

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة



العمل الإستراتيجي
لمنظمة الأغذية
والزراعة



البرنامج الإستراتيجي
لزيادة قدرة سبل
كسب العيش الزراعية
على الصمود أمام
التحديات والأزمات

لزيادة
صمود سبل
كسب العيش

المحتويات

الصفحات 4-9

زيادة قدرة سبل كسب العيش على الصمود أمام التهديدات والأزمات

الصفحات 10-13

التعامل مع الصدمات المختلفة التي تهدد سبل كسب العيش الزراعية

الصفحات 14-15

الوعد بالقدرة على الصمود

الصفحات 16-27

تحقيق نتائج وتبيان الأثر

للحصول على مزيد من المعلومات حول العمل الاستراتيجي لمنظمة الأغذية والزراعة لزيادة صمود سبل كسب العيش يرجى الرجوع إلى:

<http://www.fao.org/resilience/en/>

يرجى الاتصال بـ:

Dominique.Burgeon@fao.org

مدغشقر

أسراب جراد مهاجر في
مالاجاسي.

©FAO/Madagascar

رسائل رئيسية

تساعد منظمة الأغذية والزراعة في تطوير وتطبيق الأنظمة القانونية والسياسية والمؤسسية المناسبة والتي تتضمن على سبيل المثال إدارة أزمات سلسلة الغذاء والحد من مخاطر الكوارث وإدارة القطاعات الزراعية وإطار عمل الأمن الغذائي والغذاء أثناء الأزمات الممتدة.

تتولى منظمة الأغذية والزراعة بناء القدرات الوطنية والمحلية لتقليل تهديد وآثار المخاطر الطبيعية ومخاطر المناخ وتهديدات سلسلة الغذاء والصراعات والأزمات الممتدة وتعزيز قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود.

تتولى منظمة الأغذية والزراعة تعزيز المعرفة والمبادئ التوجيهية والمعايير والممارسات السليمة الخاصة بإدارة الكوارث ومخاطر الأزمات ومتابعة المخاطر والإنذار المبكر

وتدابير الحد من الضعف، والاستعداد والاستجابة للصدّات.

تساعد منظمة الأغذية والزراعة الدول والمجتمعات على تطوير آليات لجمع وتحليل ونشر البيانات للقيام بالمتابعة والتحذير واتخاذ إجراءات بشأن مخاطر الأزمات والتهديدات المتعلقة بالزراعة وسلامة وأمن الغذاء والتغذية

تتولى منظمة الأغذية والزراعة الدفاع عن وتقديم الدعم إلى حماية سبل كسب العيش الخاصة بالمزارعين الضعفاء، وأصحاب قطعان الأغنام وصيادي السمك والمجتمعات التي تعتمد على الأشجار قبل وأثناء وبعد الحالات الطارئة.

تتولى منظمة الأغذية والزراعة بناء وتعزيز الشراكات والتآزر مع الهيئات الأكاديمية وهيئات الأمم

المتحدة والهيئات المدنية والهيئات التابعة للقطاع الخاص والعام من أجل العمل سويا على زيادة قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود من أجل تحقيق التنمية المستدامة.

تدعم منظمة الأغذية والزراعة الدول والمناطق في حشد الموارد الضرورية للحد من المخاطر وإدارة الأزمات، الإعلام المنتظم والإنذار المباشر، الحد من الضعف والمخاطر التي تؤثر على مستوى المجتمع والأسر والاستعداد للطوارئ والاستجابة للكوارث والأزمات.

"إنني على قناعة بأن محاربة الفقر وتعزيز قدرة سبل كسب العيش على الصمود يمكن أن يؤدي إلى تحقيق ثمار السلام".

جوزيه غرازيانو دا سيلفا،
المدير العام لمنظمة الأغذية والزراعة

زيادة قدرة سبل كسب العيش على الصمود أمام التهديدات والأزمات

نظرا لتزايد تعداد السكان في العالم، تشير التقديرات إلى أنه ستكون هناك حاجة لزيادة الإنتاج العالمي للغذاء بمقدار 60 في المائة لإطعام 9.5 مليار نسمة بحلول عام 2050.

وتعتمد سبل كسب عيش 2.5 مليار شخص حول العالم على الزراعة. ويسهم المزارعون على نطاق صغير وأصحاب قطعان الأغنام وصيادي الأسماك والمجتمعات التي تعتمد على الأشجار بأكثر من نصف الإنتاج الزراعي العالمي ويواجهون بصفة خاصة خطر الكوارث التي تدمر أو تتلف الحصاد والمعدات والإمدادات والماشية والبذور والمحاصيل ومخزون الطعام.

وليس للكوارث والأزمات آثار فورية قصيرة الأمد وحسب، فهي تدمر سبل كسب العيش ومكتسبات التنمية الوطنية التي استغرق بناؤها العديد من السنوات. وعندما يزيد

حجم وتأثير الأزمات والكوارث - والتي تتفاقم بسبب تغير المناخ والإفراط في استغلال الموارد الطبيعية - تتزايد أعداد الأسر والمجتمعات والحكومات في الدول النامية التي تصبح أقل قدرة على الاستيعاب والتعافي والتكيف بما يجعلها أكثر عرضة للتأثر بالصدمات المستقبلية.

ويعاني اليوم 793 مليون شخص من نقص التغذية والجوع في العالم، وهو ما يعني أن واحد من بين كل تسعة أشخاص لا يحصل على طعام كافي لجعله يعيش حياة صحية وتتميز بالنشاط. وتعتمد قدرتنا على القضاء على الجوع وإطعام عدد متزايد من السكان بحلول عام 2030 - وهي المهلة التي حددتها الدول بالنسبة للدول التي تطبق جدول أعمال التنمية المستدامة 2030- على تبني مهارات فريدة من قبل المزارعين وصيادي الأسماك ومرري قطعان الأغنام والمجتمعات التي تعتمد على الأشجار لإنتاج الغذاء وإدارة البيئة التي نعتمد عليها جميعا.

وتؤمن المنظمة أنه بإمكان الدول والمجتمعات والأفراد إلى جانب أطراف التنمية والمساعدات الإنسانية أن تبني سبل كسب عيش قادرة على الصمود أمام الكوارث والأزمات. وتعتبر قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود من العوامل الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة من خلال ضمان أن الزراعة والأنظمة الغذائية منتجة وحساسة للمخاطر من أجل إطعام الأجيال الحالية والقادمة.

ولابد من أن نضمن أن السنوات التي حققنا فيها مكاسب خطوة بخطوة في مجال الزراعة لم تمح بسبب صدمات مفاجئة. وتعتبر عملية زيادة قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود من الدوافع القوية للوفاء بالتعهد المتعلق بهدف التنمية المستدامة "عدم ترك أي أحد يتخلف عن الركب".



تنزانيا

مزارعون يزرعون محاصيل
في قرية مسانجا.

©FAO/Simon Maina



أثيوبيا

مالكو الحيوانات يبيعون
الماشية لأغراض تصفية
المخزون في مجتمع أيدورا.
©FAO/Simon Maina

صدمات مختلفة وتحديات مختلفة تؤثر على سبل كسب العيش الزراعية

يتمحور عمل المنظمة بشأن زيادة القدرة على الصمود حول ثلاثة مجموعات رئيسية من الصدمات: المخاطر الطبيعية، بما في ذلك حالات تغير المناخ القسوى وأزمات سلسلة الغذاء بما في ذلك آفات النباتات والأمراض وأمراض الحيوانات وسلامة الغذاء، الصراعات العنيفة والأزمات الممتدة.

وصل متوسط الخسائر الاقتصادية التي نتجت عن الكوارث إلى ما يتراوح بين 250 مليار و300 مليار دولار أمريكي سنويا، وهو ما يؤثر بشدة على النمو الاقتصادي في الدول ذات الدخل المنخفض والمتوسط ويؤدي إلى تآكل مكتسبات التنمية في المجتمعات الضعيفة.

خسائر اقتصادية تتراوح
بين 250 إلى 300
مليار دولار أمريكي

في الدول النامية، تشير التقديرات إلى أن تكلفة أضرار الكوارث بلغت حوالي 550 مليار دولار أمريكي في العقد الماضي وتأثر بها 2 مليار شخص.

2 مليار
شخص يتأثرون

في الفترة من 2003 وحتى 2013 تسببت الكوارث المتعلقة بالمناخ في 25 في المائة من الأضرار والخسائر التي لحقت بقطاع الزراعة في الدول النامية.

25% من أضرار
قطاع الزراعة

أكثر من 80 في المائة من الأضرار والخسائر التي يتسبب فيها الجفاف تلحق بقطاع الزراعة وتؤثر على الثروة الحيوانية وإنتاج المحاصيل.

80% من أضرار الجفاف
يصيب مجال الزراعة

في السنوات السبع الماضية، تم تهجير حوالي 22.5 مليون نسمة من منازلهم سنويا بسبب كوارث متعلقة بالمناخ، وكانت في معظمها فيضانات وعواصف. ويعادل ذلك 62 ألف شخص سنويا.

22.5 مليون
شخص يتم تهجيرهم سنويا
بسبب الكوارث المتعلقة بالمناخ



المخاطر الطبيعية والكوارث المتعلقة بالمناخ

على مدى العقود السابقة، بلغت قيمة الأضرار الاقتصادية الناجمة عن المخاطر الطبيعية 1.5 تريليون دولار أمريكي (وتسبب بها مخاطر جغرافية مثل الزلازل وظاهرة التسونامي والانهيارات الأرضية بالإضافة إلى المخاطر الجوية الهيدرولوجية التي تتضمن العواصف والفيضانات والجفاف والحرائق الجامحة). تتزايد الكوارث المتعلقة بالمناخ، بصفة خاصة، في أنحاء العالم ومن المتوقع أن تزيد حدتها بسبب تغير المناخ. وهي تؤثر بشكل غير متناسب على الأشخاص الذين يعانون من انعدام الأمن الغذائي والفقراء بصورة كبيرة - حيث يعتمد 75 في المائة منهم في سبل كسب معيشتهم على الزراعة.

حوالي 70 في المائة من أكثر الناس فقرا في العالم والبالغ عددهم 1.4 مليار نسمة يعتمدون على الثروة الحيوانية في سبل كسب معيشتهم ودخلهم وطعامهم ورفاهيتهم.

يمكن أن تتسبب أمراض الحيوانات العابرة للحدود مثل طاعون المجترات الصغيرة (طاعون الماعز والأغنام) في خسائر اقتصادية وخسائر في الإنتاج تتراوح بين 1.45 مليار إلى 2.1 مليار دولار أمريكي سنويا

على مدى العقود الماضية، نشأ أكثر من 70 في المائة من الأمراض التي أصابت البشر في الماشية والحياة البرية.

أمراض النباتات مثل صدأ القمح تسببت في خسائر في الغلة وصلت إلى 80 في المائة بما عرض الإنتاج العالمي من القمح للخطر.

يمكن أن يدمر غزو الجراد محاصيل مجتمعات بكاملها كما حدث في الفترة من 2003 إلى 2005 عندما قام اجتياح كبير للجراد بمسح ما يتراوح بين 30 و100 في المائة من الموارد الزراعية الرعوية في دول الساحل في غرب أفريقيا وأثر على 8 مليون شخص.

70% من الفقراء
يعتمدون على الثروة
الحيوانية

تشير التقديرات إلى أن
الخسائر الاقتصادية تتراوح
بين **1.45 مليار و 2.1**
مليار دولار أمريكي

أكثر من 70%
من الأمراض التي تصيب
الإنسان تنشأ لدى الحيوانات

ما يقرب من 80%
خسائر في الغلة

يمكن أن يتسبب غزو الجراد
في تدمير
المحاصيل بنسبة **100%**



أزمات سلسلة الغذاء

تتعرض سلسلة الغذاء البشري إلى تهديدات متصلة بسبب الزيادة المربعة في أعداد حالات تفشي أوبئة النباتات والأمراض عبر الحدود، بالإضافة إلى سلامة الغذاء وحالات الإصابة بالإشعاع. ومن أمثلة التهديدات التي تواجه سلسلة الغذاء البشري والتي يكون لها آثار فتاكة على الأمن الغذائي وصحة الإنسان وسبل كسب العيش والاقتصاد الوطني والأسواق العالمية: مرض أنفلونزا الطيور وطاعون المجترات الصغيرة وانتشار الجراد والأمراض التي تصيب القمح والكاسافا والذرة والموز ودودة الحشد وذبابه الفاكهة ومسببات الأمراض التي تنقلها الأطعمة والسموم الفطرية. ويعتبر تغير المناخ مسؤولا بصورة جزئية عن زيادة الحالات الطارئة في سلسلة الغذاء.



النزاعات والأزمات الممتدة

تعتبر النزاعات والأزمات الممتدة من بين السياقات الأكثر تحدياً التي يتم فيها محاربة الجوع وسوء التغذية والفقر. وتتجم الأزمات الممتدة عن مجموعة من الأسباب المتكررة - عوامل من صنع الإنسان ومخاطر طبيعية (غالباً ما تحدث في نفس الوقت) وأزمات الغذاء الطويلة، وتحطم سبل كسب العيش وأنظمة الغذاء والحوكمة غير الكافية والقدرات المؤسسية غير الكافية للتعامل مع الأزمات الناجمة. وتتجه ثلثي المعونات الإنسانية الدولية إلى الأزمات الممتدة (لمدة ثمانية أعوام أو أكثر).

يعيش نصف مليون شخص تقريباً في 20 دولة وأراضي تتأثر بالأزمات الممتدة ويكون أغلبها في أفريقيا

500 مليون شخص، من المحتمل تأثرهم بالأزمات الممتدة

معدلات الجوع في المواقف التي تتضمن أزمات ممتدة تكون أزيد بثلاث مرات عن السياقات المتطورة الأخرى.

نسبة جوع أعلى بـ 3 أضعاف

اليوم، 40 في المائة من الأزمات تصبح ممتدة بصورة أكبر عن عام 1990

أزمات ممتدة أكثر من 40%

تستهلك الأزمات الممتدة 80 في المائة من كافة الأرصدة المخصصة للاستجابة الإنسانية التي تقدمها الدول الأعضاء في منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي.

تستهلك 80% من أرصدة المعونات الإنسانية

في حالات الصراعات، 87 في المائة من المتضررين لا يهربون من منازلهم

87% لا يهربون من منازلهم

الصومال

راعيات بالقرب من الحدود الكينية الصومالية تبحث عن المياه والمرعى.
©FAO/Frank Nyakairu

التعامل مع الصدمات المختلفة التي تهدد سبل كسب العيش الزراعية

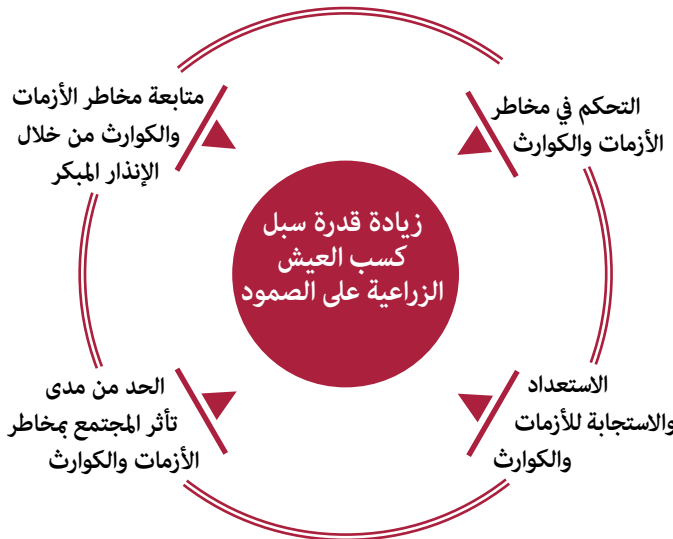
يتمكن الأشخاص الذين يتمتعون بسبل كسب عيش قادرة على الصمود من الوقاية من وتخفيف آثار الكوارث على حياتهم.

على الصمود أمام التهديدات والأزمات إذا تم اتخاذ إجراء في أربعة مجالات يقوي بعضها بعضا:

ومن خلال تبني منهج يتعامل مع مخاطر متعددة وفي قطاعات مختلفة يمكن القيام بزيادة قدرة سبل كسب العيش الزراعية

ويمكنهم تحمل الضرر بصورة أفضل والتعافي والتكيف عندما لا يمكن تجنب حدوث الكوارث.

ويركز عمل المنظمة المتعلق بالقدرة على الصمود على سياقات مختلفة تركز في نظام سبل كسب العيش المحلية. وهي تستفيد من نطاق واسع من الخبرات المتعلقة بمختلف أنواع الصدمات والقطاعات الفرعية الزراعية والأربعة إجراءات المترابطة ذات الأولوية المذكورة هنا والتي تتضمن مزيج من التدخلات الإنسانية قصيرة المدى والتدخلات التنموية والاستثمارية طويلة المدى.





النيجر

نساء يتلقين الجودر
المحسن وبذور البازلاء
في مركز توزيع منظمة
الأغذية والزراعة .

©FAO/Issouf Sanogo



الهند

صيادو أسماك يقومون
بتصنيف شباك الصيد التي
تم انقاذها بعد ظاهرة
التسونامي في عام 2004.
©FAO/Ami Vitale India

حوكمة مخاطر الأزمات والكوارث

يمكن حماية سبل كسب العيش الزراعية فقط من المخاطر المتعددة في حالة وجود حوكمة كافية لمخاطر الكوارث والأزمات في كافة المستويات.

ويجب تطبيق سياسات مناسبة ومواتية ووجود هياكل مؤسسية وقدرات وتمويل لتقليل مخاطر الكوارث وإدارة الأزمات على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي للحد من زيادة مستويات تهديد أنواع متعددة من الصدمات التي تؤثر على قطاع الزراعة والأمن الغذائي المرتبط به.

متابعة خطر الأزمات والكوارث والإنذار المبكر منها

من المهم أن تتم متابعة الأزمات والكوارث والتنبؤ بمخاطرها واحتمال حدوثها وآثارها على قطاع الزراعة.

ويجب أن يصاحب متابعة المخاطر تلك وجود تنبيهات في الوقت المناسب لتطلق عملية اتخاذ قرار على المستوى المؤسسي والمجتمعي.

وتساعد متابعة مخاطر الأزمات والكوارث على الوقاية من والاستعداد إلى والحد من تأثير مثل هذه الصدمات وتجنب حدوث أزمة إنسانية شاملة وتجنب المعاناة الإنسانية والتكلفة المرتبطة بها.



غواتيمالا

ذرة أتلها الجفاف.
©FAO/Guatemala

الوقاية والحد من الضعف

ومن الأمور الأساسية: تقليل الأسباب الجذرية لأوجه ضعف الأفراد والمجتمعات التي تعتمد سبل كسب عيشها على المحاصيل والثروة الحيوانية والأشجار والموارد الأخرى المتجددة.

تعتبر الحماية من خطر الأزمات والكوارث والوقاية وتخفيف الأثر من خلال تطبيق أساليب تكنولوجية وممارسات سليمة وحساسة للمخاطر، ونقل المخاطر والحماية الاجتماعية أموراً مهمة لتعزيز سبل كسب العيش الزراعية والحد من أثر الصدمة عليها وتمكينها من الارتداد للوضع الطبيعي بصورة أفضل وأسرع.

الاستعداد للطوارئ والاستجابة لها

لا تؤدي الحوكمة السليمة لمخاطر الأزمات والكوارث، والمتابعة وأنظمة الإنذار المبكر، وتدابير الحد من الضعف دائماً إلى تفادي الأزمة. وعندما تقع الأزمات والصراعات و/أو الأوبئة يجب أن نكون مستعدين للاستجابة بسرعة وبصورة فاعلة لحماية الأرواح وسبل كسب العيش والحد من آثار تلك الأزمات.

ويعتبر العمل الطارئ المتعلق بالاستعداد وحماية وإنعاش سبل كسب العيش الزراعية من الأمور المهمة لضمان أن الناس لم يصبحوا معدمين بصورة لا رجعة فيها أو صاروا معتمدين على المساعدات الدولية. ويُمكن الدعم الإنساني المقدم لسبل كسب العيش الريفية الناس للعودة بسرعة للاعتماد على أنفسهم وقيامهم بالإنتاج بكرامة.



الوعد بالقدرة على الصمود

نحو ضمان السلم والاستقرار. وبالرغم من ذلك، فإن دور قطاع الزراعة في مواقف الأزمات غالبا ما يتم إغفاله ولا يتم القيام بالاستثمارات اللازمة.

ويعتبر صغار المزارعين عصب الدول النامية، حيث يسهمون ب 80 في المائة من إنتاجها الزراعي. كما يعتبرون حماة أنظمة ايكولوجية زراعية ثمينة. لذا من الضروري تضمينها في قرارات الحوكمة وفي الاستثمارات المالية الخاصة بمحاربة الجوع والفقر وتدبير الموارد الطبيعية الثمينة التي تعتمد عليها الحياة والغذاء. واليوم من الواضح أنه بدون وجود سبل كسب عيش زراعية قادرة على الصمود سيكون من الصعب للغاية القضاء على الجوع وتحقيق التنمية المستدامة للأجيال الحالية والقادمة.

ونظرا لكون ثلاثة أرباع فقراء العالم من المزارعين، تعتقد المنظمة أنه على الجمعيات الإنسانية والإنمائية أن تجعل قدرة سبل كسب العيش على الصمود من ضمن أكبر الأولويات على جدول أعمالها في عمليات السياسة العالمية الخمسة الرئيسية - إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث، واتفاقية باريس للمناخ ونهج صحة واحدة و إطار عمل لجنة الأمن الغذائي و خطة عمل من أجل الإنسانية في مؤتمر القمة العالمي للعمل الإنساني - لتحقيق أهداف التنمية المستدامة 2030.

في حالة وجود مخاطر، تؤكد العديد من الدراسات أن الاستثمار في الحد من مخاطر الكوارث تكون تكلفته أكثر فاعلية بمقدار يتراوح بين 4 و7 مرات - وهي من اللبنة القوية في عملية بناء القدرة على الصمود - عن الاعتماد على الاستجابة للطوارئ. ومع ذلك يتم إنفاق 0.4 في المائة من مساعدات التنمية الرسمية على الحد من مخاطر الكوارث.

علاوة على ذلك، تعتبر حماية وإعادة بناء سبل المعيشة الزراعية لحماية الأرواح وخلق ظروف تناسب القدرة على الصمود على المدى الطويل في ظل الصراعات المسلحة والأزمات الممتدة، خطوة رئيسية

تصبح الزيادة في تكرار وأثر الكوارث والأزمات غير مستدامة فيما يتعلق بالمعاناة الإنسانية والخسائر الاقتصادية.

وقد زادت متطلبات التمويل الخاصة بالأزمات الإنسانية بمقدار ستة أضعاف من 3.4 مليار دولار أمريكي في عام 2004 إلى ما يقرب من 19.5 في المائة مليار دولار في عام 2015. وفي مواجهة تلك الحقيقة الجديدة لا شك أننا أصبحنا في حاجة إلى تغيير طريقة تفكيرنا وعملية اتخاذ القرار بما في ذلك ما يتعلق بكيفية استثمار الموارد ومجالات هذا استثمار. ونحن في حاجة للانتقال من استجابة رد الفعل للأزمات إلى القيام بصورة استباقية بالوقاية من تلك الأزمات وتوقع حدوثها.

وتعتبر القدرة على الصمود بالنسبة للمنظمة من الأهداف المشتركة بالنسبة لكافة أصحاب المصلحة في مناطق الأزمات والكوارث وهي تؤدي إلى سد الفجوة بين التدخلات الإنسانية قصيرة المدى والتدخلات التنموية طويلة المدى. ولا يمكن تحقيق القضاء على الجوع، وحفظ البيئة والتكيف مع تغير المناخ والتنمية الاقتصادية المستدامة بدون وجود سبل كسب عيش قادرة على الصمود.

نيبال

تنمية القدرات في
حقول الأرز.
©FAO/Nepal

في حالة وجود
مخاطر، تؤكد
العديد من
الدراسات أن
الاستثمار في
الحد من مخاطر
الكوارث تكون
تكلفته أكثر
فاعلية بمقدار
يتراوح بين 4
و7 مرات عن
الاعتماد على
الاستجابة
للطوارئ.

تحقيق نتائج وتبيان الأثر



تعمل المنظمة بالتعاون وثيق مع شركائها، على زيادة قدرة سبل كسب العيش الزراعية التي تواجه خطر الكوارث والأزمات في الدول والمناطق حول العالم على الصمود كما هو موضح في الأمثلة التالية.



المبادرة الإقليمية "بناء القدرة على الصمود من أجل تعزيز الأمن الغذائي والتغذية في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا"

الممر الجاف
كوستاريكا، السلفادور، غواتيمالا، هندوراس، نيكاراغوا، بنما

المبادرة الإقليمية " الاستخدام المستدام للموارد، والتكيف مع تغير المناخ وإدارة خطر الكوارث في أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي"

مبادرات إقليمية

تعمل المنظمة على كل المستويات العالمية والمحلية والإقليمية مع الحكومات والمجتمعات.

العديد من المخاطر والصدمات ذات طبيعة عابرة للحدود وتتطلب جهود لزيادة القدرة على الصمود للتعامل مع الآثار الإقليمية. ويمكن أن تؤدي المخاطر الطبيعية إلى الإضرار بالنظم الإيكولوجية الأرضية والمائية عبر الحدود الوطنية. ويكون للآفات النباتية مثل الجراد ومرض فسيفساء الكاسافا وأمراض الحيوانات قوية الأثر مثل أنفلونزا الطيور وطاعون المجترات الصغيرة وحوادث السلامة الغذائية مثل تلوث الغذاء بالإشعاعات النووية تبعات إقليمية وعالمية.

ويعني زيادة تنقل الأفراد والأصول التي يمتلكونها أن الكوارث وأزمات سلسلة الغذاء والصراعات سوف يكون لها آثار واسعة النطاق تمتد عبر الحدود ويمكن ان تتسبب في زعزعة الاستقرار وانعدام الأمن الغذائي في منطقة بأكملها.

بناء قدرة الأراضي الجافة في أفريقيا على الصمود

تعتبر حالات الجفاف والفيضانات والأوبئة والصراعات من الأمور الشائعة بالنسبة للشعوب في أفريقيا والذين غالبا ما يكافحون من أجل التعافي من تلك الأزمات. وتحتاج بلدان الأراضي الجافة إلى توقع الصدمات والتهديدات والحالات الطارئة بصورة أفضل وتخفيف أثرها والاستجابة لها قبل وأثناء وبعد الكوارث التي تهدد سبل كسب العيش الزراعية والدخل والغذاء والرفاهية التي تتسبب فيها.

وتساعد المبادرة على بناء مجتمعات ومؤسسات قادرة على الصمود ويمكنها الوقاية والاستيعاب والانتعاش بسرعة. وإلى جانب تعزيز القدرات المؤسسية على تخفيف المخاطر وإدارة الأزمات في قطاع الزراعة، تتولى المبادرة أيضا دعم الإنذار المبكر وأنظمة إدارة معلومات المخاطر وتطبيق تدابير الحد من الضعف لزيادة القدرة على الصمود أمام الصدمات المستقبلية.

**ويعني زيادة تنقل
الأفراد والأصول
التي يمتلكونها أن
الكوارث وأزمات
سلسلة الغذاء
والصراعات
سوف يكون
لها آثار واسعة
النطاق تمتد عبر
الحدود.**

الاستخدام المستدام للموارد، والتكيف مع تغير المناخ وإدارة خطر الكوارث في أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

يعيش ثلث السكان في هذه المنطقة في مناطق شديدة التعرض لزيادة تواتر الكوارث والأحداث المناخية المتطرفة. ومن خلال القيام بالحد المناسب من المخاطر الزراعية والبيئية وتطبيق سياسات تكيف للتعامل مع تغير المناخ، يمكن للدول أن تبني أنظمة زراعة قادرة على الصمود لتحسين الأمن الغذائي وقدرات عدة ملايين من البشر يواجهون تلك التهديدات.

وتعمل المبادرة الإقليمية مع الدول لتصميم سياسات زراعية بيئية ودعم وضع استراتيجية إقليمية لإدارة المخاطر في إطار التحالف الإقليمي "تجمع دول أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي" وتعزيز متابعة الآفات والأمراض الزراعية ومخاطر المناخ بالإضافة إلى الاستثمار في تدابير الحد من ضعف المزارعين الأسريين.

بناء القدرة على الصمود من أجل تعزيز الأمن الغذائي والتغذية في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا

أدت زيادة الصراعات والأزمات الممتدة في أجزاء من المنطقة إلى زيادة التأثير بانعدام الأمن الغذائي وسوء التغذية والهجرة بسبب العوز وزيادة مخاطر الأمراض عابرة للحدود التي تؤدي إلى انخفاض التجارة عبر الحدود - مما يتطلب تقديم دعم عاجل لسبل كسب العيش على المستوى الإقليمي.

وتساعد المنظمة الدول على الحد من انعدام الأمن الغذائي وتحسين التغذية وتعزيز قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود على كافة المستويات. ولأن المبادرة الإقليمية ذات طبيعة حساسة للنوع الاجتماعي فهي تدرس احتياجات معينة للنساء والرجال. ويتم استخدام أنظمة معلومات الإنذار المبكر، مع التركيز بصفة خاصة على الوقاية من آفات وأمراض الحيوانات والنباتات، لتعزيز دعم الدول المتضررة من الأزمات مع إدراج التثقيف المتعلق بالتغذية وتدابير حساسة للمخاطر في قرارات إنتاج الغذاء والاستثمارات.

من الميدان

جنوب السودان الأزمات التي تتسبب فيها الصراعات



تعتبر جنوب السودان عرضة بصورة شديدة للصددمات من الركود الاقتصادي والأزمات التي تتسبب فيها الصراعات إلى المخاطر الطبيعية مثل الفيضانات والجفاف وتفشي الأمراض الحيوانية والنباتية.

وتؤدي تلك الصدمات إلى زيادة حدة انعدام الأمن الغذائي السائد وتقوض سبل كسب العيش التي تعتمد على الزراعة. ومنذ نشوب الصراع الحالي في عام 2013، تستجيب المنظمة من خلال نهج متعدد المسارات لبناء القدرة على الصمود (إنقاذ الأرواح وحماية سبل كسب العيش وتطويرها) بناء على الاحتياجات والضعف والنفاد.

وكل عام منذ بداية الأزمة، تتواصل المنظمة مع 2.7 مليون شخص من خلال مزيج من الدعم المقدمة للزراعة والصيد والثروة الحيوانية. وفي عام 2015، تم تطوير أدوات ممولة للإبقاء على الحياة ضمن جهود لوكالات متعددة للتعامل مع احتياجات الأشخاص المهجرين داخليا في المناطق التي يصعب الوصول إليها. وتضمنت الأدوات إمدادات إنقاذ الحياة مثل شباك الوقاية من

البعوض، أقراص تنقية المياه، وأملاح تعويض السوائل التي يتم تناولها عن طريق الفم وبذور خضروات قصيرة النضج وإمدادات صيد وكانت تمثل شريان الحياة للأسر التي انقطعت عنها سبل المساعدة الأخرى.

كما سعت المنظمة أيضا إلى حماية قطعان الماشية وتوسيع نطاق برامج لقاحاتها وعلاجها والوصول إلى أكثر من 3 مليون حيوان في عام 2014 و5.3 مليون في 2015 واستهداف أكثر من 8 ملايين في 2016.

وزعت المنظمة أكثر من 27 ألف موقد مقتصد في استهلاك الوقود من خلال إطار مبادرة النفاذ الآمن للوقود والطاقة. وقد ساعدت تلك المبادرة في تقليل الحاجة إلى الحطب والفحم على المدى القصير وتخفيف الضغوط على الغابات القريبة من مستوطنات الأشخاص المهجرين داخليا مع تقليل معدل إزالة الغابات وتآكل التربة على المدى المتوسط والطويل. وفي الوقت نفسه، تخفض المواقد العبء على النساء والفتيات، حيث ينخفض عدد خرجاتهن لجمع الحطب كما ينخفض إنفاق الأسر على الوقود. وقد قامت المنظمة بالترويج لمواقد قوية وذات تكلفة منخفضة وخفيفة الوزن للسماح بنقلها.

جنوب السودان

المجتمع يتلقى شباك صيد في جونجلي .
©FAO/South Sudan



وقد أدى إجراء دراسات استقصائية واسعة النطاق، والتي كانت في غالبيتها دراسات جوية، إلى التمكن من السيطرة على حالات تفشي الجراد على نطاق أكثر من 2.3 مليون هكتار. ونتيجة لذلك تم الحد من الأضرار التي لحقت بالمحاصيل والمراعي وسبل كسب العيش الزراعية وتمت حماية الأمن الغذائي للسكان المعرضين للخطر. وقد قام البرنامج بإنشاء وحدة مراقبة الجراد، وعزز قدرات العاملين على المستوى الوطني من خلال تدريبهم على السيطرة على الجراد ومن خلال القيام بتقديم تدريبات ميدانية على رأس العمل.

وقد هدد الغزو بمحو المحاصيل الغذائية ومراعي الثروة الحيوانية وهدد سبل كسب العيش الزراعية، والأمن الغذائي وتغذية حوالي 13 مليون شخص - وهو ما يمثل نصف سكان مدغشقر. وفي 2013، شرعت المنظمة بالتعاون مع وزارة الزراعة بمدغشقر في تطبيق برنامج طارئ مشترك استمر لمدة ثلاثة سنوات بهدف العودة إلى مرحلة تراجع أعداد الجراد. ومن خلال تطبيق تدابير تحكم طارئة، سعى البرنامج إلى تمكين الحكومة من تولى زمام الأمور في مكافحة الجراد حينها وفي المستقبل من خلال تعزيز القدرات الوطنية في مجال مراقبة الجراد والسيطرة عليه.

وقد مكن برنامج السيطرة على مرض طاعون المجترات الصغيرة الصومال من تطوير قدرات المراقبة والسيطرة بها بالنسبة للأمراض الأخرى ذات الأولوية التي تؤثر على مختلف أنواع الثروة الحيوانية. ونتيجة لذلك، تمت استعادة الثقة في جودة تجارة الثروة الحيوانية في البلاد بما مكن الصومال من زيادة الصادرات إلى رقم قياسي بلغ 5.3 مليون رأس في عام 2015، كان في المائة منها من الأغنام والماعز.

ولا يزال مرض طاعون المجترات الصغيرة منتشرا في 70 دولة في جنوب وشرق آسيا، وغالبية أفريقيا والشرق الأوسط بما لذلك من تبعات مدمرة على سبل كسب معيشة الرعاة. وفي عام 2016 دشنت منظمة الأغذية والزراعة والمنظمة العالمية لصحة الحيوان برنامجا طموحا للقضاء على هذا المرض على مستوى العالم بحلول عام 2030.

وفي أعقاب تطوير استراتيجية السيطرة على طاعون المجترات الصغيرة والوقاية منه بالتعاون مع الشركاء الحكوميين أعدت المنظمة العمل التحضيري لحملة لقاحات واسعة النطاق في عام 2012 من خلال:

- تدريب الشركاء المحليين في مجال مراقبة الأمراض والاستعداد والاستجابة لتفشي مرض طاعون المجترات الصغيرة.
- زيادة الوعي بشأن أهمية الإبلاغ عن طاعون المجترات الصغيرة في المجتمعات المستهدفة
- إنشاء مرافق سلاسل باردة لتخزين الأدوية واللقاحات

وتم تلقيح 43 مليون من الأغنام والماعز طيلة حياتها بين 2012 و2015 بما أفاد أكثر من 3.75 مليون شخص عبر البلاد وحماية سبل المعيشة.



في عام 2012، استفحلت أزمة غزو الجراد المهاجر في مدغشقر - وقد حدثت الأزمة نتيجة لسنوات من الإهمال في مراقبة تجمعات الجراد والسيطرة عليها بسبب هشاشة وعدم استقرار المؤسسي ومحدودية التمويل.



تمثل الأغنام والماعز طوق النجاة لغالبية صغار المزارعين المعرضين للخطر في الصومال وخاصة من يواجهون أزمات.

وقد أدى تكرار تفشي طاعون الأغنام والماعز والذي يعرف باسم طاعون المجترات الصغيرة - وهو مرض حيواني شديد العدوى ويعبر الحدود ويمكنه أن يقضي على 90 في المائة من القطيع المصاب - إلى نشر الذعر بين مربي القطعان في الصومال في بداية القرن الواحد والعشرين.

قامت المنظمة فيما بعد بالمساعدة على تكييف هذا النهج التشاركي ونشره في الدول الأخرى في أفريقيا وآسيا والشرق الأدنى وأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي.

في عام 2006، طورت المنظمة وشركائها مبادئ توجيهية طوعية لإدارة الغابات لدعم الإدارة الملائمة لحرائق الغابات المخطط لها والحرائق الطبيعية، مع الاعتراف بالأنظمة الإيكولوجية التي تعتمد على الحرائق. ومن خلال هذا النهج، تم النظر في الشواغل المتعلقة بالزراعة والحراجة والمراعي بصورة متزامنة بما ساعد على الوقاية بصورة أفضل من والسيطرة على ومكافحة الحرائق بما أدى إلى بناء القدرة على الصمود والقدرة على التكيف لدى المجتمعات والأنظمة الإيكولوجية تجاه آثار الحرائق.

تقديرات خبراء المنظمة إلى أن هناك حوالي 67 مليون هكتار من أراضي الغابات التي تحترق كل عام - وهي مساحة تبلغ ضعف مساحة ألمانيا تقريبا. وبالرغم من أن الإنسان يتسبب في حدوث الحرائق سواء عن قصد أو بسبب الإهمال، فإن تغير المناخ يزيد من تكرار حدوثها، وخاصة عندما يصبح الجفاف أكثر حدة وتكرارا.

ويلعب الأفراد ومجتمعاتهم دورا رئيسيا في إدارة الحرائق. ففي منطقة كبريفي في ناميبيا على سبيل المثال دعمت المنظمة تدريب عشرات الآلاف من السكان المحليين والعاملين بالحكومة في إدارة الغابات بالاعتماد على المجتمع. وقد ساعد هذا النهج في تقليل حرائق الغابات في المنطقة بمقدار 50 في المائة على مدى خمس سنوات. ثم

ناميبيا إدارة مخاطر الكارثة الطبيعية المتعلقة بحدوث حرائق الغابات



يعتمد شخص من بين كل خمسة أشخاص على الغابات في سبل كسب معيشتهم ويعيش غالبيتهم العظمى في فقر ويكونون عرضة للتأثر الشديد بالصدمات.

وتعتبر الحرائق أحد التهديدات التي تواجه حياتهم وسبل كسب معيشتهم. وتشير

على الصمود. ويتضمن برنامج القدرة على الصمود الذي يستمر لمدة ثلاث أعوام اتخاذ إجراءات ذات أولوية لصياغة خطط عمل وطنية لإدارة مخاطر الكوارث في قطاع الزراعة. وصياغة أنظمة معلومات إنذار مبكر خاصة بالزراعة والمناخ مع التركيز على الجفاف، والاستثمار في الإدارة التشاركية والمتكاملة لمستجمعات الأمطار للحد من مخاطر الكوارث، ودعم تنفيذ آليات تحويل المخاطر المالية للحد من ضعف الأسر الزراعية أمام الجفاف، وإنشاء شبكة من المنتجين للبذور ذات الجودة المعتمدة والاحتفاظ بمخزون استراتيجي من البذور للاستعداد والاستجابة للحالات الطارئة.

تتميز المنطقة بتعرضها لموسم جاف طويل مصحوب بخطر تكرار حدوث حالات جفاف وسقوط أمطار غزيرة يزيد من حدتها حدوث ظاهرتي النينو ولاينينا على التوالي. وتصل معدلات الفقر والجوع إلى مستويات مفرغة تؤثر بشكل كبير على سكان الريف والمجتمعات الأصلية.

وبسبب حدوث فترة جفاف طويلة في عام 2014/2015 وضعف السكان الشديد واعتمادهم على زراعة الكفاف، أشارت التقديرات إلى أن هناك 3.5 مليون نسمة كانوا معرضين لخطر انعدام الأمن الغذائي وسوء التغذية. واستجابة لذلك، قامت المنظمة بالتعاون مع الحكومات وشركائها بالبناء على الحد من خطر الكوارث والتغذية السابق في المنطقة لصياغة برنامج لتعزيز قدرة سبل كسب العيش

الممر الجاف الكوارث الإقليمية المتعلقة بالمناخ



في أمريكا الوسطى، يعتبر الممر الجاف من أكثر المناطق تعرضا لأحداث مناخية متطرفة - منطقة إيكولوجية مكونة من غابات مدارية جافة تغطي الأراضي المنخفضة على ساحل المحيط الهادي وغالبية المنطقة الوسطى التي تسبق الجبال مثل منطقة غواناكاستي في كوستاريكا والسلفادور وغواتيمالا وهندوراس ونيكاراغوا ومنطقة أركو سيكو في بنما.



فيتنام

أطباء بيطريون يقومون بإعطاء تطعيمات للوقاية من حدوث اجتياح آخر لفيروس أنفلونزا الطيور.
©FAO/Hoang Dinh Nam

لبناء قدرات أنظمتها البيطرية لتخفيف المخاطر وتقليل تأثير المجتمعات بمسببات الأمراض الناشئة والتي تعود في الظهور. وسيتم التعامل مع أمراض مثل مرض أنفلونزا الطيور وفيروس الإيبولا وفيروس كورونا المسبب لمتلازمة الجهاز التنفسي في الشرق الأوسط من خلال الاكتشاف المبكر والمراقبة على المستوى الوطني والاستعداد وتحسين ممارسات النظافة البشرية.

ويشغل نهج الصحة الواحدة بؤرة تركيز هذا البرنامج والذي يدعم المشاركة متعددة القطاعات والتخصصات وتبني استراتيجيات متكاملة لإدارة مخاطر الأمراض.

صحة الإنسان، والأمن الغذائي والاستقرار الاجتماعي وخاصة بالنسبة لأكثر شعوب العالم فقرا.

وخلال ظهور الآثار القاتلة التي حدثت مؤخرا بسبب مرض الإيبولا إلى مرض أنفلونزا الطيور العنيد، كانت المنظمة وشركائها العالميين في مقدمة جهود مكافحة تهديدات مثل هذا المرض والذي نشأ في الحيوانات باستخدام استراتيجيات وسياسات إدارة مخاطر صحية متعددة. وتعد زيادة قدرة الدول على الصمود أمام التهديدات الوبائية الناشئة أمرا ضروريا لكسر دائرة الفقر ويؤدي إلى تحسين الأمن الغذائي والتغذية.

وستستمر المنظمة، من خلال المرحلة 2 لبرنامج التهديدات الوبائية الناشئة للسيطرة على الأمراض في مصادرها الحيوانية وضمان السيطرة عليها وإدارتها قبل أن تصبح أوبئة. وحتى عام 2019، سيتم استهداف أكثر من 30 دولة في أفريقيا وآسيا والشرق الأوسط

أزمات سلسلة الغذاء العالمية التهديدات الوبائية الناشئة



يواجه العالم خطر متزايد يتعلق بالتأثير الكبير للأمراض المعدية، الناشئة أو التي تعود في الظهور على المستوى البشري أو الحيواني أو البيئي نتيجة للعولمة والنمو السكاني وتكثيف الزراعة والتغير في استخدام الأرض وتغير المناخ.

ومن المعروف أن الأمراض النباتية تنتشر بسرعة حول العالم، وإذا لم يتم التعامل معها بصورة ملائمة يمكن أن تتحول إلى حالات طارئة كبرى تؤثر بشكل خطير على



الأغذية والزراعة والاستخدام الرشيد لمضادات الجراثيم

وللمساعدة في مكافحة مقاومة الميكروبات للأدوية، تعمل المنظمة الأغذية والزراعة عن كُتُب مع منظمة الصحة العالمية والمنظمة العالمية لصحة الحيوان من خلال تعاون ثلاثي للتعامل مع الأنشطة العالمية التي تتضمن مقاومة الميكروبات للأدوية والتهديدات الأخرى على المستوى الحيواني والبشري والبيئي. ويعتبر نهج صحة واحدة في بؤرة تركيز هذا العمل التعاوني.

وتتولى المنظمة تعزيز نهج شمولي لسلسلة الغذاء من خلال العمل عن كُتُب مع المزارعين والأطباء البيطريين والأخصائيين في مجال الإنتاج الحيواني ومتخصصين في مجال سلامة الغذاء والعلف لدعم الممارسات السليمة في الإنتاج ودورة التجهيز والاستهلاك للوقاية من الأمراض وزيادة قدرة سبل كسب العيش الزراعية على الصمود.

جوانب المشكلة أن مقاومة الميكروبات للأدوية والمخلفات يمكن أن تتسرب من خلال سلسلة الغذاء البشرية والحيوانية.

وتلعب المنظمة دورا رئيسيا في دعم الحكومات والمنتجين والتجار وأصحاب المصلحة الآخرين على تبني تدابير تؤدي إلى الاستخدام الرشيد لمضادات الميكروبات والوقاية من تطور مقاومة الميكروبات للأدوية. وتلقي خطة عمل المنظمة لعام 2016 بشأن مقاومة الميكروبات للأدوية الضوء على أربعة مجالات عمل رئيسية:

- تحسين الوعي بمقاومة الميكروبات للأدوية بين كافة أصحاب المصلحة في سلسلة الغذاء (من المزرعة للمائدة)
- بناء قدرات وطنية لمراقبة ومتابعة مقاومة الميكروبات للأدوية واستخدام مضادات البكتيريا في الأغذية والزراعة.
- تعزيز حوكمة المخاطر المتعلقة بمقاومة الميكروبات للأدوية واستخدام مضادات الجراثيم في الأغذية والزراعة.
- تعزيز الممارسات السليمة في أنظمة

أزمات سلسلة الغذاء العالمية تهديد عالمي متزايد للصحة - مقاومة الميكروبات للأدوية -



تلعب الأدوية المضادة للميكروبات دورا مهما في معالجة أمراض الإنسان والحيوان. وبالرغم من ذلك، غالبا ما يتم إساءة استخدام مضادات الميكروبات في علاج الأمراض والوقاية في قطاعات الثروة الحيوانية وتربية الأحياء المائية وإنتاج المحاصيل.

وقد أسهم ذلك في زيادة ضخمة في عدد الأمراض والتسبب في جعل الميكروبات تقاوم الأدوية التي كانت تستخدم في السابق في علاجها، وخلق مخاطر إضافية كبيرة على الصحة الإنسانية والحيوانية. ومن ضمن

**تعتبر الفلبين
مثالا رائدا
على القدرات
المؤسسية
واستخدامها في
إدارة المخاطر
الطبيعية وتغير
المناخ والتخفيف
من تهديدها من
خلال تشريعات
تتعلق بالحد من
مخاطر الكوارث
والتكيف مع
تغير المناخ.**

الجهود الإنسانية وجهود الإنعاش الخاصة بالمنظمة بحيث تتصل بأهداف التنمية طويلة المدى لدى الحكومة ومبدأ "إعادة البناء بصورة أفضل".

وقد غطى البرنامج أكثر من 1.1 مليون شخص من خلال زراعة الأرز والذرة وأنظمة الزراعة التي تعتمد على جوز الهند وإنعاش المصايد وغازات المنغروف الساحلي. وقد سمحت مجموعة الدروس المستفادة من برنامج إعصار هايان وتجارب المنظمة في دمج الحد من مخاطر الكوارث والتكيف مع تغير المناخ في مجال الزراعة للمنظمة بدعم الحكومة بصورة استراتيجية. كما يسرت أيضا تعزيز الممارسات الجيدة والأساليب التكنولوجية في الزراعة والمصايد والتي أدت إلى زيادة الإنتاجية بصورة مستدامة مع تعزيز القدرة على الصمود تجاه التهديدات والأزمات.

الفلبين الكوارث المتعلقة بالمناخ



تعتبر الفلبين من الدول الأكثر عرضة للكوارث في العالم. وفي الفترة من 2006 وحتى 2013 تضرر حوالي 6 مليون هكتار من المحاصيل بسبب وقوع 78 كارثة طبيعية بما كلف قطاع الزراعة حوالي 3.8 مليار دولار أمريكي.

تعتبر الفلبين مثالا رائدا على القدرات المؤسسية واستخدامها في إدارة المخاطر الطبيعية وتغير المناخ والتخفيف من تهديدها من خلال تشريعات تتعلق بالحد من مخاطر الكوارث والتكيف مع تغير المناخ. وقد ساعدت المنظمة الحكومة في وضع أسس التخفيف من مخاطر الكوارث والتكيف لتغير المناخ في قطاع الزراعة.

وعندما ضرب إعصار هايان - وهو أحد أقوى الأعاصير التي أصابت اليابسة على الإطلاق - وسط الفلبين في نوفمبر/ تشرين الثاني 2013 تسبب في أضرار زراعية تقدر بأكثر من 700 مليون دولار أمريكي. واستجابة لذلك، تم تصميم

أحد سكان مقاطعة كوجون
في باسي، سامار، يقوم بتفريغ
محتويات أدوات الزراعة الأسرية
من منظمة الأغذية والزراعة.
©FAO/Rommel Cabrera

المُسميات المستخدمة في هذه المادة
الإعلامية وطريقة عرضها لا تعني
التعبير عن أي رأي مهمما كان من
جانب منظمة الأغذية والزراعة للأمم
المتحدة (الفاو) فيما يتعلق بالوضع
القانوني أو التنموي لأي بلد أو إقليم
أو مدينة أو منطقة، أو رأي أي من
السلطات التابعة لها، أو ترسيم
حدودها أو تخومها. كذلك لا تعني
الإشارة إلى شركات بعينها أو منتجات
بعض المصنعين، سواء كانت مسجلة
أم لا، أن المنظمة توصي بها أو تؤيدها
على حساب منتجات أخرى لم يتم
ذكرها وذات طبيعة مشابهة.

©FAO, 2017

تشجع منظمة الأغذية والزراعة
استخدام واستنساخ ونشر المواد
الواردة في هذه المادة الإعلامية. ما لم
يشار إلى غير ذلك، لا يجوز نسخ المواد
أو تنزيلها وطباعتها لأغراض إعداد
دراسة أو بحث خاص أو لأغراض
التدريس، أو لاستخدامها في المنتجات
أو الخدمات غير التجارية، شريطة
أن يتم اعتمادها من قبل المنظمة
باعتبارها صاحب المصدر والمؤلف،
وليس هناك ما يشير ضمناً إلى تأييد
المنظمة لوجهات نظر المستخدمين أو
المنتجات أو الخدمات بأي شكل من
الأشكال.

يجب توجيه جميع طلبات الترجمة
وحقوق الاقتباس وحقوق إعادة البيع
وغيرها من الحقوق المتعلقة بالاستخدام
التجاري إلى العنوان التالي:
.copyright@fao.org

المنتجات الإعلامية الخاصة بالمنظمة
متاحة على الموقع الإلكتروني للمنظمة
(www.fao.org/publications)
ويمكن شراؤها عبر
.publications-sales@fao.org

صورة الغلاف:

©FAO/Prakash Singh

تمت الطباعة على ورق صديق للبيئة.



العمل الاستراتيجي لمنظمة الأغذية والزراعة

تمثل الأولويات الرئيسية الخمسة، أو الأهداف الاستراتيجية لمنظمة الأغذية والزراعة، المجالات الأساسية لعملنا المتعلق بدعم الدول الأعضاء للقيام بالقضاء على الجوع وسوء التغذية والفقر في العالم بصورة مستدامة.

المساعدة في القضاء على
الجوع وانعدام الأمن
الغذائي وسوء التغذية



جعل الزراعة والحراجة
ومصادر الأسماك أكثر
إنتاجية واستدامة



خفض الفقر في المناطق
الريفية



بناء أنظمة زراعية وغذائية
شاملة وفعالة



زيادة قدرة سبل المعيشة
على الصمود أمام
التحديات والأزمات



لتحقيق تلك الأهداف، تعمل منظمة الأغذية والزراعة من خلال خمسة برامج استراتيجية، تعزز قيادتنا الفنية بينما تتولى دمج النوع الاجتماعي والحوكمة والتغذية وآثار تغير المناخ بصورة كاملة في كافة جوانب عملنا. إننا ملتزمون بدعم الدول في تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030

الغذاء والزراعة في خطة التنمية المستدامة لعام 2030

تعتبر الأهداف السبعة عشر للتنمية المستدامة الواردة في خطة التنمية المستدامة لعام 2030 مجموعة من الأولويات العالمية التي تبنتها الدول في شهر سبتمبر/أيلول 2015 لوضع نهاية للفقر والجوع وتحقيق استدامة الموارد الطبيعية على كوكبنا وضمان الرخاء للجميع.

يتخلل الغذاء والزراعة كافة جوانب أهداف التنمية المستدامة وتكمن في صميم خطة التنمية المستدامة لعام 2030.

ومن خلال نهج متكامل كان يهدف إلى التعامل مع الأسباب الجذرية للفقر والجوع، والإدارة المستدامة للموارد الطبيعية وعدم ترك أحد يتخلف عن الركب، فإن العمل الاستراتيجي لمنظمة الأغذية والزراعة يتماشى بصورة كبيرة مع أهداف التنمية المستدامة.

وتعد خبرتنا التقنية واسعة النطاق، إلى جانب خبرتنا الطويلة في العمل مع شركاء التنمية والمهارات الفريدة التي نتمتع بها في الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة (الاجتماعية والاقتصادية والبيئية) تؤهل منظمة الأغذية والزراعة لأن تكون حليفاً ثميناً للدول في تنفيذ ومتابعة أهداف التنمية المستدامة.

ولمعرفة المزيد، يرجى الرجوع إلى موقعنا بشأن عمل المنظمة فيما يتعلق بأهداف التنمية المستدامة. ويتم تحديث تلك الصفحة بصورة مستمرة بأحدث التطورات التي تتعلق بالأغذية والزراعة في خطة التنمية المستدامة لعام 2030.