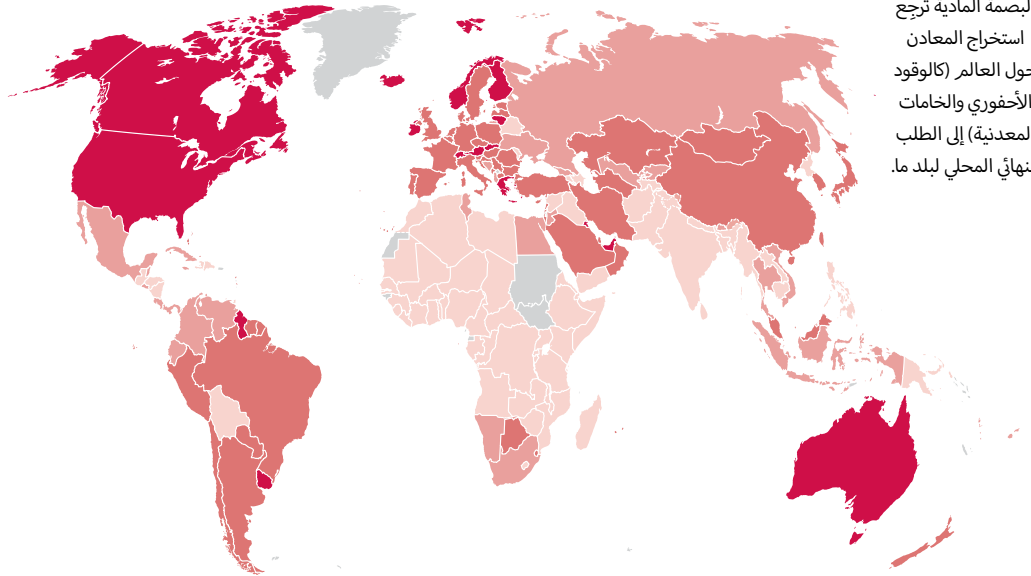


## ضمان استدامة أنماط الاستهلاك والإنتاج

يستهلك سكان البلدان المرتفعة الدخل مواد مستخرجة أكثر من سكان جميع البلدان الأخرى.  
البصمة المادية، 2010 (نصيب الفرد بالطن المتري)

المقصد 12-2 من أهداف التنمية المستدامة

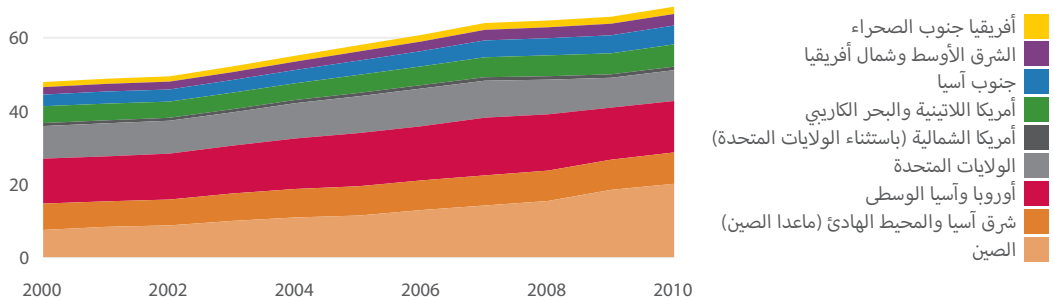
5-0 10-5 25-10 25 فأكثر لا تتوفر أي بيانات



المصدر: برنامج الأمم المتحدة للبيئة (قاعدة بيانات). <https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database?indicator=12.2.1>

زادت البصمة المادية للصين ثلاثة أمثالها بين عامي 2000 و2010، وتجاوزت الولايات المتحدة عام 2003.  
إجمالي البصمة المادية (طن متري، مليار)

المقصد 12-2 من أهداف التنمية المستدامة

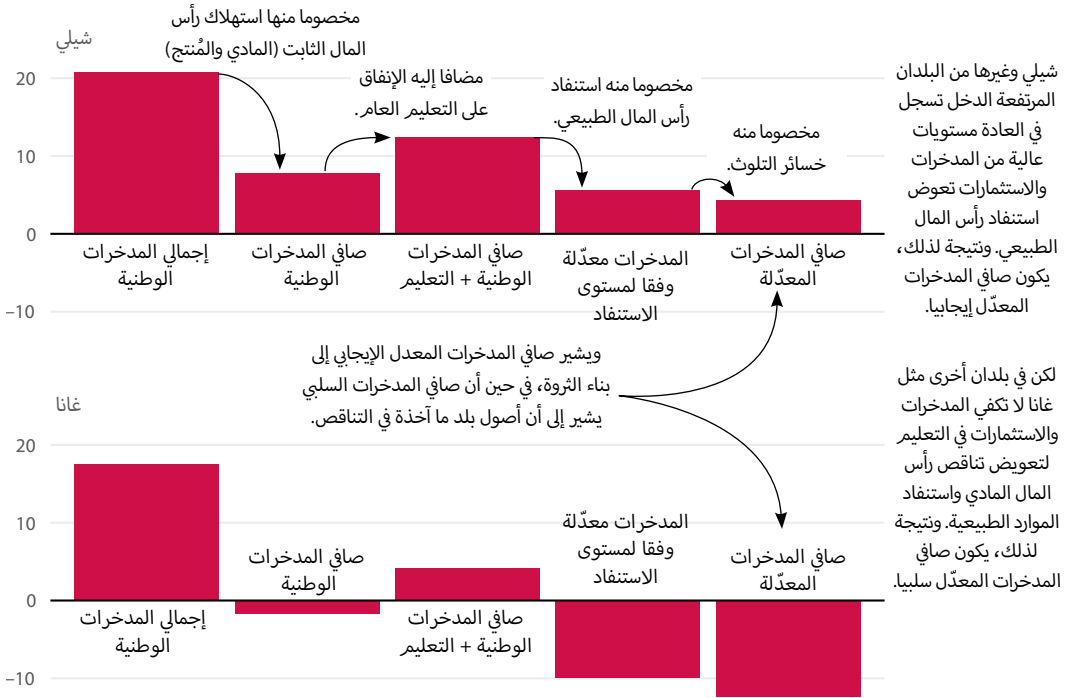


المصدر: برنامج الأمم المتحدة للبيئة (قاعدة بيانات). <https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database?indicator=12.2.1>

## صافي الادخار المعدّل هو قياس للاستدامة الاقتصادية. ويرصد ما إذا كانت المدخرات والاستثمارات تعوّض عن إهلاك رأس المال المادي والطبيعي واستنفاده، وتعوّض عن خسائر التلوث.

نسبة إجمالي الدخل القومي، 2015 (%)

### المقصود 2-12 من أهداف التنمية المستدامة

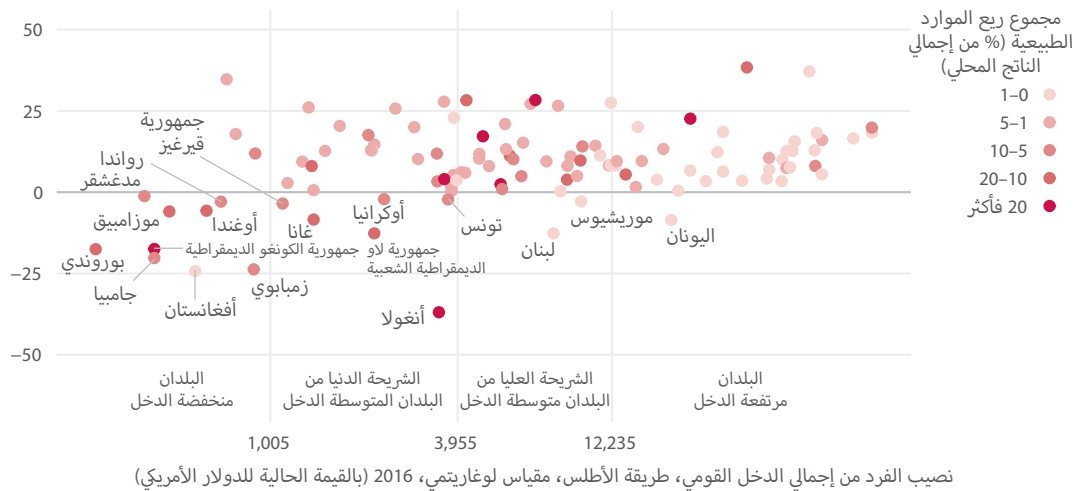


المصدر: البنك الدولي، ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي. مؤشرات التنمية العالمية.

## تحويل الموارد الطبيعية إلى أشكال أخرى من الثروة يمثل تحديا رئيسيا. وفي الكثير من البلدان المنخفضة الدخل الغنية بالموارد فإن صافي المدخرات المعدّلة سلبية.

صافي المدخرات المعدّل، المتوسط، 2010-2016 (% من إجمالي الدخل القومي)

### المقصود 2-12 من أهداف التنمية المستدامة



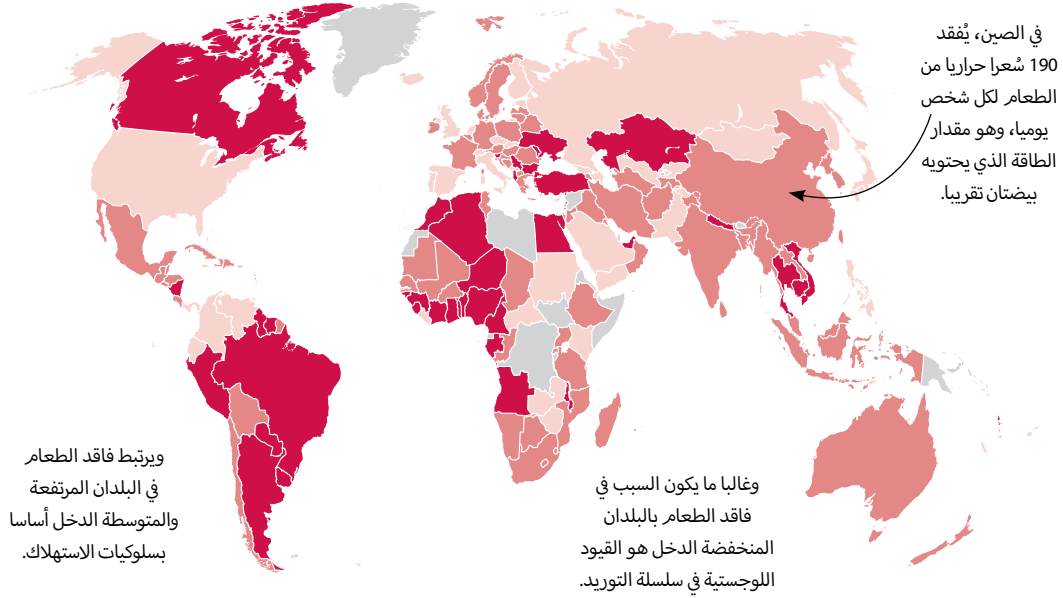
المصدر: البنك الدولي. مؤشرات التنمية العالمية.

## يضيع أو يُهدر ثلث كل الغذاء الذي يجري إنتاجه للاستهلاك البشري وذلك قبل أن يستهلكه البشر. وهذا هدر للموارد المُستخدمة في إنتاجه وإدارته ونقله.

فأفقد الطعام (آلاف السعرات الحرارية للفرد في اليوم)

المقصد 3-12 من أهداف التنمية المستدامة

أقل من 100 100-300 300 فأكثر لا تتوفر أي بيانات



أ. منظمة الأغذية والزراعة 2011 <http://www.fao.org/docrep/014/mb060e/mb060e00.htm>

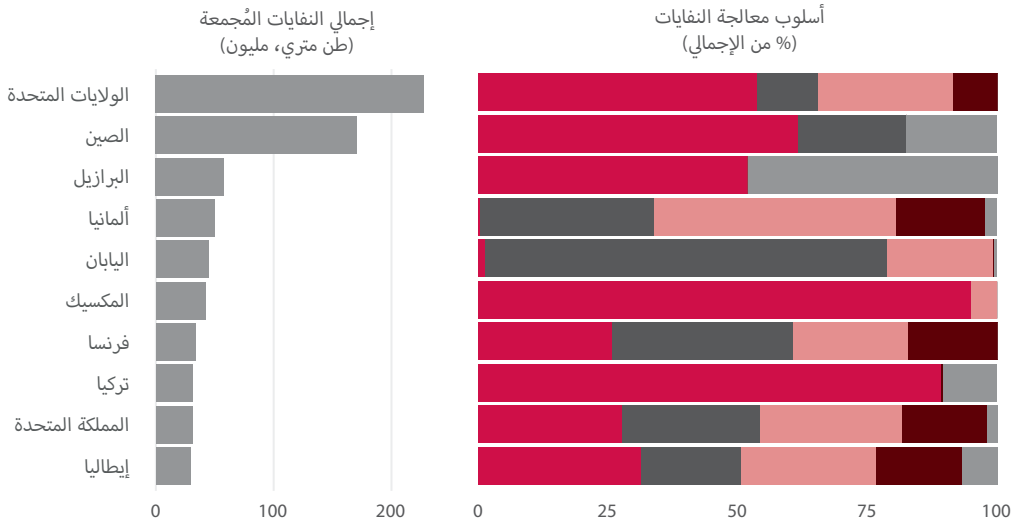
المصدر: موازنة الأغذية التي تعدها منظمة الأغذية والزراعة (قاعدة بيانات). <http://www.fao.org/faostat/en/#data/FBS>

## تجمع الولايات المتحدة والصين معظم النفايات البلدية، والذي يذهب أغلبه إلى مدافن القمامة.

النفايات البلدية، أكبر 10 بلدان لديها بيانات عن إجمالي النفايات المُجمّعة، أحدث قيمة في 2012-2014

المقصد 5-12 من أهداف التنمية المستدامة

مدافن القمامة محرقة إعادة التدوير سماد كومبوست غير محدد



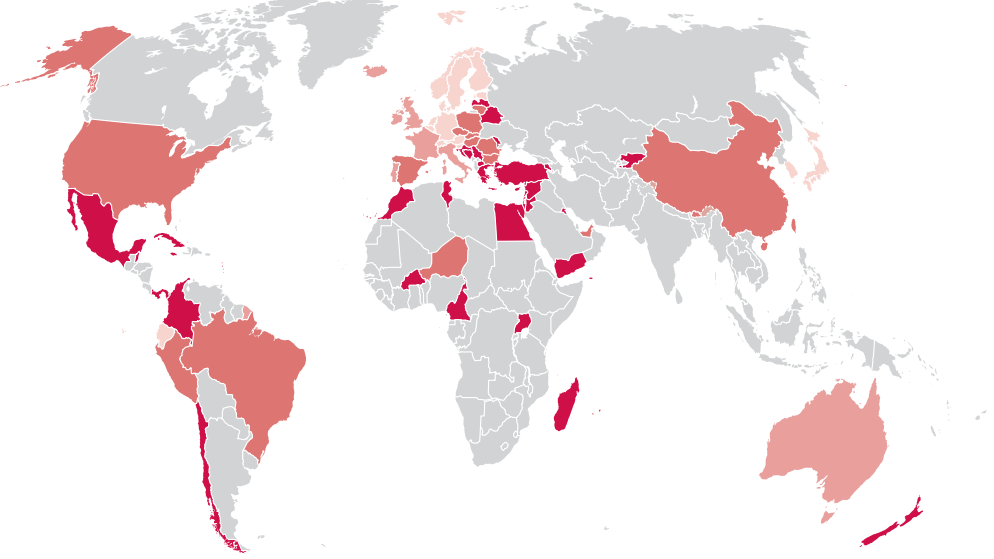
المصدر: منظمة الأمم المتحدة للبيئة، شعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة (قاعدة بيانات). <https://unstats.un.org/unsd/envstats/qindicators.cshtml>

في ثلثي بلدان العالم التي تتوفر عنها بيانات، أكثر من 50% من النفايات البلدية يذهب إلى مدافن القمامة. وما زالت هذه الإحصاءات محل تطوير من جانب كثير من البلدان.

نسبة النفايات البلدية التي تُرسل إلى مدافن القمامة، أحدث قيمة في 2014-2012

المقصد 5-12 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 100-75 75-50 50-25 25-0



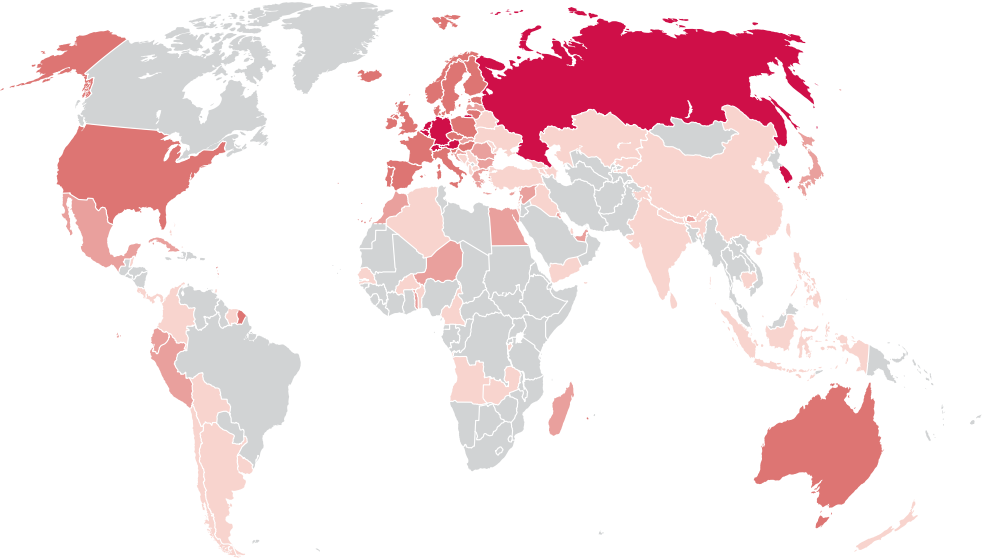
المصدر: منظمة الأمم المتحدة للبيئة، شعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة (قاعدة بيانات). <https://unstats.un.org/unsd/envstats/qindicators.cshtml>

بلد واحد من بين كل 10 بلدان لديها بيانات متاحة تعيد تدوير أكثر من 50% من النفايات البلدية أو تحولها إلى سماد كومبوست.

نسبة النفايات البلدية التي يُعاد تدويرها، أحدث قيمة في 2014-2012 (%)

المقصد 5-12 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 50 من أكثر 50-25 25-1 1-0



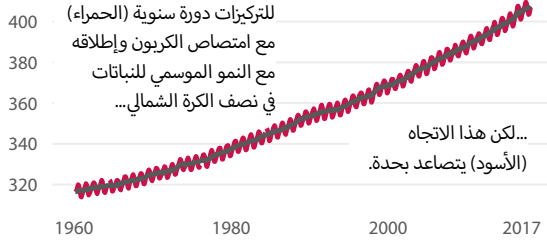
المصدر: منظمة الأمم المتحدة للبيئة، شعبة الإحصاءات بالأمم المتحدة (قاعدة بيانات). <https://unstats.un.org/unsd/envstats/qindicators.cshtml>

# تغير المناخ\*

## اتخاذ تدابير عاجلة لمكافحة تغير المناخ وتأثيراته

### ...ومن ثَمَّ فإن تركيزه في الجو يتزايد أيضا بمعدل تتسارع وتيرته.

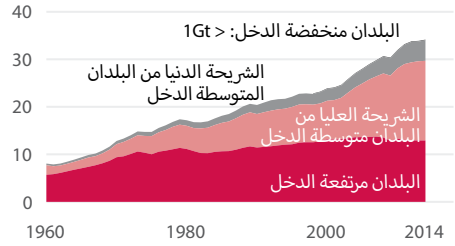
ثاني أكسيد الكربون، في مونا لاون، هاواي (جزرئات لكل مليون)



المصدر: تانس، و NOAA/ESRL & Keeling، ومعهد علوم المحيطات R / Scripps Institution of Oceanography  
http://www.esrl.noaa.gov/gmd/ccg/trends

### انبعاثات ثاني أكسيد الكربون تنامي باطراد...

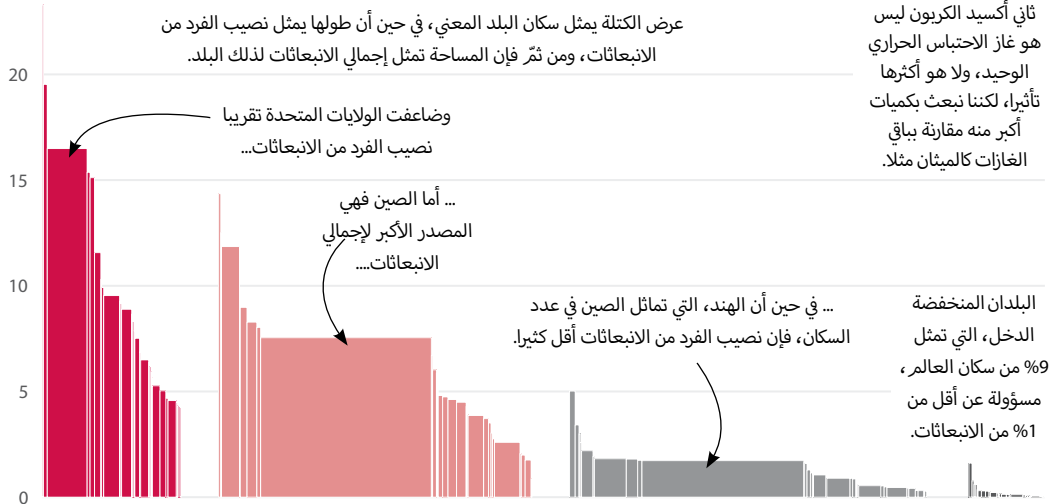
الانبعاثات السنوية لثاني أكسيد الكربون، حسب مجموعات الدخل (جيجا طن)



المصدر: مركز تحليل معلومات ثاني أكسيد الكربون، مؤشرات التنمية العالمية.

### ينجم تغير المناخ عن انتشار ثاني أكسيد الكربون وغيره من غازات الاحتباس الحراري في الجو. ويتباين نصيب الفرد من الانبعاثات فيما بين مجموعات الدخل وداخلها.

انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، حسب البلد ومجموعة الدخل، 2014 (نصيب الفرد، طن متري)



البلدان التي يقل عدد سكانها عن خمسة ملايين نسمة، تم ترتيبها وفقا لعدد السكان

البلدان مرتفعة الدخل الشريحة العليا من البلدان متوسطة الدخل الشريحة الدنيا من البلدان متوسطة الدخل البلدان منخفضة الدخل

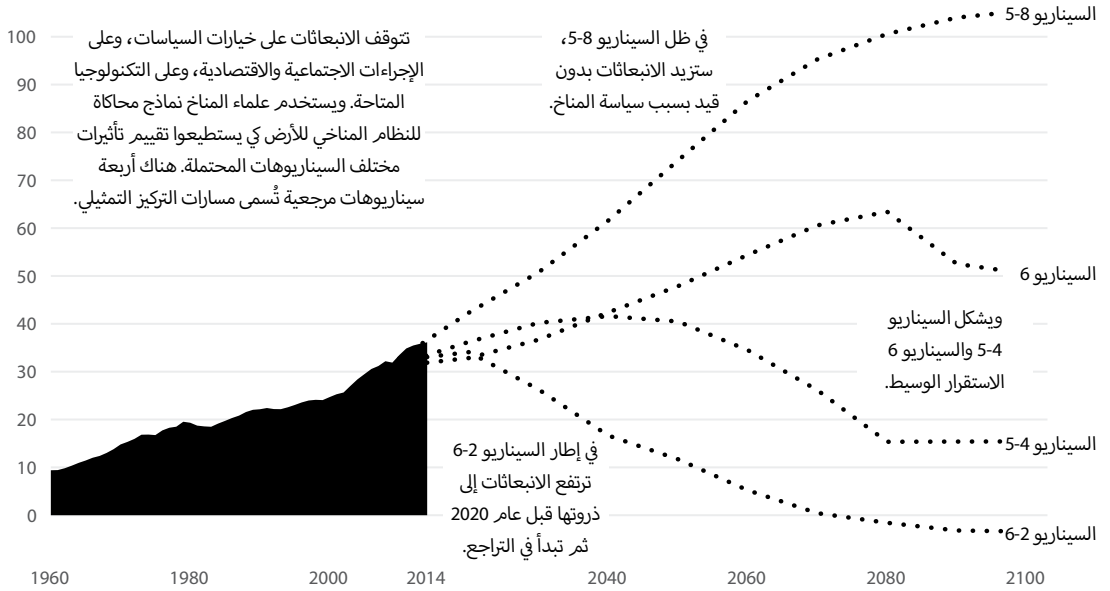
المصدر: مركز تحليل معلومات ثاني أكسيد الكربون، مؤشرات التنمية العالمية.

\* إدراكا بأن اتفاقية الأمم المتحدة بشأن تغير المناخ هي المنتدى الدولي والحكومي الرئيسي للتفاوض بشأن التصدي لتغير المناخ على الصعيد العالمي.



## لا محالة من زيادة تغير المناخ، لكن درجة التغير تتوقف على مسار انبعاثات ثاني أكسيد الكربون وغيره من غازات الاحتباس الحراري (الدفيئة) مستقبلا.

الانبعاثات السنوية لثاني أكسيد الكربون، سيناريوهات تاريخية وأربعة سيناريوهات مستقبلية تُستخدم في إعداد نماذج للمناخ (جيجا طن).



المصدر: قاعدة بيانات مسارات التركيز التمثيلي (النسخة 2.0.5). <http://tntcat.iiasa.ac.at:8787/RcpDb>

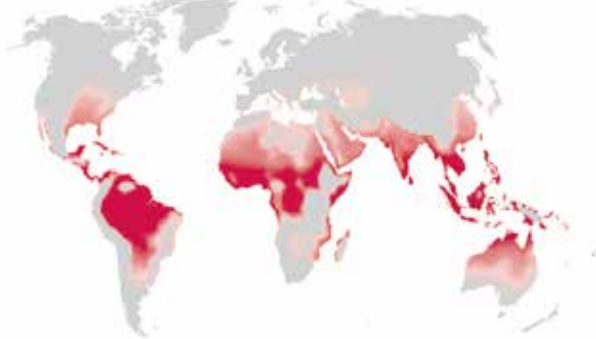
## يمكن التكهن بزيادة تواتر الأحداث المناخية الشديدة وقوتها، بما في ذلك أيام الحرارة شديدة الارتفاع، التي تهدد صحة الإنسان والإنتاج الزراعي.

أيام السنة الإضافية التي يزيد فيها مؤشر الحرارة عن 35 درجة مئوية، فترة التوقعات 2009-2080 مقارنة بالفترة 1986-2005

السيناريو 6-2 (انبعاثات منخفضة)



السيناريو 5-8 (انبعاثات مرتفعة)



مؤشر الحرارة هو مقياس لدرجة الحرارة لكنه معدل حسب درجة الرطوبة والهدف منه تمثيل الحرارة التي يشعر بها الإنسان. حين يرتفع مؤشر الحرارة عن 35 درجة مئوية فإنه يرتبط بمخاطر عالية لحدوث اضطرابات حرارية مع طول التعرض لهذا الجو أو القيام بنشاط شاق كالعمل في الزراعة، وتشمل الاضطرابات الحرارية الجهد الحراري، وتشنجات حرارية، وضربات حرارية.

ومع الحرارة شديدة الارتفاع يزيد أيضا الطلب على الطاقة لتبريد الهواء.

هناك أحداث مناخية متطرفة أخرى يمكن التنبؤ بأنها ستزداد تواترا مع تغير المناخ من بينها نوبات الجفاف والفيضانات.

1 >

يوما إضافيا واحدا

45

90

135

180

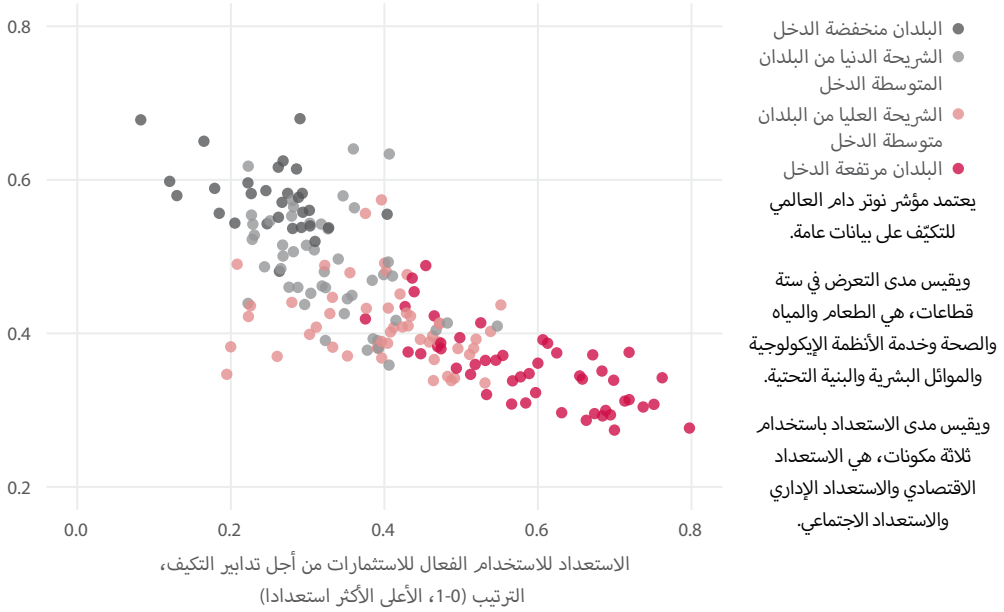
180+

ملاحظة: المرحلة الخامسة من مشروع المقارنة البيئية للنموذج المقترن.

المصدر: بوابة البنك الدولي الإلكترونية لمعارف تغير المناخ. <http://climateknowledgeportal.worldbank.org>

## عادةً ما تكون البلدان المنخفضة الدخل أكثر عرضة للتأثيرات المناخية المتطرفة، كما أنها أقل استعداداً للاستثمار في مكافحتها.

التعرض للمخاطر المناخية، الترتيب، حسب البلد، 2016 (1-0)، الأعلى أكثر عرضة)



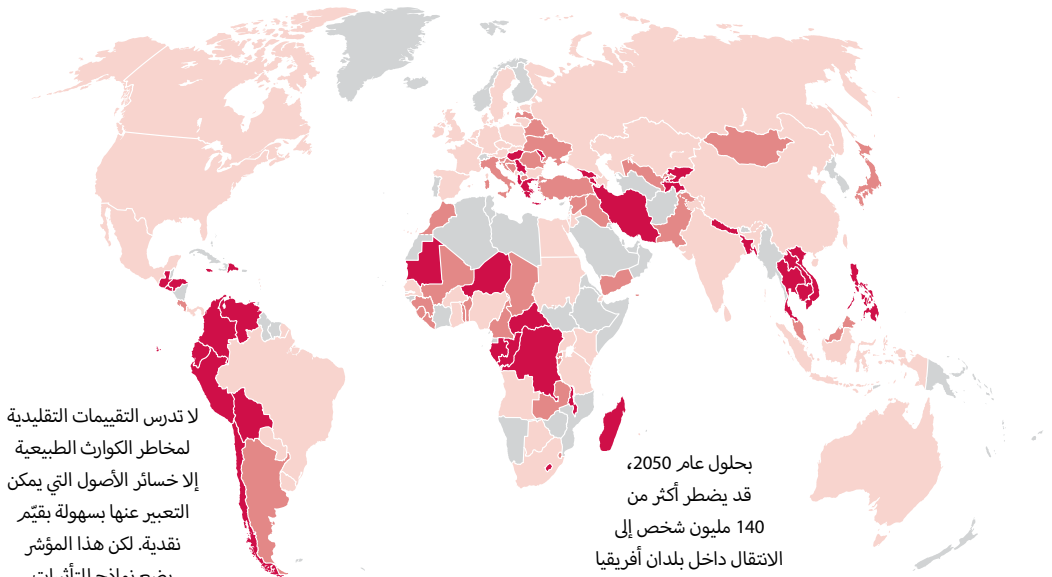
المصدر: المؤشر القطري لمبادرة نوتر دام العالمية للتكيف (قاعدة بيانات). <https://gain.nd.edu/our-work/country-index>

## مخاطر الكوارث الطبيعية التي تواجه الرفاهية أكبر من الإجراءات الهزيلة التي تشير إليها خسائر الأصول. وتقع المخاطر بشدة أكبر على الفقراء داخل كل بلد.

مخاطر تواجه الرفاهية (% من إجمالي الناتج المحلي كل عام)

### المقصد 1-13 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 1.0 فأكثر 0.5-1.0 0.0-0.5



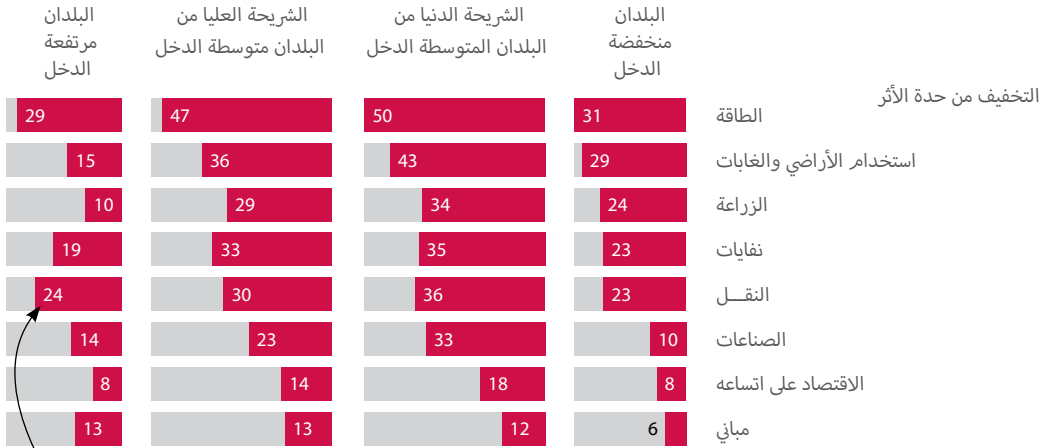
١. البنك الدولي 2018. <http://hdl.handle.net/10986/29461>

المصدر: البنك الدولي 2017. <http://hdl.handle.net/10986/25335>

## بموجب اتفاق باريس، تقدم البلدان التزامات بالحد من الانبعاثات (التخفيف) وإدارة الآثار السلبية لتغير المناخ (التكيف).

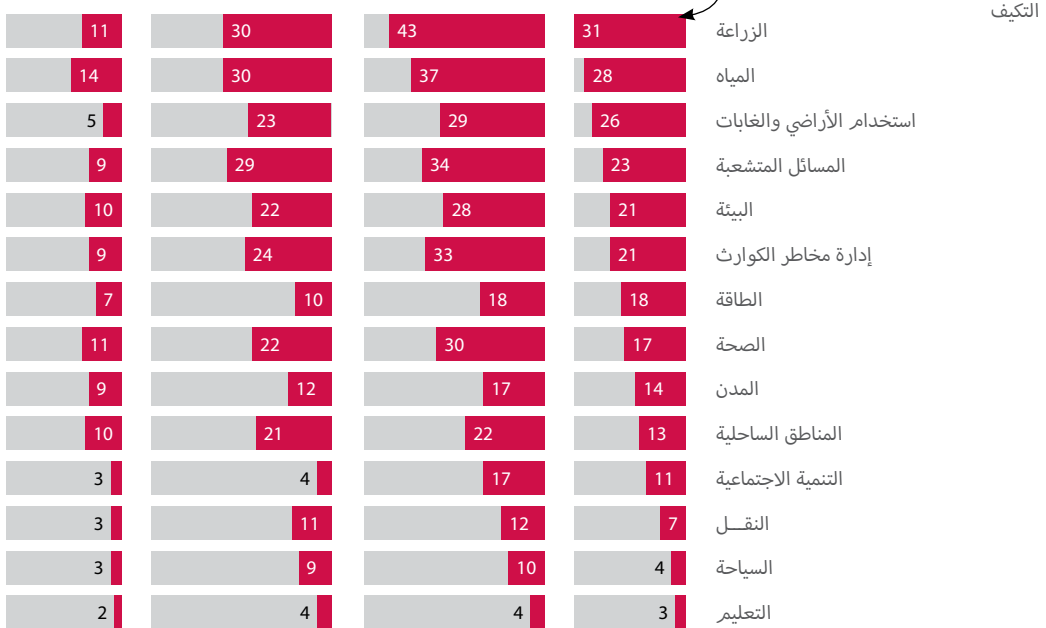
عدد البلدان التي تقدمت بالتزام، حسب القطاع ومجموعة الدخل

المقصد 1-13 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 13-أ من أهداف التنمية المستدامة



تميل التزامات البلدان المرتفعة الدخل في العادة للتخفيف، فعلى سبيل المثال، تعترف اليابان بخفض الانبعاثات الكربونية من وسائل النقل من 225 ميجاطن إلى 163 ميجاطن بين عامي 2013 و2030<sup>أ</sup>.

جميع الأطراف المنخفضة الدخل والإحدى والثلاثين تقدمت بالتزامات للتكيف. على سبيل المثال، تعترف أفغانستان بإصلاح وتطوير نظم الري بتكلفة تقديرية تصل إلى 4.5 مليار دولار<sup>أ</sup>.



لم تبلغ بلدان عديدة تقديرات بتكلفة التزاماتها، فيما يتعلق بالبلدان التي أبلغت التقديرات العامة لتكلفة التنفيذ وعددها 69 بلداً، فإن الإجمالي يبلغ 5.2 تريليون دولار.

ملاحظة: يعكس الإجمالي الوارد لكل مجموعة دخل عدد البلدان التي تقدمت بالمساهمات الوطنية المحددة. حيث إن الاتحاد الأوروبي طرف في الاتفاق بحد ذاته، فإنه يُحتسب بلداً واحداً مرتفع الدخل. أ. سجل الإسهامات الوطنية المحددة الخاص باتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (مؤقت). المصدر: المساهمات الوطنية لمكافحة تغير المناخ (قاعدة بيانات). <http://indc.worldbank.org>

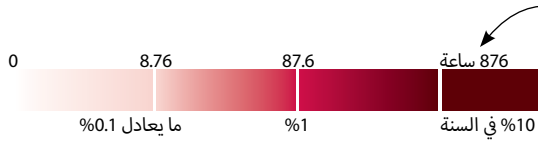
# الحياة تحت الماء

حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها  
على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة

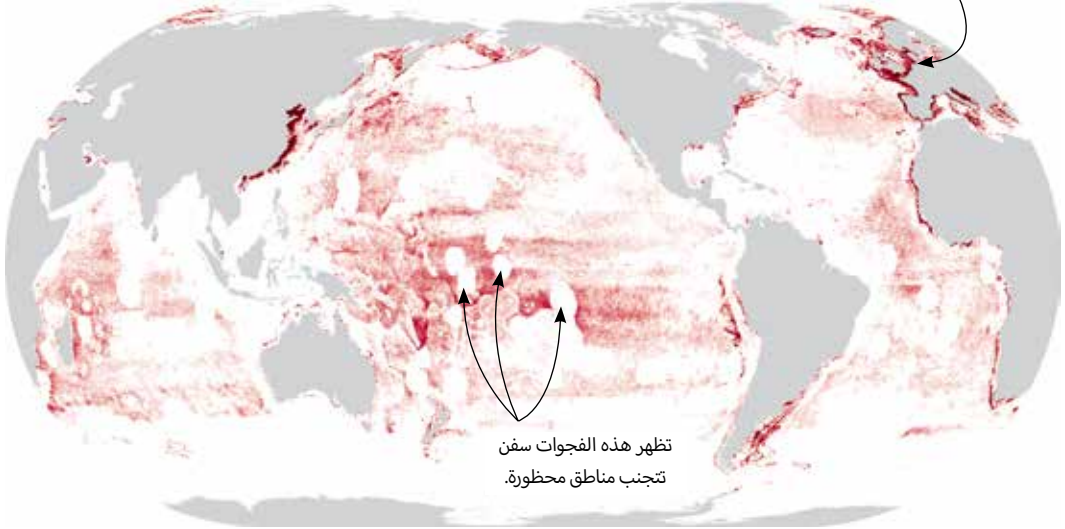
تتم عمليات الصيد الصناعي في أكثر من نصف محيطات العالم، أي حوالي أربعة أمثال مساحة الأراضي المزروعة.  
سفينة-ساعة من أنشطة الصيد، 2016 (لكل كيلومتر مربع)

## المقصد 14-4 من أهداف التنمية المستدامة

قاعدة البيانات هذه الصادرة حديثاً تستخدم البث اللاسلكي، الذي يتم بثه لتجنب الاصطدام، في تتبع سفن الصيد. تُستثنى السفن الصغيرة، ومن المحتمل الصيد غير المشروع.



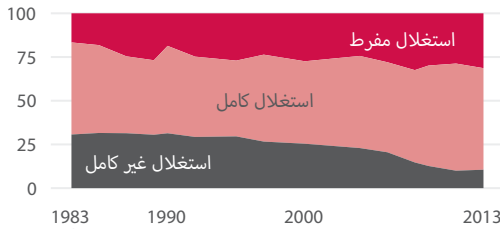
كل كيلومتر مربع من المساحات التي تشهد أكبر عمليات صيد في أوروبا وشرق آسيا شهد نشاطاً يعادل أكثر من 10% من الساعات وعددها 8760 ساعة في السنة.



المصدر: كرويسما وآخرون 2018. <http://doi.org/10.1126/science.aao5646>

## تتعرض الأرصدة السمكية لتزايد الصيد المفرط.

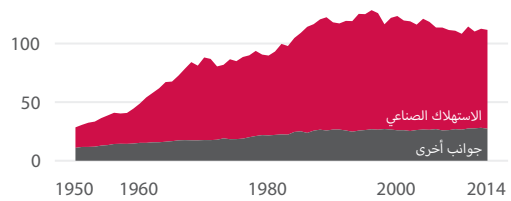
حالة الأرصدة السمكية العالمية (% من إجمالي الأرصدة)



المصدر: منظمة الأغذية والزراعة عن طريق قاعدة بيانات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة العالمية بشعبة الإحصاءات بالأمر المتحدة. (14-4-1).

## 75% من مصيد الأسماك لأغراض الصناعة.

مصيد الأسماك عالمياً (مليون طن متري)

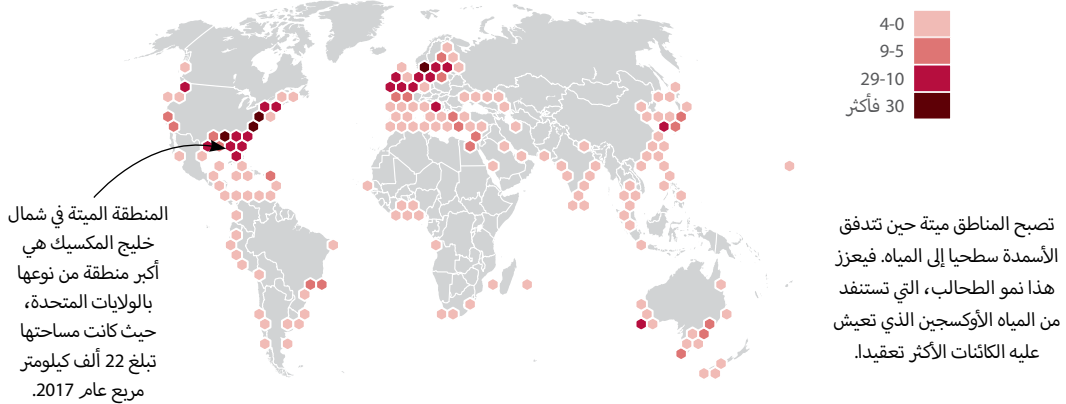


ملاحظة: "أخرى" تشمل صيد الكفاف والصيد الترفيهي والحرفي.  
المصدر: بولي وزيلر 2016. <http://doi.org/10.1038/ncomms10244>

## النشاط على اليابسة يمكن أن يضر أيضا بالبحار. هناك المئات من المناطق البحرية الميتة، مع انخفاض تراكيز الأوكسجين إلى درجة أنها لا تساند حياة معظم الكائنات.

المقصد 14-1 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 14-2 من أهداف التنمية المستدامة

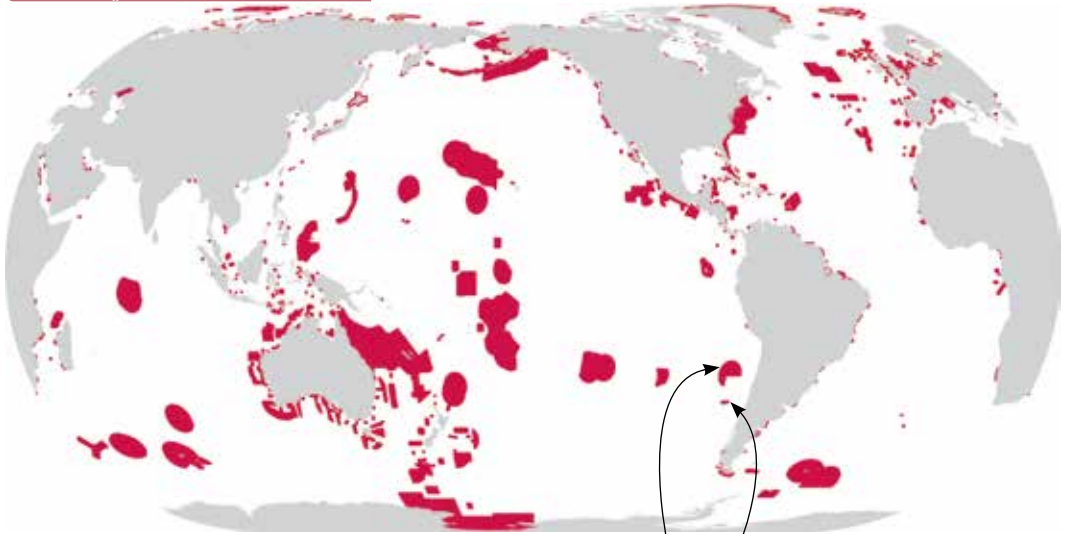
مناطق بحرية ميتة، 2017 (يمكن عدّها بالمناطق السداسية الشكل)



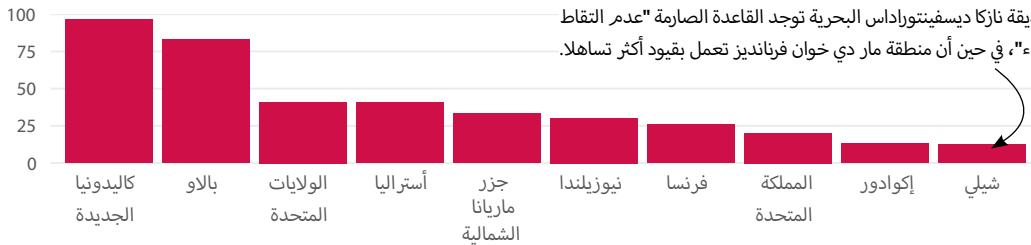
## حوالي 7% فقط من مساحة محيطات العالم تشكل مناطق محمية بحرية، حيث يتم حمايتها رسميا للحفاظ عليها على المدى الطويل.

المقصد 14-5 من أهداف التنمية المستدامة

المناطق المحمية البحرية، 2018



المناطق المحمية البحرية، أكبر 10 مناطق (% من المياه الإقليمية)

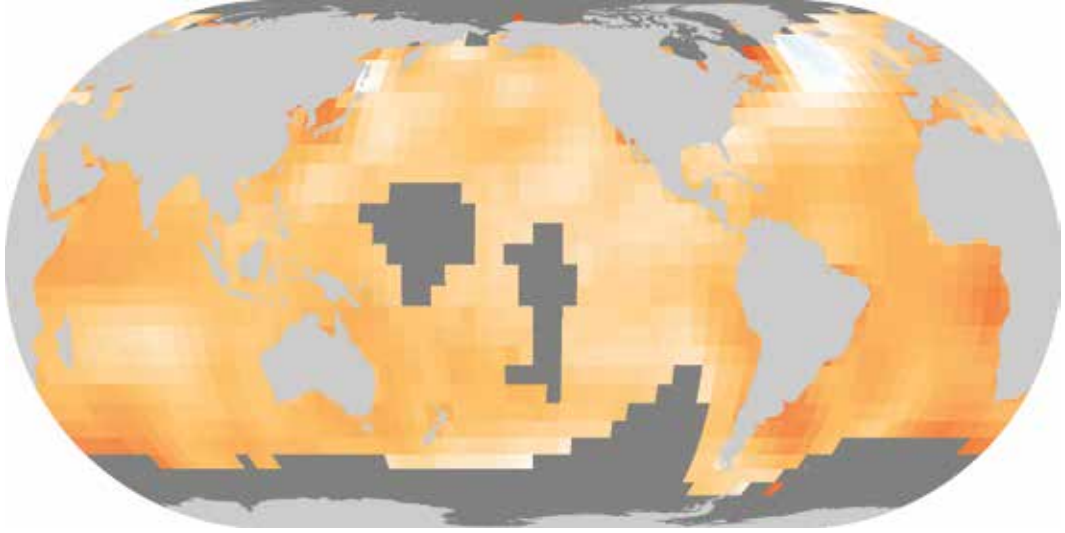


ملاحظة: باستثناء البلدان التي تقل مساحة محمياتها عن 50 ألف كيلومتر مربع.

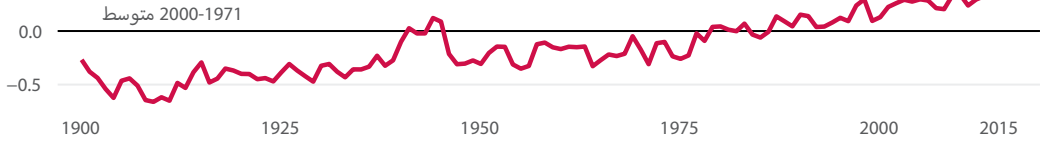
المصدر: برنامج الأمم المتحدة للبيئة. قاعدة بيانات المركز العالمي لرصد حفظ الطبيعة عن المناطق المحمية. مؤشرات التنمية العالمية، و <https://protectedplanet.net>

## المحيطات أكثر دفئا بسبب تغير المناخ: حرارة سطح البحر ارتفعت في معظم المناطق منذ عام 1901. تغير حرارة سطح البحر، 1901-2015 (درجة مئوية)

حرارة سطح الأرض مقيسة بالأقمار الصناعية وبالمقارنة بمستويات قياسية تاريخية تم الحصول عليها يدويا.



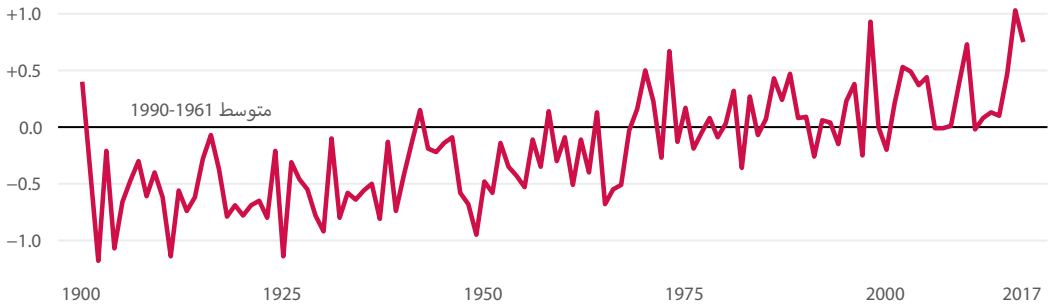
الشدوذ في متوسط حرارة سطح البحر عالميا، بالنسبة لمستوى 2000-1971 (درجة مئوية)



المصدر: الوكالة الأمريكية لحماية البيئة. <https://www.epa.gov/climate-indicators/climate-change-indicators-sea-surface-temperature>

## زيادة حرارة البحار تؤدي إلى تبيض المرجان أو وفاته، وهي نتيجة تمت معاينتها بالفعل في أجزاء من الحيد المرجاني العظيم في أستراليا.

الشدوذ في متوسط حرارة سطح البحر عالميا، الحيد المرجاني العظيم، 1961-1990 (درجة مئوية)



المصدر: مكتب الأرصاد الجوية الأسترالي [http://www.bom.gov.au/web01/ncc/www/cli\\_chg/timeseries/sst/0112/GBR/latest.txt](http://www.bom.gov.au/web01/ncc/www/cli_chg/timeseries/sst/0112/GBR/latest.txt)

## الكائنات البحرية تتأثر مباشرةً أيضاً بثاني أكسيد الكربون في الجو حيث إنه يُذاب في المحيطات مما يرفع حمضيتها أعلى من المستويات الآمنة.

حالة امتصاص الأراجونايت السطحي ( $\Omega_{arq}$ )

المقصد 2-14 من أهداف التنمية المستدامة

5-4	4-3	3-2	2-1	حتى 1
يمكن للكائنات أن تبني الصدف والهياكل بسهولة، أعلى من 4 تُعتبر مثالية.	يمكن للكائنات أن تبني الصدف والهياكل بسهولة، أعلى من 4 تُعتبر مثالية.	تتعرض الكائنات للإجهاد وقد تكافح للبقاء على قيد الحياة وتكاثر.	الصدف والهياكل المرجانية تبدأ في الذوبان.	الصدف والهياكل المرجانية تبدأ في الذوبان.

الأراجونايت معدن يُستخدم في تكوين صدف الكائنات البحرية في قاع السلسلة الغذائية. حين تزيد حمضية المحيطات، لا يمكن أن يتشكل الأراجونايت ويبدأ في الذوبان، مما يهدد الأنظمة الإيكولوجية والغابات.

2018



عام 2100، متوقع في ظل سيناريو المناخ RCP8.5 (ارتفاع الانبعاثات) (انظر الصفحة 51)



المصدر: فريدريش، ت. [http://iprc.soest.hawaii.edu/users/tobiasf/Outreach/OA/Ocean\\_Acidification.html](http://iprc.soest.hawaii.edu/users/tobiasf/Outreach/OA/Ocean_Acidification.html)

# الحياة فوق الأرض

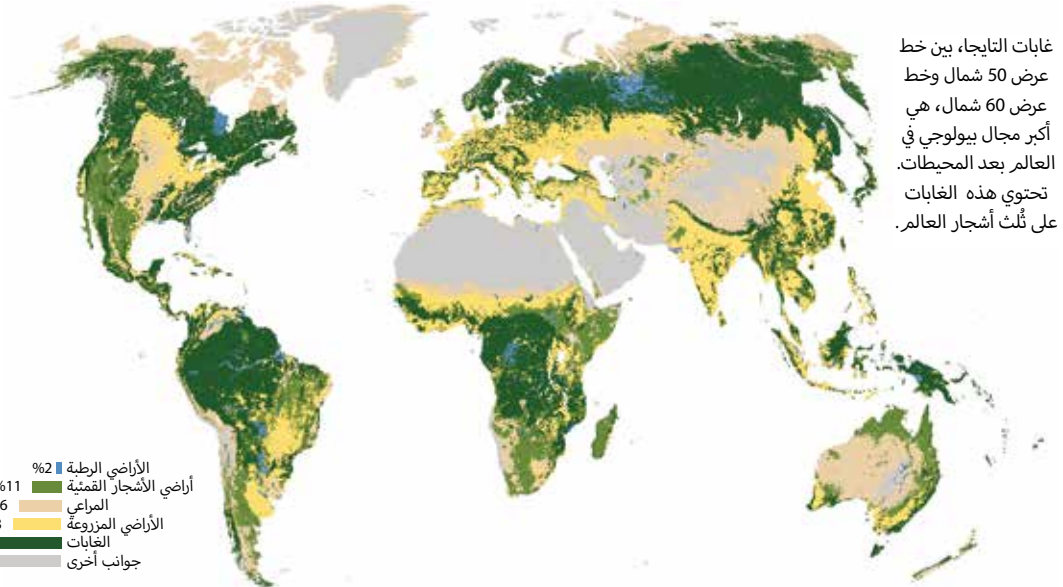


حماية وتأهيل وتعزيز الاستخدام المستدام للأنظمة الإيكولوجية البرية، وإدارة الغابات بشكل مستدام، ومحاربة التصحر، ووقف وعكس مسار تدهور الأراضي، ووقف فقدان التنوع البيولوجي

المقصد 15-1 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 2-15 من أهداف التنمية المستدامة

معظم الأراضي مغطاة بغطاء نباتي. الغابات تهيمن على مناطق كثيرة.

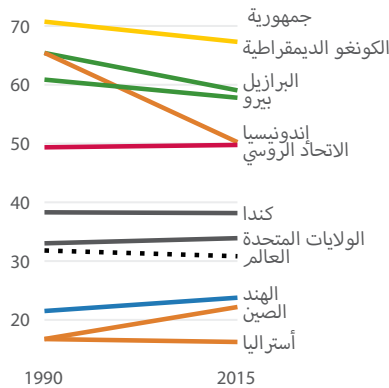
الغطاء النباتي، أنواع الغطاء النباتي استنادا إلى صور الأقمار الصناعية، 2015



المصدر: وكالة الفضاء الأوروبية. <https://www.esa-landcover-cci.org/?q=node/175>

من بينها، الغطاء الحرجي في الصين فقط ينمو على نحو ملموس.

مساحة الغابات، 1990 و2015 (% من مساحة الأراضي)

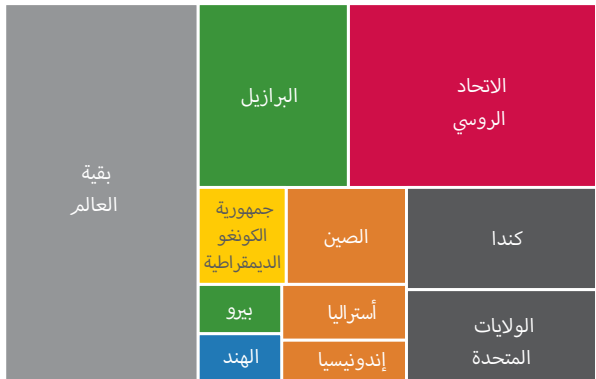


المصدر: منظمة الأغذية والزراعة. مؤشرات التنمية العالمية.

10 بلدان فحسب تشكل ثلثي الغطاء الحرجي في العالم.

مساحة الغابات، حسب المنطقة والبلدان العشرة الأولى، 2015

المقصد 2-15 من أهداف التنمية المستدامة



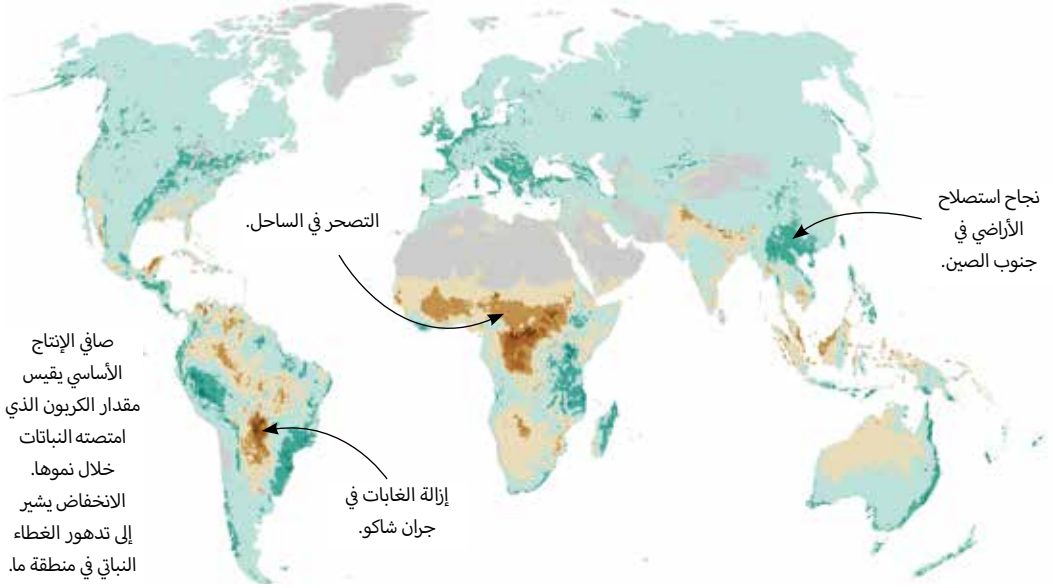
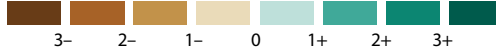
المصدر: منظمة الأغذية والزراعة. مؤشرات التنمية العالمية.



## بعض المناطق شهدت تدهورا شديدا في الأراضي منذ عام 2000.

التغير في صافي الإنتاجية الأولية، 2000-2016 (جرام كربون لكل متر مربع كل عام)

المقصد 3-15 من أهداف التنمية المستدامة



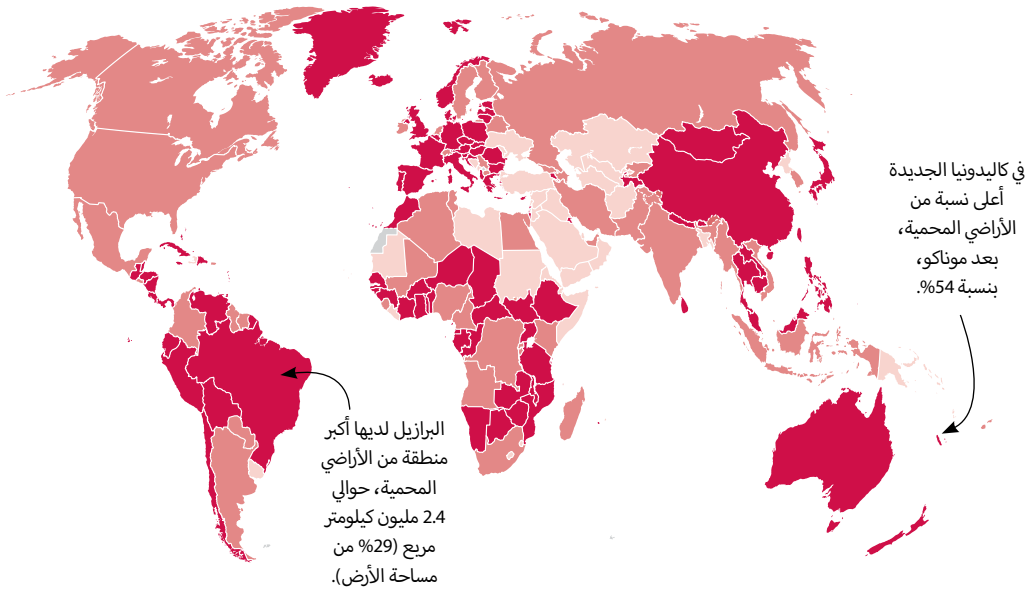
المصدر: وكالة الفضاء الأوروبية. <https://www.esa-landcover-cci.org/?q=node/175>

## على مستوى العالم، حوالي 14% من الأراضي محميات وطنية، أو محميات برية، أو تصنيف مماثل.

المناطق البرية المحمية، 2016 (% من إجمالي مساحة الأرض)

المقصد 1-15 من أهداف التنمية المستدامة

المقصد 4-15 من أهداف التنمية المستدامة



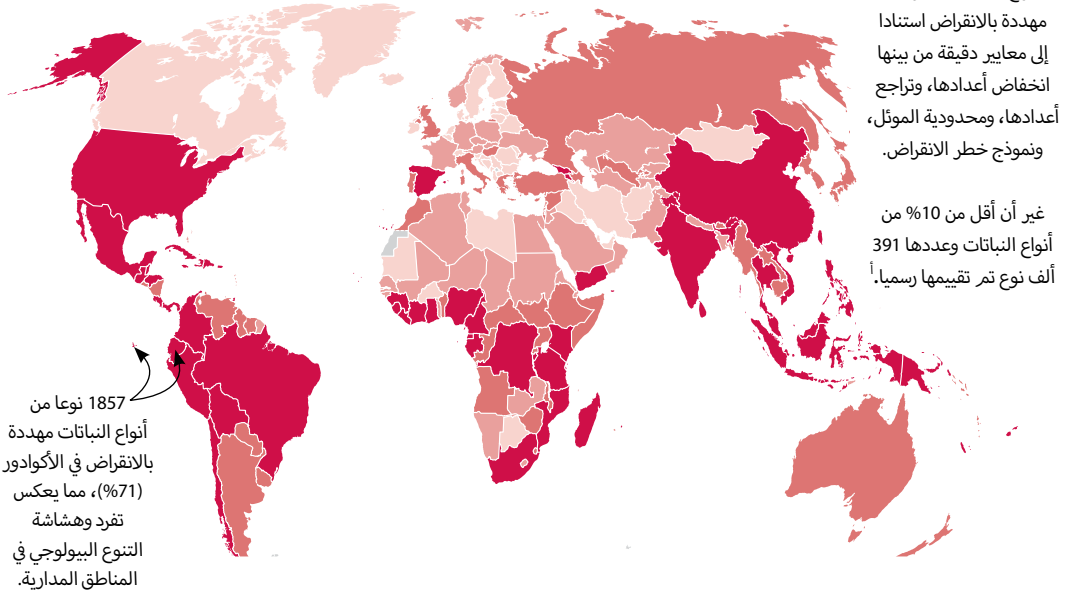
المصدر: برنامج الأمم المتحدة للبيئة، المركز العالمي لرصد حفظ الطبيعة عن المناطق المحمية، معهد الموارد العالمي. مؤشرات التنمية العالمية.

## أكثر من نصف أنواع النباتات التي تم تقييمها وربع أنواع الحيوانات مهددة بالانقراض.

أنواع النباتات المهددة بالانقراض، 2017 (من جميع أنواع النباتات الموجودة والتي تم تقييمها)

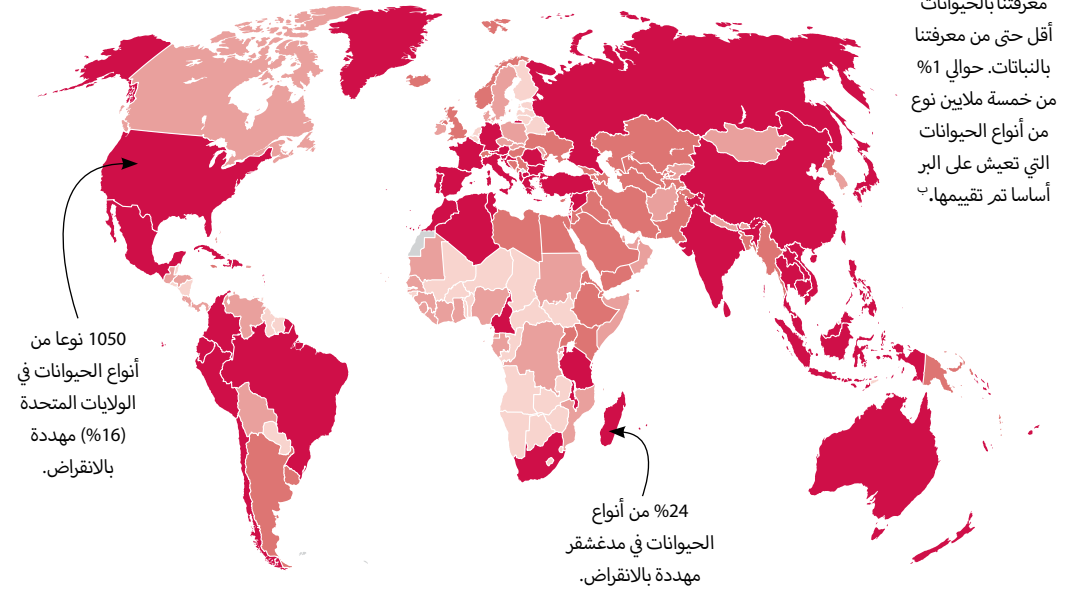
### المقصد 5-15 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 18 فأكثر 8-2 2-0



أنواع الحيوانات المهددة بالانقراض، 2017 (من جميع أنواع الحيوانات الموجودة والتي تم تقييمها)

لا تتوفر أي بيانات 9 فأكثر 9-7 7-5 5-0



ملاحظة: يفترض أن الأنواع التي تقل البيانات عنها مهددة بالانقراض بنسبة مماثلة لما هي عليه الأنواع التي لدينا بيانات كافية عنها. نسبة الأنواع المهددة بالانقراض قد تكون أكبر في العالم عما هي عليه في بلد ما حيث إن الأنواع المهددة بالانقراض تعيش، في المتوسط، في عدد صغير من البلدان مقارنة بالأنواع غير المهددة. أ. حدائق النباتات الملكية كيو 2016، <https://stateoftheworldsplants.com>. ب. مورا وآخرون 2011. <https://doi.org/10.1371/journal.pbio.1001127>

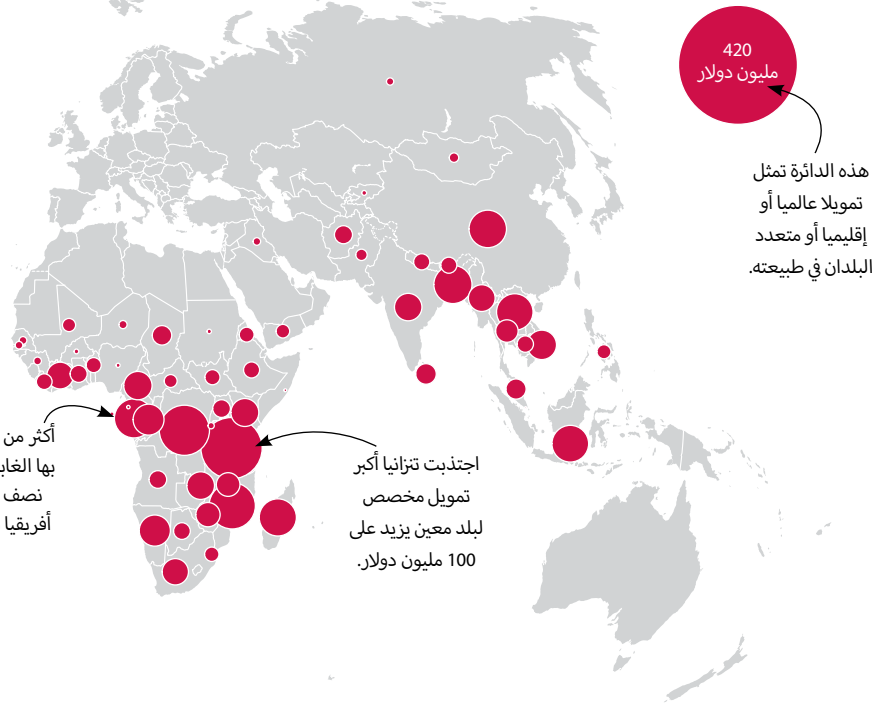
المصدر: القائمة الحمراء للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة عن الأنواع المهددة بالانقراض. <http://www.iucnredlist.org>

## فيما يتعلق ببعض الأنواع، فإن الصيد غير المشروع يمثل تهديدا لوجودها. بلغ إجمالي الارتباطات لمعالجة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية في أفريقيا وآسيا 1.3 مليار دولار بين عامي 2010 و2016.

المقصد 7-15 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 15-ج من أهداف التنمية المستدامة

ارتباطات المانحين الدوليين لمكافحة الاتجار غير المشروع في الأحياء البرية، 2010-2016 (مليون دولار)

مجموعة البيانات  
تتضمن بيانات عن  
آسيا وأفريقيا فقط. في  
حين أن هذه الموائل  
أهداف معروفة للاتجار  
غير المشروع، مثل  
الفيلة والتمور، فإن  
الاتجار غير المشروع في  
الأحياء البرية لا يقتصر  
على تلك المناطق.



أكثر من 40 مليون دولار التزمت  
بها الغابون، حيث يعيش حوالي  
نصف فيلة الغابات في وسط  
أفريقيا وعددها 100 ألف فيل.

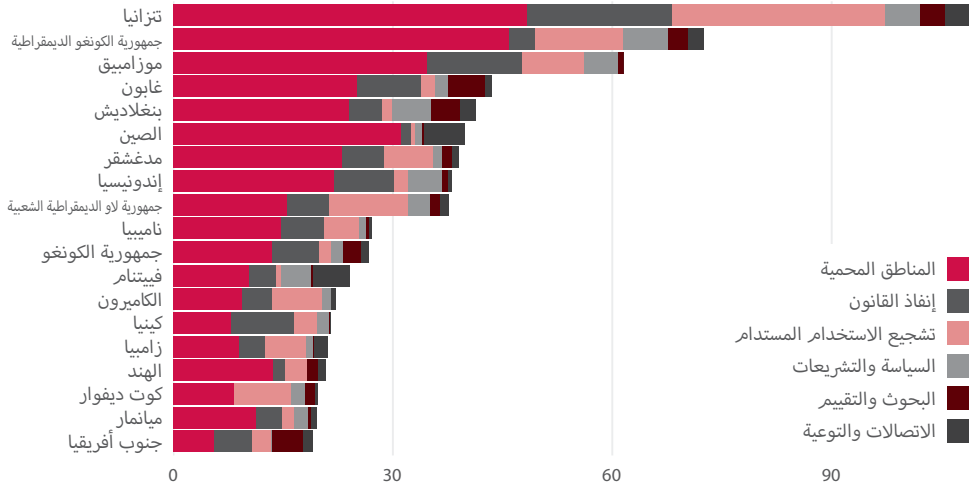
اجتذبت تنزانيا أكبر  
تمويل مخصص  
لبلد معين يزيد على  
100 مليون دولار.

المصدر: البنك الدولي 2016. <http://hdl.handle.net/10986/25340>

## أكبر فئة للتمويل لمعظم البلدان هي إدارة المحميات لمنع الصيد غير المشروع.

ارتباطات المانحين الدوليين لمحاربة الاتجار غير المشروع في الأحياء البرية، أكبر 19 بلدا متلقية في أفريقيا وآسيا، 2010-2016 (مليون دولار)

المقصد 7-15 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 15-ج من أهداف التنمية المستدامة



المصدر: البنك الدولي 2016. <http://hdl.handle.net/10986/25340>

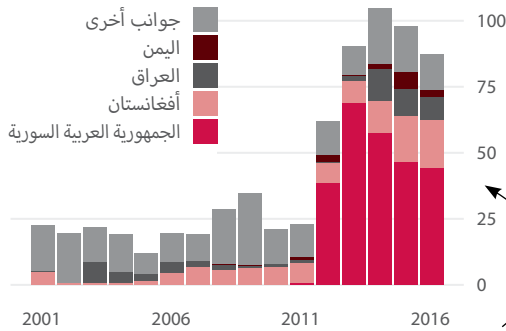
# السلام والعدل ومؤسسات قوية



التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهْمَش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات

## لكن الوفيات المتصلة بالمعارك مازالت مرتفعة بسبب استمرار الصراع في سوريا.

الوفيات لأسباب تتعلق بالمعارك (آلاف الأشخاص)



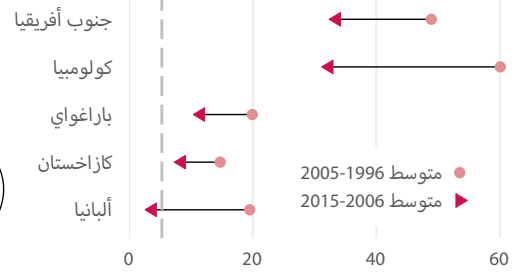
هذا المؤشر هو أدنى تقدير؛ لا يتضمن سوى الوفيات المسجلة ويستبعد بعض الفئات من وفيات الحروب. المصدر: برنامج بيانات الصراع أبسالا Uppsala. مؤشرات التنمية العالمية.

## معدلات القتل العمد تراجعت بحدة في بعض البلدان.

معدلات القتل العمد، خمسة بلدان تسجل أكبر خفض في المعدل (لكل 100 ألف شخص)

### المقصد 1-16 من أهداف التنمية المستدامة

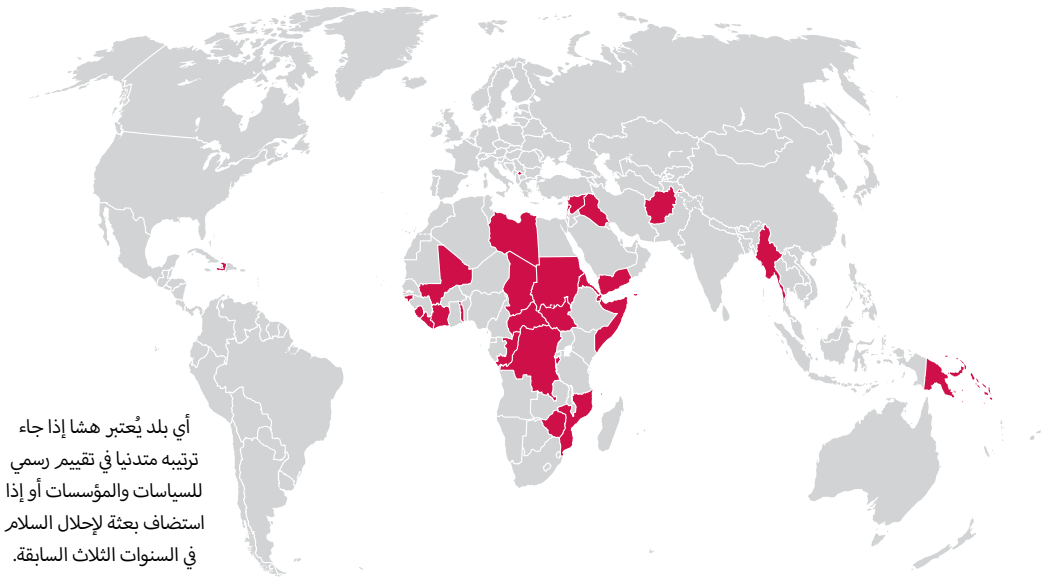
العالم (2015)



المصدر: مكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة. مؤشرات التنمية العالمية.

## البنك الدولي يحدد حاليا 36 وضعاً هشاً على مستوى العالم.

أوضاع البلدان الهشة والمتأثرة بالصراعات



أي بلد يُعتبر هشاً إذا جاء ترتيبه متدنياً في تقييم رسمي للسياسات والمؤسسات أو إذا استضاف بعثة لإحلال السلام في السنوات الثلاث السابقة.

المصدر: البنك الدولي. <http://www.worldbank.org/en/topic/fragilityconflictviolence/brief/harmonized-list-of-fragile-situations>

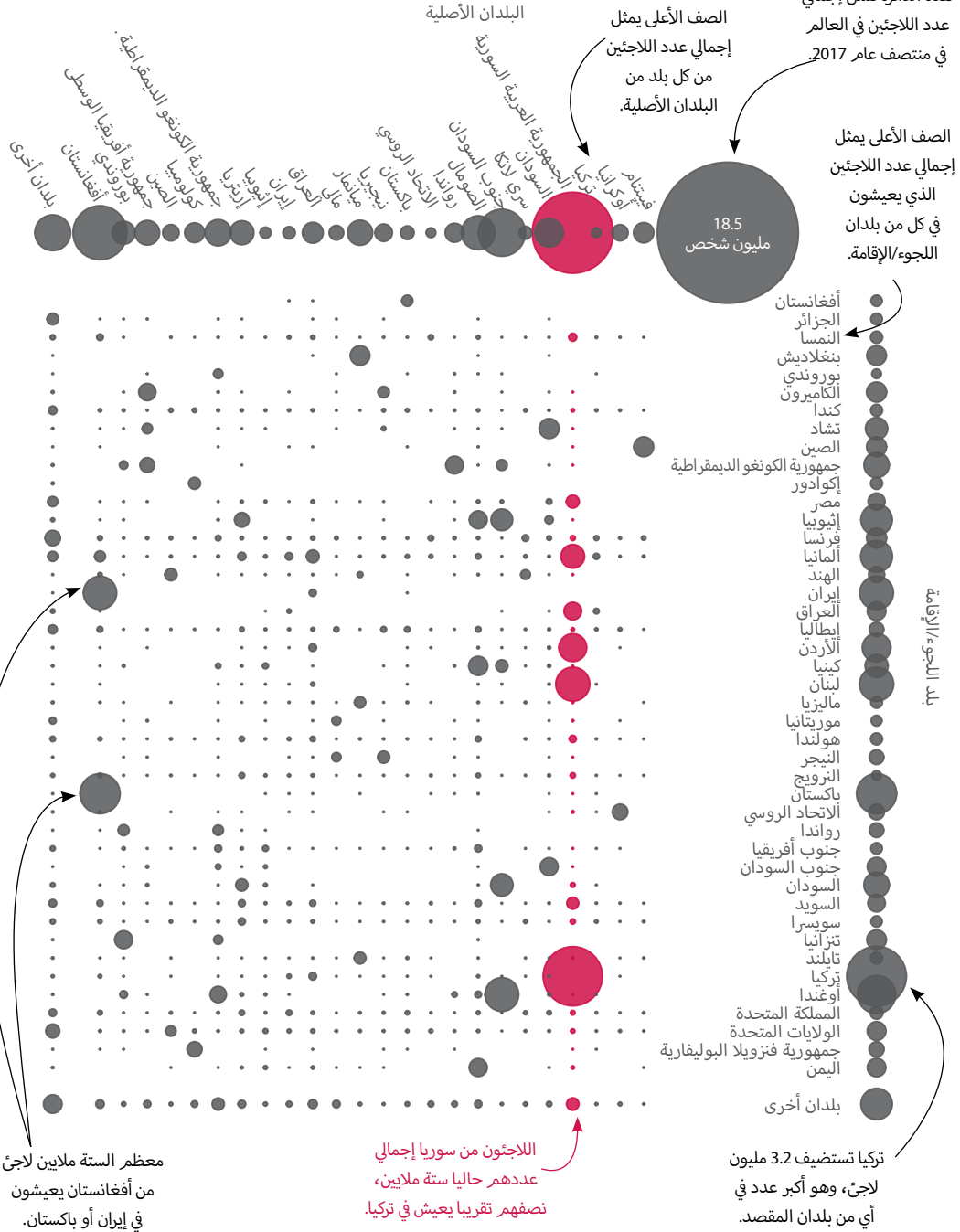
## غالبا ما يعبر الناس الحدود سعيا لملأذ من الصراع والهشاشة، لكن معظمهم ييقي في البلدان المجاورة مباشرة. ولا يسافر أبعد من ذلك سوى الأقلية منهم.

اللاجئون، حسب البلد الأصلي وبلد اللجوء/الإقامة، منتصف 2017

هذه الدائرة تمثل إجمالي عدد اللاجئين في العالم في منتصف عام 2017.

الصف الأعلى يمثل إجمالي عدد اللاجئين الذي يعيشون في كل من بلدان اللجوء/الإقامة.

الصف الأعلى يمثل إجمالي عدد اللاجئين من كل بلد من البلدان الأصلية.



ملاحظة: "بلدان أخرى" تتضمن بلدان وأقاليم أصلية أو بلدان اللجوء/الإقامة إجمالي عدد للاجئين يقل عن 50 ألفا. العدد هو عدد الأشخاص المسجلين لدى مفوضية الأمم المتحدة لشؤون اللاجئين كلاجئين أو في وضع يماثل وضع اللاجئين.

المصدر: إحصاءات سكان مفوضية الأمم المتحدة للاجئين، منتصف عام 2017، النسخة 3 (قاعدة بيانات). <http://popstats.unhcr.org>

## تضمن الهوية القانونية حقوق الإنسان الأساسية وتسمح بالمشاركة في الاقتصاد الرسمي. لكن التسجيل عند الميلاد غالبا ما لا يتوفر للفقراء.

استكمال إجراءات تسجيل المواليد، 40 بلدا تشهد أدنى تسجيل بين العشرين في المائة الأشد فقرا، أحدث قيمة في 2016-2010 (%)

### المقصد 9-16 من أهداف التنمية المستدامة

العشرون في المائة الأشد فقرا ● الخُميس الأكثر ثراء



تسجيل المواليد جزء من نظام كامل للتسجيل المدني، حيث تسجل الدولة رسمياً أحداث الحياة الرئيسية كالمواليد والوفيات والزواج والطلاق.

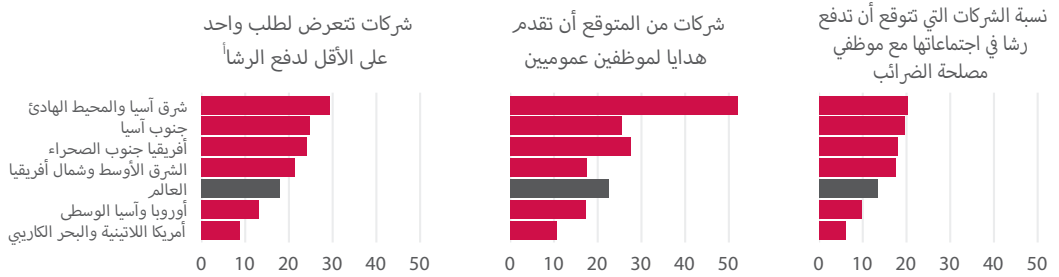
مثلهم مثل الفقراء، يكون اللاجئون معرضين بشكل خاص للاستبعاد من السجل المدني، على سبيل المثال، الطفل المولود للاجئين قد لا يكون مؤهلاً للحصول على شهادة ميلاد في البلد المضيف.

المصدر: اليونيسف. الصحة والتغذية والسكان حسب خُميس الثراء.

## الموظف العام الفاسد قد يزيد من صعوبة حصول المواطنين والشركات على الخدمات الحكومية.

الرشا والهدايا (مدفوعات غير رسمية)، 2016 (%) من تجربة الشركات)

### المقصد 5-16 من أهداف التنمية المستدامة

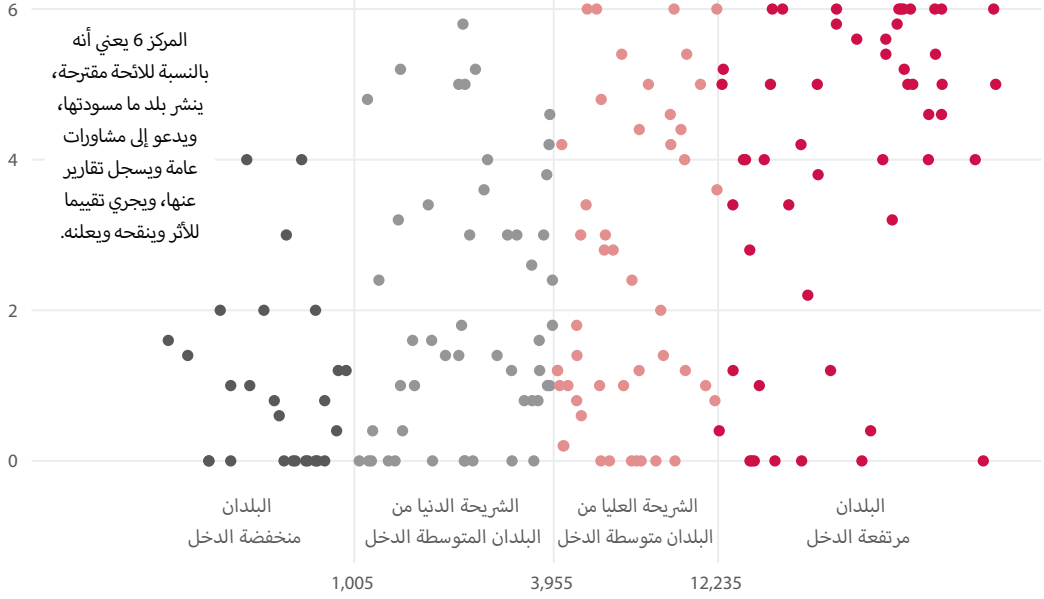


ملاحظة: باستثناء بيانات من البلدان المرتفعة الدخل. أ. خلال ست معاملات بشأن الحصول على مرافق، تراخيص، أذون، ضرائب. المصدر: مسوح البنك الدولي لمؤسسات الأعمال. مؤشرات التنمية العالمية.

## المشاورات العامة عند وضع القواعد تحمي سيادة القانون وتتيح مساحة عازلة من الفساد.

ترتيب حوكمة اللوائح المجمعة، حسب البلد، 2016

المقصد 6-16 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 7-16 من أهداف التنمية المستدامة



نصيب الفرد من إجمالي الدخل القومي، طريقة الأطلس، مقياس لوجاريتمي، أحدث قيمة في 2016-2015 (بالقيمة الحالية للدولار الأمريكي)

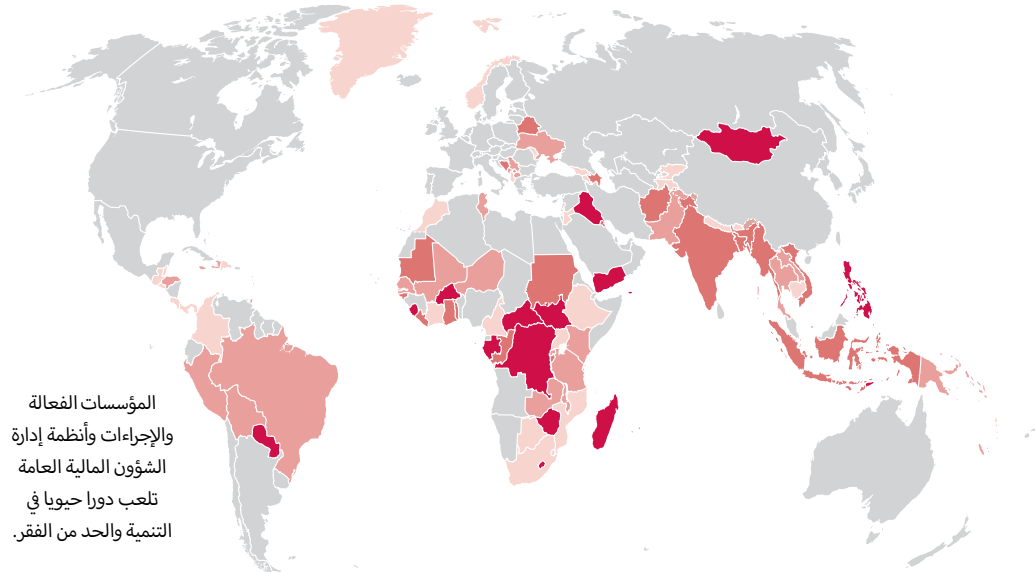
المصدر: مؤشرات البنك الدولي العالمية لحوكمة اللوائح التنظيمية. مؤشرات التنمية العالمية.

## المساءلة أيضا تعني وضع ميزانيات للإنفاق العام والالتزام بها.

التباين من مصروفات الميزانية المعتمدة، أحدث قيمة في 2017-2007 (% أعلى/أدناه)

المقصد 6-16 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات | 15 فأكثر | 15-10 | 10-5 | 5-0



المصدر: الإنفاق العام والمساءلة المالية (قاعدة بيانات). <https://pefa.org>



17

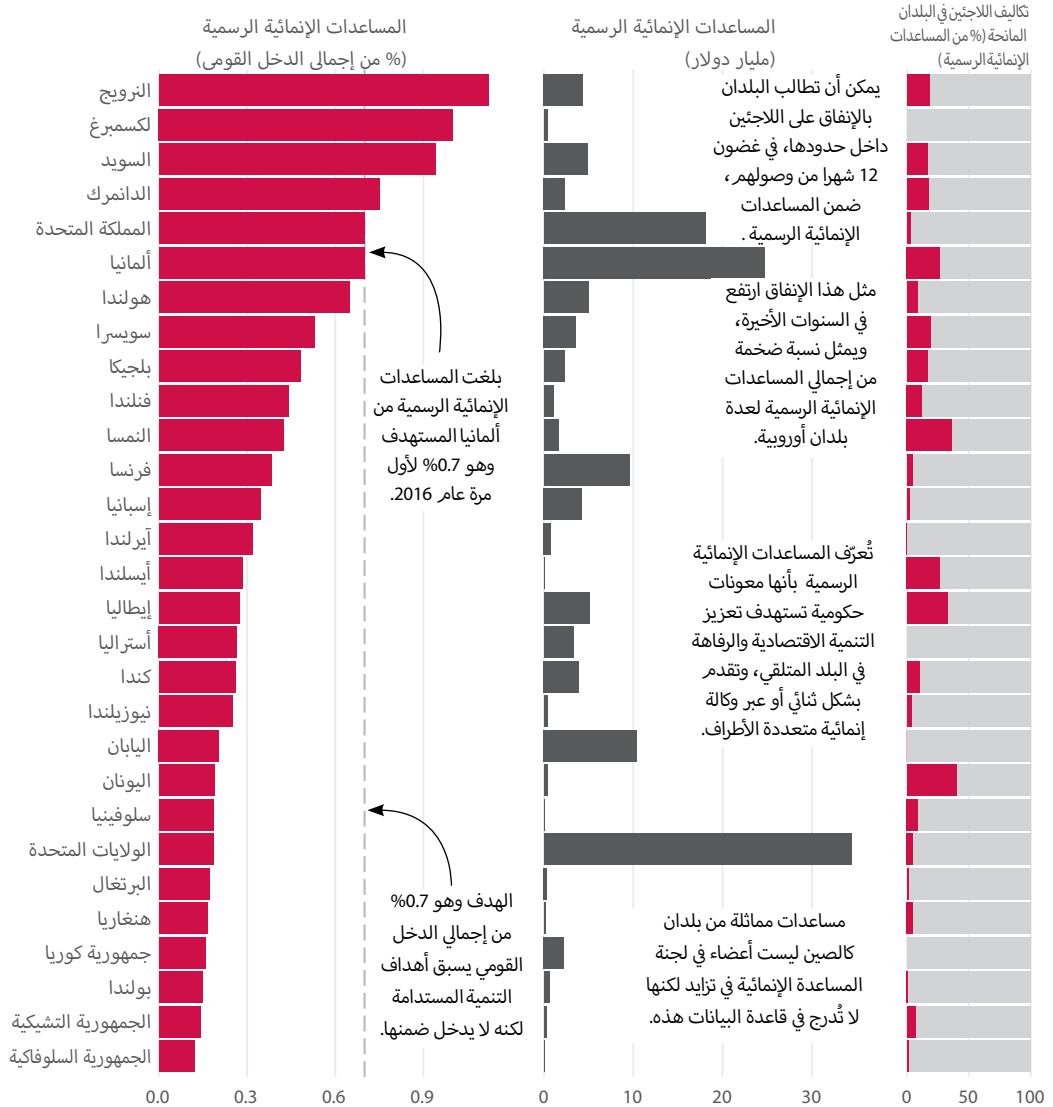
# شراكات من أجل الأهداف

تعزيز سبل التنفيذ وإعادة تنشيط الشراكة العالمية للتنمية المستدامة

المساعدات الإنمائية الرسمية بلغ إجماليها 144 مليار دولار عام 2016، لكن ستة بلدان فحسب أوفت بالالتزام القديم وهو الإسهام بنسبة 0.7% من إجمالي الدخل القومي.

المقصد 2-17 من أهداف التنمية المستدامة

المساعدات الإنمائية الرسمية من أعضاء منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، 2016



المصدر: إحصاءات التنمية الدولية بمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (قاعدة بيانات). <http://dx.doi.org/10.1787/dev-data-en>



## مدفوعات القروض من دائنين ثنائيين (حكومات ووكالاتها) للبلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل بلغت 54 مليار

دولار عام 2016، وهو أعلى مستوى لها على الإطلاق.

الديون الخارجية العامة والمضمونة بأصول عامة، صرف ثنائي، 2016 (مليار دولار)

المقصد 3-17 من أهداف التنمية المستدامة  
المقصد 4-17 من أهداف التنمية المستدامة



ملاحظة: يمثل سحب الدائن من الدين الثنائي بما في ذلك القروض المقدمة من الحكومات والوكالات التابعة لها (بما فيها البنوك المركزية)، والقروض المقدمة من جهات مستقلة، والقروض المباشرة من وكالات ائتمان الصادرات الرسمية. أ. باستثناء البلدان المرتفعة الدخل.  
المصدر: نظام البنك الدولي الخاص بإبلاغ البلدان المدينة عن ديونها. الإجماليات حسب المقرض متاحة في مؤشرات التنمية العالمية.

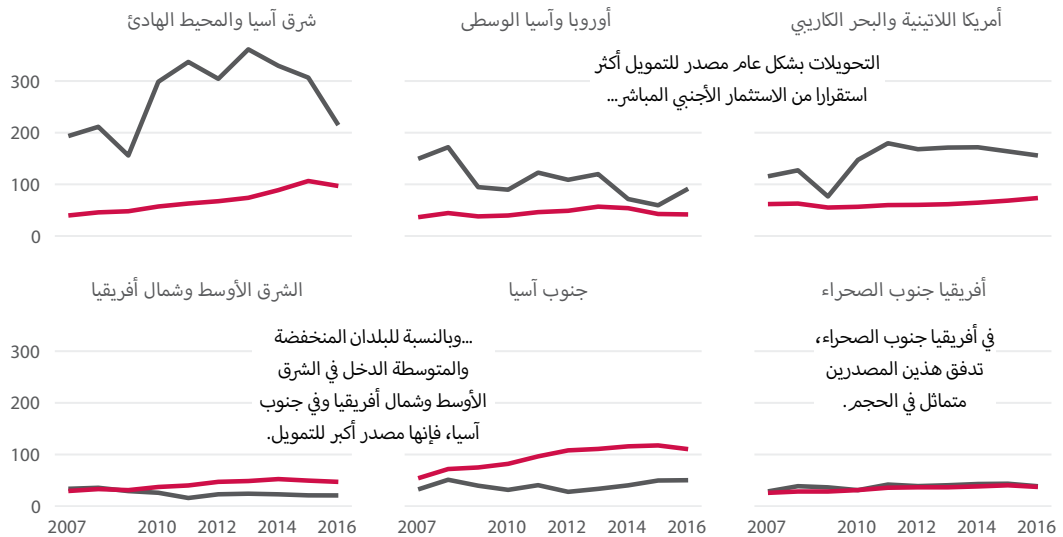
## الاستثمار الأجنبي المباشر والتحويلات إلى البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل بلغ إجماليها تريليون دولار

عام 2016.

الاستثمار الأجنبي المباشر، صافي التدفقات الوافدة، والتحويلات الشخصية، تم استلامها (مليار دولار)

المقصد 3-17 من أهداف التنمية المستدامة

الاستثمار الأجنبي المباشر، صافي التدفقات الوافدة — التحويلات الشخصية، تم استلامها

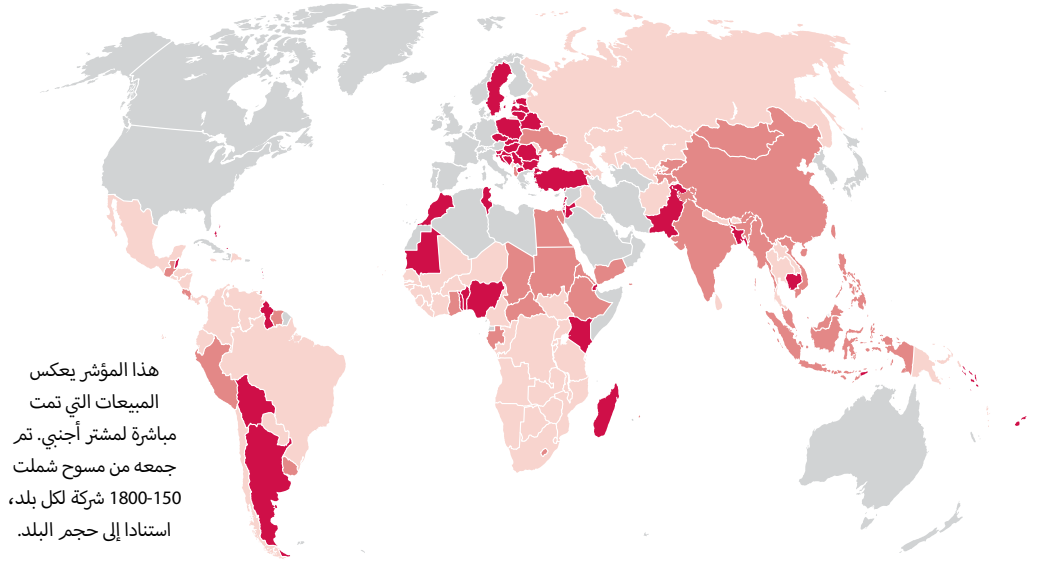


ملاحظة: باستثناء البلدان مرتفعة الدخل.  
المصدر: البنك الدولي، وصندوق النقد الدولي، ومنظمة الأمم المتحدة للتجارة والتنمية. مؤشرات التنمية العالمية.

## يمكن للصادرات أن تعزز النمو الاقتصادي، لكن في كثير من البلدان في أفريقيا جنوب الصحراء، لا تصدر الشركات إلا القليل عادةً.

نسبة إجمالي المبيعات التي تُصدّر مباشرة، شركات الصناعات التحويلية، أحدث قيمة في 2017-2006 (%) المقصد 11-17 من أهداف التنمية المستدامة

لا تتوفر أي بيانات 3-0 6-3 6 أو أكثر



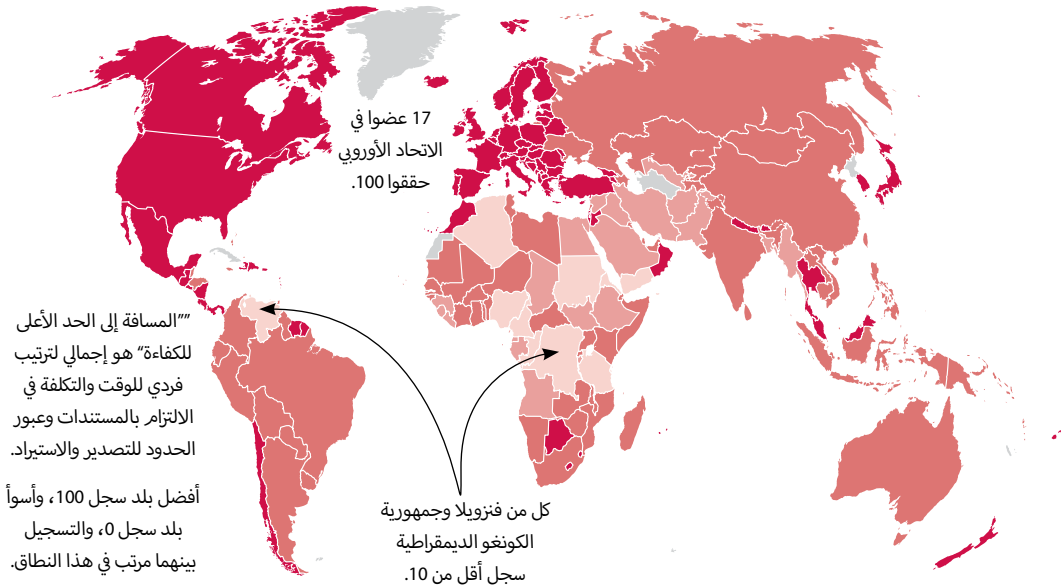
المصدر: البنك الدولي. مسح مؤسسات الأعمال.

## المشاركة في التجارة الدولية يشتمل على حواجز أكثر في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل.

سهولة التجارة عبر الحدود، ترتيب مرّكب للمسافة إلى الحد الأعلى للكفاءة، 2017 (0-100، الأعلى هو الأفضل)

المقصد 11-17 من أهداف التنمية المستدامة

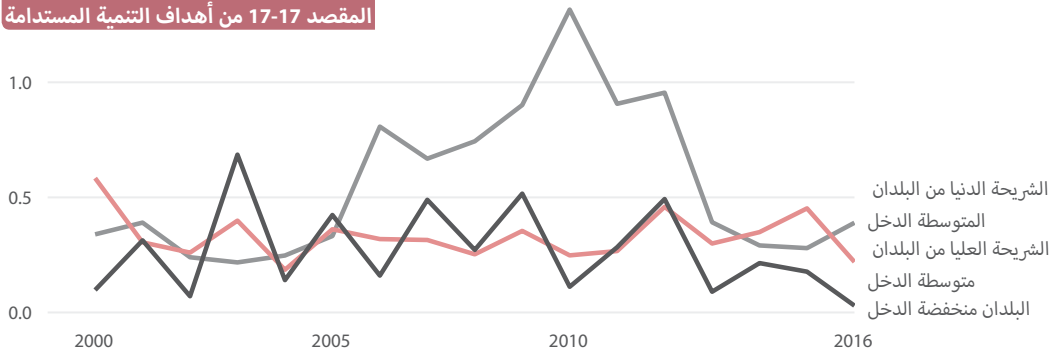
لا تتوفر أي بيانات 100-75 75-50 50-25 25-0



المصدر: البنك الدولي، تقرير ممارسة أنشطة الأعمال 2018 (قاعدة البيانات). <http://www.doingbusiness.org>

## استثمارات الشركات بين القطاعين العام والخاص، كنسبة من إجمالي الناتج المحلي، تراجعت في السنوات الأخيرة. التزامات الاستثمار في الشركات بين القطاعين العام والخاص، حسب فئة الدخل المستهدفة (% من إجمالي الناتج المحلي)

### المقصد 17-17 من أهداف التنمية المستدامة

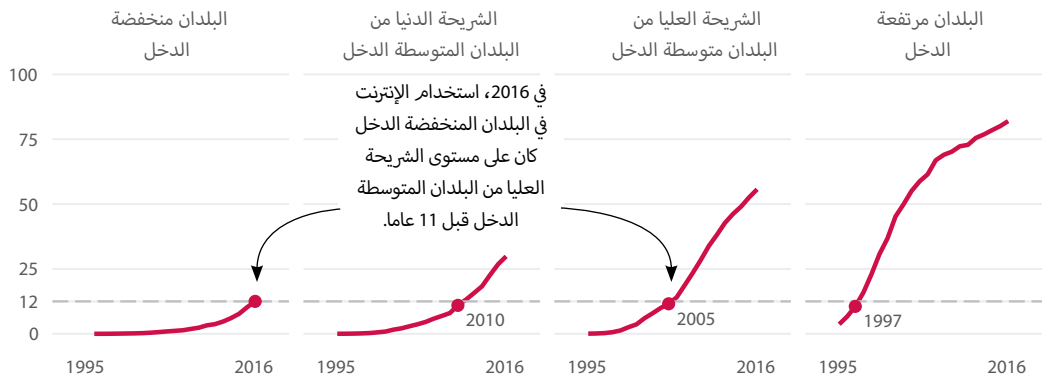


ملاحظة: باستثناء مشروعات المعلومات والاتصال والتكنولوجيا. المصدر: البنك الدولي، مشاركة القطاع الخاص في مشروعات البنية التحتية (قاعدة بيانات). <https://ppi.worldbank.org>

## التكنولوجيا تساعد على التنمية البشرية. في البلدان منخفضة الدخل، 12% فقط من السكان يستخدمون الإنترنت، لكن الاستخدام في تزايد.

### المقصد 8-17 من أهداف التنمية المستدامة

الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت (% من السكان)

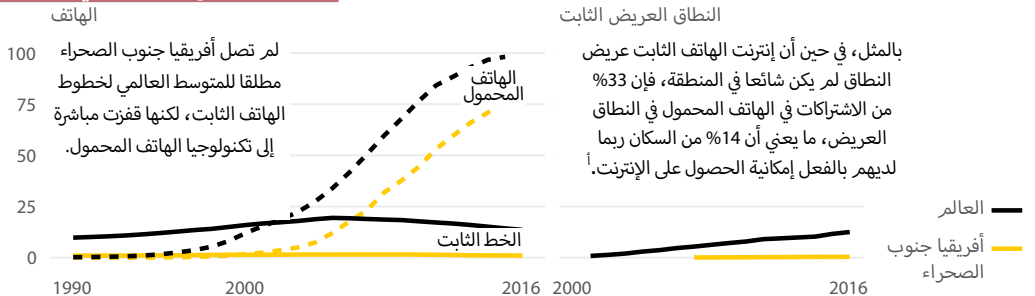


المصدر: الاتحاد الدولي للاتصالات. مؤشرات التنمية العالمية.

## ما زال استيعاب الإنترنت الثابت عريض النطاق لا يُذكر في أفريقيا جنوب الصحراء، لكن تكنولوجيا الهاتف المحمول أخذت في التحسن، وهذا قد لا يهمل.

(المشتركون لكل 100 شخص)

### المقصد 6-17 من أهداف التنمية المستدامة



أ. شعبة السكان في الأمم المتحدة، 2017. <https://www.gsma.com/mobileeconomy/sub-saharan-africa-2017/> GSMA 2017. المصدر: الاتحاد الدولي للاتصالات. مؤشرات التنمية العالمية.

# أهداف ومقاصد التنمية المستدامة

4.2	ضمان وجود نظم إنتاج غذائي مستدامة، وتنفيذ ممارسات زراعية متينة تؤدي إلى زيادة الإنتاجية والمحاصيل، وتساعد على الحفاظ على النظم الإيكولوجية، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وعلى مواجهة أحوال الطقس الشديدة وحالات الجفاف والفيضانات وغيرها من الكوارث، وتحسّن تدريجياً نوعية الأراضي والتربة، بحلول عام 2030
5.2	الحفاظ على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة والحيوانات الداجنة والأليفة وما يتصل بها من الأنواع البرية، بما في ذلك من خلال بنوك البذور والنباتات المتنوعة التي تُدار إدارة سليمة على كل من الصعيد الوطني والإقليمي والدولي، وضمان الوصول إليها وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية وما يتصل بها من معارف تقليدية بعُدل وإنصاف على النحو المتفق عليه دولياً، بحلول عام 2020
4.2	زيادة الاستثمار، بما في ذلك عن طريق التعاون الدولي المعزّز، في البنى التحتية الريفية، وفي البحوث الزراعية وخدمات الإرشاد الزراعي، وفي تطوير التكنولوجيا وبنوك الجينات الحيوانية والنباتية من أجل تعزيز القدرة الإنتاجية الزراعية في البلدان النامية، ولا سيما في أقل البلدان نمواً
2.ب	منع القيود المفروضة على التجارة وتصحيح التشوهات في الأسواق الزراعية العالمية، بما في ذلك عن طريق الإلغاء الموازي لجميع أشكال إعانات الصادرات الزراعية، وجميع تدابير التصدير ذات الأثر المماثل، وفقاً لتكليف جولة الدوحة الإنمائية
2.ج	اعتماد تدابير لضمان سلامة أداء أسواق السلع الأساسية ومشتقاتها وتيسير الحصول على المعلومات عن الأسواق في الوقت المناسب، بما في ذلك عن الاحتياطات من الأغذية، وذلك للمساعدة على الحد من شدة تقلب أسعارها
<b>الهدف 3 ضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهية للجميع في كل الأعمار</b>	
1.3	خفض النسبة العالمية للوفيات النفاسية إلى أقل من 70 حالة وفاة لكل 100 ألف مولود حي بحلول عام 2030
2.3	وضع نهاية لوفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة التي يمكن تفاديها بحلول عام 2030، بسعي جميع البلدان إلى بلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى 12 حالة وفاة في كل 1000 مولود حي، وخفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة على الأقل إلى 25 حالة وفاة في كل 1000 مولود حي
3.3	وضع نهاية لأوبئة الإيدز والسل والملاريا والأمراض المدارية المهملة ومكافحة التهاب الكبد والأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المعدية الأخرى بحلول عام 2030
4.3	تخفيض الوفيات المبكرة الناجمة عن الأمراض غير المعدية بمقدار الثلث من خلال الوقاية والعلاج وتعزيز الصحة والسلامة العقلية بحلول عام 2030
5.3	تعزيز الوقاية من إساءة استعمال المواد، بما في ذلك تعاطي مواد الإدمان وتناول الكحول على نحو يضر بالصحة، وعلاج ذلك
6.3	خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور على الصعيد العالمي إلى النصف بحلول عام 2020
<b>الهدف 1 إنهاء الفقر بكل صوره في كل مكان</b>	
1.1	القضاء على الفقر المدقع للناس أجمعين أينما كانوا بحلول عام 2030، وهو يُقاس حالياً بعدد الأشخاص الذين يعيشون على أقل من 1.25 دولار في اليوم
2.1	تخفيض نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية بمقدار النصف على الأقل بحلول عام 2030
3.1	استحداث نظم وتدابير حماية اجتماعية ملائمة على الصعيد الوطني للجميع ووضع حدود دنيا لها، وتحقيق تغطية صحية واسعة للفقراء والضعفاء بحلول عام 2030
4.1	ضمان تمتّع جميع الرجال والنساء، ولا سيما الفقراء والضعفاء منهم، بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية، وكذلك حصولهم على الخدمات الأساسية، وعلى حق امتلاك الأراضي والتصرّف فيها وغيره من الحقوق المتعلقة بأشكال الملكية الأخرى، وبالميراث، وبالحصول على الموارد الطبيعية، والتكنولوجيا الجديدة الملائمة، والخدمات المالية، بما في ذلك التمويل المتناهي الصغر، بحلول عام 2030
5.1	بناء قدرة الفقراء والفئات الضعيفة على الصمود والحد من تعرضها وتأثرها بالظواهر المتطرفة المتصلة بالمناخ وغيرها من الهزات والكوارث الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بحلول عام 2030
1.أ	كفالة حشد موارد كبيرة من مصادر متنوعة، بما في ذلك عن طريق التعاون الإنمائي المعزّز، من أجل تزويد البلدان النامية، ولا سيما أقل البلدان نمواً، بما يكفيها من الوسائل التي يمكن التنبؤ بها من أجل تنفيذ البرامج والسياسات الرامية إلى القضاء على الفقر بجميع أبعاده
1.ب	وضع أطر سياساتية سليمة على كل من الصعيد الوطني والإقليمي والدولي، استناداً إلى إستراتيجيات إنمائية مراعية لمصالح الفقراء ومراعية للمنظور الجنساني، من أجل تسريع وتيرة الاستثمار في الإجراءات الرامية إلى القضاء على الفقر
<b>الهدف 2 القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسّنة وتعزيز الزراعة المستدامة</b>	
1.2	القضاء على الجوع وضمان حصول الجميع، ولا سيما الفقراء والفئات الضعيفة، بما في ذلك الرضع، على ما يكفيهم من الغذاء المأمون والمغذي طوال العام بحلول عام 2030
2.2	وضع نهاية لجميع أشكال سوء التغذية، بحلول عام 2030، بما في ذلك تحقيق الأهداف المتفق عليها دولياً بشأن توقف النمو والهزال لدى الأطفال دون سن الخامسة، ومعالجة الاحتياجات التغذوية للمراهقات والنساء الحوامل والمرضع وكبار السن بحلول عام 2025
3.2	مضاعفة الإنتاجية الزراعية ودخل صغار منتجي الأغذية، ولا سيما النساء وأفراد الشعوب الأصلية والمزارعون الأسريون والرعاة والصيادون، بما في ذلك من خلال ضمان الأمن والمساواة في حصولهم على الأراضي وعلى موارد الإنتاج الأخرى والمدخلات والمعارف والخدمات المالية وإمكانية وصولهم إلى الأسواق وحصولهم على الفرص لتحقيق قيمة مضافة وحصولهم على فرص عمل غير زراعية، بحلول عام 2030

7.3	ضمان حصول الجميع على خدمات رعاية الصحة الجنسية والإنجابية، بما في ذلك خدمات ومعلومات تنظيم الأسرة والتوعية الخاصة به، وإدماج الصحة الإنجابية في الإستراتيجيات والبرامج الوطنية بحلول عام 2030
8.3	تحقيق التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الحماية من المخاطر المالية، وإمكانية الحصول على خدمات الرعاية الصحية الأساسية الجيدة وإمكانية حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الأساسية المأمونة الجيدة الفعالة الميسورة التكلفة
9.3	الحد بدرجة كبيرة من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرّض للمواد الكيميائية الخطرة وتلوث وتلوث الهواء والماء والتربة بحلول عام 2030
3.أ	تعزيز تنفيذ اتفاقية منظمة الصحة العالمية الإطارية بشأن مكافحة التبغ في جميع البلدان، حسب الاقتضاء
3.ب	دعم البحث والتطوير في مجال اللقاحات والأدوية للأمراض المعدية وغير المعدية التي تتعرض لها البلدان النامية في المقام الأول، وتوفير إمكانية الحصول على الأدوية واللقاحات الأساسية بأسعار معقولة، وفقاً لإعلان الدوحة بشأن الاتفاق المتعلق بالجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية وبالصحة العامة، الذي يؤكد حق البلدان النامية في الاستفادة بالكامل من الأحكام الواردة في الاتفاق المتعلق بالجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بأوجه المرونة اللازمة لحماية الصحة العامة، ولا سيما العمل من أجل إمكانية حصول الجميع على الأدوية
3.ج	زيادة التمويل في قطاع الصحة وتوظيف القوى العاملة في هذا القطاع وتطويرها وتدريبها واستبقائها في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، زيادة كبيرة
3.د	تعزيز قدرات جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، في مجال الإنذار المبكر والحد من المخاطر وإدارة المخاطر الصحية الوطنية والعالمية
<b>الهدف 4 ضمان تعليم جيد يتسم بالإنصاف ويشمل الجميع ويعزز فرص التعلّم طوال الحياة للجميع</b>	
1.4	ضمان أن يتمتّع جميع الفتيات والفتيان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني ومنصف وجيد، مما يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام 2030
2.4	ضمان أن تتاح لجميع الفتيات والفتيان فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي بحلول عام 2030
3.4	ضمان تكافؤ فرص جميع النساء والرجال في الحصول على التعليم التقني والمهني والتعليم العالي الجيد والميسور التكلفة، بما في ذلك التعليم الجامعي، بحلول عام 2030
4.4	الزيادة بنسبة كبيرة في عدد الشباب والكبار الذين تتوافر لديهم المهارات المناسبة، بما في ذلك المهارات التقنية والمهنية، للعمل وشغل وظائف لائقة ولمباشرة الأعمال الحرة بحلول عام 2030
5.4	القضاء على التفاوت بين الجنسين في التعليم وضمان تكافؤ فرص الوصول إلى جميع مستويات التعليم والتدريب المهني للفئات الضعيفة، بما في ذلك للأشخاص ذوي الإعاقة والشعوب الأصلية والأطفال الذين يعيشون في ظل أوضاع هشّة، بحلول عام 2030
6.4	ضمان أن يلمّ جميع الشباب ونسبة كبيرة من الكبار، رجالاً ونساءً على حد سواء، بالقراءة والكتابة والحساب بحلول عام 2030
7.4	ضمان أن يكتسب جميع المتعلّمين المعارف والمهارات اللازمة لدعم التنمية المستدامة، بما في ذلك بجملة من السبل من بينها التعليم لتحقيق التنمية المستدامة وآتباع أساليب العيش المستدامة، وحقوق الإنسان، والمساواة بين الجنسين، والترويج لثقافة السلام ونبذ العنف والمواطنة العالمية وتقدير التنوع الثقافي وتقدير مساهمة الثقافة في التنمية المستدامة، بحلول عام 2030
7.4.أ	بناء المرافق التعليمية التي تراعي الفروق بين الجنسين، والإعاقة، والأطفال، ورفع مستوى المرافق التعليمية القائمة وتهيئة بيئة تعليمية فعالة ومأمونة وخالية من العنف وشاملة للجميع
7.4.ب	الزيادة بنسبة كبيرة في عدد المنح المدرسية المتاحة للبلدان النامية على الصعيد العالمي، وبخاصة لأقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان الأفريقية، للاتحاق بالتعليم العالي، بما في ذلك منح التدريب المهني وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والبرامج التقنية والهندسية والعلمية في البلدان المتقدمة النمو والبلدان النامية الأخرى، بحلول عام 2020
7.4.ج	الزيادة بنسبة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين، بما في ذلك من خلال التعاون الدولي لتدريب المعلمين في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، بحلول عام 2030
<b>الهدف 5 تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين جميع النساء والفتيات</b>	
1.5	وضع حد لجميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان
2.5	القضاء على جميع أشكال العنف ضد جميع النساء والفتيات في المجالين العام والخاص، بما في ذلك الاتجار بالبشر والاستغلال الجنسي وغير ذلك من أنواع الاستغلال
3.5	القضاء على جميع الممارسات الضارة، من قبيل زواج الأطفال والزواج المبكر والزواج القسري، وتشويه الأعضاء التناسلية للإناث
4.5	الاعتراف بأعمال الرعاية والعمل المنزلي غير مدفوعة الأجر وتقديرها من خلال توفير الخدمات العامة والبنى التحتية ووضع سياسات الحماية الاجتماعية وتعزيز تقاسم المسؤولية داخل الأسرة المعيشية والعائلة، حسبما يكون ذلك مناسباً على الصعيد الوطني
5.5	كفالة مشاركة المرأة مشاركة كاملة وفعالة وتكافؤ الفرص المتاحة لها للقيادة على قدم المساواة مع الرجل على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعامة
6.5	كفالة حصول الجميع على الصحة الجنسية والإنجابية والحقوق الإنجابية على النحو المتفق عليه وفقاً لبرنامج العمل الصادر عن المؤتمر الدولي للسكان والتنمية ومنهج عمل بكين والوثائق الختامية لمؤتمراتهم الاستعراضية
7.5.أ	القيام بإصلاحات لتحويل المرأة حقوقاً متساوية في الموارد الاقتصادية، وكذلك إمكانية حصولها على حق الملكية والتصرف في الأراضي وغيرها من الممتلكات، وعلى الخدمات المالية والميراث والموارد الطبيعية، وفقاً للقوانين الوطنية
7.5.ب	تعزيز استخدام التكنولوجيا التمكينية، وبخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من أجل تعزيز تمكين المرأة
7.5.ج	اعتماد وتعزيز سياسات سليمة وتشريعات قابلة للإنفاذ من أجل تعزيز المساواة بين الجنسين وتمكين جميع النساء والفتيات على جميع المستويات

## الهدف 6 ضمان توفر مياه الشرب والصرف الصحي للجميع وإدارته إدارة مستدامة

- 1.6 تحقيق هدف حصول الجميع بشكل منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة بحلول عام 2030
- 2.6 تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية ووضع نهاية للتغوط في العراء، وإيلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في ظل أوضاع هشة، بحلول عام 2030
- 3.6 تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث ووقف إلقاء النفايات والمواد الكيميائية والمواد الخطرة وتقليل تسربها إلى أدنى حد، وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة إلى النصف، وزيادة إعادة التدوير وإعادة الاستخدام المأمونة بنسبة كبيرة على الصعيد العالمي، بحلول عام 2030
- 4.6 زيادة كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات زيادة كبيرة وضمان سحب المياه العذبة وإمداداتها على نحو مستدام من أجل معالجة شح المياه، والحد بدرجة كبيرة من عدد الأشخاص الذين يعانون من ندرة المياه، بحلول عام 2030
- 5.6 تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات، بما في ذلك من خلال التعاون العابر للحدود حسب الاقتضاء، بحلول عام 2030
- 6.6 حماية وترميم النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه، بما في ذلك الجبال والغابات والأراضي الرطبة والأنهار ومستودعات المياه الجوفية والبحيرات، بحلول عام 2020
- أ.6 تعزيز نطاق التعاون الدولي ودعم بناء القدرات في البلدان النامية في مجال الأنشطة والبرامج المتعلقة بالمياه والصرف الصحي، بما في ذلك جمع المياه، وإزالة ملوثاتها، وكفاءة استخدامها، ومعالجة المياه العادمة، وتكنولوجيا إعادة التدوير وإعادة الاستعمال، بحلول عام 2030
- ب.6 دعم وتعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في تحسين إدارة المياه والصرف الصحي

## الهدف 7 ضمان حصول الجميع على خدمات الطاقة الحديثة المنتظمة والمستدامة بتكلفة ميسورة

- 1.7 ضمان حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة بحلول عام 2030
- 2.7 تحقيق زيادة كبيرة في حصة الطاقة المتجددة في مجموعة مصادر الطاقة العالمية بحلول عام 2030
- 3.7 مضاعفة المعدل العالمي للتحسن في كفاءة استخدام الطاقة بحلول عام 2030
- أ.7 تعزيز التعاون الدولي من أجل تيسير الوصول إلى بحوث وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بما في ذلك تلك المتعلقة بالطاقة المتجددة، والكفاءة في استخدام الطاقة وتكنولوجيا الوقود الأحفوري المتقدمة والأنظف، وتشجيع الاستثمار في البنى التحتية للطاقة وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بحلول عام 2030
- ب.7 توسيع نطاق البنى التحتية وتحسين مستوى التكنولوجيا من أجل تقديم خدمات الطاقة الحديثة والمستدامة للجميع في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان النامية غير الساحلية، وفقاً لبرامج الدعم الخاصة بكل منها على حدة، بحلول عام 2030

## الهدف 8 تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع

- 1.8 الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقاً للظروف الوطنية، وبخاصة على نمو إجمالي الناتج المحلي بنسبة 7 في المائة على الأقل سنوياً في أقل البلدان نمواً
- 2.8 تحقيق مستويات أعلى من الإنتاجية الاقتصادية من خلال التنوع، والارتقاء بمستوى التكنولوجيا، والابتكار، بما في ذلك من خلال التركيز على القطاعات المتمسكة بالقيمة المضافة العالية والقطاعات الكثيفة العمالة
- 3.8 تعزيز السياسات الموجهة نحو التنمية والتي تدعم الأنشطة الإنتاجية، وفرص العمل اللائق، ومباشرة الأعمال الحرة، والقدرة على الإبداع والابتكار، وتشجع على إضفاء الطابع الرسمي على المشاريع المتناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة الحجم، ونموها، بما في ذلك من خلال الحصول على الخدمات المالية
- 4.8 تحسين الكفاءة في استخدام الموارد العالمية في مجال الاستهلاك والإنتاج، تدريجياً، حتى عام 2030، والسعي إلى فصل النمو الاقتصادي عن التدهور البيئي، وفقاً للإطار العشري للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة، مع اضطلاع البلدان المتقدمة النمو بدور الريادة
- 5.8 تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق لجميع النساء والرجال، بما فيهم الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة، وتكافؤ الأجر لقاء العمل المتكافؤ القيمة، بحلول عام 2030
- 6.8 الحد بدرجة كبيرة من نسبة الشباب غير الملحقين بالعمل أو التعليم أو التدريب بحلول عام 2020
- 7.8 اتخاذ تدابير فورية وفعالة للقضاء على السخرة وإنهاء الرق المعاصر والاتجار بالبشر وضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال، بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود، وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام 2025
- 8.8 حماية حقوق العمل وإيجاد بيئات عمل توفر السلامة والأمن للجميع العمال، بما في ذلك العمال المهاجرون، وبخاصة المهاجرات، والعاملون في الوظائف غير المستقرة
- 9.8 وضع وتنفيذ سياسات تهدف إلى تعزيز السياحة المستدامة التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية بحلول عام 2030
- 10.8 تعزيز قدرة المؤسسات المالية المحلية على تشجيع إمكانية الحصول على الخدمات المصرفية والتأمين والخدمات المالية للجميع، وتوسيع نطاقها
- أ.8 زيادة دعم المعونة من أجل التجارة للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نمواً، بما في ذلك من خلال الإطار المتكامل المعزز للمساعدة التقنية المتصلة بالتجارة المقدمة إلى أقل البلدان نمواً
- ب.8 وضع وتفعيل إستراتيجية عالمية لتشغيل الشباب وتنفيذ الميثاق العالمي لتوفير فرص العمل الصادر عن منظمة العمل الدولية بحلول عام 2020

## الهدف 9 إقامة بنى تحتية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع المستدام الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار

5.10 تحسين تنظيم ومراقبة الأسواق والمؤسسات المالية العالمية وتعزيز تنفيذ هذه اللوائح

6.10 ضمان تعزيز تمثيل البلدان النامية وإسراع صوتها في عملية صنع القرار في المؤسسات الاقتصادية والمالية الدولية العالمية، من أجل تحقيق المزيد من الفعالية والمصداقية والمساءلة والشفافية للمؤسسات

7.10 تيسير الهجرة وتنقل الأشخاص على نحو منظم وآمن ومنظم ومتسم بالمسؤولية، بما في ذلك من خلال تنفيذ سياسات الهجرة المخطط لها والتي تتسم بحسن الإدارة

أ.10 تنفيذ مبدأ المعاملة الخاصة والتفضيلية للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نمواً، بما يتماشى مع اتفاقات منظمة التجارة العالمية

ب.10

تشجيع المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات المالية، بما في ذلك الاستثمار الأجنبي المباشر، إلى الدول التي تشتد الحاجة فيها إليها، ولا سيما أقل البلدان نمواً، والبلدان الأفريقية، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان النامية غير الساحلية، وفقاً لخططها وبرامجها الوطنية

ج.10

خفض تكاليف معاملات تحويلات المهاجرين إلى أقل من 3 في المائة، وإلغاء قنوات التحويلات المالية التي تربو تكاليفها على 5 في المائة، بحلول عام 2030

## الهدف 11 جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وآمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

1.11 ضمان حصول الجميع على مسكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، بحلول عام 2030

2.11 توفير إمكانية وصول الجميع إلى نظم نقل مأمونة وميسورة التكلفة ويسهل الوصول إليها ومستدامة، وتحسين السلامة على الطرق، ولا سيما من خلال توسيع نطاق النقل العام، مع إيلاء اهتمام خاص لاحتياجات الأشخاص الذين يعيشون في ظل ظروف هشّة والنساء والأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة وكبار السن، بحلول عام 2030

3.11 تعزيز التوسع الحضري الشامل للجميع والمستدام، والقدرة على تخطيط وإدارة المستوطنات البشرية في جميع البلدان على نحو قائم على المشاركة ومتكامل ومستدام، بحلول عام 2030

4.11 تعزيز الجهود لحماية وصيانة التراث الثقافي والطبيعي للعالم

5.11 التقليل إلى درجة كبيرة من عدد الوفيات وعدد الأشخاص المتضررين، وتحقيق انخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث، بما في ذلك الكوارث المتصلة بالمياه، مع التركيز على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظل أوضاع هشّة، بحلول عام 2030

6.11 الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، بما في ذلك عن طريق إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها، بحلول عام 2030

7.11 توفير سبل استفادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة، بحلول عام 2030

أ.11

دعم الروابط الإيجابية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بين المناطق الحضرية والمناطق المحيطة بالمناطق الحضرية والمناطق الريفية، من خلال تعزيز تخطيط التنمية الوطنية والإقليمية

1.9 إقامة بنى تحتية جيدة النوعية وموثوقة ومستدامة وقادرة على الصمود، بما في ذلك البنى التحتية الإقليمية والعبارة للحدود، لدعم التنمية الاقتصادية ورفاهة الإنسان، مع التركيز على تيسير سبل استفادة الجميع منها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة

2.9 تعزيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام 2030 في حصة الصناعة في العمالة وفي إجمالي الناتج المحلي، بما يتماشى مع الظروف الوطنية، ومضاعفة حصتها في أقل البلدان نمواً

3.9 زيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة الحجم وسائر المشاريع، ولا سيما في البلدان النامية، على الخدمات المالية، بما في ذلك الائتمانات ميسورة التكلفة، وإدماجها في سلاسل القيمة والأسواق

4.9 تحسين البنى التحتية وتحديث الصناعات بحلول عام 2030 من أجل تحقيق استدامتها، مع زيادة كفاءة استخدام الموارد وزيادة اعتماد التكنولوجيات والعمليات الصناعية النظيفة والسليمة بيئياً، مع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات وفقاً لقدراتها

5.9 تعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، بما في ذلك، بحلول عام 2030، تشجيع الابتكار وزيادة بنسبة كبيرة في عدد العاملين في مجال البحث والتطوير لكل مليون شخص، وزيادة إنفاق القطاعين العام والخاص على البحث والتطوير

أ.9 تيسير تطوير البنى التحتية المستدامة والقادرة على الصمود في البلدان النامية من خلال تحسين الدعم المالي والتكنولوجي والتقني المقدم للبلدان الأفريقية، وأقل البلدان نمواً، والبلدان النامية غير الساحلية، والدول الجزرية الصغيرة النامية

ب.9 دعم تطوير التكنولوجيا المحلية والبحث والابتكار في البلدان النامية، بما في ذلك عن طريق كفاءة وجود بيئة مؤاتية من حيث السياسات للتنوع الصناعي وإضافة قيمة للسلع الأساسية بين أمور أخرى

ج.9 تحقيق زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والسعي إلى توفير فرص الوصول الشامل والميسور إلى شبكة الإنترنت في أقل البلدان نمواً بحلول عام 2020

## الهدف 10 الحد من التفاوتات داخل مختلف البلدان وفيما بينها

1.10 التوصل تدريجياً إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى 40 في المائة من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوطني بحلول عام 2030

2.10 تمكين وتعزيز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع، بغض النظر عن السن أو الجنس أو الإعاقة أو الانتماء العرقي أو الإثني أو الأصل أو الدين أو الوضع الاقتصادي أو غير ذلك، بحلول عام 2030

3.10 ضمان تكافؤ الفرص والحد من أوجه انعدام المساواة في النتائج، بما في ذلك من خلال إزالة القوانين والسياسات والممارسات التمييزية، وتعزيز التشريعات والسياسات والإجراءات الملائمة في هذا الصدد

4.10 اعتماد سياسات، ولا سيما السياسات المالية وسياسات الأجور والحماية الاجتماعية، وتحقيق قدر أكبر من المساواة تدريجياً

## الهدف 13 اتخاذ تدابير عاجلة لمكافحة تغير المناخ وتأثيراته\*

- 1.13 تعزيز المرونة والقدرة على الصمود في مواجهة المخاطر المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية في جميع البلدان
- 2.13 إدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في السياسات والإستراتيجيات والتخطيط على الصعيد الوطني
- 3.13 تحسين التعليم وإذكاء الوعي والقدرة البشرية والمؤسسية للتخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر به
- أ.13 تنفيذ ما تعهدت به الأطراف من البلدان المتقدمة النمو في اتفاقية الأمر المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ من التزام بهدف التعبئة المشتركة لمبلغ قدره 100 مليار دولار سنويا بحلول عام 2020 من جميع المصادر لتلبية احتياجات البلدان النامية، في سياق إجراءات التخفيف المجدية وشفافية التنفيذ، وجعل الصندوق الأخضر للمناخ في حالة تشغيل كامل عن طريق تزويده برأس المال في أقرب وقت ممكن
- ب.13 تعزيز آليات تحسين مستوى قدرات التخطيط والإدارة الفعاليين المتعلقين بتغير المناخ في أقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية، بما في ذلك التركيز على النساء والشباب والمجتمعات المحلية والمهمشة

## الهدف 14 حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة

- 1.14 منع التلوث البحري بجميع أنواعه والحد منه بدرجة كبيرة، ولا سيما من الأنشطة البرية، بما في ذلك الحطام البحري، وتلوث المغذيات، بحلول عام 2025
- 2.14 إدارة النظر الإيكولوجية البحرية والساحلية على نحو مستدام وحمايتها، من أجل تجنب حدوث آثار سلبية كبيرة، بما في ذلك عن طريق تعزيز قدرتها على الصمود، واتخاذ الإجراءات اللازمة لإعادتها إلى ما كانت عليه من أجل تحقيق الصحة والإنتاجية للمحيطات، بحلول عام 2020
- 3.14 تقليل تحمض المحيطات إلى أدنى حد ومعالجة آثاره، بما في ذلك من خلال تعزيز التعاون العلمي على جميع المستويات
- 4.14 تنظيم الصيد على نحو فعال، وإنهاء الصيد المفرط والصيد غير القانوني وغير المبلغ عنه وغير المنظم وممارسات الصيد المدمرة، وتنفيذ خطط إدارة قائمة على العلم، من أجل إعادة الأرصد السمكية إلى ما كانت عليه في أقرب وقت ممكن، لتصل على الأقل إلى المستويات التي يمكن أن تتيح إنتاج أقصى غلة مستدامة وفقاً لما تحدده خصائصها البيولوجية، بحلول عام 2020
- 5.14 حفظ 10 في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة، بحلول عام 2020
- 6.14 حظر بعض أشكال الإعانات المقدمة لمصائد الأسماك التي تسهم في الإفراط في قدرات الصيد وفي صيد الأسماك، وإلغاء الإعانات التي تساهم في صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم، والإحجام عن استحداث إعانات جديدة من هذا القبيل، مع التسليم بأن المعاملة الخاصة والتفضيلية الملائمة والفعالة للبلدان النامية وأقل البلدان نمواً ينبغي أن تكون جزءاً لا يتجزأ من مفاوضات منظمة التجارة العالمية بشأن الإعانات لمصائد الأسماك، بحلول عام 2020

- ب.11 العمل بحلول عام 2020، على الزيادة بنسبة كبيرة في عدد المدن والمستوطنات البشرية التي تعتمد وتنفذ سياسات وخططاً متكاملة من أجل شمول الجميع، وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد، والتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه، والقدرة على الصمود في مواجهة الكوارث، ووضع وتنفيذ الإدارة الكلية لمخاطر الكوارث على جميع المستويات، بما يتماشى مع إطار سنديا للحد من مخاطر الكوارث للفترة 2015-2030
- ج.11 دعم أقل البلدان نمواً، بما في ذلك من خلال المساعدة المالية والتقنية، في إقامة المباني المستدامة والقادرة على الصمود باستخدام المواد المحلية

## الهدف 12 ضمان استدامة أنماط الاستهلاك والإنتاج

- 1.12 تنفيذ الإطار العشري للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة، مع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات وتولي البلدان المتقدمة النمو دور الريادة، مع مراعاة مستوى التنمية في البلدان النامية وقدراتها
- 2.12 تحقيق الإدارة المستدامة والاستخدام الكفء للموارد الطبيعية، بحلول عام 2030
- 3.12 خفض نصيب الفرد من الهدر الغذائي العالمي إلى النصف على مستوى البيع بالتجزئة وعلى مستوى المستهلك، وخفض فاقد الغذاء على امتداد سلاسل الإنتاج والعرض، بما في ذلك فاقد ما بعد الحصاد، بحلول عام 2030
- 4.12 تحقيق الإدارة السليمة بيئياً للمواد الكيميائية وجميع النفايات طوال دورة عمرها، وفقاً للأطر الدولية المتفق عليها، والحد بدرجة كبيرة من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من آثارها الضارة على صحة الإنسان والبيئة، بحلول عام 2020
- 5.12 الحد بدرجة كبيرة من إنتاج النفايات، من خلال المنع والتخفيض وإعادة التدوير وإعادة الاستعمال، بحلول عام 2030
- 6.12 تشجيع الشركات، ولا سيما الشركات الكبيرة وعبر الوطنية، على اعتماد ممارسات مستدامة، وإدراج معلومات الاستدامة في دورة تقديم تقاريرها
- 7.12 تعزيز ممارسات الشراء العمومي المستدامة، وفقاً للسياسات والأولويات الوطنية
- 8.12 ضمان أن تتوافر للناس في كل مكان المعلومات ذات الصلة والوعي بالتنمية المستدامة وأنماط العيش في وئام مع الطبيعة بحلول عام 2030
- أ.12 تقديم الدعم للبلدان النامية لتعزيز قدراتها العلمية والتكنولوجية والابتكارية للانتقال نحو أنماط من الاستهلاك والإنتاج أكثر استدامة، بما في ذلك من خلال تنفيذ إطار السنوات العشر للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة
- ب.12 وضع وتنفيذ أدوات لرصد آثار التنمية المستدامة على السياحة المستدامة التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية
- ج.12 ترشيد إعانات الوقود الأحفوري غير المتسمة بالكفاءة والتي تشجع على الاستهلاك المرفرف، عن طريق القضاء على تشوهات الأسواق، وفقاً للظروف الوطنية، بما في ذلك عن طريق إعادة هيكلة الضرائب والتخلص بالتدريج من الإعانات الضارة، حيثما وجدت، لإظهار آثارها البيئية، على أن تراعى في تلك السياسات على نحو كامل الاحتياجات والظروف الخاصة للبلدان النامية، والتقليل إلى أدنى حد من الآثار الضارة التي قد تنال من تميزها، وعلى نحو يكفل حماية الفقراء والمجتمعات المحلية المتضررة

\* إدراكاً بأن اتفاقية الأمر المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ هي المنتدى الدولي والحكومي الدولي الرئيسي للتفاوض بشأن التصدي لتغير المناخ على الصعيد العالمي.



9.15	إدماج قيم النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي في عمليات التخطيط الوطني والمحلي، والعمليات الإنمائية، وإستراتيجيات الحد من الفقر، والحسابات، بحلول عام 2020	7.14	زيادة الفوائد الاقتصادية التي تحقق للدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً من الاستخدام المستدام للموارد البحرية، بما في ذلك من خلال الإدارة المستدامة لمصائد الأسماك، وتربية الأحياء المائية، والسياحة، بحلول عام 2030
1.أ	حشد الموارد المالية من جميع المصادر وزيادتها زيادة كبيرة بغرض حفظ التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية واستخدامها استخداماً مستداماً	14.أ	زيادة المعارف العلمية، وتطوير قدرات البحث، ونقل التكنولوجيا البحرية، مع مراعاة معايير اللجنة الأوقيانوغرافية الحكومية الدولية ومبادئها التوجيهية المتعلقة بنقل التكنولوجيا البحرية، من أجل تحسين صحة المحيطات، وتعزيز إسهام التنوع البيولوجي البحري في تنمية البلدان النامية، ولا سيما الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً
15.ب	حشد موارد كبيرة من جميع المصادر وعلى جميع المستويات بغرض تمويل الإدارة المستدامة للغابات وتوفير ما يكفي من الحوافز للبلدان النامية لتعزيز تلك الإدارة، بما في ذلك حفظ الغابات وإعادة زرع الغابات	14.ب	توفير إمكانية وصول صغار الصيادين الحرفيين إلى الموارد البحرية والأسواق
15.ج	تعزيز الدعم العالمي للجهود الرامية إلى مكافحة الصيد غير المشروع لأنواع المحمية والاتجار بها، وذلك بوسائل تشمل زيادة قدرات المجتمعات المحلية على السعي إلى الحصول على فرص سبل كسب الرزق المستدامة	14.ج	تعزيز حفظ المحيطات ومواردها واستخدامها استخداماً مستداماً عن طريق تنفيذ القانون الدولي بصيغته الواردة في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار التي تضع الإطار القانوني لحفظ المحيطات ومواردها واستخدامها على نحو مستدام، كما تشير إلى ذلك الفقرة 158 من وثيقة "المستقبل الذي نصبو إليه"
<b>الهدف 16 التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهْمَش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات</b>		<b>الهدف 15 حماية وتأهيل وتعزيز الاستخدام المستدام للنظم الإيكولوجية البرية، وإدارة الغابات بشكل مستدام، ومحاربة التصحر، ووقف وعكس مسار تدهور الأراضي، ووقف فقدان التنوع البيولوجي</b>	
1.16	الحد بدرجة كبيرة من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان	1.15	ضمان حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية والنظم الإيكولوجية للمياه العذبة الداخلية وخدماتها، ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة، وضمان استخدامها على نحو مستدام، وذلك وفقاً للالتزامات بموجب الاتفاقات الدولية، بحلول عام 2020
2.16	إنهاء إساءة معاملة الأطفال واستغلالهم والاتجار بهم وتعذيبهم وسائر أشكال العنف المرتكب ضدهم	2.15	تعزيز تنفيذ الإدارة المستدامة لجميع أنواع الغابات، ووقف إزالة الغابات، وترميم الغابات المتدهورة وزيادة زرع الغابات وإعادة زرع الغابات على الصعيد العالمي، بحلول عام 2020
3.16	تعزيز سيادة القانون على الصعيدين الوطني والدولي وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع إلى العدالة	3.15	مكافحة التصحر، واستصلاح الأراضي والتربة المتدهورة، بما في ذلك الأراضي المتضررة من التصحر والجفاف والفيضانات، والسعي إلى تحقيق عالم خالٍ من ظاهرة تدهور الأراضي، بحلول عام 2030
4.16	الحد بقدر كبير من التدفقات غير المشروعة للأموال والأسلحة، وتعزيز استرداد الأصول المسروقة وإعادتها ومكافحة جميع أشكال الجريمة المنظمة، بحلول عام 2030	4.15	ضمان حفظ النظم الإيكولوجية الجبلية، بما في ذلك تنوعها البيولوجي، من أجل تعزيز قدرتها على توفير المنافع التي لا غنى عنها لتحقيق التنمية المستدامة، بحلول عام 2030
5.16	الحد بدرجة كبيرة من الفساد والرشوة بجميع أشكالهما	5.15	اتخاذ إجراءات عاجلة وهامة للحد من تدهور الموائل الطبيعية، ووقف فقدان التنوع البيولوجي، والقيام، بحلول عام 2020، بحماية الأنواع المهددة ومنع انقراضها
6.16	إنشاء مؤسسات فعالة وشفافة وخاضعة للمساءلة على جميع المستويات	6.15	تعزيز التقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية، وتعزيز السبل المناسبة للوصول إلى تلك الموارد، على النحو المتفق عليه دولياً
7.16	ضمان اتخاذ القرارات على نحو مستجيب للاحتياجات وشامل للجميع وتشاركي وتمثيلي على جميع المستويات	7.15	اتخاذ إجراءات عاجلة لوقف الصيد غير المشروع للأنواع المحمية من النباتات والحيوانات والاتجار بها، والتصدي لمنتجات الأحياء البرية غير المشروعة
8.16	توسيع وتعزيز مشاركة البلدان النامية في مؤسسات الحوكمة العالمية	8.15	اتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها، بحلول عام 2020
9.16	توفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد، بحلول عام 2030	<b>الهدف 17 تعزيز سبل التنفيذ وإعادة تنشيط الشراكة العالمية للتنمية المستدامة</b>	
10.16	كفالة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية، وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية	17.1	تعزيز تعبئة الموارد المحلية، بوسائل تشمل تقديم الدعم الدولي إلى البلدان النامية، لتحسين القدرات المحلية في مجال تحصيل الضرائب وغيرها من الإيرادات

2.17	قيام البلدان المتقدمة النمو بتنفيذ التزاماتها في مجال المساعدة الإنمائية الرسمية تنفيذاً كاملاً، بما في ذلك التزام العديد من تلك البلدان ببلوغ هدف تخصيص نسبة 0.7 في المائة من دخلها القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى البلدان النامية، وتخصيص نسبة تتراوح بين 0.15 و 0.20 في المائة من الدخل القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً؛ ويشجّع مقدمو المساعدة الإنمائية الرسمية على النظر في إمكانية رسم هدف يتمثل في تخصيص 0.20 في المائة على الأقل من الدخل القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً
3.17	حشد موارد مالية إضافية من مصادر متعددة من أجل البلدان النامية
4.17	مساعدة البلدان النامية في تحقيق القدرة على تحمل الديون على المدى الطويل من خلال تسويق السياسات الرامية إلى تعزيز التمويل بديون وتخفيف أعباء الديون وإعادة هيكلتها، حسب الاقتضاء، ومعالجة مسألة الديون الخارجية للبلدان الفقيرة المثقلة بها لإخراجها من حالة المديونية الحرجة
5.17	تبنى وتنفيذ نظم لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً
6.17	تعزيز التعاون الإقليمي والدولي بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي فيما يتعلق بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار والوصول إليها، وتعزيز تبادل المعارف وفق شروط متفق عليها، بوسائل تشمل تحسين التنسيق فيما بين الأليات القائمة، ولا سيما على مستوى الأمم المتحدة، ومن خلال آلية عالمية لتيسير التكنولوجيا
7.17	تعزيز تطوير تكنولوجيات سليمة بيئياً ونقلها ونشرها وتعميمها في البلدان النامية بشروط مواتية، بما في ذلك الشروط التسهيلية والتفضيلية، وذلك على النحو المتفق عليه
8.17	التفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وآلية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار لصالح أقل البلدان نمواً بحلول عام 2017، وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية، ولا سيما تكنولوجيات المعلومات والاتصالات
9.17	تعزيز الدعم الدولي لتنفيذ بناء القدرات في البلدان النامية تنفيذاً فعالاً ومحدد الأهداف من أجل دعم الخطط الوطنية الرامية إلى تنفيذ جميع أهداف التنمية المستدامة، بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي
10.17	إيجاد نظام تجاري متعدد الأطراف عالمي وقائم على القواعد ومفتوح وغير تمييزي ومنصف في إطار منظمة التجارة العالمية، بوسائل منها اختتام المفاوضات الجارية في إطار خطة الدوحة الإنمائية التي وضعتها تلك المنظمة
11.17	زيادة صادرات البلدان النامية زيادةً كبيرةً، ولا سيما بغرض مضاعفة حصة أقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية بحلول عام 2020
12.17	تحقيق التنفيذ المناسب للتوقيت لوصول منتجات جميع أقل البلدان نمواً إلى الأسواق بدون رسوم جمركية أو حصص مفروضة، تماشياً مع قرارات منظمة التجارة العالمية، بوسائل منها كفالة جعل قواعد المنشأ التفضيلية المنطبقة على المنتجات المستوردة من أقل البلدان نمواً شفافةً وبسيطةً، وكفالة مساهمة تلك القواعد في تيسير الوصول إلى الأسواق
13.17	تعزيز استقرار الاقتصاد الكلي على الصعيد العالمي، بوسائل تشمل تسويق السياسات وتحقيق آتساقها
14.17	تعزيز اتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة
15.17	احترام الحيز السياسي والقيادة الخاصين بكل بلد لوضع وتنفيذ سياسات للقضاء على الفقر وتحقيق التنمية المستدامة
16.17	تعزيز الشراكة العالمية من أجل تحقيق التنمية المستدامة، واستكمالها بشراكات بين أصحاب المصلحة المتعددين لجمع المعارف والخبرات والتكنولوجيا والموارد المالية وتقاسمها، وذلك بهدف تحقيق أهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية
17.17	تشجيع وتعزيز الشراكات العامة وبين القطاع العام والقطاع الخاص وشراكات المجتمع المدني الفعالة، بالاستفادة من الخبرات المكتسبة من الشراكات ومن إستراتيجياتها لتعبئة الموارد
18.17	تعزيز تقديم الدعم لبناء قدرات البلدان النامية، بما في ذلك أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، لتحقيق زيادة كبيرة في توافر بيانات عالية الجودة ومناسبة التوقيت وموثوقة ومفصلة حسب الدخل، ونوع الجنس، والسن، والانتماء العرقي- والإثني، والوضع من حيث الهجرة، والإعاقة، والموقع الجغرافي وغيرها من الخصائص ذات الصلة في السياقات الوطنية، بحلول عام 2020
19.17	الاستفادة من المبادرات القائمة لوضع مقاييس للتقدم المحرز في تحقيق التنمية المستدامة تكمل إجمالي الناتج المحلي ودعم بناء القدرات الإحصائية في البلدان النامية، بحلول عام 2030

## للاتصال بنا

موقع الويب: data.worldbank.org  
البريد الإلكتروني: data@worldbank.org

## يعتمد أطلس أهداف التنمية المستدامة 2018 على مؤشرات

التنمية العالمية - تجميع البنك الدولي للإحصاءات من 200 بلد حول التنمية العالمية ونوعية حياة البشر. ولكل من أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، تم تحديد مؤشرات مختارة ووضعتها بشكل مرئي لتحليل الاتجاهات والتحديات، وتحفيز النقاش حول قضايا القياس.

### أطلس أهداف التنمية المستدامة

data.worldbank.org/sdgsatlas

### لوحات تفاعلية لأهداف التنمية المستدامة

data.worldbank.org/sdgs

### مؤشرات التنمية العالمية

data.worldbank.org/wdi



4

جودة  
التعليم



3

الصحة الجيدة  
والرفاهة



2

القضاء  
على الجوع



1

لا  
للغفر



8

عمل لائق  
ونمو اقتصادي



7

طاقة نظيفة  
بتكلفة ميسورة



6

المياه النظيفة  
والصرف  
الصحي



5

المساواة  
بين الجنسين



12

الاستهلاك والإنتاج  
بشكل يتسم  
بالمسؤولية



11

مدن ومجتمعات  
محلية مستدامة



10

الحد من  
التفاوتات



9

الصناعة،  
والابتكار،  
والبنية التحتية



16

السلام والعدل  
ومؤسسات قوية



15

الحياة فوق  
الأرض



14

الحياة  
تحت الماء



13

تغير  
المناخ



17

شراكات من  
أجل الأهداف

ISBN 978-1-4648-1080-0



9 781464 810800

SKU 211080