

أهداف
التنمية
المستدامة

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة



الأغذية والزراعة

تفعيل العمل
ضمن خطة التنمية
المستدامة لعام 2030

المحتويات

الصفحة 4

المقدمة

الصفحة 5

الغذاء والزراعة في جدول أعمال 2030

الصفحة 6

الرسائل الرئيسية

الصفحة 7

قوة الشراكات

الصفحات 8-11

لا يترك أحد يتخلف عن الركب

الصفحات 12-13

رسم بياني: الطريق إلى القضاء على الجوع

الصفحات 14-15

تغذية البشر ورعاية كوكب الأرض

الصفحات 16-17

الغذاء في مناخ متغير

الصفحات 18-19

بناء حياة قادرة على الصمود

الصفحات 20-21

أهمية الأغذية والزراعة

الصفحات 22-27

قصص البلدان

الصفحات 28-33

الشراكات في العمل

الصفحات 34-35

تتبع التقدم المحرز

الصفحات 36-37

دعم وضع السياسات

الصفحات 38-39

المراجع



سيراليون

المزارعون يحصدون الكرنب في مجتمع
سورييه، بالقرب من بلدة كابالا، بحي
كوينادوغو في سيراليون الشمالية.

©Sebastian Liste/NOOR for FAO

"إن أفضل طريقة لضمان
ألا يترك أحد يتخلف عن
الركب في عام 2030 هي
معالجة الأسباب الجذرية.
فالاستثمارات والسياسات
والشراكات الرامية إلى
تعزيز قدرة السكان
الريفيين الفقراء على
الصمود والنمو يمكن أن
تحقق أشياء عظيمة ألا
وهي القضاء على الجوع
وتوفير الأطعمة المغذية
والازدهار الجماعي، وكل
ذلك في الوقت الذي يتم
فيه رعاية عالمنا".

جوزيه غرازيانو دا سيلفا،

المدير العام لمنظمة الأغذية والزراعة



مقدمة

يواجه عالمنا تحديات متعددة ومعقدة في القرن الحادي والعشرين. ويُلزم جدول أعمال التنمية المستدامة لعام 2030 المجتمع الدولي بالتعاون للتغلب على هذه التحديات وتغيير عالمنا لصالح أجيال اليوم والمستقبل.

وفي 25 سبتمبر/أيلول 2015، أقرت الدول الأعضاء في الأمم المتحدة البالغ عددها 193 دولة جدول أعمال التنمية المستدامة لعام 2030 بما في ذلك 17 هدفا من أهداف التنمية المستدامة و169 غاية و230 مؤشرا.

يشكل جدول الأعمال 2030، الذي حددته البلدان والمملوك بالكامل لها، رؤية عالمية لصالح البشر وكوكب الأرض ولتحقيق الازدهار طويل المدى. وهو يرسم خطة للمستقبل، وينقل العالم إلى مسار مستدام ومرن في إحداث تحول في مستويات العيش.

ويهدف جدول أعمال 2030 إلى التصدي للتحديات المعقدة التي تواجه عالمنا اليوم ألا وهي القضاء على الفقر والجوع وسوء التغذية، والتصدي لتغير المناخ مع تحقيق نمو شامل، وبناء مجتمعات قادرة على الصمود، وإدارة مواردها الطبيعية على نحو مستدام.

ومن أجل تحقيق الأهداف الإنمائية للألفية، فإن أهداف التنمية المستدامة مترابطة، حيث تضم الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة المتمثلة في النمو الاقتصادي والإدماج الاجتماعي وحماية البيئة. وفيما يتعلق بالبلدان ككل، فإنها تدعو إلى اتباع نهج شاملة وتشاركية تجمع الجميع دون إهمال أحد.

وتنتقل البلدان حاليا من مرحلة ترجمة أهداف التنمية المستدامة إلى خطط وطنية إلى مرحلة تنفيذ وتحديد أفضل السبل للقيام بالجهود الوطنية الرامية إلى إحداث تغيير تحولي استنادا إلى أولويات كل بلد واحتياجاته وقدراته.

وتعد أهداف التنمية المستدامة بمثابة الدفعة الأولى التي قادتها الدول الأعضاء في تاريخها لصالح التنمية العالمية، ووضعت أهدافا محددة يتعين على البلدان تحقيقها خلال فترة زمنية محددة مع قياس التقدم المحرز بشكل دوري.

المنتدى السياسي الرفيع المستوى

يشمل جدول أعمال 2030 هيكلًا عالميًا للإبلاغ يحوي مساهمات من المستويات المحلية والوطنية والإقليمية. توجت ممنتدى الأمم المتحدة السياسي الرفيع المستوى، وهو اجتماع حكومي دولي سنوي يقدم التوجيه والتوصيات ويحدد التقدم المحرز والتحديات ويعبئ العمل للتعجيل بتنفيذ أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.

الغذاء والزراعة في جدول أعمال 2030

يمكن أن يؤدي التركيز على الأغذية والزراعة، والاستثمار في السكان الريفيين وتحويل القطاع الريفي، إلى دفع التقدم نحو غايات أهداف التنمية المستدامة مما يحقق أهداف التنمية المستدامة.

وللتغلب على التحديات الكبيرة التي نواجهها اليوم، يجب أن تكون أعمالنا في المستقبل تحويلية وأن تتضمن مبادئ الاستدامة ومعالجة الأسباب الجذرية لكي لا يترك أحد يتخلف عن الركب.

معالجة الهدف 2 والهدف 1 من أهداف التنمية المستدامة، الجوع والفقر، في نفس الوقت

هناك اليوم ما يكفي من الغذاء لجميع سكان العالم، ولكن يعاني حوالي 800 مليون شخص من نقص التغذية. ولا ينجم الجوع اليوم عن نقص في العرض، بل لأن مئات الملايين من الناس لا يستطيعون مجرد شراء ما يكفي من الغذاء. وفي الوقت نفسه، يعيش نحو 80 في المائة من فقراء العالم في المناطق الريفية، حيث يعتمد الناس على الزراعة أو مصائد الأسماك أو الغابات كمصدر رئيسي للدخل والغذاء. وهم عرضة للتأثر بتغير المناخ والصدمات الأخرى، وبذلك فهم يتأثرون بشكل غير متناسب بالآزمات، وكثيرا ما يكونون أول ضحايا الكوارث وتدهور الموارد الطبيعية.

وتحقيق الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة، يمكن أن يحفز الإنجاز عبر جدول أعمال 2030. ويتمثل طموح الهدف 2 من أهداف التنمية المستدامة في ضمان قدرة الناس على الحصول على الطعام المغذي الكافي والحفاظ على مواردنا الطبيعية وحماية التنوع البيولوجي وتحويل النظم الغذائية والقطاع الريفي مع زيادة إنتاجية ودخل صغار المزارعين والصيادين والحراجيين والرعاة.

وستعمل الإجراءات الرامية إلى تحقيق الهدف 2 من أهداف التنمية المستدامة على تسريع وتيرة التقدم في تحقيق العديد من الأهداف والغايات، بما في ذلك الفقر (الهدف 1) والصحة (الهدف 3) والمساواة بين الجنسين (الهدف 5) والمياه (الهدف 6) والنموالاقتصادي (الهدف 8) والصناعة والابتكار والبنية التحتية (الهدف 9) وعدم المساواة (الهدف 10) والإنتاج والاستهلاك المستدامان (الهدف 12)، والمحيطات والبحار (الهدف 14) والنظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي والغابات (الهدف 15) والمجتمعات المسالمة (الهدف 16).

وبوصفهما الصلة الأساسية بين الناس وكوكب الأرض، تلعب استدامة الأغذية والزراعة دورا في صميم جدول أعمال 2030. وبدون التغذية السليمة، لا يستطيع الأطفال أن يتعلموا ولا يستطيع الناس أن يعيشوا حياة صحية ومنتجة ولا يمكن للمجتمعات أن تزدهر. وبدون رعاية أراضينا واعتماد زراعة قادرة على التكيف مع تغير المناخ، ستجهد الأجيال القادمة لإطعام عدد متزايد من السكان.

وسيبكون مفتاح النجاح هو تطوير القطاع الريفي، ونهج يركز على السكان الريفيين. وتعد الزراعة، اليوم، أكبر رب عمل في العالم وأكبر قطاع اقتصادي في العديد من البلدان بما يُقدَّر بتربليونات الدولارات سنويا. ومع ذلك، فإن سكان الريف - الذين ينتجون 80 في المائة من غذائنا - يشكلون أربعة أحماس فقراء العالم.

ويتمثل الدرس المستفاد من الأهداف الإنمائية للألفية في أنه لم يعد بإمكاننا النظر إلى الغذاء وسبل كسب العيش وإدارة الموارد الطبيعية على حدة. فالاستثمار في الرؤية الشاملة للهدف 2 من أهداف التنمية المستدامة، وهو القضاء على الجوع

الرسائل الرئيسية

سيؤدي الاستثمار
في الأغذية والزراعة
إلى إحداث التغيير
عبر أهداف التنمية
المستدامة

يُعد تسريع الاستثمار في النظم الزراعية والغذائية المستدامة، وفي سكان الريف مُعجلاً مُؤكداً للتنمية المستدامة يساعد البلدان على تحقيق أهداف التنمية المستدامة المتعددة وهي القضاء على الفقر المدقع والجوع وسوء التغذية وتعزيز الإدارة المستدامة للموارد الطبيعية، بما في ذلك التنوع البيولوجي ومصايد الأسماك والغابات والأراضي والتربة والمياه والمحيطات، والتخفيف من آثار تغير المناخ مع التكيف معه وبناء القدرة على التكيف معه.

لكي لا نترك أحد
يتخلف عن الركب،
علينا تلبية احتياجات
سكان الريف

يشكل سكان الريف نحو 80 في المائة من الفقراء المدقعين، حيث يبلغ عددهم 3.5 مليار نسمة. وللقضاء على الفقر المدقع والحد من أكبر أوجه عدم المساواة وتعزيز النمو الشامل للجميع، يجب أن نعزز التحول الريفي الذي يمكن سكان الريف من أن يكونوا عوامل أساسية للتغيير. ويمكن أن تؤدي السياسات والبرامج التي تحسن سبل كسب العيش والقدرة على الصمود لدى صغار المزارعين والحراجيين والصيادين والرعاة والعمال، مع التركيز بشكل خاص على المرأة الريفية والشعوب الأصلية والشباب، إلى تحقيق، أو إخفاق، أهداف التنمية المستدامة في معظم البلدان.

يمكننا أن نصل إلى
حد القضاء على
الجوع إذا عملنا معا

إن القضاء على الفقر والجوع بحلول عام 2030 أمر ممكن، إذا تعاوننا معا وتصرفنا بناء على بيئة. ويُعد التصدي للأسباب الجذرية عن طريق استهداف سكان الريف وتوفير فرص الوصول إلى برامج الحماية الاجتماعية والالتزام بالاستثمار والنمو لصالح الفقراء، وتعزيز الأغذية والزراعة المستدامة من أهم برامج السياسات اللازمة لمساعدة البلدان على أن يكون الالتزام التاريخي الذي تعهد به جدول أعمال 2030 حقيقة واقعة.

ومنظمة الأغذية والزراعة، وهي وكالة متخصصة تابعة للأمم المتحدة، تاريخ طويل في العمل في الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة جميعها على القيام بمشاريع تهدف إلى ألا يترك أحد يتخلف عن الركب. ويمكن للقدرة التقنية للمنظمة وتوسعها على الصعيد العالمي ورصدها للخبرات وما لها من خبرات في بناء الشراكات وصياغة السياسات، أن تساعد البلدان في تنفيذ جدول أعمال 2030.

قوة الشراكات

والمعلومات والتكنولوجيات والوصول إلى الموارد المالية والإنتاجية.

مع تزايد التعاون الدولي يتحول الدعم المقدم من الأمم المتحدة إلى البلدان صوب التأكيد على إسداء المشورة بشأن السياسات وتنمية القدرات المؤسسية ورصد التقدم المحرز. ويُعد دور منظومة الأمم المتحدة كميسر موثوق ومحديد لعمليات الدعم والشراكات أمراً أساسياً.

ولقد حددت منظمة الأغذية والزراعة الشراكات بين أصحاب المصلحة المتعددين باعتبارها من المحركين الرئيسيين لدعمها لجدول أعمال 2030. وتضطلع المنظمة بدور ريادي في مسائل الحوكمة والنهج التشاركية في صنع السياسات، وفي الجمع بين مختلف الجهات الفاعلة الحكومية وغير الحكومية للتفاعل ومناقشة السياسات، وكذلك في توفير البيانات والقواعد والمعايير الأساسية وفي دعم البلدان في تنفيذ إجراءات شاملة ومتعددة الجوانب.

وتقوم المنظمة، على الصعيد العالمي والإقليمي والوطني، ببناء شراكات لدعم البيئات التمكينية للسياسات والبرامج وذلك لتحقيق التغيير التحويلي في الأمن الغذائي والتغذية. وتعمل المنظمة على تعزيز قدرات أصحاب المصلحة وتعبئة الموارد من أجل التعجيل بالجهود الرامية إلى التحول الريفي والقضاء على الفقر والجوع.

يتوقف تحقيق الطموح الكبير لأهداف التنمية المستدامة على التعاون والشراكات بين جهات فاعلة متعددة وعبر مجموعة كبيرة من المجالات.

تعد مشاركة الخبرات والموارد والاستثمارات، كجزء من إعادة تنشيط شراكة عالمية من أجل التنمية المستدامة، أمراً حاسماً لإنجاز جدول أعمال 2030.

واستجابة لروح التضامن العالمي للتغلب على التحديات المشتركة، تعمل البلدان على توسيع نطاق المشاركة وإقامة شراكات جديدة والدعوة إلى إشراك جميع الجهات الفاعلة في مجال التنمية، وهي منظومة الأمم المتحدة والمجتمع المدني والقطاع الخاص ومجتمع المانحين والأوساط الأكاديمية والتعاونيات وغيرها.

ويجري إنشاء منابر وطنية لوضع برامج وسياسات أكثر تكاملاً من أجل تحسين الربط بين مختلف الأهداف والغايات. وفي الوقت نفسه، فإن آليات أصحاب المصلحة المتعددين والأشكال الجديدة من هياكل الحوكمة القائمة على المشاركة تعزز ملكية السياسات، وتساعد أيضاً في تعبئة القدرات

نيكاراغوا

امرأة تباع الفاكهة والخضروات في سوق روبرتو في ماناغوا.

©FAO/Saul Palma



لا يترك أحد يتخلف عن الركب

التركيز على سكان الريف

يعد سكان المناطق الريفية مفتاحاً رئيسية للنجاح في تحقيق أهداف التنمية المستدامة باعتبارهم يشكلون ما يقارب 80 في المائة من فقراء العالم. ف لدى صغار المزارعين والصيادين والحراجيين والمرأة الريفية والشباب الريفيين والشعوب الأصلية والفئات السكانية الضعيفة القدرة على إحداث آثار إيجابية ودائمة على ازدهار ونمو الدول النامية، مما يسمح لهم بأن يصبحوا عوامل للتغيير والإشراف على البيئة.

المزارعون أصحاب الحيازات الصغيرة

من هم: حوالي 2 مليار مزارع من أصحاب الحيازات الصغيرة، بما في ذلك المنتجون والصيادون والحراجيون والرعاة والعمال الريفيون.

دورهم: انتاج معظم الطعام الذي نأكله من خلال العمل في الأراضي وتربية الحيوانات وصيد الأسماك وإدارة الغابات. وبوصفهم المشرفون على الموارد الطبيعية على كوكب الأرض، فإن قراراتهم الإدارية اليومية أساسية لتحقيق الأمن الغذائي العالمي ولصحة النظم الإيكولوجية في العالم.

لماذا التركيز: هناك روح مبادرة قوية موجودة بالفعل في القطاع الريفي. وستؤدي زيادة وصول المزارعين إلى الموارد والعمالة والدخل والاستثمار إلى تحسين الأمن الغذائي والتغذوي واستدامة الموارد الطبيعية وزيادة الإنتاجية والنمو الوطني.

أوزبكستان

امرأة تجمع التفاح في أوزبكستان. ويرعى المزارعون حدائق التفاح الخاصة بهم بفضل تقنيات الري بالتنقيط الحديثة التي حصلوا عليها بدعم من منظمة الأغذية والزراعة.

©FAO/Rustam Shagaev



المرأة الريفية

من هي: تشكل المرأة الريفية ما يقرب من نصف القوى العاملة الزراعية في البلدان النامية.

دورها: تقديم مساهمات حاسمة للزراعة والاقتصادات الريفية. هُنَّ الجهات الفاعلة الحرجة في الأمن الغذائي والتغذوي، حيث أن المرأة تتحمل المسؤوليات الرئيسية عن الأنشطة المنزلية وتربية الأطفال في معظم المجتمعات.

لماذا التركيز: يُعد تمكين المرأة أفضل وسيلة لمضاعفة الرفاه. وتبين الأدلة أنه عندما تتاح للمرأة فرص متساوية للحصول على الموارد والدخل والتعليم والحماية الاجتماعية، يتزايد الإنتاج الزراعي وتوافر الغذاء، بينما يتراجع عدد الفقراء والجوعى.

كيفية إحداث فرق: يتم ذلك عن طريق تحسين حقوق المرأة في حيازة الأراضي، والمشاركة في أسواق العمل الريفية وصنع القرار، وتوفير إمكانية الوصول إلى التكنولوجيات الموفرة للعمالة من أجل تفرغ المرأة لأداء أنشطة أكثر إنتاجية. الاستثمار في تغذية المرأة، وفي الزراعة التي تراعي التغذية.

جمهورية أفريقيا

الوسطى

رئيس مجموعة ندوتينابول
رودريج يقف وسط محصول
الكسافا التي يجري زراعتها
باستخدام تقنية محسنة، وهي
جزء من مشروع منظمة الأغذية
والزراعة: مبادرة الكسافا الإقليمية
لدعم أصحاب الحيازات الصغيرة
الضعفاء في شرق ووسط أفريقيا.
©FAO/Riccardo Gangale



كيفية إحداث فرق: يتم ذلك من خلال الالتزام بالاستثمار والنمو لصالح الفقراء، وتوفير فرص الوصول إلى برامج الحماية الاجتماعية، وتطوير البنية الأساسية الريفية والأسواق والروابط بين الريف والحضر، وتنوع العمالة الريفية في الأنشطة غير الزراعية، وتزويد المزارعين بتكنولوجيات جديدة ميسورة التكلفة.

لا يترك أحد يتخلف عن الركب



جمهورية الكونغو الديمقراطية

نسوة وصبي يسلكون طريقا تريايا حاملين منتوجاتهم نحو السوق في كابلو بمقاطعة كاتانغا.

©FAO/Olivier Asselin

الشعوب الأصلية

من هم: يعيش أكثر من 370 مليون من الشعوب الأصلية والرعاة في أكثر من 70 بلدا، ويشكلون نحو 15 في المائة من فقراء العالم.

دورهم: تقديم مساهمات كبيرة في التراث العالمي والتنوع البيولوجي والأمن الغذائي بفضل فهمهم لإدارة النظم الإيكولوجية.

لماذا التركيز: نظرا لأنهم يتعرضون لتهميش متزايد بسبب انتهاكات حقوق

لماذا التركيز: تؤدي هجرة الشباب

العاطلين عن العمل من الريف إلى المدينة بحثا عن وظيفة إلى تغيير في النواحي الديموغرافية في الدول النامية وإلى مجتمع ريفي من المسنين وتسبب ضغطا كبيرا على المراكز الحضرية.

كيفية إحداث فرق: يتم ذلك من

خلال تبني سياسات خلق فرص عمل تتجاوز الزراعة إلى إعادة تنشيط قوة العمل في القطاع الريفي، والاستثمار في التعليم وتدريب الشباب لتعزيز المهارات وزيادة الفرص.

الشباب الريفي

من هم: من المتوقع أن يزداد عدد السكان الذين تتراوح أعمارهم بين 15 و24 سنة زيادة كبيرة في المواقع الريفية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى وجنوب آسيا، وهي مناطق تشهد نموا سكانيا سريعا.

دورهم: الشباب هم شريان الحياة

للمجتمع. فهم يمتلكون قدرات إنتاجية وإمكانات ابتكارية كبيرة، وهم الجهات الفاعلة الأكثر قدرة على إحداث تكامل بين أساليب الزراعة الحديثة والمعارف التقليدية.



الفلبين

غاساو، بالو، ليتي، الفلبين - تلقت عائلة غاريدو الزراعية دعماً من برنامج منظمة الأغذية والزراعة للأرز وتوزيع البذور.

©FAO/L.Liwanag



بيرو

امرأة وطفل يحملان الكينوا التي تمّت في مزرعة العائلة.

©FAO

العالم الذين يعانون من الجوع. وتؤثر الكوارث والأزمات تأثيراً مباشراً على الوصول إلى الغذاء وإنتاجه، مما يقوض الجهود المبذولة للقضاء على الجوع وسوء التغذية والفقر.

كيفية إحداث فرق: يتم ذلك من خلال تعزيز القدرة على الصمود وذلك بتطوير القدرات وتنويع الأنشطة وتعزيز العمالة الريفية والاستثمار في الحماية الاجتماعية، ومن خلال المساعدة الغذائية والتحويلات النقدية والتغذية المدرسية.

الفئات السكانية الضعيفة

من هم: الأشخاص الذين يعيشون في المناطق المعرضة للنزاع والكوارث الطبيعية والأزمات.

دورهم: في الغالب يعمل السكان الريفيون في الزراعة ويواجهون ظروفًا خطيرة في زراعة الغذاء وسبل كسب العيش.

لماذا التركيز: في عام 2017، كان نحو 147 مليون شخص يعيشون في مناطق معرضة لأزمات ممتدة، يعانون من نقص التغذية، أي حوالي 1 من كل 5 من سكان

الأراضي ولكونهم عُرضة للآثار الجوية، فإنهم يتخلون عن الأراضي التقليدية لصالح المدينة. وأدى التحضر إلى فقر اقتصادي شديد، في حين تضررت النظم الإيكولوجية التي أدارتها الشعوب الأصلية لفترة طويلة.

كيفية إحداث فرق: يتم ذلك من خلال ضمان احترام حقوق حياة الأراضي، وتشجيع المشاركة في عمليات التنمية، وزيادة فرص الوصول إلى الأسواق والموارد - التقنية والمالية - وكذلك فرص التجارة والنشاط التجاري.

الطريق إلى القضاء على الجوع

في سبتمبر/أيلول 2015، إتّزمت الـ 193 دول الأعضاء بالأمم المتحدة، بـ 17 هدفاً من أهداف التنمية المستدامة، بما في ذلك

القضاء التام على الجوع بحلول 2030



الطلب على الغذاء سينمو

زيادة الاستثمار في الزراعة، بناء البنية التحتية للسوق وتحسين السلع العامة للمساعدة في زيادة الإنتاجية والدخل في المناطق الريفية.



أهداف التنمية المستدامة

10 9 2 1

بحلول عام 2030، يُتوقع أن ينمو عدد سكان العالم ليصل إلى نحو

8.3 مليار نسمة



إدارة الغابات والمحيطات والمياه والأراضي والتربة على نحو مستدام - وتعزيز نهج نظام إيكولوجي لاستخراج محصول زراعي أكبر مع مخدّلات أقل.



أهداف التنمية المستدامة

15 14 13 6 2

إنشاء نظم للحماية الاجتماعية مثل التغذية المدرسية والتحويلات النقدية، وبدون تغذية، لا يستطيع البشر أن يتعلموا أو أن يعيشوا حياة صحية ومنتجة.



أهداف التنمية المستدامة

10 8 4 3 2 1

يعاني اليوم، حوالي 800 مليون شخص من الجوع



تعزيز السياسات التغذوية، بما في ذلك التوعية الغذائية، والتحول إلى نهج الاستهلاك والإنتاج التي تعزز الفوائد الصحية طويلة الأجل.



أهداف التنمية المستدامة

3 2

ارتفاع الطلب على الأغذية يزيد المنافسة على الموارد الطبيعية

ما يقرب من

4 من بين كل 5 فقراء، يعيشون في المناطق الريفية



وضع استراتيجيات نمو لمصلحة الفقراء في المناطق الريفية، مع التركيز على الأشخاص الذين تخلّفوا، بشكل كبير، عن الركب.



أهداف التنمية المستدامة

10 9 8 2 1

يتم فقدان جزء كبير من الأغذية المنتجة أو إهدارها

جعل النظم الغذائية أكثر كفاءة وشمولاً وقدرة على الصمود.



أهداف التنمية المستدامة

17 12 7 2

يؤثر سوء التغذية على 1 من كل 3 أشخاص وتؤثر على جميع الأمم

كما تتفاقم زيادة الوزن والبدانة



تحسين الطريقة التي تعمل بها أسواق السلع الغذائية والحد من التقلبات الشديدة في أسعار المواد الغذائية.



أهداف التنمية المستدامة

17 12 7 2

لا يقصد من الإجراءات في هذا الرسم أن تكون متسلسلة. أنها لا تتبع أي ترتيب معين.

زيادة انبعاثات غازات الدفيئة

تؤدي إلى تفاقم تغير المناخ



معالجة الأسباب الجذرية لعدم المساواة. ضعف فرص الوصول إلى الصحة والتعليم والاراضي والتمويل والتكنولوجيا الجديدة.

أهداف التنمية المستدامة

17	10	2	1
----	----	---	---

تغير المناخ

يهدد إنتاج المحاصيل والثروة الحيوانية والأرصدة السمكية ومصائد الأسماك



تحويل الزراعة بحيث تسهم في خفض الوقود الأحفوري.

أهداف التنمية المستدامة

17	13	7	2
----	----	---	---

تزداد أوجه عدم المساواة

داخل البلدان وفيما بينها



اعتماد نهج شاملة مثل الزراعة البيئية والحراثة الزراعية والزراعة الذكية مناخيا والزراعة الحافظة للموارد.

أهداف التنمية المستدامة

17	13	7	2
----	----	---	---

تفشي الآفات والأمراض العابرة للحدود

في تزايد مستمر بشكل مثير للقلق

وضع أفضل الممارسات في مجال الوقاية والسيطرة ورصد الأمراض التي تهدد الإنتاج الحيواني والصحة العامة والتجارة.

أهداف التنمية المستدامة

17	8	3	2
----	---	---	---

في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى وجنوب آسيا

تتزايد أعداد الشباب بسرعة



تنوع فرص العمل الريفية في الأنشطة غير الزراعية التي تستهدف الشباب لإبطاء نزوحهم إلى المدن.

أهداف التنمية المستدامة

17	16	11	9	2	1
----	----	----	---	---	---

النزاعات والأزمات

في تزايد بإطراد



بناء قدرة المجتمعات الريفية على الصمود في مواجهة الصدمات والأزمات والكوارث، ومنع الهجرة بسبب ضنك المعيشة.

أهداف التنمية المستدامة

16	10	2	1
----	----	---	---

تؤدي العولمة إلى تزايد الطلب

على المعلومات والتكنولوجيا والمشاركة



بناء المؤسسات والليات التي توفر القواعد الدولية والمعايير والبيانات وتعزيز التعاون فيما بين البلدان والشركاء.

أهداف التنمية المستدامة

17	16	2
----	----	---

ضمان حصول المرأة الريفية على فرص متساوية في الحصول على الموارد وفرص الدخل والتثقيف.

أهداف التنمية المستدامة

10	8	5	4	3	2	1
----	---	---	---	---	---	---

المساواة بين الجنسين

شرط مسبق لتحقيق الرخاء



تغذية البشر ورعاية كوكب الأرض

إزالة الغابات وندرة المياه وقحط التربة وارتفاع مستويات انبعاثات الغازات الدفيئة. واليوم، هناك عدد أكبر من الناس على كوكبنا يتغذون على كميات أقل من المياه والأراضي المنتجة.

ويقر جدول أعمال 2030 تماما بالحاجة إلى إدارة الموارد الطبيعية والتنوع البيولوجي والحفاظ عليهما بطريقة رشيدة. ويُعد تحويل نظم الأغذية والزراعة، والتحول إلى أممات استهلاك وإنتاج أكثر استدامة وتنوعا، وتحسين الحوكمة وضمان الإرادة السياسية للعمل، أمورا حيوية لبناء مستقبل مستدام للبشرية.

لا ينصب تركيز أهداف التنمية المستدامة على الهدف النهائي وحده، بل أيضا على الوسائل المستخدمة في تحقيقه.

وقد حققت فترة الأهداف الإنمائية للألفية، الممتدة من 1990-2015، فوائد كبيرة لملايين الناس، بما في ذلك خفض نسبة الجوع في العالم إلى النصف تقريبا. ومع ذلك، فإن الكثير من التقدم الذي أحرزته البشرية قد جاء بتكلفة كبيرة على البيئة. وقد ساهمت الزراعة العالية المدخلات والمكثفة الموارد في

تمثل أهداف التنمية المستدامة استجابة العالم لمناخ من عدم الاستقرار ومجموعة متشابكة من الضغوط التي تمثل تهديدا، وأهمها هو كيفية إنتاج المزيد بما هو أقل تكلفة.

حان الوقت لثورة أكثر اخضراراً

لقد وفرت الثورة الخضراء في منتصف القرن العشرين، وحتى أواخره، زيادة كبيرة وضرورية في الإنتاجية الزراعية لمواكبة النمو السكاني السريع. وقد حان الوقت الآن لثورة خضراء ثانية لا تزال الزراعة توفر فيها أغذية وفيرة وصحية، وفي الوقت نفسه تعزيز حفظ واستخدام خدمات النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي. وهناك إمكانية لعكس الاتجاهات التي تؤدي إلى تدهور الموارد الطبيعية، وتملح التربة والتصحر. وتوجد نُهج لإنتاج غذاء أكثر صحة وبطريقة مستدامة مع موارد أقل، مما يقلل من التعدي على النظم الإيكولوجية الطبيعية، بما في ذلك الغابات والأراضي المستنقعية.



كمبوديا

عرض توضيحي للطهي لتحسين
التغذية في كمبوديا.

©FAO

خمس مبادئ أساسية

1. تحسين الكفاءة في استخدام الموارد

2. حفظ النظم الإيكولوجية الطبيعية
وحمايتها وتعزيزها

3. حماية وتحسين سبل العيش الريفية
والرفاه الاجتماعي

4. تعزيز قدرة الناس والمجتمعات المحلية
والنظم الإيكولوجية على الصمود

5. تعزيز الإدارة الرشيدة لكل من النظم
الطبيعية والبشرية

رؤية مشتركة للأغذية والزراعة المستدامة

إن موازنة الأبعاد المختلفة للاستدامة هي في صميم الرؤية المشتركة لمنظمة الفاو بشأن الأغذية والزراعة، وهو نهج متكامل للاستدامة عبر الزراعة والغابات ومصايد الأسماك. وقد وضعت المنظمة، بالتعاون مع الشركاء، نهجاً مستدامة في مجالات مثل الزراعة الإيكولوجية والحراثة الزراعية والتكنولوجيا الأحيائية والزراعة الذكية مناخياً والمحافظة على الموارد التي تجمع بين المعارف التقليدية والتكنولوجيا الحديثة والابتكار. وتدعم تنمية القدرات تكيف تلك المجالات على المستويين المجتمعي والقطري لضمان الملاءمة وإمكانية التطبيق على الصعيد المحلي. في خلال الفترة من عام 2014 إلى عام 2016، دعمت منظمة الأغذية والزراعة 245 مبادرة في 89 بلداً في ممارسات الإنتاج الزراعي المستدام باستخدام نهج تشاركية، بما في ذلك أكثر من 80 مبادرة في أفريقيا وحدها.

الغذاء في مناخ متغير

أضحى إنتاج الأغذية مهدداً بأن يكون أكبر ضحية لتغير المناخ، ولكن الزراعة المستدامة لديها القدرة على التصدي للظواهر الجوية الأكثر تطرفاً، من خلال التكيف معها والتخفيف من آثارها.

وتقلبها. وفي نهاية المطاف، سيعرض ذلك للخطر ما أحرز من تقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

وللزراعة دور رئيسي عليها أن تؤديه في التصدي لتغير المناخ. وتدعم منظمة الأغذية والزراعة حالياً البلدان للتكيف مع والتخفيف من آثار تغير المناخ من خلال البرامج والمشاريع القائمة على البحوث، مع التركيز على تكييف إنتاج أصحاب الحيازات الصغيرة وجعل سبل كسب عيش سكان الريف أكثر قدرة على الصمود.

ويمكن للقطاعات الزراعية الأكثر قدرة على الصمود، والاستثمارات الذكية لدى صغار المزارعين، أن تحقق تغييراً تحويلياً وتعزز آفاق ودخول أشد الناس فقراً في العالم بينما تقوم بحمايتهم من آثار تغير المناخ. وتتجاوز فوائد التكيف تكاليف التقاعس بهوامش كبيرة جداً.

ولتغير المناخ عواقب وخيمة على التنوع في كوكبنا وعلى حياة الناس. وتشهد مستويات سطح البحر ارتفاعاً وكذا يشتد احتزار المحيطات. وتهدد موجات الجفاف الطويلة والشديدة إمدادات المياه العذبة والمحاصيل، مما يعرض للخطر الجهود الرامية إلى إطعام العدد المتنامي لسكان العالم.

ويدون اتخاذ إجراءات مناسبة، سيؤثر تغير المناخ تأثيراً خطيراً على إنتاج الأغذية في البلدان والمناطق التي تعاني بالفعل من انعدام الأمن الغذائي. وسوف يؤثر ذلك على توافر الأغذية من خلال الحد من إنتاجية المحاصيل والثروة الحيوانية ومصايد الأسماك، ويعيق الوصول إلى الغذاء بفعل تعطيل سبل كسب عيش الملايين من سكان الريف الذين يعتمدون على الزراعة في كسب دخولهم. وسوف يعرض الفقراء في المناطق الحضرية والريفية إلى ارتفاع أسعار المواد الغذائية

في عين العاصفة

على مدى السنوات العشر الماضية، استوعب قطاع الزراعة ما لا يقل عن 25 في المائة من مجموع الأضرار والخسائر الناجمة عن الجفاف والفيضانات والعواصف والظواهر الجوية الأخرى البالغة الشدة. وقد ساهم أولئك، الذين يعانون حالياً، مساهمة أكبر من غيرهم في تغير المناخ. ويعتمد المزارعون والرعاة والصيدون والحراجيون المحليون على أنشطة ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالمناخ. وسيطلب ذلك مزيداً من فرص الوصول إلى التكنولوجيات والأسواق والمعلومات والقروض من أجل الاستثمار لتكييف نظمها وممارساتها الإنتاجية مع تغير المناخ.



الضفة الغربية وقطاع غزة

مدينة غزة - مستفيد من
مشروع منظمة الأغذية
والزراعة يرعى حديقة
الخضروات على سطح منزله.
©FAO/Marco Longari

تمويل المناخ

من شأن توجيه الاستثمارات العامة والخاصة إلى القطاعات الزراعية، بما في ذلك من خلال تدفقات تمويل المناخ، أن يُسخر إمكاناتها التحويلية. وفي مؤتمر المناخ التابع لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (مؤتمر الأطراف 21) في ديسمبر/كانون الأول 2015، كانت المساهمات المعتمدة المحددة وطنيا هي أساس المفاوضات، مما ساعد على صياغة اتفاق باريس. وفي مؤتمر الأطراف الثاني والعشرين في عام 2016، أصبحت هذه المساهمات المعتمدة المحددة وطنيا مساهمات محددة وطنيا - خرائط طريق لتحقيق اتفاقية باريس. وتحتل قطاعات الزراعة مكانة بارزة في 161 مساهمة من المساهمات المعتمدة المحددة وطنيا و22 من المساهمات المحددة وطنيا المقدمة إلى اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ من قبل 189 بلدا حتى 29 يوليو/تموز 2016.

من خلال الترويج لممارسات مثل الزراعة الإيكولوجية التي تسمح للمنتجين بالازدهار في مناخ متغير، تدعم منظمة الأغذية والزراعة البلدان في وضع خططها المناخية الوطنية، وتحديد حلول التكيف وخيارات التخفيف من الآثار من أجل بناء نظم وقطاعات لإنتاج الأغذية قادرة على الصمود.

بناء حياة قادرة على الصمود

يشكل الفقر وانعدام الأمن الغذائي والظواهر الجوية مشاكل عالمية ذات عواقب اقتصادية وسياسية أبرزتها بشدة أزمة ارتفاع أسعار المواد الغذائية في الفترة 2007/2008.

الهجرة الآمنة والمنظمة في تحقيق التنمية المستدامة والنمو الاقتصادي والأمن الغذائي. ومع ذلك، هناك اليوم أدلة متزايدة على الهجرة بسبب الضنك، التي تشكل تحديات معقدة. وقد أجبر النزاع وعدم الاستقرار السياسي مزيدا من الناس على الفرار من ديارهم أكثر من أي وقت مضى منذ الحرب العالمية الثانية. ولكن الفقر وانعدام الأمن الغذائي والبطالة وتغير المناخ وتدهور البيئة هي أيضا من الأسباب الجذرية للهجرة الجماعية.

إن تكرار الكوارث والأزمات يقوض جهود البلدان الرامية إلى القضاء على الفقر والجوع وسوء التغذية، وتحقيق التنمية المستدامة. فالأشخاص الذين يعتمدون في غذائهم ودخلهم على الزراعة أو الثروة الحيوانية أو الغابات أو صيد الأسماك - أي حوالي ثلث سكان العالم - هم الأكثر عرضة للجفاف والفيضانات والزلازل والنزاعات والأوبئة وصددمات السوق.

وتهدف منظمة الأغذية والزراعة، من خلال مساعدة البلدان على تعزيز نظم الإنذار المبكر والحد من مخاطر الكوارث، إلى زيادة قدرة الأسر والمجتمعات المحلية والمؤسسات على الصمود لمنع التهديدات والكوارث التي تؤثر على الزراعة والتصدي لها؛ وبالأحرى ضمان أن يكون أضعف فئات فقراء الريف على استعداد للتعامل مع أي حالة طوارئ

معالجة الأسباب الجذرية للهجرة بسبب الفقر المدقع

لقد حدثت تحركات الأشخاص داخل الأراضي وعبرها على مر العصور. وتسهم

ويمكن للتنمية الريفية أن تعالج العوامل التي تجبر الناس على التحرك من خلال خلق فرص عمل ووظائف للشباب الذين يتجاوز عملهم زراعة المحاصيل، مثل تنفيذ مشاريع الألبان الصغيرة أو الدواجن أو تجهيز الأغذية أو البستنة. ويمكن أن يؤدي توجيه الموارد إلى القطاع الريفي أيضا إلى زيادة الأمن الغذائي وتعزيز صمود سبل العيش وتحسين فرص الحصول على الحماية الاجتماعية والحد من الصراع على الموارد الطبيعية وإيجاد الحلول المتعلقة بالتدهور البيئي وتغير المناخ.

النزاعات والأزمات الممتدة

في عام 2017، كان الملايين على وشك المجاعة في جنوب السودان والصومال واليمن وشمال شرق نيجيريا. وبسبب تزايد الأزمات الممتدة، واشتداد النزاعات، بسبب الظواهر الجوية البالغة الشدة، والكوارث الطبيعية، إلى تعطيل الإنتاج الزراعي وتفاقم انعدام الأمن الغذائي. وفي عام 2017، كان حوالي 1 من كل 5 أشخاص من سكان العالم الذين يعانون من نقص التغذية، أي نحو 147 مليون نسمة، يعيشون في بلدان تعاني من أزمات ممتدة.

الحالة الخاصة للدول الجزرية الصغيرة النامية

فانواتو

السياحة البيئية على بحيرة ليتاس، مع بركان إم تي غارات في الخلفية. في جزيرة غوا، شمال فانواتو.

©FAO/Rudolf Hahn

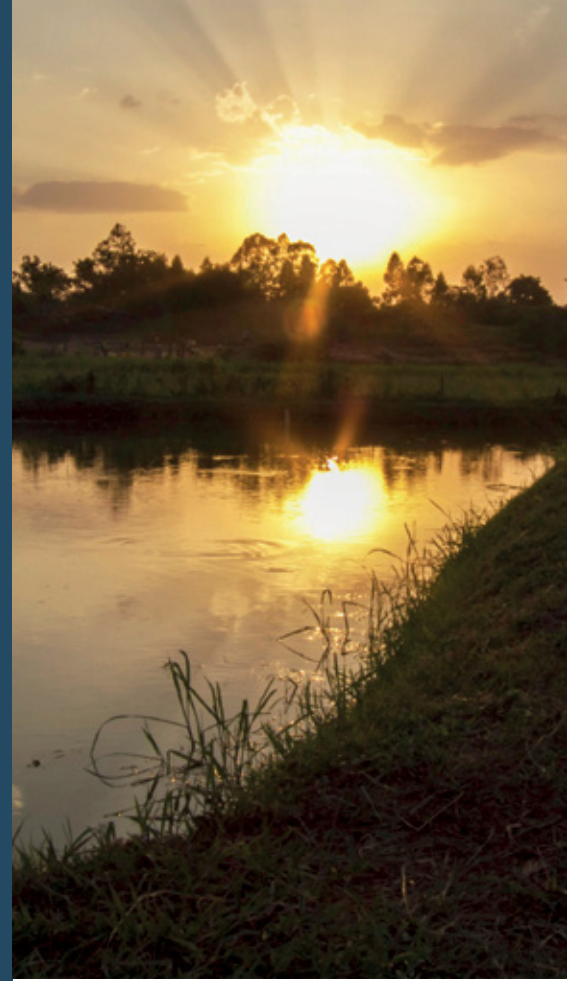


تعاني الدول الجزرية الصغيرة النامية من مواطن ضعف مشتركة فريدة من نوعها، لكونها بعيدة جغرافياً وتعتمد على الواردات ومعرضة لأنماط جوية بالغة الشدة، ويؤدي ذلك إلى تعرضها لمجموعة معقدة من تحديات الأمن الغذائي والتغذية. ويحد ارتفاع تكاليف الطاقة والبنية التحتية والنقل والاتصالات من فرص تنمية القطاع الخاص اللازمة لتحفيز الإنتاج الغذائي المحلي. والنتيجة هي أن أزمة صحية تلوح في الأفق، مع معاناة العديد من الدول النامية الجزرية الصغيرة من "العبء الثلاثي" لسوء التغذية، حيث يوجد بين السكان نقص في التغذية ونقص في المغذيات الدقيقة إلى جانب البدانة.

تدبير برنامج العمل العالمي

استجابة من منظمة الأغذية والزراعة لدعوة الدول الجزرية الصغيرة النامية البالغ عددها 52 دولة كجزء من مساهماتها الخاصة بإجراءات العمل المعجل، وضعت المنظمة برنامج عمل عالمي بشأن الأمن الغذائي والتغذية بالتعاون الوثيق مع كيانات الأمم المتحدة الأخرى.

ويهدف برنامج العمل العالمي هذا إلى إيجاد بيئات تمكينية للأمن الغذائي والتغذية؛ وترجيبة النظم الغذائية إلى تحسين مراعاتها التغذوية وقدرتها على التكيف والاستدامة؛ وتمكين الناس والمجتمعات المحلية من أن يعيشوا حياة صحية ومنتجة.



أوغندا

أوكوكوري، ليرا، أوغندا - رجل مجهول يمشي في مزرعة ليرا المنتكاملة.

©FAO/Isaac Kasamani

تعمل منظمة الأغذية والزراعة، مع الحكومات ووكالات الأمم المتحدة والقطاع الخاص والمجتمع المدني والمجتمعات المحلية، على بناء قدرات البلدان على التصدي للنزوح من خلال سياسات التنمية الريفية.

أهمية الأغذية والزراعة



ترتبط أولويات المنظمة الواسعة في خطة عام 2030 بالمبدأ المتمثل في عدم ترك أحد وراء الركب، وبدافع من الشراكات والمساءلة:

- ◀ القضاء على الفقر والجوع وسوء التغذية
- ◀ تمكين التنمية المستدامة في الزراعة ومصايد الأسماك والغابات
- ◀ الاستجابة لتغير المناخ

قصص البلدان

الصين

توسيع نطاق الممارسة الصينية القديمة لزراعة الأسماك والأرز معا

أهداف التنمية المستدامة

1 2 3 5 8 10 11 12 14 15

منذ عهد أسرة الراحل تشينغ، كانت مقاطعة تشنغتيان في منطقة تشجيانغ الساحلية الشرقية في الصين معروفة بالهجرة الجماعية. ونزح مئات الآلاف هربا من الفقر وبحثا عن حياة أفضل.

ولكن بحلول عام 2005، تباطأت وتيرة النزوح من شنغتيان بسبب الاقتصاد الصاعد في الصين، ومن خلال نظام زراعي متكامل عمره 1 200 عام يعرف بالاستزراع النباتي والسمكي.

وتعد تربية الأسماك في حقول الأرز بمثابة ممارسة الجمع بين زراعة الأرز وتربية الأحياء المائية - وهو زراعة الأسماك في حقول الأرز المغمورة بالمياه. وتوفر حقول الأرز الحماية والأغذية العضوية وتصفية المياه بشكل طبيعي للأسماك، في حين أن الأسماك تخفف التربة وتوفر المغذيات والأكسجين لمُحصول الأرز. كما تأكل الأسماك الحشرات والأعشاب الضارة وتحافظ على توازن بيئي مثالي يحسن التنوع البيولوجي، بينما يحد من المشاكل الناجمة عن الحشرات والأمراض النباتية ويقلل من الحاجة إلى المبيدات والأسمدة.

واعتبر الاستزراع النباتي والسمكي، الذي اعترفت به المنظمة وروجت له، بمثابة نظام تراث زراعي هام عالميا وأدى إلى تحويل ثروات مقاطعة شنغتيان وشعبها. وأصبحت المقاطعة الآن مقصدا سياحيا شائعا، في حين أن هذا النظام الزراعي القديم وفر دخلا وافرا ومتنوعا للمزارعين، الذين أنشأ الكثير منهم مطاعم لتلبية تدفق 100 000 سائح كل عام. وتساعد منظمة الأغذية والزراعة الآن على تصدير ممارسة الاستزراع النباتي والسمكي إلى بلدان وقارات أخرى.

النيجر

تعزيز البنية التحتية لتعزيز الغلة

أهداف التنمية المستدامة

1 2 5 8 9 10 13

دعما لمبادرة "النيجيريون يغذون النيجيريين"، تعمل منظمة الأغذية والزراعة مع حكومة النيجر على تحسين البنية التحتية القطرية لتخزين وتوزيع المعدات الزراعية، بهدف تحسين الأمن الغذائي والتغذوي للفقراء من سكان الريف. وقد سمح افتتاح ثمانية مصانع و12 متجرًا لأكثر من 700 000 من المزارعين والرعاة بالوصول إلى المدخلات الزراعية الجيدة التي تساعدهم على زيادة الغلة والتنافس في الأسواق. وتم

تقوم المنظمة بتوسيع نطاق العديد من المشاريع والبرامج الناجحة التي تعمل المنظمة على تنفيذها في عدد كبير من البلدان في جميع أنحاء العالم

تطوير حوالي 25 هكتارا من مواقع البستنة في السوق باستخدام معدات الري والأسوار، مما مكن أكثر من 700 مزارع من إنتاج الخضر وغيرها من المنتجات عالية القيمة مثل الأسماك في نظام الزراعة المروية. وبالإضافة إلى المساهمة في نظام غذائي متنوع ودخل أعلى، ساعدت المعدات على تعزيز قدرة المزارعين على الصمود في مواجهة تغير المناخ والأزمات الأخرى.

وكجزء من المشروع، تم تدريب نحو 4 320 عضوا (من بينهم 2 880 امرأة) من 144 ناديا للاستماع على الاتصال التشاركي القائم على نوع الجنس وعلى التدابير الرامية إلى منع أو مواجهة مخاطر الكوارث المرتبطة بتغير المناخ.



الصين

نظام كغتيان لتربية الأسماك في حقول الأرز.

©FAO



لبنان

مزارعة تحلب بقرة تم استلامها ضمن مشروع منظمة الأغذية والزراعة للثروة الحيوانية.

©FAO/Kai Wiedenhoefel



البرازيل

برنامج تغذية مدرسية استنادا إلى البرنامج الوطني للتغذية المدرسية في البرازيل.

©FAO/Ubirajara Machado

أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي

التغذية المدرسية الصحية ومحاربة الجانِب الآخر من سوء التغذية

أهداف التنمية المستدامة

16 8 4 3 2 1

يمثل التصدي لسوء التغذية أولوية رئيسية في أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي. وفي

ومنطقة البحر الكاريبي، تدعم المنظمة المؤسسات الوطنية ذات الصلة لتعزيز الأطر القانونية التي تشجع البيئات الصحية وعادات الأكل المتنوعة بين الفئات الضعيفة.

وتيسر المنظمة الحوارات وتبني القدرات للتصدي لسوء التغذية بجميع أشكاله، مما يدعم الغذاء والتوعية التغذوية وتقاسم الخبرات في مجال السياسات العامة في ميادين التوعية الغذائية والرفاهية

حين لا يزال 34 مليون شخص يعانون من الجوع في الإقليم، إلا أن أكثر من 10 أضعاف هذا العدد (360 مليون نسمة) يعانون البدانة التي تؤثر على 140 مليون شخص. وساهم التحول في الآونة الأخيرة من الأغذية التقليدية إلى الأغذية المعالجة والأقل كثافة غذائية، إلى حد كبير، في انتشار البدانة.

وفي إطار خطة الأمن الغذائي والتغذية والقضاء على الجوع في جماعة دول أمريكا اللاتينية

قصص البلدان

التغذوية وتبادل المعارف والحوار والتعاون فيما بين البلدان.

وكجزء من تركيز المنطقة القوي على التغذية، يجري حاليا توسيع نطاق برامج التغذية المدرسية التي تربط التغذية بالتعليم وبالإنتاج المحلي. وقد وسعت البرامج التي تغطيها سياسة الدولة نطاق التعليم العام الإجمالي ليشمل أفقر المجتمعات المحلية ويضمن الغذاء للأطفال في كل يوم دراسي، وفي الوقت نفسه يعزز الزراعة الأسرية والاقتصاد المحلي.

لبنان

تعزيز سبل كسب معيشة المرأة من خلال ممارسات جديدة لمنتجات ألبان آمنة وسليمة

أهداف التنمية المستدامة

8 5 3 2 1

أثرت الأزمة في سوريا المجاورة تأثيرا عميقا على قطاع الزراعة في لبنان. ونظرا لعدم قدرتهم على التعامل مع تغيير الأسعار، ارتفاع أسعار العلف وانخفاض أسعار المنتجات الحيوانية، يتخلى المزارعون والرعاة اللبنانيون عن الثروة الحيوانية. ولم يؤد ذلك الى ارتفاع مستويات البطالة في المناطق الريفية فحسب، بل إلى عجز قُطري في منتجات الألبان. ويعتمد ما يقرب من 60 في المائة من مربي الماشية في

لبنان على منتجات الألبان كمصدر رئيسي لسبل كسب معيشتهم، حيث يصنف أكثر من 80 في المائة من مربي ماشية الحليب على أنهم ضعفاء.

وفي إطار دعم استراتيجية وزارة الزراعة اللبنانية للفترة 2015-2019 لمساعدة صغار المزارعين وتشجيع النساء على الانخراط في الاستثمارات المتصلة بالزراعة، تقوم المنظمة بتسهيل إنتاج واستخدام معدات منتجات الألبان الصحية التقليدية المصنعة محليا. وويتمثل الهدف من ذلك في توسيع نطاق الفرص المتاحة للمرأة الريفية لزيادة الإيرادات، مع تأمين الغذاء الصحي لأسرتها وتعزيز نوعية وسلامة الألبان ومنتجاتها.

وساهم مشروع منظمة الأغذية والزراعة، بمساعدة التدريب، في تحسين معايير النظافة الصحية للألبان بحوالي 30 في المائة، مع ارتفاع أسعار الألبان بنسبة تتراوح بين 15 و20 في المائة، مما يعود بالفائدة على المجتمعات الريفية الأشد ضعفا.

سوريا

بناء القدرة على الصمود أمام العواصف

أهداف التنمية المستدامة

16 13 9 8 2 1

في شهر مايو/أيار 2014، تعرضت سوريا

لفيضانات مدمرة اجتاحت الطرق والجسور ودمرت المنازل وتسببت في خسائر بشرية في الأرواح، فضلا عن أضرار واسعة النطاق في المحاصيل والتربة والماشية والآلات. وقُدرت الأضرار التي لحقت بالزراعة بنحو 108 ملايين يورو، وخسائر في الإنتاج بلغت 120 مليون يورو.

واستجابت منظمة الأغذية والزراعة للكارثة عن طريق تقديم مساعدة طارئة لـ 15 000 من صغار المزارعين المتضررين من الفيضانات من أجل إعادة بناء قدراتهم الإنتاجية على نحو مستدام. وبفضل مساهمة قدرها 10 ملايين دولار من الاتحاد الأوروبي، تم إعداد نحو 23 حزمة مساعدات للإنعاش الزراعي للسكان المتضررين الذين يفتقرون إلى بذور المحاصيل والأسمدة المعدنية وأغرس الفاكهة والديثات الزراعية والماشية والعلف الحيواني وخلايا النحل وأنواع مختلفة من المعدات والآلات الزراعية.

وبنهاية المشروع في مايو/أيار 2016، كان برنامج منظمة الأغذية والزراعة والاتحاد الأوروبي قد دعم ما يقرب من 29 714 من صغار الأسر الزراعية، وهو ضعف هدفها الأولي، حيث حصل 4 717 من أصحاب الماشية على الأعلاف الحيوانية في حالات الطوارئ. كما قدمت التدريب للممثلين الحكوميين والشركاء بشأن الحد من مخاطر

الكوارث والتكيف مع تغير المناخ والخطوط التوجيهية لحالات الطوارئ في مجال الثروة الحيوانية وبناء قدرات المؤسسات الصربية على التعامل مع حالات الطوارئ في المستقبل. وبالأشراك مع مشاريع المتابعة، وصلت المساعدات الطارئة التي تقدمها المنظمة في مجال الأمن الغذائي إلى نحو 170 000 شخص في صربيا.

فيت نام

دعم المنظمات المنتجة للحد من الفقر في فيت نام

أهداف التنمية المستدامة

17 15 8 2 1

قامت المنظمة الإتحاد الوطني للمزارعين في فيت نام بدعم مجموعة مكونة من 15 مزارعا يقومون بزراعة الأكايا في فيت نام (منهم ستة أسر تعيلها نساء) من أجل القيام بالإجراءات الرسمية لتسجيلها كمنظمة منتجة من خلال برنامج مرفق الغابات والمزارع. كما تلقت المجموعة، التي كانت تدير غابات تبلغ مساحتها 57 هكتارا، تدريباً في مجال تنمية المشروعات وتقنيات تقطيع الأخشاب، بالإضافة إلى عرض نماذج ناجحة لمشروعات تقوم على أساس الغابات. مع تدريباً إضافياً على تحليل السوق والتنمية، قام سبعة أعضاء من المنظمات المنتجة بتجميع أموالهم وكونوا رأس مال أولي قدره 23 ألف دولار أمريكي، لاستثمارها في إنشاء مصنع صغير

لتقطيع الأخشاب وهو ما زاد من دخل أعضاء المجموعة بمقدار 10 في المائة خلال سبعة شهور. وتقدمت منظمة مزارعي الأكايا بطلب لتصبح جمعية تعاونية يمكنها الاستفادة من الحوافز الحكومية.

وعلى الصعيد العالمي، يعمل مرفق الغابات والمزارع مع أكثر من 500 منظمة منتجة ويمثل حوالي 400 مليون شخص. ويساعد البرنامج فقراء الريف على تعزيز مهارات المشروعات لديهم وبناء مشروعاتهم الخاصة وزيادة النفاذ للأسواق والخدمات والمعرفة والوسائل التكنولوجية وتحسين الوصول إلى الإدارة المستدامة للموارد الطبيعية والسيطرة عليها. كما يهدف البرنامج أيضاً إلى تمكين فقراء الريف وتعزيز المنظمات المنتجة لتمكينها من المشاركة في عمليات صناعة القرار التي تؤثر في سبل كسب معيشتهم بهدف الحد من الفقر في الريف.

الرأس الأخضر

منح الأولوية للنمو الأزرق

أهداف التنمية المستدامة

17 14 13 9 8 5 2 1

هذه الدولة الأرخيلية الأفريقية الجزرية الصغيرة النامية محاطة بالمحيط. وبالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة، قررت الرأس الأخضر تسخير إمكانات البحار المحيطة بها من خلال

تصميم وتنفيذ ميثاق النمو الأزرق. ويعطي هذا الميثاق، الذي اعتمد في عام 2015، يوازن بين التنمية البيئية والاقتصادية والاجتماعية للأنشطة المتصلة بالمحيطات. وتشمل هذه الأنشطة ذات الأولوية بحوث تغير المناخ، وصون أسماك القرش، وتطوير المناطق البحرية المحمية، وتعزيز مجتمعات مصايد الأسماك، وتحسين الصرف الصحي ونوعية منتجات الأسماك من خلال الممارسات الأسلم والتخزين الأفضل، وتفضيل منتجات الأسماك المحلية في السياحة، وتمكين المجموعات النسائية من تسويق أسماكها مباشرة إلى المطاعم والفنادق، وتطوير السياحة البيئية، وتحسين شبكات النقل البحري لتسهيل السياحة واستكشاف الجزر الأخرى، وخلق فرص عمل للشباب الذين غالبا ما يضطرون إلى البحث عن عمل خارج البلاد. وتشمل سياسات وأنشطة النمو الأزرق الوزارات والولايات القضائية، ويسمح النهج المتناسك لكابو فيردي بإعطاء الأولوية لأنشطة النمو الأزرق لصالح شعبها.

قصص البلدان

أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي الحصول على التمويل في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

أهداف التنمية المستدامة

1 2 8 9 16 17

تم تضمين ممارسات سياسات سليمة تتعلق بالتمويل الريفي والزراعي الشامل الذي تم جمعه من منظمة الأغذية والزراعة والشركاء الرئيسيين (الصندوق الدولي للتنمية الزراعية والبنك الدولي والوكالة الألمانية للتعاون الدولي وصندوق الأمم المتحدة للمشاريع الإنتاجية والبنك الزراعي الهولندي) في برنامج تنمية قدرات يستهدف الممارسين الميدانيين، مثل منظمات المنتجين والمؤسسات المالية والهيئات الحكومية وشركات المشروعات الزراعية الخاصة بحيث تتمكن من تعميم تلك الممارسات في عملياتها اليومية. وكانت النتائج مبهرة حيث شاركت 29 مؤسسة من 12 دولة في أمريكا اللاتينية هي بوليفيا وباربادوس والمكسيك وإكوادور وباراغواي وهندوراس ونيكاراغوا وبناما وبيرو وكوستاريكا والبرازيل وغواتيمالا في التدريبات التي قدمتها المنظمة أثناء الفترة 2014-2015. وتضمنت النتائج تحسين قدرات أسر صغار المزارعين والمشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة على الحصول على مجموعة كبيرة من الخدمات المالية من مؤسسات لديها القدرة على النفاذ والاستجابة لاحتياجاتهم بصورة مستدامة. وقد تم اتخاذ العديد من مبادرات المتابعة مع الشركاء المحليين بالنسبة

لتلك التدريبات بما في ذلك البنك الزراعي من بيرو وبنك فيرا المكسيكي.

الجزائر ومصر والمغرب وتونس

استخدام مياه غير تقليدية لتحقيق استدامة سبل كسب العيش (الجزائر ومصر والمغرب وتونس)

أهداف التنمية المستدامة

1 2 6 15 17

في المناطق الجافة في شمال أفريقيا والشرق الأدنى تؤدي الزيادة السكانية والتوسع الحضري السريع إلى زيادة حدة الضغوط على موارد المياه العذبة النادرة بالفعل. ومن خلال التعامل مع تلك التحديات قامت المنظمة، بالتعاون مع شركائها من جامعات ومؤسسات إيطالية، لبدء تنفيذ مشروع حول استخدام مياه الصرف الصحي في الري. ويتم استخدام تقنيات آمنة وسليمة من الناحية البيئية وفعالة من حيث التكلفة لمعالجة مياه الصرف في البلديات في الجزائر ومصر والمغرب وتونس. وقد دعم المشروع أيضا إنشاء مرافق معالجة مياه وبرامج الري التخصيلي في تلك الدول كما ضمن أيضا الاستدامة طويلة الأجل من خلال بناء القدرات. ويتم تزويد أصحاب المصلحة بالمهارات التي تمكنهم من إدارة وتقليد تلك الأنظمة بصورة ملائمة من أجل تحقيق كامل مزايا التقنيات المبتكرة التي تم تطبيقها. ومن خلال الاستفادة من تجارب المبادرة الإقليمية لندرة المياه، يظهر هذا الجهد الاستدامة

والجدوى الاقتصادية للمعالجة منخفضة التكلفة لمياه الصرف لتحسين سبل كسب العيش لدى السكان في المنطقة.

كازاخستان، أوزباكستان، طاجيكستان

المزارعون يتوقفون عن الحرث في سهوب كازاخستان (كازاخستان، أوزباكستان، طاجيكستان)

أهداف التنمية المستدامة

1 2 6 13 15

حدث التطبيق واسع النطاق للزراعة الحافظة للموارد في حزام القمح في شمال كازاخستان من منطلق الضرورة. ففي حين نجد أن كازاخستان تمتلك موارد أراضي شاسعة لإنتاج القمح وتعتبر أحد أكبر الدول المنتجة والمصدرة للقمح والدقيق عالي الجودة في العالم، فإن المحصول يعتمد بصورة كاملة على الأمطار ولذلك فإنه يكون أكثر عرضة لفقد رطوبة الرتبة التي أصبحت المنطقة تعاني منها مؤخرا. وقام المركز الدولي لتحسين الذرة والقمح ومنظمة الأغذية والزراعة، بالتعاون مع علماء ومزارعين من كازاخستان، بإطلاق برنامج لتطبيق الزراعة الحافظة للموارد في المناطق البعلية. وقد أظهرت التجارب أن ممارسات الزراعة الحافظة للموارد، بما يتضمن عدم الحرث وتناوب المحاصيل، يستطيع زيادة غلة القمح وتقليل العمالة وتكلفة الوقود. ومن خلال تطبيق تلك المبادئ استطاع

بعض المزارعين في مقاطعة كوستاناي تحقيق غلة مقدارها طنين في الهكتار أي ضعف المتوسط الوطني في السابق. وتعتبر الزراعة الحافظة للموارد مناسبة للغاية لأنظمة المحاصيل الكبرى في وسط آسيا من حزام القمح في شمال كازاخستان إلى حقول القمح والأرز والقطن المرورية جنوبا في أوزبكستان وطاجيكستان. ويمكن للدول الأخرى في المنطقة التعلم من المثل المطبق للري في طاجيكستان حيث تدعم سياسة الدولة الزراعة الحافظة للموارد وتعطي أولوية كبرى في الأبحاث الزراعية لاستنباط ونشر الأساليب التكنولوجية الموفرة للمياه.

آسيا

التعامل مع فاقد الفاكهة والخضر في مرحلة بعد الحصاد في آسيا

أهداف التنمية المستدامة

1 2 12

يعتبر قطاع الزراعة في غاية الأهمية بالنسبة لأفغانستان وبنغلاديش وبوتان والهند وجزر الملديف ونيبال وباكستان وسريلانكا، خاصة فيما يتعلق بتحسين الأمن الغذائي ونتائج التغذية. وتعتبر الأغذية الغنية بالمغذيات الدقيقة، مثل الفاكهة والخضر، حيوية للصحة. وبالرغم من ذلك، فإن فاقد مرحلة ما بعد الحصاد في تلك القطاعات مرتفع وينتج بصورة كبيرة عن المعالجة والنقل والتغليب غير السليم والتخزين الرديء وضعف البنية التحتية بصفة عامة. وتتولى

المنظمة، في هذه الدول، تجريب ممارسات جيدة لإدارة مرحلة ما بعد الحصاد لتحسين الجودة وضمان السلامة وتقليل الفاقد في سلاسل توريد الفاكهة والخضر التقليدية. ويتم خلق قدرات أساسية بين الخبراء والمدربين وأصحاب المصلحة من سلاسل القيمة في مجال الممارسات السليمة في إدارة مرحلة ما بعد الحصاد والأساليب التكنولوجية المحسنة. وحتى الآن، تم إجراء دراسات استقصائية سوقية في سلاسل القيمة ذات الأولوية لتحديد الأزمات الرئيسية التي تؤثر في الفاقد. في المجمل، تم تدريب 200 جهة و50 مدرب من أفغانستان وبنغلاديش وبوتان والمالديف ونيبال وسريلانكا وتيمور-ليشتي.

كينيا

ضمان حصول المجتمعات الرعوية على الأراضي على نحو أكثر إنصافا

أهداف التنمية المستدامة

1 2 5 15 16

أدى النمو السكاني الهائل في كينيا من 29 مليون نسمة في التسعينات إلى 46 مليوناً في عام 2016 إلى اشتداد الطلب والمنافسة على الأراضي والسلع والخدمات المرتبطة بها. وبينما تبين البحوث أن السيطرة الفعالة على الأراضي تؤثر تأثيراً كبيراً على قدرة الناس على بناء سبل كسب العيش والتغلب على الفقر وتحسين الأمن الغذائي والتغذوي، إلا أن منظمة الأغذية والزراعة عملت مع حكومة

كينيا على توفير فرص أكثر إنصافاً للحصول على موارد الأراضي لمجموعتين تجريبيتين هما نهر تانا ومقاطعة توركانا.

وأنشئت خرائط للمناطق التجريبية لضمان الفهم الكامل للديناميكيات والتوترات المحتملة في المجتمعات المحلية أو فيما بينها، والحقوق التقليدية في الأراضي وحقوق المرأة والشباب والفئات المهمشة الأخرى، بما في ذلك الشعوب الأصلية. وكان دعم المؤسسات المحلية العاملة في مجال الأراضي جزءاً هاماً من المشروع، حيث تم تدريب 350 موظفاً على استخدام الأدوات والخطوط التوجيهية الوطنية لضمان إدارة أكثر إنصافاً للأراضي المحلية وتسوية النزاعات.

ولم يسهم الحصول على الأراضي بصورة أكثر إنصافاً للمجتمعات الرعوية الضعيفة والمهمشة في تحسين الأمن الغذائي والتغذوي فحسب، بل عزز أيضاً من استدامة استخدام الأراضي وسبل كسب العيش.

وهذه أمثلة مختارة. لمزيد من المعلومات عن عمل المنظمة في البلدان يرجى زيارة www.fao.org/home/ar/

الشراكات في العمل

يُعد تعزيز الشراكات الاستراتيجية مع الجهات الفاعلة غير الحكومية، أولوية رئيسية لمنظمة الأغذية والزراعة في دعم البلدان لتعبئة الموارد وتنفيذ أهداف التنمية المستدامة.

توجد غايات وسائل التنفيذ في كل هدف من أهداف التنمية المستدامة وكذلك في الهدف 17، من بينها، تعزيز وسائل التنفيذ وتنشيط الشراكة العالمية من أجل التنمية المستدامة، حيث يتم تقسيمهما إلى أقسام تخص التمويل والتكنولوجيا وبناء القدرات والتجارة والقضايا النظامية. وتُعد خطة عمل أديس أبابا بشأن تمويل التنمية لشهر يونيو/حزيران 2015 جزءاً لا يتجزأ من جدول أعمال 2030.

**يتطلب تحقيق
17 هدفاً و169
غاية، في أقل من
15 عاماً، تعاوناً
وثيقاً بين جميع
جهات التنمية
الفاعلة.**

الأمم المتحدة المعنية بالموارد المائية وشبكة الأمم المتحدة للمحيطات. وغالبا ما تقود هذه التحالفات.

يمكن أن تساعد منصات وشراكات أصحاب المصلحة المتعددين الخاضعة للمساءلة والشفافة في الإسراع بتنفيذ جدول أعمال 2030 الطموح الذي يتسم بغايات مترابطة عبر أهداف مختلفة ويدعو إلى إشراك، وشمول، جميع الجهات الفاعلة على الطريق نحو إقامة مجتمعات مستدامة. ومن خلال تشجيع اتباع نهج شاملة ومتوازنة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، تخلق منصات أصحاب المصلحة المتعددين حيزاً مشتركاً للتعبير عن الحلول وتشكيلها صوب تحقيق الأهداف المشتركة، والمساعدة على تعبئة القدرات والمعلومات والتكنولوجيات والمطلبات المالية والوصول إلى الموارد الإنتاجية.

وبالإضافة إلى تيسير التعاون مع الحكومات، فإن المنظمة تعقد شراكات مع القطاع الخاص والمجتمع المدني ومنظمات المنتجين والتعاونيات والأوساط الأكاديمية ومؤسسات البحوث، لتنمية القدرات، وتبادل المعرفة، وتعزيز أفضل الممارسات، ودفع المشاركة الشاملة.

قيادة تحالفات أصحاب المصلحة المتعددين

تشارك منظمة الأغذية والزراعة في التحالفات الرئيسية المشتركة بين الوكالات وأصحاب المصلحة المتعددين، بما في ذلك لجنة الأمم المتحدة الدائمة المعنية بالتغذية التابعة للأمم المتحدة ولجنة الأمن الغذائي العالمي وفرقة عمل الأمم المتحدة الرفيعة المستوى المعنية بالأمن الغذائي والتغذوي في العالم وشبكة الأمم المتحدة المعنية بالطاقة ولجنة



بنن

مجموعة صيادين تسحب قارباً نحو
البر في شاطئ آبدو.
©FAO/Desirey Minkoh

الدولي للتنمية الزراعية وبرنامج الأغذية العالمي، دعم البلدان لتنفيذ مقررات سياساتية شاملة متفاوض عليها. وتشمل المقررات الهامة التي تم تنفيذها في السنوات الأخيرة، الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن الحوكمة المسؤولة لحيازة الأراضي ومصايد الأسماك والغابات، في سياق الأمن الغذائي الوطني أو مبادئ الاستثمارات المسؤولة في الزراعة ونظم الأغذية أو إطار العمل بشأن الأمن الغذائي والتغذية في الأزمات الممتدة.

وتجمع لجنة الأمن الغذائي العالمي ممثلين عن المجتمع المدني والتعاونيات والقطاع الخاص والمؤسسات التجارية والعلمية والأكاديمية والجهات المانحة والمؤسسات الخيرية لمناقشة السياسة، إلى جانب مندوبي الحكومات، الذين يتخذون القرارات في نهاية المطاف. وتتولى لجنة الأمن الغذائي العالمي، بقيادة أمانة مشتركة يشارك فيها منظمة الأغذية والزراعة والصندوق

لجنة الأمن الغذائي العالمي

أهداف التنمية المستدامة

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

17 16 15 14 13 12 11

يوصف لجنة الأمن الغذائي العالمي، التي تستضيفها منظمة الأغذية والزراعة، نهجاً نموذجياً معترفاً به على نطاق واسع، فإنها المنصة الدولية والحكومية الأكثر شمولاً لجميع أصحاب المصلحة للعمل معاً لضمان الأمن الغذائي والتغذية.

الشراكات في العمل

أوغندا

تم ارسال 31 خبيرا وفني صيني الى اوغندا لتقديم مساعدات فنية في انتاج المحاصيل وتربية الأحياء المائية والبستنة والماشية والاعمال الزراعية.

©FAO/Alessandro Stelzer



يزدهر الأرز والأسماك في حقول نيجيريا

أهداف التنمية المستدامة

1 2 8 9 14 17

من الصين ونيجيريا

كيف تم تقديم تقنية زراعية صينية تقليدية لتربية الأسماك في حقول الأرز من خلال مبادرة ميسرة من جانب منظمة الأغذية والزراعة. وتقلل تربية الأسماك في حقول الأرز الأثر البيئي للمواد الكيميائية الزراعية وتساعد على جعل زراعة الأرز أكثر ربحية. ومن خلال حساب أمانة من طرف واحد، دعمت نيجيريا المشروع بثمانية خبراء صينيين تم نشرهم لقيادة الأنشطة وتوفير التدريب في أكثر من 30 ولاية.

الأثر تم إدخال تربية الأسماك في حقول الأرز بنجاح في أكثر من 10 آلاف هكتار في نيجيريا. وقد أدى هذا المشروع إلى إتاحة الأرز والأسماك المنتجة محليا في المناطق الريفية والحضرية على السواء، حيث زاد محصول الأرز بنسبة تتراوح بين 22 و100 في المائة.

نظرة عامة في الوقت الذي يتم فيه توفير البروتينات الطازجة عالية الجودة للمستهلكين المحليين، ارتفع صافي دخل أصحاب الحيازات الصغيرة بنسبة 29 إلى 96 في المائة. وعقب هذا النجاح، يجري تكرار تربية الأسماك في حقول الأرز في سيراليون ومالي.

القطاع الخاص

سوف تشكل الاستفادة من إمكانيات القطاع الخاص عنصرا أساسيا في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة. ومن خلال الشراكة

واستخدام الممارسات الزراعية المستدامة. وتستفيد البلدان من التعلم المتبادل والإشراف التقني وتقاسم التكنولوجيا القابلة للتكيف والمستدامة والمساعدة في تعبئة الموارد. وتقوم المنظمة بتيسير التعاون بين بلدان الجنوب منذ عام 1996، حيث قدمت أكثر من 1 800 خبير وتقني في أكثر من 50 بلدا في أفريقيا وآسيا والمحيط الهادئ وأمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي والشرق الأدنى.

التعاون فيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي

يهدف جزء رئيسي من الشراكة العالمية المتجددة والتعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي إلى الجمع بين البلدان والجهات الفاعلة في مجال التنمية لتبادل المعارف والقدرات والخبرات. وتقوم منظمة الأغذية والزراعة بتوسيع دورها كميسر للتعاون فيما بين بلدان الجنوب من أجل تعزيز القدرة الإنتاجية الزراعية

فييت نام

باحثون بمشروع تقييم الغابات الوطنية يستخدمون أجهزة تكنولوجيا الليزر التي تقيس ارتفاع الشجرة وسمكها في مناطق الغابات التي يتعذر الوصول إليها.

©FAO/Joan Manuel Baliellas



مع أكثر من 30 كيانا من القطاع الخاص، تواصل منظمة الأغذية والزراعة التعاون الفعال مع المؤسسات الخاصة، بما في ذلك منظمات المزارعين والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة والشركات الدولية، بهدف تحقيق الرخاء للجميع. وبوصف الشراكات مع القطاع الخاص أكبر بكثير من مجرد مصدر تمويل، فهي تعد بتطوير التكنولوجيا ونقل المعارف والابتكار وخلق فرص العمل وتدفق إيرادات بديلة.

الشراكة مع غوغل

أهداف التنمية المستدامة

17 15 14 13 6 3 2

من وقعت منظمة الأغذية والزراعة وغوغل مذكرة تفاهم في ديسمبر/كانون الأول 2015

أين عالمية

الهدف تعزيز قدرة الحكومات على الرصد

من خلال استخدام معلومات ساتلية عالية الاستبانة كأداة للاستخدام اليومي في إدارة الموارد الطبيعية، مما يزود البلدان بأدلة جديدة تستند إليها القرارات وتوضع

السياسات. ومن خلال وصول منظمة الأغذية والزراعة إلى محفوظات البيانات الجغرافية المكانية من غوغل التي يعود تاريخها إلى عام 1972، تقدم المنظمة

التدريب على استخدام أدوات البرمجيات مثل برنامج أوبين فوريس وكوليكيت إيرث إلى خبراء محليين قادرين على إجراء عمليات رسم الخرائط والتصنيف التي عادة ما تستغرق أسابيع أو أشهر، في بضع ساعات.

الأثر تستحوذ التكنولوجيا على كميات هائلة من المعلومات الجديدة المتعلقة بالزراعة والموارد الطبيعية في المناطق الواقعة عبر جدول أعمال 2030، بدءا من مكافحة الآفات إلى إدارة المياه، ومن الصحة النباتية إلى الفاقد من المحاصيل، ومن مكافحة الجراد إلى تغير المناخ. وتمثل إحدى النتائج في أن تقديرات الغطاء الحرجي العالمي قد ارتفعت بنسبة لا تقل عن 9 في المائة بعد أول تقييم تفصيلي للأشجار والغطاء الحرجي في الأراضي الجافة.

لمحة عامة

تساعد هذه الشراكة البلدان في التصدي لتغير المناخ ووضع سياسات لاستغلال الأراضي الحراجية، وتشجيع مشاركة البلدان في الإجراءات الرامية إلى التخفيف من تغير المناخ والحفاظ على التنوع البيولوجي ومكافحة التصحر.

الشراكة مع مؤسسة رابوبنك

أهداف التنمية المستدامة

17 12 9 8 5 2 1

من وقعت منظمة الأغذية والزراعة ومؤسسة رابوبنك مذكرة تفاهم في سبتمبر/أيلول 2013

أين كينيا وتنزانيا وإثيوبيا (مشاريع نموذجية)

الهدف دعم صغار المنتجين ومنظمات

المزارعين والتعاونيات في الحصول على فرص أفضل للوصول إلى التكنولوجيا والخدمات المالية وغيرها من الخدمات؛ وإلى توفير المدخلات الرامية إلى زيادة الإنتاجية؛ ومن خلال تقديم الدعم في السلسلة الغذائية للحد من الفاقد والمهدر من الأغذية.

الأثر من خلال الوصول إلى 500 أسرة

من صغار المزارعين في تنزانيا و400 في إثيوبيا و1500 في كينيا. قدمت مؤسسة رابوبنك معلومات عن السوق وأدوات مالية تمكن صغار المزارعين من متابعة الفرص الاستثمارية. وقد تم التركيز على تنمية القدرات (إثيوبيا) ونموذج التمويل (كينيا) والمشاركة في نظام إيصالات المستودعات لتحسين أسعار المنتجات الزراعية (تنزانيا).

نظرة عامة استهداف تعزيز الأمن الغذائي

والدخول بين صغار المزارعين؛ وإقامة روابط أقوى بين مجموعات المزارعين ومؤسسات التمويل الريفي والقنوات السوقية لمحاصيل مختارة؛ وزيادة المساحة تحت إدارة فعالة للزراعة المحافظة على الموارد.

منظمات المجتمع المدني والمنتجين

يُعد إدراج صوت الشعوب الأكثر تهميشا في مجتمعنا العالمي في خطط بناء مستقبل أفضل شرطا مسبقا لتحقيق

الشراكات في العمل

جدول أعمال 2030، ويتوفر لدى منظمات وتعاونيات المجتمع المدني والمنتجين أقوى الصلات مع الشبكات التي تشمل المجتمعات التي تعاني الفقر والجوع والضعف التي يمكن أن يكون لأعمالها أثر حاسم على التنمية المستدامة.

وقد أبرمت منظمة الأغذية والزراعة نحو 30 اتفاق شراكة على المستويات العالمية والإقليمية والوطنية، وهي تعمل على تشجيع مشاركة منظمات المجتمع المدني في العمليات الحكومية وفي تصميم وتنفيذ السياسات العامة والأطر التنظيمية. وتركز المنظمة على تعزيز أدائها في المساهمة في الأطر والمواضيع المتصلة بأهداف التنمية المستدامة وتغير المناخ والسلام والأمن الغذائي والتغذية، وتقوم في الوقت نفسه بتوثيق الممارسات الجيدة وتبادل المعارف والقدرات

الشراكة مع لا فيا كامبسيينا

أهداف التنمية المستدامة

1 2 5 11 12 16 17

من وقعت منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة لا فيا كامبسيينا اتفاقاً في عام 2013 لتبادل المعلومات والخبرات والممارسات الجيدة والتكنولوجيات المتعلقة بالزراعة الإيكولوجية.

الهدف تعزيز إنتاج الأغذية من الزراعة الإيكولوجية المعتمدة على الفلاحين، وحماية

حقوق ضغار المزارعين في الحصول على الأراضي والمياه، وتحسين حقوق المزارعين في البذور وفقاً للقوانين الدولية والوطنية للبذور.

الأثر من خلال استخدام منهجية "فيما بين الفلاحين"، تنظم لا فيا كامبسيينا فعاليات لتبادل المعرفة وبناء القدرات في سياقات متنوعة من الزراعة الإيكولوجية في البلدان في جميع أنحاء العالم. وأصبحت المنتجات التي تم تطويرها مجموعة أدوات للزراعة الإيكولوجية ومناهج دراسية في مجال: الزراعة الإيكولوجية، تتقاسم المعلومات والمنهجيات بشأن مواضيع تتراوح بين حفظ البذور ودور المرأة والشباب.

نظرة عامة يدعم الإطار المشاركة الفعالة لصغار المنتجين في العمليات السياسية على مختلف المستويات ويعزز الحوار من أجل تصميم مبادرات ومشاريع محلية مستدامة وتدخلات طارئة. ويشدد الإطار على الدور الرئيسي الذي يؤديه الشباب والمرأة في إنتاج الأغذية، وكذلك على الحاجة إلى تحسين فرص حصولهم على الأراضي وغيرها من الموارد الإنتاجية.

الشراكة مع الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر

أهداف التنمية المستدامة

2 6 12 15 16 17

من وقعت منظمة الأغذية والزراعة والاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر

والهلال الأحمر، وهي أكبر شبكة إنسانية في العالم، اتفاقاً في عام 2013.

الهدف تقديم إرشادات تقنية لتكملة شبكة الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر التي تضم 13 مليون متطوع - والذين يصلون بدورهم إلى حوالي 150 مليون شخص - لمساعدة الأسر الفقيرة على مواجهة التهديدات والكوارث التي تؤثر على الزراعة والأمن الغذائي والتغذية.

الأثر تم تدريب أكثر من 4 000 متطوع من الاتحاد على أنشطة تنمية القدرات من خلال دورات تقدمها المنظمة في مجال التعليم الإلكتروني بهدف تحسين مهارات الموظفين والمتطوعين في جميع أنحاء العالم. وتم تزويدهم بأنشطة مشتركة تم تطويرها لمعالجة تغير المناخ ومكافحة تدهور الأراضي، بما في ذلك زراعة الأشجار والإدارة المستدامة للمياه، والحد من الفاقد والمهدر من الأغذية مع إيلاء اهتمام خاص للفئات المهمشة مثل منتجي الأغذية من صغار المزارعين، والمرأة والشباب وكبار السن الذين تعتمد سبل معيشتهم على الموارد الطبيعية.

نظرة عامة يتمثل الهدف في المساعدة على تحسين الأمن الغذائي وتعزيز قدرة المجتمعات الضعيفة على الصمود.

المؤسسات الأكاديمية والبحثية

بفضل وجود ما يقرب من 40 شراكة فريدة لدى منظمة الأغذية والزراعة،

◀ الشراكة مع البنك الدولي

أهداف التنمية المستدامة

1 2 8 9 14 17

من وقعت منظمة الأغذية والزراعة والبنك الدولي اتفاقا إطاريا جديدا في مايو/أيار 2017، وعزز ذلك الشراكة الطويلة الأمد بين الوكالات في قطاع الزراعة والتنمية الريفية.

الهدف تعزيز مكافحة الجوع والفقير، لا سيما في حالات الأزمات والهشاشة الممتدة.

الأثر من المتوقع إنشاء آلية توفر من خلالها منظمة الأغذية والزراعة الخبرة التقنية للحكومات في المشاريع التي يمولها البنك الدولي. وسيسمح ذلك بالتعجيل في تعبئة المساعدة المقدمة من المنظمة إلى البلدان. ولا سيما في سياق الاستجابة لحالات الطوارئ والهشاشة ومحدودية القدرة الوطنية على تنفيذ البرامج الإنمائية الهامة.

نظرة عامة يتمثل الهدف في تحسين سبل العيش لسكان الريف وإنتاج الأغذية وتوزيعها بكفاءة والإدارة المستدامة للموارد الطبيعية. ومن المتوقع أيضا زيادة الموارد المالية للتنمية في البيئات الهشة.

وهذه أمثلة مختارة. لمزيد من المعلومات عن عمل المنظمة في مجال الشراكات يرجى زيارة www.fao.org/partnerships/ar/

تم تبنيها واعتمادها، الإنتاج بالري الآلي للأحواض المرتفعة (مصر)؛ والري بنظم المياه الرمادية بأسعار معقولة (مصر والأردن وتونس)، والممارسات الزراعية (المغرب وتونس).

نظرة عامة الهدف هو تعزيز التنمية الزراعية المستدامة وإدارة موارد المياه والأراضي لتعزيز الأمن الغذائي وتحسين سبل العيش. وتعالج الشراكة أيضا أوجه عدم المساواة بين الجنسين في المناطق الريفية وتمكين المرأة.

الشراكات مع الوكالات

من خلال تجميع المزايا النسبية المتوفرة على نطاق منظومة الأمم المتحدة، تعمل منظمة الأغذية والزراعة في انسجام مع وكالات الأمم المتحدة المتخصصة وبرامجها وصناديقها في قطاعات متعددة لتقاسم الموارد والمعرفة في دعم خطط التنمية المستدامة في مختلف البلدان. وإلى جانب العلاقة الخاصة التي تتمتع بها منظمة الأغذية والزراعة مع زملائها من الكيانات الغذائية والزراعية التي تتخذ من روما مقرا لها، وهي الصندوق الدولي للتنمية الزراعية وبرنامج الأغذية العالمي، تتعاون المنظمة منذ فترة طويلة مع منظمة الصحة العالمية ومنظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف) ومنظمة العمل الدولية ومنظمة الأمم المتحدة للبيئة، وغيرها الكثير.

فإن تعاون المنظمة مع المؤسسات الأكاديمية والبحثية يساعد على المساهمة في تحقيق غايات متعددة عبر أهداف التنمية المستدامة. وتجمع المنظمة بين كبار العلماء والمختصين في العالم لجمع المعرفة وتطوير النهج التي من شأنها المساعدة في مواجهة التحدي الأكبر لوكبنا ألا وهو تغذية الناس إلى جانب رعاية كوكب الأرض.

◀ الشراكة مع المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة

أهداف التنمية المستدامة

2 5 6 17

من تم تمديد الشراكة بين منظمة الأغذية والزراعة والمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة، حتى عام 2020.

أين شمال أفريقيا، والشرق الأدنى.

الهدف معالجة ندرة المياه من خلال وضع برامج فنية ومشروعات وحلقات عمل لبناء القدرات ونشر المعرفة لتحسين كفاءة استخدام المياه في الزراعة والإنتاجية المائية للمحاصيل.

الأثر استفاد مئات المزارعين في مصر والأردن وتونس والمغرب من التكنولوجيات الجديدة لتحسين إدارة المياه النادرة. ومن بين التقنيات التي

تتبع التقدم المحرز

بوصفها وكالة وصية، فإن منظمة الأغذية والزراعة تضطلع بما يلي:

- دعم الحكومات في تحديد الأولويات والأهداف الوطنية
- تعزيز بيئات مؤسسية وسياساتية قوية ومتناسكة
- إشراك جميع الجهات الفاعلة المعنية في عمليات السياسات والحوارات الوطنية، والمساهمة في إقامة شراكات مبتكرة
- دعم المؤسسات الإحصائية الوطنية في وضع مؤشرات عالمية ووطنية
- دعم الحكومات في الإبلاغ عن التحديات والنتائج
- المساهمة في تعبئة الموارد لدعم الجهود الوطنية
- المساهمة في المتابعة العالمية لأهداف التنمية المستدامة ومراجعتها

تعد أهداف التنمية المستدامة بمثابة الدفعة الأولى التي قادتها الدول الأعضاء في تاريخها لصالح التنمية العالمية، ووضعت أهدافا محددة يتعين على البلدان تحقيقها خلال فترة زمنية محددة مع قياس التقدم المحرز بشكل دوري.

العالمية البلدان على قياس التقدم الذي تحرزه نحو تحقيق الأهداف، والاستفادة من التجارب ومعرفة المجالات التي يلزم فيها تحديد أولويات الموارد وتخصيصها.

ومع ذلك فإن الأهمية المطلقة للمؤشرات تمثل تحديا هائلا للبلدان. ويزيد عدد المؤشرات عن أربعة أضعاف مؤشرات الأهداف الإنمائية للألفية، ومن المقرر أيضا تصنيفها حسب نوع الجنس والعمر والدخل والجغرافيا والمهنة بحيث تعكس المبدأ التوجيهي لجدول أعمال 2030 المتمثل في ألا يترك أحد يتخلف عن الركب.

وعلى الرغم من أن البلدان مسؤولة في الأساس عن جمع البيانات، فإن الوكالات الدولية تقدم المساعدة من خلال تعزيز القدرات الوطنية وضمان أن تكون البيانات قابلة للمقارنة وأن يتم تجميعها على المستويات دون الإقليمية والإقليمية والعالمية.

ونظرا لأن منظمة الأغذية والزراعة تشتهر بخبرتها وتجاربها في تطوير أساليب ومعايير لإحصاءات الأغذية والزراعة، فإن المنظمة هي وكالة تابعة للأمم المتحدة وصية عن 21 مؤشرا لأهداف التنمية المستدامة، عبر أهداف التنمية

سيكون أحد العوامل الهامة في نجاح أهداف التنمية المستدامة طرقا جديدة وفعالة لجمع البيانات ورصد الأهداف وقياس التقدم المحرز. وفي مارس/آذار 2017، أقرت اللجنة الإحصائية للأمم المتحدة نحو 230 مؤشرا لرصد الغايات البالغ عددها 169 لأهداف التنمية المستدامة. وستساعد هذه المؤشرات

ما يمكن قياسه يمكن القيام به

للبيانات الأكبر والأفضل القدرة على دفع الإنجاز قُدما في مكافحة الفقر والجوع، ونحو تحقيق التنمية المستدامة. وإلى جانب القدرة على استعراض التقدم المحرز، يوفر الرصد الفعال للبلدان معلومات شديدة الأهمية عن أي مجموعات من الناس أو المناطق في البلاد لكي يتم تركيز الموارد عليها. ويمكن أن تساعد البيانات على بلورة الاتجاه الحكومي وتحفيز العمل بين مختلف الجهات الفاعلة وزيادة الوعي بالأهداف المشتركة وتعزيز المشاركة العامة.

المستدامة 2 و5 و6 و12 و14 و15، ووكالة مساهمة لستة بلدان أخرى، وهي زيادة كبيرة على المؤشرات الأربعة التي كانت المنظمة مسؤولة عنها في الأهداف الإنمائية للألفية.

وفي الوقت الذي تقوم فيه منظمة الأغذية والزراعة بوضع مؤشرات يمكن تصنيفها واعتمادها على نطاق عالمي والإبلاغ بها بصورة منتظمة وفعالة من حيث التكلفة، فإن المنظمة تأتي في الطليعة من حيث الابتكارات المتعلقة بجمع المعلومات والحصول عليها وإقامة شراكات جديدة والاستثمار في معدات جديدة من سواتل رصد الأرض إلى الأجهزة النقالة إلى الطائرات بدون طيار.

جدول المؤشرات التي تقع تحت وصاية المنظمة

المستوى	وصي و شريك	المؤشر
الأول	فاو	انتشار نقص التغذية
الأول	فاو، برنامج الأمم المتحدة للبيئة	انتشار انعدام الأمن الغذائي بشكل معتدل أو حاد في أوساط السكان، بناء على مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي
الثالث	فاو، البنك الدولي	حجم الإنتاج لكل وحدة عمل حسب حجم مشاريع الزراعة / الرعي / الغابات
الثالث	فاو، البنك الدولي	متوسط دخل صغار منتجي الغذاء، حسب نوع الجنس والوضع المحلي
الثالث	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	نسبة الأراضي الزراعية في ظل الزراعة المنتجة والمستدامة
الثاني	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المضمنة في مرافق المحافظة متوسطة أو طويلة الأجل
الثاني	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة للخطر أو ليست في خطر أو في مستوى غير معلوم من خطر الانقراض
الثاني	فاو، صندوق النقد الدولي	مؤشر توجه الزراعة بالنسبة للنفقات الحكومية
الثالث	فاو	مؤشر أوجه النقص في أسعار الغذاء
الثالث	فاو، هيئة الأمم المتحدة للمرأة، أدلة وبيانات المساواة بين الجنسين، البنك الدولي	(أ) نسبة السكان ذوي الملكية أو حقوق آمنة على الأراضي الزراعية (من مجموع السكان الزراعيين)، مصنفة حسب نوع الجنس و(ب) نسبة النساء بين مالكي أو أصحاب الحق على الأراضي الزراعية، حسب نوع الحياة
الثالث	فاو	نسبة البلدان حيث الإطار القانوني (هما في ذلك القانون العرفي) يضمن للمرأة حقوقاً متساوية في ملكية وأو إدارة الأراضي
الثالث	فاو نيابة عن هيئة الأمم المتحدة للمياه	التغير في كفاءة استخدام المياه بمرور الوقت
الثاني	فاو نيابة عن هيئة الأمم المتحدة للمياه	مستوى الإجهاد المائي: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة
الثالث	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	مؤشر خسائر الأغذية العالمي
الأول	فاو	نسبة الثروة السمكية ضمن مستويات مستدامة من الناحية البيولوجية
الثالث	فاو	التقدم من قبل الدول في درجة تنفيذ الوثائق الدولية الرامية إلى مكافحة الصيد غير القانوني أو الصيد دون إبلاغ ودون تنظيم
الثالث	فاو (مرحليا)	مصادر الأسماك المستدامة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان الأقل نمواً وجميع البلدان
الثالث	فاو	التقدم من قبل الدول في درجة تطبيق الإطار القانوني / التنظيمي / السياسي / المؤسسي الذي يعترف ويحمي حقوق الوصول لمصادر الأسماك الصغيرة
الأول	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	مساحة الغابات كنسبة مئوية من إجمالي مساحة اليابسة
الثاني	فاو	التقدم نحو الإدارة المستدامة للغابات
الثاني	فاو، الأمم المتحدة للبيئة	مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة وكالة مشاركة

الثالث	برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية، البنك الدولي، فاو، البنك الدولي، أدلة وبيانات المساواة بين الجنسين، هيئة الأمم المتحدة للمرأة	نسبة مجموع السكان البالغين الذين لديهم حقوق حياة مأمونة للأرض، مع وجود وثائق معترف بها قانوناً والذين يرون حقوقهم في الأرض آمنة، حسب الجنس وحسب نوع الحياة
الثاني	مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث، فاو، الأمم المتحدة للبيئة	الخسارة الاقتصادية المباشرة الناجمة عن كارثة بالنسبة للناتج المحلي الإجمالي العالمي
الأول	فاو، منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية منظمة التجارة الدولية	مجموع التدفقات الرسمية (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) لقطاع الزراعة
الثالث	شعبة شؤون المحيطات وقانون البحار، فاو، منظمة العمل الدولية، المنظمة البحرية الدولية، برنامج الأمم المتحدة للبيئة، اتحاد الدراسات الدولية	عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق وقبول وتنفيذ الصكوك المتعلقة بالمحيطات التي تنفذ القانون الدولي، من خلال الأطر القانونية والسياسية والمؤسسية، كما وردت في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار على سبيل الحفظ والاستعمال المستدام للمحيطات ومواردها
الثالث	فاو، الأمم المتحدة للبيئة، اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر	نسبة الأراضي المتدهورة من مجموع مساحة اليابسة
الثالث	فاو، الأمم المتحدة للبيئة، اتفاقية التنوع البيولوجي	عدد البلدان التي اعتمدت الأطر التشريعية والإدارية والسياسات لضمان التقاسم العادل والمنصف للمنافع

قد تعرض محتويات هذا الجدول للتغيير كما يتم الاتفاق على المؤشرات وتعديلها من قبل البلدان

دعم وضع السياسات

وبفضل تفويض واسع النطاق
يمتد عبر أهداف التنمية
المستدامة المتعددة، فإن
منظمة الأغذية والزراعة
قادرة على دعم البلدان في
تهيئة بيئة مواتية لتنفيذ
جدول أعمال 2030.

تشغل الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة التي تجمع بين الخبرة في النواحي التقنية والرصد والسياسات العامة وضعا جيدا يمكنها من دعم البلدان في صياغة السياسات القائمة على الأدلة وتيسير الشراكات التي تزيد من نطاق العمل، وتشجيع مشاركة أصحاب المصلحة المتعددين من أجل زيادة ملكية أهداف التنمية المستدامة.

بفضل الخبرة والتجارب والبيانات، فهذه لمحة عن بعض موضوعات السياسات العديدة التي تركز عليها منظمة الأغذية والزراعة جنبا إلى جنب مع الشركاء.

الوصول إلى التمويل

مساعدة الحكومات على تكييف السياسات والأطر التنظيمية من أجل الإدماج المالي

الريفي؛ وتشجيع الابتكار داخل القطاعات المالية للوصول إلى فقراء الريف؛ وتسهيل تبادل المعرفة والتعاون بين البلدان.

خدمات النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي

عقد واستضافة المنتديات الدولية والمساهمة في المفاوضات التي تعزز السياسات المتعلقة بخدمات النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة.

الأمر المتعلقة بالجنسين

إعطاء الأولوية لإجراءات السياسة العامة التي تزيد من وصول المرأة إلى الأراضي والموارد الإنتاجية الأخرى، وإلى العمل اللائق وفرص السوق والحماية الاجتماعية والخدمات الريفية.

الصمود في الأزمات الممتدة

توفير التوجيه بشأن السياسات، وبناء الشراكات ودعم البرامج الرامية إلى تعزيز سبل العيش والنظم الغذائية والحد من تعرض المجتمعات المحلية للأزمات.

الحد من الفقر الريفي

تقديم الدعم في مجال السياسات القائمة على الأدلة وتصميم البرامج من أجل التنمية الريفية وتعزيز قدرة منظمات المنتجين والمؤسسات الريفية؛ وزيادة

الاستثمار في البنية الأساسية الريفية والخدمات التي لصالح الفقراء.

الحماية الاجتماعية

العمل على إدماج الحماية الاجتماعية في سياسات التنمية الريفية الوطنية واستراتيجيات الأمن الغذائي والتغذية وخطط الاستثمار؛ ودعم الحكومات في تصميم وتنفيذ وتقييم النظم التي تركز على إفادة فقراء الريف.

الزراعة المستدامة

تقديم المساعدة في مجال السياسات الرامية إلى تعزيز الإنتاجية والاستدامة الزراعية، بما في ذلك حماية المحاصيل والحد من التلوث الكيميائي وإدارة التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية وتعزيز سبل كسب العيش.

مصايد الأسماك المستدامة صغيرة الحجم

العمل مع الحكومات والهيئات السمكية والمنظمات الصغيرة لتنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية لتأمين مصايد الأسماك المستدامة الصغيرة النطاق في سياق الأمن الغذائي والقضاء على الفقر، التي تعزز نهجا لحقوق الإنسان يعالج قضايا الجنسين والعمالة وتغير المناخ ومخاطر الكوارث والتجارة.

تعمل منظمة الأغذية والزراعة على تحقيق ما يلي:

- إسداء المشورة القائمة على الأدلة وبشأن السياسات لبناء نظم زراعية وأنظمة غذائية مستدامة
- تعزيز الخطوط التوجيهية والمعايير والممارسات الجيدة
- تيسير الحوار بشأن السياسات
- دعم البلدان في تصميم وتنفيذ الاستراتيجيات والبرامج
- تعزيز قدرات الجهات الفاعلة وتعزيز البيئة المؤسسية
- تعبئة الموارد والاستثمارات
- تعزيز إنتاج البيانات على المستويين العالمي والقطني
- بناء الشراكات والتحالفات

السياسات التي تساهم في النظم الغذائية السليمة والنظم الغذائية المستدامة، بما في ذلك أنظمة قواعد التسويق والحوافز الاقتصادية.

الفاقد والمهدر من الأغذية

تقديم الدعم التقني والتوجيه في مجال السياسات للبلدان على امتداد سلسلة الإمدادات الغذائية بأكملها، بدءاً من الإنتاج وما بعد الحصاد والتخزين والتجهيز إلى التوزيع والمستهلكين النهائيين.

الحد من مخاطر الكوارث في الزراعة

تحسين إدارة المخاطر عبر القطاعات؛ وتحسين نظم المعلومات والإنذار المبكر؛ وتعزيز المؤسسات الزراعية والاستثمار؛ وبناء القدرة على الصمود؛ وتعزيز تنمية القدرات؛ وتعزيز قدرات التأهب للاستجابة والانتعاش؛ وتطبيق مبدأ إعادة البناء بشكل أفضل، ويسترشد كل ذلك بإطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة 2015-2030.

وهذه أمثلة مختارة. لمزيد من المعلومات عن عمل المنظمة في مجال السياسات يرجى زيارة www.fao.org/policy-support/ar/

السياسة التجارية

تقديم تحليل للعواقب المحتملة للسياسات التجارية وتنمية القدرات لتحسين فهم القواعد الدولية وآثارها ومنتديات محايدة للحوار بين وزارات التجارة والزراعة والمساعدة في التحضير للمفاوضات التجارية وتنفيذ الاتفاقات.

حيازة الأراضي ومصايد الأسماك والغابات

دعم المبادرات في أكثر من 47 بلدا لرفع مستوى الوعي ووضع استراتيجيات وسياسات وتشريعات وبرامج لتحسين نظم الحيازة بعد اعتماد الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن الحوكمة المسؤولة لحيازة الأراضي ومصايد الأسماك والغابات.

الحق في الغذاء

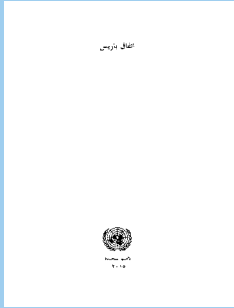
دعم البلدان لتنفيذ الخطوط التوجيهية المتعلقة بالحق في الغذاء من خلال وضع منهجيات وأدوات تحليلية تساعد على صياغة السياسات والبرامج وتنفيذها من خلال تنمية القدرات وتعزيز الإدارة العالمية والإقليمية للأمن الغذائي والتغذية، وتيسير الشراكات مع مختلف أصحاب المصلحة.

نظم التغذية والأغذية

تعزيزا للقواعد والمعايير والأطر، تدعو منظمة الأغذية والزراعة إلى تغيير

المراجع

مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ لعام 2015 اتفاقية المناخ في باريس



http://unfccc.int/files/essential_background/convention/application/pdf/arabic_paris_agreement.pdf

خطة عمل أديس أبابا للمؤتمر الدولي الثالث لتمويل التنمية



www.un.org/esa/ffd/ffd3/

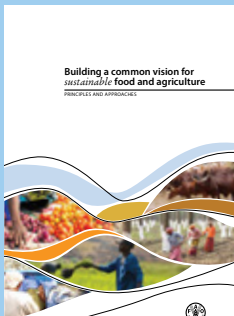
تحويل عالمنا:

خطة التنمية المستدامة لعام 2030



www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/1&referer=/english/&Lang=A

بناء رؤية مشتركة للأغذية والزراعة المستدامة المبادئ والنهج



www.fao.org/3/a-i3940e.pdf

مستقبل الأغذية والزراعة الاتجاهات والتحديات



www.fao.org/3/a-i6583e.pdf

تقرير فريق الخبراء المشترك بين الوكالات المعني بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة



<https://unstats.un.org/unsd/statcom/47th-session/documents/2016-2-IAEG-SDGs-A.pdf>

عمل المنظمة حول تغير المناخ

مؤتمر الأمم المتحدة بشأن تغير المناخ



www.fao.org/3/a-i6273a.pdf

المنظمة تعمل لتحقيق الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة

المحيطات الصحية لفائدة الأمن الغذائي والتغذية والمجتمعات المحلية القادرة على الصمود



www.fao.org/3/a-i7298a.PDF

منظمة الأغذية والزراعة وأهداف التنمية المستدامة

المؤشرات: التطلع إلى خطة التنمية المستدامة لعام 2030



www.fao.org/3/a-i6919a.pdf

موقع المنظمة للأهداف الإيمائية للألفية



www.fao.org/sustainable-development-goals/ar/

الأغذية والزراعة

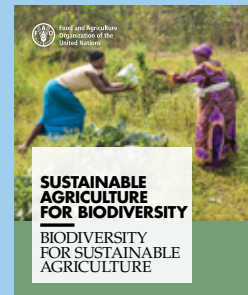
مفتاح تحقيق خطة التنمية المستدامة لعام 2030



www.fao.org/3/a-i5499a.pdf

الزراعة المستدامة للتنوع البيولوجي

التنوع البيولوجي من أجل الزراعة المستدامة



www.fao.org/3/a-i6602e.pdf



الأغذية والزراعة

تفعيل العمل
ضمن خطة التنمية
المستدامة لعام 2030.

مع إبراز الصلات الحاسمة بين الغذاء وسبل كسب العيش وإدارة الموارد الطبيعية.

وحيث أنه يتضمن أمثلة عن المشاريع القطرية في جميع أنحاء العالم، فإنه يصف كيف يمكن للخبرة الطويلة لمنظمة الأغذية والزراعة في تصميم المشاريع والسياسات القائمة على الاستدامة إلى جانب خبرتها في رصد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة ورعايتها، جنباً إلى جنب مع تركيز المنظمة على معالجة الأسباب الجذرية للفقر والجوع والقدرة على بناء شراكات مع الجهات الفاعلة في مجال التنمية، وكيف تستطيع دعم الحكومات على بناء البيئة المواتية اللازمة لتحقيق خطة التنمية المستدامة لعام 2030.

يواجه كوكب الأرض تحديات متعددة ومعقدة في القرن الحادي والعشرين. وتلزم خطة التنمية المستدامة لعام 2030 المجتمع الدولي بالعمل معا للتغلب على تلك التحديات وتغيير عالمنا بما يتناسب مع الأجيال المعاصرة والمقبلة.

ويمكن للتركيز على الأغذية والزراعة والاستثمار في سكان الريف وتحويل القطاع الريفي - وهي إجراءات مرتبطة بالرؤية الشاملة للهدف الثاني من التنمية المستدامة - أن يحفز التقدم نحو تحقيق جميع أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.

ويعرض هذا المنشور عمل منظمة الأغذية والزراعة لدعم البلدان في تحقيق الغايات الفرعية لأهداف التنمية المستدامة،