



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



Trabajo
estratégico
de la FAO

**PARA PROPICIAR
SISTEMAS
INCLUSIVOS
Y EFICIENTES**



PROGRAMA ESTRATÉGICO
PARA PROPICIAR SISTEMAS
AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS
INCLUSIVOS Y EFICIENTES

ÍNDICE

PÁGINAS 4-5

LA IMPORTANCIA DE
PROPICIAR SISTEMAS
AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS
INCLUSIVOS Y EFICIENTES

PÁGINAS 6-13

ENFOQUE DE LA FAO PARA
PROPICIAR SISTEMAS
AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS
INCLUSIVOS Y EFICIENTES

PÁGINAS 14-27

LOGRAR RESULTADOS Y
MOSTRAR SU IMPACTO

**MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL TRABAJO
ESTRATÉGICO DE LA FAO PARA PROPICIAR
SISTEMAS INCLUSIVOS Y EFICIENTES:**

www.fao.org/about/what-we-do/so4/en/

CONTACTO:

SPL4@fao.org



TÚNEZ

Mercado de "Bir El
Kassaa".
©FAO/Sebastián Villar

MENSAJES CLAVE

➤ En un mundo cada vez más interconectado, el fortalecimiento de los sistemas agrícolas y alimentarios cumple una función crucial para alcanzar las metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de erradicar la pobreza y el hambre, así como de incrementar nuestra resiliencia a las crisis climáticas y económicas.

➤ La globalización, la rápida urbanización y el cambio de preferencias de los consumidores han generado oportunidades para los sistemas agrícolas y alimentarios. Sin embargo, han dado lugar a retos relacionados con la malnutrición, la seguridad alimentaria, la degradación del medio ambiente, el desperdicio y la pérdida de alimentos y el riesgo de exclusión de la participación en los mercados para mujeres, jóvenes y otros grupos vulnerables, pequeños agricultores, pastores y pescadores, pequeñas y medianas empresas y economías familiares.

➤ Aproximadamente tres cuartas partes de las actividades agrícolas de valor añadido del mundo se llevan a cabo en los países en desarrollo. La creciente demanda de productos de alto valor en los mercados alimentarios nacionales e internacionales brinda una oportunidad para que los países en desarrollo generen crecimiento económico y empleo remunerado.

➤ Las inversiones públicas y privadas inadecuadas siguen obstaculizando el desarrollo de sistemas agrícolas y alimentarios inclusivos y eficientes.

➤ La FAO proporciona asistencia y desarrollo de capacidades a los países para que accedan a los mercados internacionales y cumplan los estándares internacionales en materia fitosanitaria, zoonitaria y de seguridad alimentaria.

➤ La FAO apoya a los países en el desarrollo de estrategias, políticas y marcos normativos que favorezcan los sistemas agrícolas y alimentarios eficientes e inclusivos.

➤ La FAO ayuda a los países a movilizar y mejorar la inversión pública y privada en sistemas agrícolas y alimentarios, a reforzar la capacidad técnica y de gestión de las partes interesadas a lo largo de las cadenas de valor agroalimentarias y a facilitar su acceso a la financiación, así como a mejorar la sostenibilidad, eficiencia e integración de estas cadenas.

"DEBEMOS PROMOVER UN CAMBIO DE PARADIGMA HACIA SISTEMAS AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS MÁS PRODUCTIVOS, INCLUSIVOS Y ADAPTADOS AL CAMBIO CLIMÁTICO."

José Graziano Da Silva,
Director General de la FAO

LA IMPORTANCIA DE PROPICIAR SISTEMAS AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS INCLUSIVOS Y EFICIENTES

Al vincular producción y consumo, los sistemas agrícolas y alimentarios influyen en la disponibilidad, accesibilidad, sostenibilidad, diversidad, calidad y seguridad de los alimentos y productos agrícolas.

La evolución de estos sistemas también afecta significativamente a los procesos de desarrollo económico y a la transformación estructural. La forma en que se desarrollen los sistemas agrícolas y alimentarios en los próximos 15 años será un factor determinante para el cumplimiento de las metas nacionales y mundiales recogidas en los ODS.

Los sistemas agrícolas y alimentarios del mundo están experimentando cambios drásticos. Aumenta constantemente su grado de globalización, concentración, industrialización e intensificación en el plano científico y de capital. La rápida urbanización y el aumento de los niveles de renta también están impulsando cambios en las preferencias de los consumidores. Si bien estos progresos brindan

grandes oportunidades, también pueden dar lugar a varios retos en el país. Entre estos, destacan la creciente desnutrición; una mayor incidencia de problemas de seguridad alimentaria y los brotes de enfermedades transfronterizas animales y vegetales; el uso indebido de los antimicrobianos

LA FAO OFRECE ASISTENCIA PARA FAVORECER LA INCLUSIÓN DE LOS SISTEMAS AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS ENTRE LOS PEQUEÑOS AGRICULTORES Y EN LOS PAÍSES MÁS POBRES.

que causa resistencia antimicrobiana; niveles significativos de pérdida y desperdicio de alimentos, etc. A nivel global, existen otros retos como la degradación ambiental y el cambio climático. Por añadidura, los sectores de la sociedad que tradicionalmente tienen un menor acceso a la educación, los recursos y el capital, a saber, las mujeres, los jóvenes y la población pobre urbana y rural, las poblaciones indígenas y los pequeños productores, se enfrentan a obstáculos para participar en las cadenas de valor modernas. Asimismo, los pequeños agricultores, pastores y pescadores, así como las pequeñas y medianas empresas agrícolas, dependen cada vez más de los actores dominantes situados más adelante en las cadenas de valor. Los países más pobres que pueden ser actores relativamente menores en el mercado mundial corren riesgo de ser excluidos de las nuevas oportunidades de mercado.

La agregación de la postproducción, el procesamiento, la distribución, el consumo y la eliminación de los productos procedentes de la agricultura, silvicultura, acuicultura



SERBIA

La FAO y el BERD trabajan con productores de cerezas serbios para ayudarles a conseguir mayores ingresos.

©BERD

o pesca constituye un componente crítico de los sistemas agrícolas y alimentarios que aglutina el trabajo de la FAO a través de su Programa Estratégico 4. Los países reciben asistencia para el cumplimiento de los estándares internacionales sobre seguridad e higiene alimentarias y el acceso a los mercados internacionales. Además, la FAO ayuda a los países para mejorar los

procesos y aumentar las inversiones en toda la extensión de las cadenas de valor para que lleguen al mercado productos de mayor calidad y los productores consigan precios más altos. La Organización también proporciona asistencia para mejorar la integración de los sistemas alimentarios y agrícolas involucrando a los pequeños productores y a los países pequeños a nivel económico.

📍 DATOS BREVES:

➤ Para erradicar la pobreza y el hambre antes de 2030, se requerirá un promedio de 265.000 millones de dólares estadounidenses adicionales al año durante el periodo 2016-2030. De este importe, unos 198.000 millones se destinarán a inversiones en favor de la población pobre en los sectores productivos. (FAO/FIDA/PMA, 2015).

➤ El continuo crecimiento demográfico y la urbanización añadirán 2.500 millones de personas a las zonas urbanas en 2050, con cerca del 90% del aumento concentrado en Asia y África (ONU, 2014).

➤ Aproximadamente una de cada tres personas del mundo trabaja en el sistema agroalimentario (FAO, 2013).

ENFOQUE DE LA FAO PARA PROPICIAR SISTEMAS AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS INCLUSIVOS Y EFICIENTES

AYUDAR A LOS PAÍSES EN DESARROLLO A APLICAR Y HACER CUMPLIR LOS ESTÁNDARES

Los estándares internacionales en materia fitosanitaria, zoonosanitaria y de inocuidad de los alimentos contribuyen de forma crucial a la seguridad y calidad de los alimentos, protegiendo así a los consumidores.

Los países necesitan apoyo para aplicar y hacer cumplir los reglamentos y normas pertinentes y los operadores de la cadena de valor deben tener la capacidad de cumplir los estándares alimentarios elaborados por la FAO y la OMS, es decir, el Codex Alimentarius. La FAO trabaja con los países para fortalecer los marcos normativos y las políticas en materia fitosanitaria, zoonosanitaria y de seguridad y calidad alimentarias, además de fomentar el diálogo entre los sectores público y privado y la colaboración respecto a los estándares voluntarios.



DATOS BREVES:

> El número de notificaciones de nuevas medidas sanitarias y fitosanitarias (SPS) a la OMC ha aumentado de unos cientos a mediados de la década de 1990 a casi 13.000 en 2011. (FAO, 2016).

> El Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios (JECFA, por sus siglas en inglés) ha evaluado más de 2.600 aditivos alimentarios, unos 50 contaminantes y sustancias tóxicas presentes de forma natural, así como los residuos de más de 90 fármacos veterinarios para la elaboración de normas alimentarias internacionales como base científica independiente.

> La Consulta Mixta FAO/OMS de Expertos sobre Evaluación de Riesgos Microbiológicos (JEMRA, por sus siglas en inglés) ha llevado a cabo evaluaciones de riesgo de más de 20 combinaciones peligro/producto desde 2000.



COSTA DE MARFIL

Gracias a tecnologías relativamente sencillas y baratas como los hornos FTT, los chumadores de pescado gozan de una mejor salud, y trabajan con un producto más seguro y de mejor calidad por el que obtienen precios superiores.
©FAO/Sia Kambou

AYUDA PARA QUE LOS PAÍSES SE BENEFICIEN DEL COMERCIO

Los acuerdos y mecanismos comerciales y relacionados con el comercio, tanto los nuevos como los ya existentes, desempeñan un papel fundamental al facilitar el desarrollo de sistemas de comercio propicios, que son importantes para el funcionamiento de los sistemas alimentarios y la seguridad alimentaria.

La FAO ayuda a los países en el desarrollo de capacidades para comprender mejor los mercados internacionales en rápida transformación, las normas comerciales y las posibles consecuencias de estos cambios, incluidas las amenazas y oportunidades de la apertura comercial y las posibles estrategias para abordarlas. La FAO trabaja con los países para facilitar el diálogo neutral sobre cuestiones relacionadas con la formulación de los acuerdos

comerciales y para fomentar el uso de datos fácticos en la formulación y adopción de dichos acuerdos. También apoya el fortalecimiento de los sistemas nacionales y su adaptación a las normas y estándares internacionales con el fin de aprovechar los acuerdos comerciales.

DATOS BREVES:

> El valor de las exportaciones agrícolas mundiales casi se triplicó entre 2000 y 2012, mientras que el volumen de las exportaciones agrícolas aumentó en un 60% durante el mismo periodo. (OMC, 2014).

> Las importaciones de alimentos a los PMA entre 1992 y 2011 se multiplicaron por cinco aproximadamente. (FAO, 2016).

> Los países con ingresos bajos y medios suponen aproximadamente un tercio del comercio mundial de productos alimentarios y agrícolas.

> El número de acuerdos de comercio regional ha crecido de menos de 20 en 1990 a 262 en vigor en 2016. (FAO, 2016).



COSTA RICA

Trabajadores seleccionando piñas (*ananas cosmosus*) para su envasado, de conformidad con los estándares de exportación.

©FAO/Ezequiel Becerra

DESARROLLO DE CADENAS DE VALOR INCLUSIVAS Y EFICIENTES



La creciente demanda de productos de alto valor en los mercados alimentarios nacionales e internacionales supone una oportunidad para que los países en desarrollo generen crecimiento económico y empleo remunerado.

La creciente demanda de productos de alto valor en los mercados alimentarios nacionales e internacionales supone una oportunidad para que los países en desarrollo generen crecimiento económico y empleo remunerado. Sin embargo, la modernización de la agroindustria y de las cadenas de valor agroalimentarias también supone un riesgo en cuanto a equidad, sostenibilidad e integración, especialmente para los pequeños agricultores y las empresas agrarias, lo cual pone de relieve la necesidad de políticas y estrategias para abordar estos riesgos. La FAO trabaja con los países para formular y aplicar estrategias y plataformas de desarrollo de la agroindustria, el agronegocio y la cadena de valor, simultáneamente a la prestación de orientación relativa a las políticas, generación de conocimientos y desarrollo de capacidades. También trabaja para fortalecer las capacidades de las organizaciones de productores, promover políticas eficaces para la creación de trabajo decente, el emprendimiento e incentivos para la innovación y la inversión, especialmente para las mujeres, cuyo trabajo es a menudo crucial en toda la extensión de la cadena de valor.

DATOS BREVES:

> Aproximadamente tres cuartas partes de las actividades agrícolas de valor añadido del mundo se generan en países en desarrollo. (FAO, 2013).

> Durante el periodo 2014-15, la FAO apoyó a 56 países para poner en práctica cadenas de valor inclusivas, eficientes y sostenibles, mientras que 60 países recibieron apoyo para aumentar la disponibilidad de productos y servicios financieros en el sector agrícola (FAO, 2014-15).

> Los segmentos de la cadena de valor posteriores a la venta en origen representan el 50-70% de los productos de valor añadido y de los costes del conjunto de la cadena alimentaria en Asia (FAO, 2014).



REDUCIR LA PÉRDIDA Y EL DESPERDICIO DE ALIMENTOS

La pérdida y el desperdicio de alimentos contribuye a la inseguridad alimentaria, malgasta recursos naturales valiosos, aumenta innecesariamente las emisiones de gases de efecto invernadero y, por lo general, ralentiza el desarrollo económico y social.

La lucha contra la pérdida y desperdicio de alimentos requiere de enfoques diferentes. La mayoría del desperdicio de alimentos se produce en la etapa del consumo, mientras que las pérdidas de alimentos se deben a inadecuadas infraestructuras, tecnologías y prácticas a lo largo de la cadena de valor.

Las causas de la pérdida y del desperdicio de alimentos en países de bajos ingresos van ligadas principalmente a limitaciones

financieras, de gestión y técnicas en cuanto a métodos de cosecha, instalaciones de almacenamiento y refrigeración en condiciones climáticas difíciles, infraestructuras y sistemas de envasado y comercialización. Dado que numerosos pequeños agricultores de los países en desarrollo viven en los márgenes de inseguridad alimentaria, una reducción en la pérdida de alimentos podría tener un impacto inmediato y significativo en sus medios de vida. La FAO trabaja con los países a

fin de proporcionar datos y apoyo para el cálculo de los niveles nacionales de pérdida y desperdicio de alimentos, al tiempo que fomenta mejores vínculos entre la industria, la investigación, los gobiernos, las organizaciones de la sociedad civil y los consumidores en la lucha crucial contra la pérdida de alimentos. Al desarrollar la capacidad de los países en desarrollo para mejorar los métodos de cosecha, el transporte y las instalaciones de procesamiento y almacenamiento de alimentos (con miras a minimizar las pérdidas y el desperdicio), la FAO también apoya las políticas, prácticas y tecnologías nacionales que ayuden a minimizar la pérdida y desperdicio de alimentos.

FOMENTO DE LA INVERSIÓN Y LA FINANCIACIÓN EN AGRONEGOCIOS

La falta de servicios financieros y productos que se adapten al sector agrícola y rural es una de las principales limitaciones para el desarrollo de sistemas agrícolas y alimentarios inclusivos y eficientes.

Al mismo tiempo, las inversiones públicas y privadas inadecuadas siguen poniendo trabas al desarrollo de sistemas agrícolas y alimentarios inclusivos y eficientes. Para hacer frente a esto, la FAO trabaja con los países a fin de aumentar hasta niveles adecuados las inversiones en agricultura y sistemas alimentarios a través de una serie de iniciativas. La FAO está desarrollando las capacidades de los actores públicos y privados para crear

un entorno normativo propicio. Al fomentar principios para operaciones responsables, la FAO ayuda a los gobiernos a mejorar la eficiencia del gasto público, fortalecer los procesos de políticas y gobernanza y a desarrollar estadísticas sobre las inversiones. También reciben asistencia en el diseño y aplicación de instrumentos y enfoques financieros, de gestión de riesgos y de inversión, guiados por las mejores prácticas y utilizando instrumentos

financieros y de inversión inclusivos que den respuesta a las necesidades de los interesados.

A partir de rigurosos análisis, datos fácticos y buenas prácticas, la FAO apoya a los actores de la cadena de valor en la mejora del nivel y calidad de las inversiones públicas y privadas en la transformación y, si resulta adecuado, en el fomento de las alianzas entre el sector público y privado, las actividades de procesamiento y comercialización y el acceso a servicios financieros y herramientas de gestión de riesgos, ayudándoles a operar ecológicamente en un clima sensible.

DATOS BREVES:

> Dado que será necesario elevar la producción mundial de alimentos en un 60% respecto a los niveles de 2005-2007, se estima que hará falta una inversión neta media anual de 83.000 millones de dólares estadounidenses en agricultura en los países en desarrollo.

> Alrededor del 6% del flujo mundial de IED se produjo en el sector del procesamiento de alimentos. (UNCTAD, 2012).

> En África, alrededor del 20% de los flujos de IED en el sector manufacturero – (el 6% de las entradas totales de IED) van destinadas al sector de los alimentos y bebidas. (UNCTAD, 2012).

> En América Latina y el Caribe, la industria alimentaria representa el 30% de la IED y destinada a la fabricación, el 11% de la IED total (UNCTAD, 2012).

> En 2014, 34 de los 56 países apoyados por la FAO (para los que se disponía de datos) mostraron un ligero incremento en las cifras reales de créditos anuales para la agricultura. (FAO, 2015).

GARANTIZAR POLÍTICAS PROPICIAS PARA EL DESARROLLO DEL SISTEMA ALIMENTARIO

Los responsables de la adopción de decisiones cada vez reconocen más la necesidad de supervisar las políticas para mejorarlas y alcanzar así los objetivos del Gobierno.

El modo en que las políticas interactúan puede favorecer o entorpecer la eficiencia y el desarrollo de la agricultura y los sistemas alimentarios y, en consecuencia, el crecimiento del sector agrícola. La inestabilidad en materia de políticas y la volatilidad de los precios debida a la rápida evolución de las fuerzas nacionales e internacionales del mercado han afectado a las decisiones de producción, niveles de consumo y opciones comerciales y de comercialización en la mayoría de los países en desarrollo.

Comprender los factores que conducen a la volatilidad de los precios, especialmente en los mercados internos, y las causas de la inestabilidad política e institucional ayudará a los responsables de la toma de decisiones y a otras partes interesadas a adoptar decisiones mejor informadas y estrategias y herramientas de gestión de riesgos basadas en datos fácticos. La FAO apoya a los países en el seguimiento y evaluación de las políticas para mejorar los incentivos de precios y mercados. Las áreas específicas de apoyo abarcan la mejora de la recogida de datos nacionales, el desarrollo de indicadores pertinentes, así como su análisis y divulgación y la mejora del diálogo sobre políticas basado en datos fácticos.



DATOS BREVES:

➤ En ocasiones, las intervenciones mediante políticas relacionadas con el comercio pueden tener una mayor influencia en el crecimiento económico a largo plazo, los incentivos a la inversión y la distribución de bienestar mundial en comparación con las fluctuaciones de precio y oferta (Anderson, Rausser y Swinnen, 2013).

➤ Numerosos países en desarrollo están eliminando gradualmente las políticas antiagrícolas y algunos protegen cada vez más a sus agricultores protegiendo a los que compiten con las importaciones.

➤ En 10 países africanos estudiados por el proyecto MAFAP de la FAO entre 2010 y 2015, el nivel de incentivos de precios es generalmente bajo, aunque existe una fuerte heterogeneidad entre los países y

productos analizados (FAO, proyecto MAFAP).

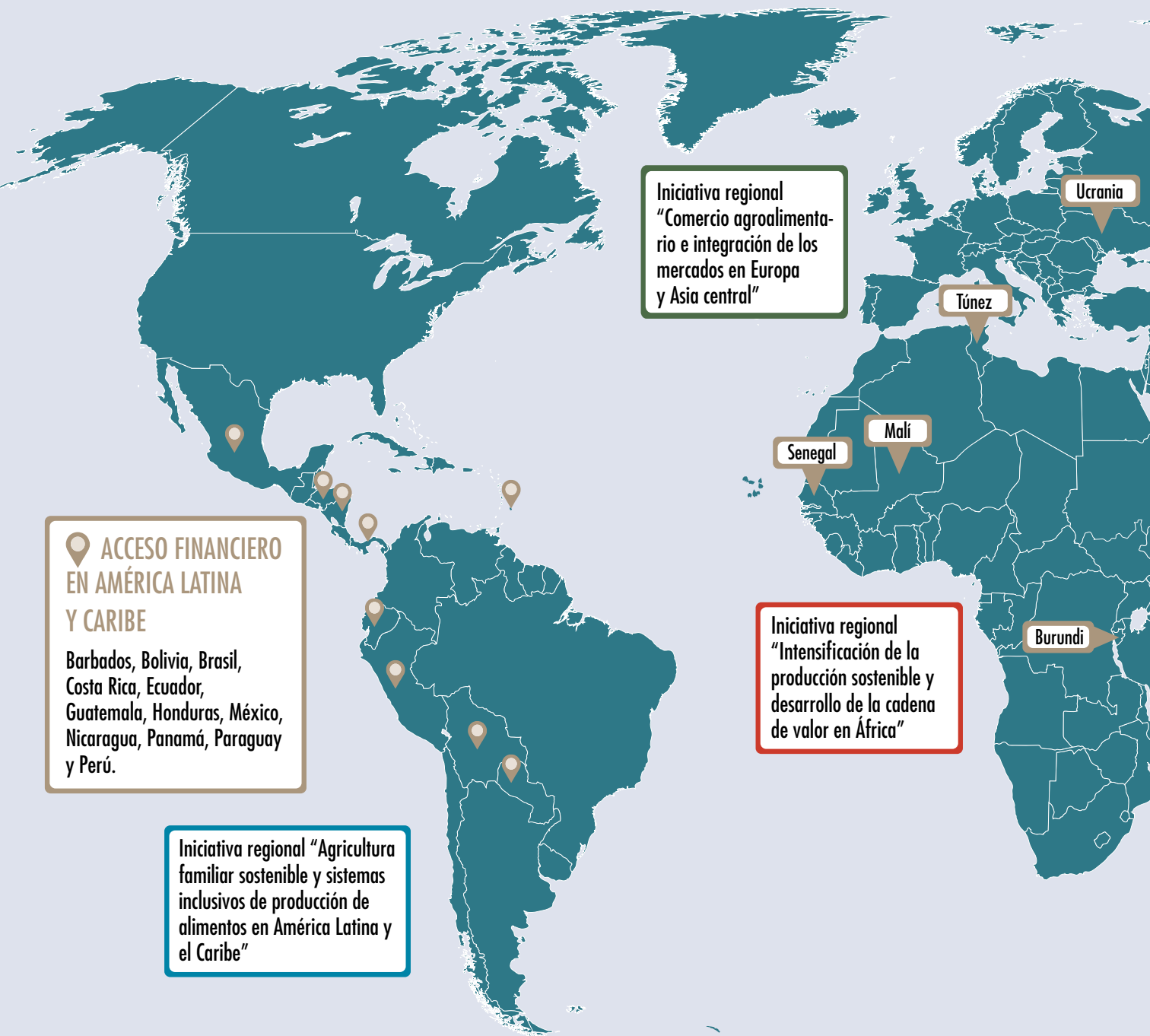
➤ Se observó una tendencia decreciente en el presupuesto asignado a la agricultura en varios países africanos, lo cual sugiere que es poco probable que se alcance la meta Maputo/Malabo relacionada (FAO, proyecto MAFAP).



BANGLADESH

Miembros de una organización aldeana debaten el desarrollo de un centro comercial agrícola con personal del proyecto de la FAO
©FAO/David Neven

LOGRAR RESULTADOS Y MOSTRAR SU IMPACTO



ACCESO FINANCIERO EN AMÉRICA LATINA Y CARIBE

Barbados, Bolivia, Brasil, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay y Perú.

Iniciativa regional "Agricultura familiar sostenible y sistemas inclusivos de producción de alimentos en América Latina y el Caribe"

Iniciativa regional "Comercio agroalimentario e integración de los mercados en Europa y Asia central"

Senegal

Mali

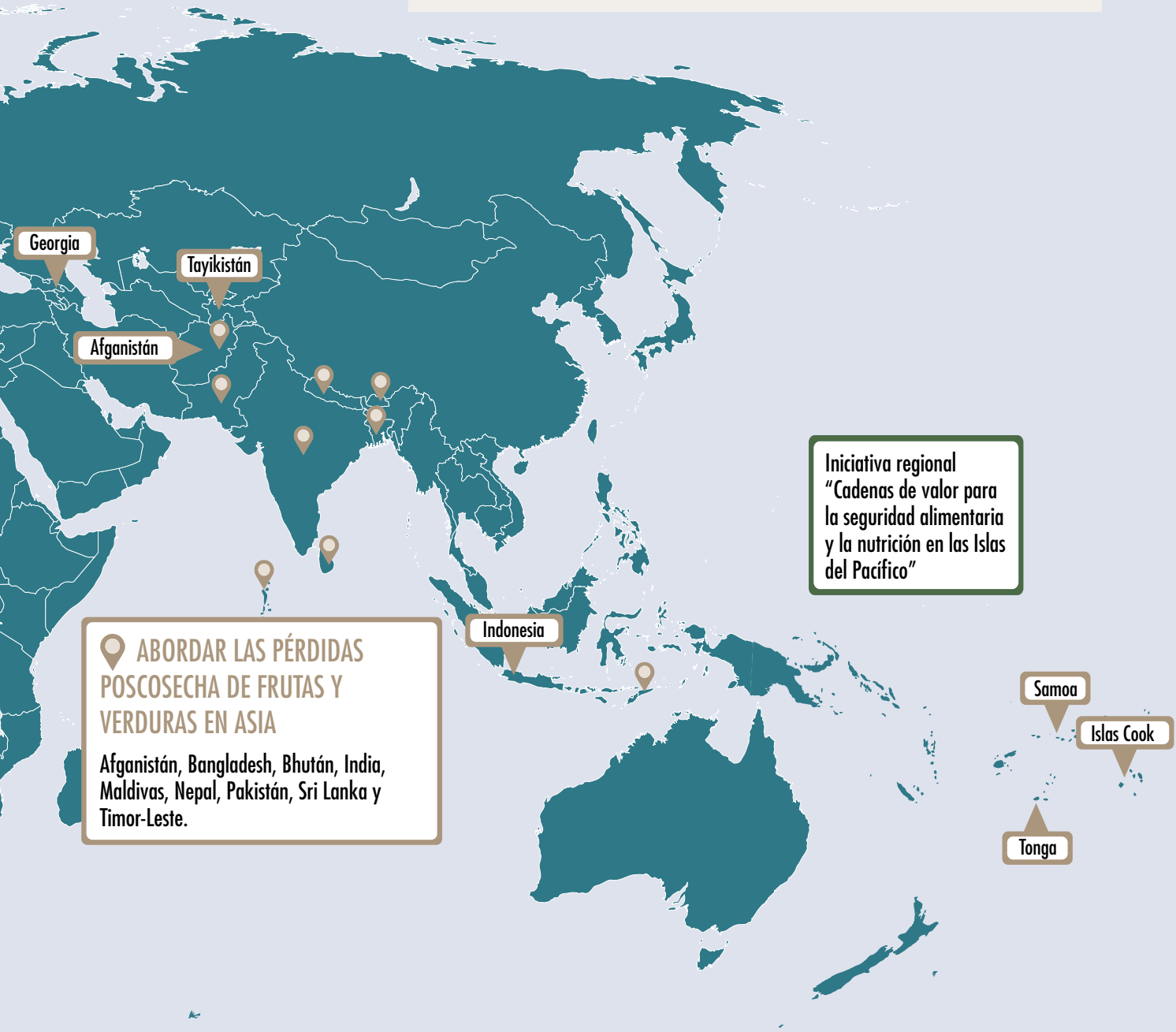
Túnez

Ucrania

Iniciativa regional "Intensificación de la producción sostenible y desarrollo de la cadena de valor en África"

Burundi

En estrecha colaboración con sus socios, la FAO trabaja para propiciar sistemas agrícolas y alimentarios inclusivos y eficientes en países y regiones de todo el mundo, tal como se ilustra en los **siguientes ejemplos**.



Georgia

Tayikistán

Afganistán

Indonesia

Iniciativa regional
"Cadenas de valor para
la seguridad alimentaria
y la nutrición en las Islas
del Pacífico"

📍 ABORDAR LAS PÉRDIDAS
POSCOSECHA DE FRUTAS Y
VERDURAS EN ASIA

Afganistán, Bangladesh, Bhután, India,
Maldivas, Nepal, Pakistán, Sri Lanka y
Timor-Leste.

Samoa

Islas Cook

Tonga

INICIATIVAS REGIONALES

A través de sus cuatro iniciativas regionales, la FAO tiene por meta ayudar a abordar los numerosos desafíos en toda la cadena de valor a que se enfrentan los pequeños productores y las pequeñas economías.

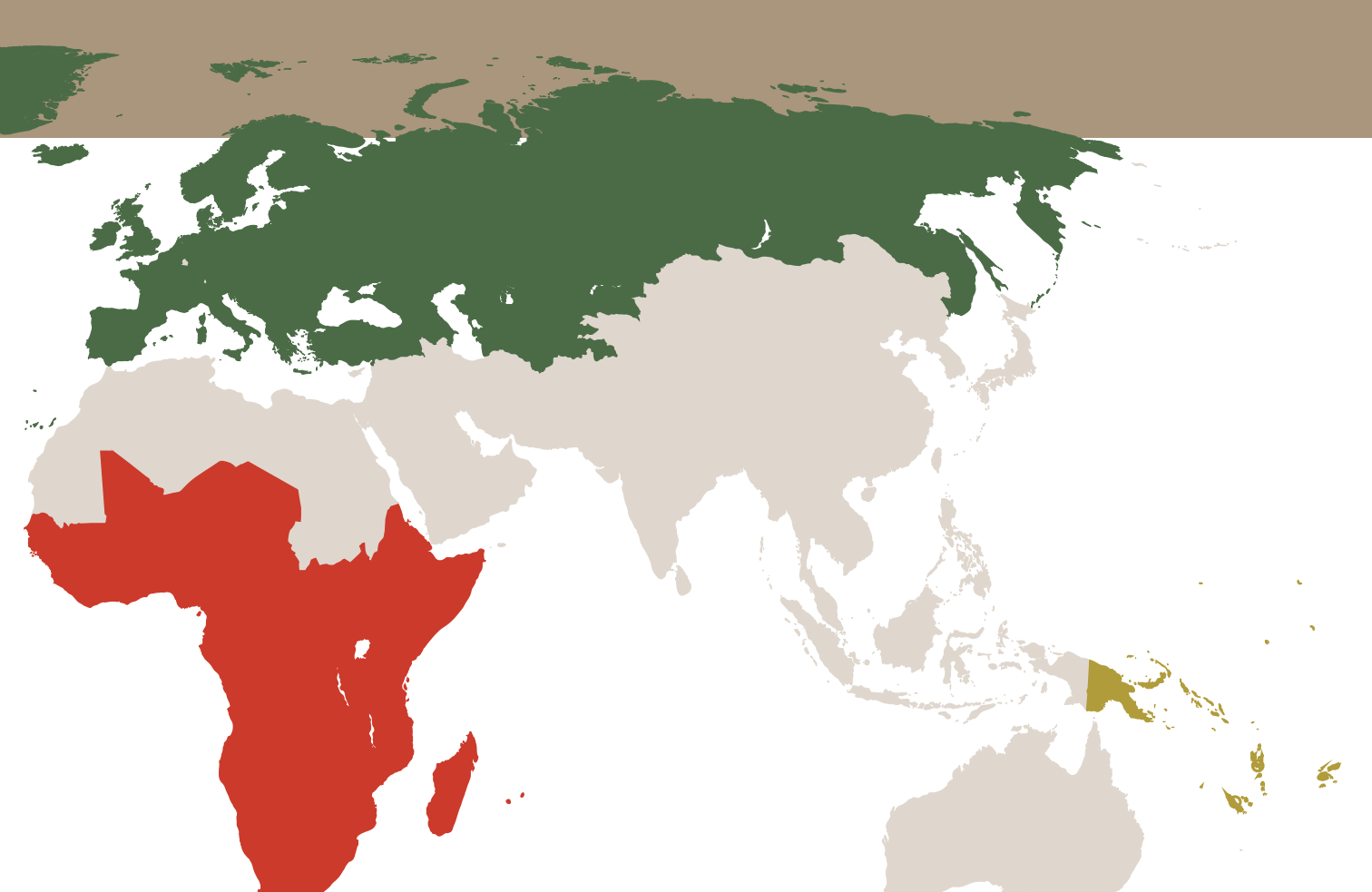
Es necesario que los sistemas alimentarios y agrícolas mejoren su integración vinculando a los pequeños productores con empresas de agronegocios y cadenas de suministro para su participación eficaz y sostenible en unos mercados que cambian a gran ritmo. Para ello, la FAO les ayuda a desarrollar las herramientas necesarias tales como información analítica para adoptar políticas sólidas; desarrollo de capacidades a nivel institucional e individual; y ayudar a combatir la pérdida y desperdicio de alimentos.

INICIATIVA REGIONAL "AGRICULTURA FAMILIAR SOSTENIBLE Y SISTEMAS INCLUSIVOS DE PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE"

Esta iniciativa regional tiene como objetivo mejorar el acceso de la población pobre a los activos productivos (tierra, agua, energía, servicios), así como a los servicios rurales financieros (crédito, ahorro, seguros) y no financieros (asistencia técnica, innovación, conocimientos). La FAO trabaja para fortalecer las organizaciones de productores y promover la participación de las comunidades rurales en estrategias de desarrollo sostenible. Se centra en crear sistemas alimentarios sensibles a la nutrición, inclusivos, eficientes y resilientes y promueve el fortalecimiento de las cadenas de valor y de los sistemas públicos de abastecimiento, así como el aumento de alimentos frescos y saludables al tiempo que se reduce la dependencia del país de las importaciones y se permite que las familias rurales se hagan más resilientes ante las conmociones económicas y naturales.

INICIATIVA REGIONAL "INTENSIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y DESARROLLO DE LA CADENA DE VALOR EN ÁFRICA"

Tras la "Declaración de Malabo sobre la aceleración del crecimiento y la transformación de la agricultura en pro de la prosperidad común y la mejora de los medios de vida", esta iniciativa regional se dirige a los cuellos de botella que existen en las cadenas de valor. A través de ellos, se consigue incrementar la producción con acciones que buscan aumentar la producción y la productividad de forma sostenible. La mejora de la gestión de las cadenas de valor contribuirá al desarrollo de los mercados y de los agronegocios, haciendo énfasis en ofrecer oportunidades y servicios que atiendan a las mujeres y a los jóvenes.



INICIATIVA REGIONAL “COMERCIO AGROALIMENTARIO E INTEGRACIÓN DE LOS MERCADOS EN EUROPA Y ASIA CENTRAL”

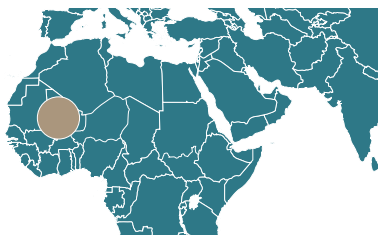
A través de esta iniciativa regional, la FAO ayuda a los países a crear un entorno de políticas propicio para el comercio de productos agrícolas y alimentarios. Asimismo, la Organización trabaja en favor del desarrollo de capacidades para diseñar e implementar acuerdos comerciales y estándares de seguridad y de calidad alimentarias. La FAO favorece también el desarrollo de capacidades sobre cuestiones de la OMC, medidas sanitarias y fitosanitarias, facilitación del comercio y resolución de conflictos, uso de métodos modernos de análisis de riesgos y buenas prácticas del Codex, Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE, por sus siglas en inglés). Del mismo modo, respalda las capacidades de los países para utilizar las indicaciones geográficas como herramienta de marca a fin de aumentar la calidad de los alimentos. Entre otros beneficiarios, cabe mencionar a los funcionarios, los científicos y la industria, haciendo hincapié en las pequeñas y medianas empresas.

INICIATIVA REGIONAL “CADENAS DE VALOR PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA NUTRICIÓN EN LAS ISLAS DEL PACÍFICO”

La disminución de competitividad de las exportaciones de los agricultores y pescadores, sumada a una mayor dependencia de alimentos importados, ha llevado a los actores públicos y privados del Pacífico a dar prioridad a la mejora de la capacidad de sus sectores agroalimentarios para satisfacer sus necesidades alimentarias nacionales. Desde 2014, esta iniciativa regional tiene como objetivo desarrollar cadenas de valor locales para la seguridad alimentaria y la nutrición. La FAO centra los esfuerzos en el fortalecimiento de las capacidades de los productores de alimentos locales con el fin de proporcionar más alimentos a los mercados nacionales y turísticos para satisfacer la demanda de una dieta más equilibrada y nutritiva y reducir las importaciones de alimentos y piensos. Esto incluye apoyar el desarrollo de políticas y marcos normativos que se basan en mejoras de la capacidad para ensamblar, integrar, analizar y difundir información sobre alimentación, nutrición y recursos naturales.

DESDE EL TERRENO

FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE ANÁLISIS DE RIESGOS DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN MALÍ



Si bien los países son plenamente conscientes de que el análisis de riesgos en materia de seguridad alimentaria debe ser fundamental para las autoridades a la hora de establecer prioridades y tomar decisiones, a menudo se percibe

como difícil de aplicar en la práctica, cuando se carece de los datos científicos y técnicos necesarios. En su diálogo con la autoridad de seguridad alimentaria maliense, la FAO propone una estrategia gradual para introducir y utilizar los principios de análisis de riesgos en la praxis diaria de las autoridades, así como de otras partes interesadas tales como científicos e investigadores, productores y asociaciones de consumidores. Las prioridades identificadas se tomaron como ejemplos para desarrollar medidas más sofisticadas de análisis de riesgos, tales como la evaluación de riesgos. El programa formativo también sirvió para comprender mejor cuestiones reales referentes a la seguridad alimentaria y para identificar medidas de control e incluirlas, si procede, en los programas

futuros de recogida de datos para refinar la evaluación y mejorar la focalización de las medidas de control a lo largo del tiempo. Además de transmitir conocimientos y competencias, el proyecto formó un grupo central muy fuerte, que ahora entiende realmente la necesidad y el valor de un enfoque multidisciplinario y de la colaboración para el análisis de los problemas de seguridad alimentaria. Tras haber generado confianza entre sus miembros, ahora este grupo central se basa en todas las instituciones que deben involucrarse en el análisis de riesgos en un momento u otro y sus miembros actúan como abanderados en sus instituciones. Actualmente, están tomando medidas para mejorar el conjunto de datos y su análisis de la situación alimentaria.

COMERCIO DE MADERA DESDE INDONESIA



Indonesia suministra un tercio de las importaciones de maderas tropicales en valor a la Unión Europea (UE), uno de los mayores consumidores del mundo de productos madereros. Desde 2013, el Reglamento de la Madera de la UE ha prohibido la entrada de productos

madereros ilegales en el mercado comunitario. La FAO está trabajando con la UE, sus Estados Miembros y otros socios internacionales y locales para ayudar a los países tropicales productores de madera a firmar con la UE acuerdos comerciales legalmente vinculantes. Estos acuerdos, conocidos como acuerdos de asociación voluntaria (VPA, por sus siglas en inglés), establecen mecanismos para demostrar la legalidad de la madera producida en el país. La madera homologada respecto a la aplicación de las leyes, gobernanza y comercio forestales (FLEGT, por sus siglas en inglés) cumple automáticamente con los requisitos del Reglamento de la Madera, creando

un "canal verde" para la entrada de madera en la UE. A finales de 2016, Indonesia se convirtió en el primer país del mundo en emitir una licencia de FLEGT. Pero sus productores locales aún necesitan apoyo para cumplir con todos sus requisitos. Por lo tanto, la FAO sigue prestando asistencia técnica y financiera para fortalecer la legalidad del sistema nacional de control de la madera. Este sistema incluye el apoyo a la certificación de los bosques de la comunidad en Kalimantan Oriental y la promoción de la certificación de grupo de los fabricantes de muebles en Java y Bali de modo que sigan, y es de esperar que mediante VPA, aumentando los beneficios del comercio con la UE.



DESARROLLO DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTROL ALIMENTARIO EN TONGA



El Reino de Tonga se encuentra en el Océano Pacífico Sur y consta de más de 170 islas. Los alimentos tienen una importancia crucial para su población, por razones socioculturales, como fuente de ingresos para pequeños productores rurales y en cuanto a

flujos comerciales. El sector agrícola contribuye a alrededor del 30% del PIB de Tonga y las exportaciones agrícolas suponen dos tercios de las exportaciones totales del país. Las importaciones de alimentos representan aproximadamente el 30% de las importaciones (en valor). Dada su importancia, el Ministerio de agricultura añadió el asunto específico de la alimentación a su agenda principal. Sin embargo, hasta hace poco no existía legislación nacional alguna que regulase la seguridad y calidad de los alimentos. Con el apoyo de la FAO, se elaboró una nueva ley alimentaria, que fue aprobada a finales de 2014. También se crearon en todo el archipiélago estándares alimentarios basados en el Codex. Al mismo tiempo, se está creando un

sistema nacional normativo en materia de alimentación para aplicar y hacer cumplir la ley de alimentación. Este sistema normativo incluirá medios para mejorar la coordinación y cooperación interinstitucionales, una mayor capacidad de inspección y certificación alimentarias, la creación de protocolos de gestión de emergencias alimentarias y el fortalecimiento de la capacidad de los operadores de la cadena de valor para cumplir requisitos de seguridad y calidad alimentarias. Se espera que la mejora de la capacidad para aumentar la seguridad y calidad de los alimentos y productos agrícolas salvaguarde la salud de los consumidores y mejore las posibilidades de comercio justo.

GEORGIA

Redes marítimas circulares empleadas para la captura de anchoas de alta calidad en el puerto de Poti (Mar Negro).

©FAO/Ruggero Urbani



AYUDA PARA IMPULSAR EL COMERCIO EN GEORGIA



Este pequeño país caucásico disfruta de importantes recursos pesqueros. A lo largo de su costa del Mar Negro, la captura anual de anchoas asciende a 60.000 toneladas métricas. La mayoría

de esta cantidad se vende fresca a los países vecinos o procesada en forma de harina y aceite de pescado. A Georgia le gustaría poder exportar directamente al mayor mercado importador de pescado del mundo, la Unión Europea (UE), para obtener mayores ingresos, pero aún no cumple una serie de criterios de la UE sobre inspección, certificación, laboratorios y legislación relacionada con el pescado. La FAO está apoyando a Georgia, evaluando sus puntos de desembarque, fábricas y mercados de pescado con vistas a satisfacer los requisitos de la UE, formar a sus inspectores de pescado

y, junto a la Agencia Nacional de Alimentos de Georgia, revisar todos los aspectos de la normativa de la UE sobre trazabilidad y etiquetado, incluidas las listas de comprobación que deben cumplimentarse en cada inspección. Este importante trabajo en colaboración con el Gobierno de Georgia ayudará a desarrollar capacidades para la producción pesquera del país y a dotarlo de mayores oportunidades comerciales y de ingresos en el futuro.

FORTALECIMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DEL ACEITE DE OLIVA EN TÚNEZ

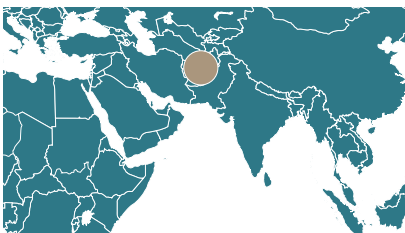


En 2014, la FAO y el Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD) realizaron una revisión del sector del aceite de oliva. Con el fin de ayudar al sector a darse cuenta de su potencial,

se invitó a actores de toda la cadena de valor del aceite de oliva y al Gobierno de Túnez a unirse a un grupo de trabajo. Este equipo de trabajo ha proporcionado un foro donde el sector privado y el Gobierno han trabajado juntos para mejorar las políticas y crear una visión común del futuro del sector. La revisión también identificó áreas en las que la asistencia técnica podía ser decisiva: impartir formación para mejorar las prácticas de los agricultores y prestar asistencia en la adopción de estándares y en el desarrollo de capacidades en materia de calidad del producto. La combinación de estas líneas de trabajo ha ayudado a resolver las cuestiones

de cómo profundizar en la integración de los mercados agrícolas, mejorar la calidad y eficiencia y facilitar un mayor papel para el sector privado en el sector del aceite de oliva. La segunda fase del proyecto consiste en consolidar la plataforma a través de diálogo y de políticas y contribuir a la estrategia nacional en materia de aceite de oliva, allanando el terreno para mejorar los vínculos en toda la cadena de valor y facilitar la aplicación de la estrategia nacional perfeccionada.

APOYO AL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA LÁCTEA EN AFGANISTÁN



A lo largo de los años, en colaboración con el Ministerio de Agricultura, Riego y Ganadería de Afganistán y el FIDA, la FAO ha apoyado el desarrollo de los pequeños productores de lácteos en Afganistán. Su enfoque integrado para la cadena de valor de los lácteos destaca el enorme potencial del sector para promover el desarrollo económico y la mejora de los medios de vida de las familias de agricultores pobres. Más de 4.500 hogares productores de lácteos se han beneficiado de servicios integrados e insumos como la producción de piensos y forraje, la formación en sanidad animal

y zootecnia, programas de vacunación, tratamiento, desparasitación y mejora de la raza, así como de la creación de centros de recogida y de refrigeración de leche. Ahora, la mayoría de los agricultores comercializa un excedente de leche y gana considerables ingresos adicionales periódicos durante todo el año. Esto también ha contribuido a disminuir la dependencia de las importaciones de productos lácteos, que aumentaron significativamente desde 2010. El trabajo de la FAO hace hincapié en las mujeres, que gestionan y deciden sobre el gasto de más del 80% de los ingresos obtenidos con la venta de leche. Existen iniciativas en curso para fortalecer las capacidades de las instituciones públicas que persiguen fomentar y regular el sector lácteo.

LA FAO OFRECE ASISTENCIA Y CREA LAS CAPACIDADES PARA QUE LOS PAÍSES LOGREN ACCEDER A LOS MERCADOS INTERNACIONALES, Y PARA QUE CUMPLAN LA NORMATIVA INTERNACIONAL SOBRE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y SALUD ANIMAL Y VEGETAL.

ACCESO A LA FINANCIACIÓN EN AMÉRICA LATINA

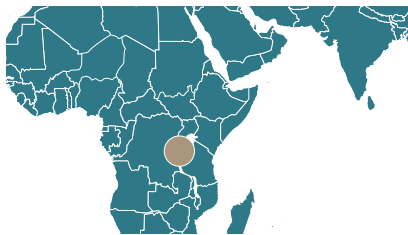


Las buenas prácticas en materia de políticas para la financiación rural y agrícola inclusiva recopiladas por la FAO y sus socios (FIDA, Banco

Mundial, GIZ, el FNUDC y Rabobank) han sido incluidas en un programa de desarrollo de capacidades dirigido a profesionales sobre el terreno tales como organizaciones de productores, instituciones financieras, organismos gubernamentales y empresas privadas de agronegocios, para que sean capaces de incorporar estas prácticas a sus operaciones diarias. Los resultados han sido excepcionales y 29 instituciones de 12 países de América Latina (Bolivia, Barbados, México, Ecuador, Paraguay, Honduras, Nicaragua, Panamá, Perú, Costa Rica, Brasil y Guatemala) participaron en cursos formativos impartidos por la FAO

durante el periodo 2014-2015. Entre los resultados, destaca el aumento de la capacidad de las familias de pequeños agricultores y de las pequeñas y medianas empresas agrícolas para acceder a un amplio abanico de servicios financieros prestados por instituciones con capacidad para evaluar sus necesidades y atenderlas de forma sostenible. Se han generado varias iniciativas de seguimiento con los socios locales después de estos cursos, como Agrobanco en Perú, y FIRA en México.

TECNOLOGÍA SENCILLA PARA FRENAR LAS PÉRDIDAS DE PECES EN BURUNDI



En Burundi, a orillas del lago Tanganica, las mujeres desecan peces capturados de una pequeña especie similar a la sardina, de color plateado, llamada ndagala, para después venderlas en el mercado. El ndagala es un pescado diminuto que se come entero, por lo que contiene niveles superiores de proteínas,

calcio y otros nutrientes. Siguiendo la tradición, las mujeres desecaban el pescado en las arenosas orillas del lago. Desafortunadamente, este método, además de ser antihigiénico, causaba grandes pérdidas poscosecha debido a su lento tiempo de secado y a la posible contaminación en el suelo. Además, el pescado desecado en el suelo se transportaba con animales o era barrido por la lluvia durante la estación húmeda. En total, se estima que alrededor del 15% de las capturas se perdía durante el proceso de secado. La FAO trabajó con las desecadoras para diseñar sencillos tendedores de secado de un metro de alto fabricados por la población de la zona. Con los nuevos tendedores, el tiempo de secado se redujo de tres días a solo ocho horas. El pescado desecado en

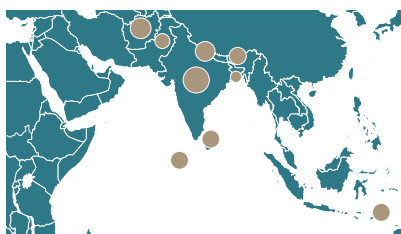
los tendedores está fuera del alcance de los animales y se puede cubrir cuando llueve para evitar que se estropee. Además, gracias a los tendedores de secado, mejoró el sabor del producto final, carente de la gravilla y los guijarros que había en el pescado desecado en la playa. El pescado de mejor calidad tiene una vida útil más larga antes del consumo, lo cual permitió transportarlo a los mercados regionales. Asimismo, las desecadoras han logrado aumentar el precio de su pescado seco a más del doble, lo cual, sumado al menor índice de pérdidas, significa más ingresos para las familias de las desecadoras de pescado del lago Tanganica.



PAKISTÁN

Trabajadores trasladando plátanos procedentes de un almacén para su venta en un mercado de Islamabad.
©FAO/Farooq Naeem

ABORDAR LAS PÉRDIDAS POSCOSECHA DE FRUTA Y HORTALIZAS EN ASIA



El sector agrícola es de vital importancia para Afganistán, Bangladesh, Bhután, India, Maldivas, Nepal, Pakistán, Sri Lanka y Timor-Leste, especialmente en la mejora de los resultados en materia

de seguridad alimentaria y nutrición. En este contexto, son fundamentales los alimentos ricos en micronutrientes, como la fruta y las hortalizas. Sin embargo, las pérdidas poscosecha en estos sectores se deben en gran parte a deficiencias de gestión, transporte, envasado y almacenamiento, así como a infraestructuras generalmente débiles. El escaso nivel de sensibilización y conocimientos de las partes interesadas también contribuye a estas pérdidas. En estos países, la FAO coordinó buenas prácticas de gestión poscosecha para mejorar la calidad, garantizar la seguridad y reducir las pérdidas en las cadenas de suministro

tradicionales prioritarias de frutas y hortalizas. Se crearon capacidades básicas entre expertos, formadores y partes interesadas de la cadena de valor en buenas prácticas de gestión de poscosecha y en tecnologías mejoradas. Se realizaron estudios de mercado en las cadenas de suministro prioritarias para identificar los principales cuellos de botella que contribuyen a las pérdidas; asimismo, han recibido formación más de 200 partes interesadas y 50 formadores de Afganistán, Bangladesh, Nepal, Sri Lanka, Maldivas y Timor-Leste.

FOMENTO DE LAS INVERSIONES EN AGROINDUSTRIA EN LAS ISLAS DEL PACÍFICO



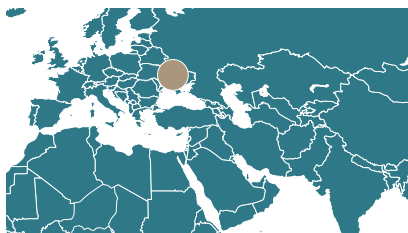
En las islas del Pacífico, la competitividad exportadora de los agricultores y pescadores está disminuyendo y las Islas cada vez dependen más de la importación de alimentos. En este contexto, el

aumento de la capacidad de los sectores agrícolas locales para satisfacer las necesidades nacionales de alimentos se ha convertido en una prioridad. La FAO se ha comprometido a fortalecer la capacidad de los productores y empresas de alimentos de la zona para aportar alimentos de alto valor nutricional a los mercados nacionales. Esto también incluye el fortalecimiento de la capacidad local para movilizar las inversiones en cadenas agroalimentarias eficientes.

La FAO proporcionó apoyo para estimular nuevas inversiones en agronegocios en dos economías de pequeña escala y en los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID).

En las Islas Cook, la FAO coordinó la creación de 11 agronegocios a través de un pequeño fondo de donaciones y el fortalecimiento de 24 agronegocios por medio del asesoramiento y la formación. Además, tres grupos de jóvenes recibieron formación empresarial y subvenciones adicionales por parte del Banco de las Islas Cook, socio de la FAO para el proyecto. En Samoa, la FAO fortaleció las capacidades de los proveedores de servicios financieros, agronegocios, grupos de agricultores y funcionarios del sector público de la zona para la evaluación de los mercados financieros agrícolas, préstamos con avales alternativos, agricultura por contrato y financiación de la cadena de valor.

FOMENTO DE LAS INVERSIONES Y DEL COMERCIO AGRÍCOLA EN UCRAINA



A pesar de que Ucrania posee un fuerte sector lácteo, sus granjas lecheras son pequeñas y tienen dificultades para producir leche que cumpla con los estándares de calidad. Estos factores limitan el desarrollo del sector. La pérdida del mercado ruso para las exportaciones ucranianas de leche presentó un nuevo reto para el sector, que se vio obligado a buscar nuevas

oportunidades de exportación. En 2013, la FAO y el Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD) se unieron para lanzar el proyecto "Diálogo público-privado sobre las políticas en el sector de los productos lácteos de Ucrania". Se creó un Grupo de Trabajo sobre los Lácteos, que reunió a los principales productores de leche y a los fabricantes de lácteos, asociaciones de la industria láctea y científicos y representantes de los gobiernos para buscar formas de desarrollar el sector. Se incrementó la colaboración y se identificaron nuevos socios comerciales. A raíz de ello, los productores de leche y los fabricantes de lácteos asistieron a ferias internacionales, y se introdujeron nuevos estándares de calidad en la legislación nacional. Entre los resultados de mayor alcance, destaca la apertura de los mercados de China y la UE a los lácteos de Ucrania. La aparición de un

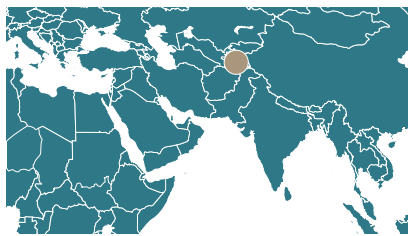
entorno normativo estable también alentó al BERD para aumentar las inversiones dirigidas a modernizar el sector. Con este espíritu de colaboración, la cadena de valor de los lácteos de Ucrania avanza hacia un modelo más inclusivo y eficiente, con la participación de agricultores y representantes de la industria en las decisiones políticas importantes.



TAYIKISTÁN

La FAO y el BERD prestan asistencia a mujeres rurales para garantizar que su fruta cumpla los estándares de seguridad e higiene de los mercados nacionales y extranjeros. ©BERD

DESARROLLO DE CADENAS DE SUMINISTRO DE PRODUCTOS FRESCOS MÁS EFICIENTES EN TAYIKISTÁN



La FAO y el Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD) están fortaleciendo las cadenas de suministro de frutas y hortalizas frescas de Tayikistán y ampliando las oportunidades de mercado para los productores. Las frutas y verduras son una importante fuente de ingresos

para los hogares rurales de este país montañoso. Los productos frescos, tales como la cereza dulce, la cebolla y la uva de mesa, constituyen una parte considerable de las exportaciones agrícolas de Tayikistán. Sin embargo, aún no se aprovecha la mayor parte del potencial para abastecer a los mercados nacionales minoristas y de exportación. Las mejoras también podrían hacer aumentar las ganancias para los agricultores. Si bien las exportaciones de frutas y hortalizas anuales en el vecino Uzbekistán ascienden hasta los 500 millones de dólares estadounidenses, las exportaciones de Tayikistán solo generan el 10% de este importe. Debido a las ineficiencias en las cadenas de suministro, la disponibilidad y variedad de frutas y hortalizas frescas es muy variable, en función de la temporada.

Tayikistán posee escasas instalaciones de almacenamiento en frío y las intensas nevadas invernales a menudo bloquean las carreteras que conectan la capital con las principales zonas productoras. Tomando todo ello en consideración, la FAO y el BERD están trabajando para proporcionar una mejor información sobre el mercado a los productores de Tayikistán, introduciendo nuevas tecnologías y técnicas y mejorando la producción actual, la manipulación y las prácticas de envasado que a menudo causan deterioros y disminuyen el valor de sus productos. Los productores de Tayikistán están recibiendo formación sobre cómo cumplir los estándares mientras el país pasa lentamente desde los mercados al aire libre hacia un formato comercial más moderno basado en supermercados e hipermercados.

FORTALECIMIENTO DE LA NUEVA POLÍTICA NACIONAL DE MALÍ EN MATERIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIÓN



Malí es uno de los países más expuestos al riesgo de crisis alimentarias causadas por el cambio climático, sequías y conflictos internos. El programa de Seguimiento de las políticas agrícolas

y alimentarias en África (MAFAP, por sus siglas en inglés) contribuye a la formulación de una nueva política nacional de seguridad alimentaria y nutrición. Cuando se haya completado, esta nueva política, que está bajo la coordinación de la Oficina para la Seguridad Alimentaria, proporcionará una estrategia a 10 años vista para la seguridad alimentaria. En concreto, su objetivo es fortalecer la resiliencia y coordinación dentro del país en la lucha contra el hambre. A través del MAFAP, la FAO apoya la formulación de la política para aumentar la competitividad de la agricultura del país y su resiliencia a las conmociones en dos aspectos principales, a saber, una reducción del impacto del acoso callejero sobre los

precios de los alimentos y unas reservas públicas más eficientes de alimentos básicos como el arroz, el mijo y el sorgo. En estos dos aspectos, la FAO elaboró un conjunto de posibles políticas basadas en datos fácticos para abordar el acoso sistemático callejero durante las cadenas de transporte y comercialización agrícolas para mejorar las operaciones de las reservas de alimentos de Malí. Junto con el Gobierno y en consulta con las asociaciones de agricultores, grupos de la sociedad civil y donantes internacionales, la FAO desarrolló con éxito un enfoque que ha dado lugar a una política nacional coherente y sólida, que proporciona un marco para aumentar la seguridad alimentaria en el país.

AUMENTO DEL GASTO PÚBLICO EN AGRICULTURA EN FAVOR DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN SENEGAL



La inversión pública en agricultura, sanidad, educación y otros sectores cumple una función clave en la erradicación del hambre. En el marco de un esfuerzo continuo por fortalecer la eficiencia y eficacia del gasto público en alimentación y agricultura

en África, la FAO colaboró con el Gobierno de Senegal para poner en práctica un sistema dirigido a mejorar la planificación, el seguimiento y la distribución del gasto del Gobierno de forma que este contribuya a la seguridad alimentaria en el país. A través del programa de Seguimiento de las políticas agrícolas y alimentarias en África (MAFAP, por sus siglas en inglés) la FAO trabaja junto con el Gobierno senegalés para armonizar el gasto público nacional destinado a seguridad alimentaria y nutrición.

La FAO elaboró un conjunto innovador de herramientas de seguimiento del gasto que permite que el Ministerio de Hacienda supervise el gasto público de Senegal con mayor eficacia. La herramienta, desarrollada mediante un

proceso inclusivo de consulta nacional, permite al Gobierno y a los socios de desarrollo aumentar el impacto de las políticas utilizando información desglosada sobre la composición y el nivel del gasto público. Esta herramienta de programación a tres años vista mejorará la coordinación nacional y permitirá que los ministerios y organismos públicos competentes del sector movilicen mejor los recursos destinados a programas, proyectos e iniciativas para la erradicación del hambre en Senegal.

Una nueva política nacional en materia de seguridad alimentaria y nutrición garantiza existencias más eficientes de alimentos básicos como el sorgo.
©FAO/Swiatoslaw Wojtkowiak

Las denominaciones empleadas y la presentación del material en esta publicación no implican la expresión de ninguna opinión por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) sobre condición jurídica o el estado de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites. La mención de empresas particulares o de productos de fabricantes, estén o no patentados, no implica que la FAO los apruebe o recomiende de preferencia a otros de naturaleza similar que no se mencionan.

©FAO, 2017

La FAO fomenta el uso, la reproducción y la difusión del material contenido en este producto informativo. Salvo que se indique lo contrario, se podrá copiar, imprimir y descargar el material con fines de estudio privado, investigación y docencia, o para su uso en productos o servicios no comerciales, siempre que se reconozca de forma adecuada a la FAO como la fuente y titular de los derechos de autor y que ello no implique en modo alguno que la FAO apruebe los puntos de vista, productos o servicios de los usuarios. Todas las solicitudes relativas a la traducción y los derechos de adaptación así como a la reventa y otros derechos de uso comercial deberán dirigirse a copyright@fao.org.

Los productos de información de la FAO están disponibles en el sitio web de la Organización (www.fao.org/publications) y pueden adquirirse mediante solicitud por correo electrónico a publications-sales@fao.org.

Fotos de portada: ©FAO/
Sebastian Liste/NOOR para
FAO

Impreso en papel ecológico.

TRABAJO ESTRATÉGICO DE LA FAO

Las cinco prioridades fundamentales u Objetivos Estratégicos de la FAO representan las principales áreas de nuestro trabajo para ayudar a los Estados miembros a conseguir de forma sostenible un mundo sin hambre ni malnutrición ni pobreza.



Ayudar a eliminar el hambre, la inseguridad alimentaria y la malnutrición



Hacer que la agricultura, la actividad forestal y la pesca sean más productivas y sostenibles



Reducir la pobreza rural



Propiciar sistemas agrícolas y alimentarios inclusivos y eficientes



Incrementar la resiliencia de los medios de vida ante las amenazas y crisis

Para lograr estos objetivos, la FAO trabaja a través de cinco Programas Estratégicos, aprovechando nuestro liderazgo técnico y, al mismo tiempo, integrando plenamente en todos los aspectos de nuestro trabajo las cuestiones de género, gobernanza, nutrición e impactos del cambio climático.

Estamos comprometidos a apoyar a los países en la aplicación de la Agenda 2030.

ALIMENTACIÓN Y AGRICULTURA EN LA AGENDA 2030

Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible son un conjunto de prioridades mundiales adoptadas por los países en septiembre de 2015 para erradicar la pobreza y el hambre, conservar los recursos naturales del planeta y garantizar la prosperidad para todos.

La alimentación y la agricultura están presentes en todos los ODS y son parte esencial de la Agenda 2030.

Con un enfoque integrado que va dirigido a abordar las causas subyacentes de la pobreza y el hambre, la gestión sostenible de los recursos naturales y no dejar a nadie atrás, **el trabajo estratégico de la FAO está profundamente alineado con los ODS.**

Nuestro amplio abanico de conocimientos técnicos especializados, la larga experiencia de trabajo con los socios de desarrollo y las excepcionales competencias en las tres dimensiones del desarrollo sostenible (social, económica y medioambiental) cualifican a la FAO como un valioso aliado para los países a la hora de aplicar y supervisar los ODS.

Para obtener más información, consulte nuestra página sobre el trabajo de la FAO en relación con los ODS. Esta página se actualiza continuamente con las últimas novedades en relación con la alimentación y la agricultura en el marco de la Agenda 2030.