



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

CONFERENCIA REGIONAL DE LA FAO PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

38.º período de sesiones

Georgetown (Guyana), 11-13 y 18-21 de marzo de 2024

Resultados de la FAO en la región en 2022-23

Resumen

En este documento se presentan los principales avances y resultados obtenidos en América Latina y el Caribe durante el bienio 2022-23 que contribuyen a respaldar la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible mediante la transformación hacia sistemas agroalimentarios MÁS eficientes, inclusivos, resilientes y sostenibles, para conseguir *una mejor producción, una mejor nutrición, un mejor medio ambiente y una vida mejor* sin dejar a nadie atrás. También se ponen de relieve los nuevos métodos de trabajo, modalidades e iniciativas institucionales de la FAO.

La FAO abordó las recomendaciones formuladas en el 37.º período de sesiones de la Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe y logró resultados significativos en los siguientes ámbitos: i) el apoyo a medidas e inversiones destinadas a asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para conseguir dietas saludables y el apoyo a políticas y programas encaminados a reducir la malnutrición; ii) la promoción de actividades económicas en las zonas rurales a fin de establecer sociedades rurales productivas, innovadoras e inclusivas acompañadas de políticas de inclusión social, centrándose en la erradicación de la pobreza extrema y la eliminación del hambre; y iii) el establecimiento de sistemas agroalimentarios sostenibles y resilientes y el apoyo a los Miembros para permitirles acceder a financiación relacionada con el medio ambiente y el cambio climático a fin de superar los desafíos en el sector rural.

Las iniciativas mundiales de la FAO se ejecutaron con resultados satisfactorios: la Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación; la Iniciativa Mano de la mano; la Iniciativa de las 1 000 aldeas digitales; y Un país, un producto prioritario. Todos los resultados obtenidos estuvieron respaldados por la innovación, la tecnología, los datos y los complementos y se tuvo en cuenta la importancia del género, la juventud, la inclusión y las asociaciones.

Los documentos pueden consultarse en el sitio www.fao.org.

Medidas que se proponen a la Conferencia Regional

Se invita a la Conferencia Regional a:

- tomar nota de los resultados logrados en la región en 2022-23 al dar respuesta a las prioridades y recomendaciones determinadas en el 37.º período de sesiones de la Conferencia Regional para América Latina y el Caribe;
- encomiar el resultado de movilización de recursos obtenido para el bienio, por valor de 324 millones de USD, así como el apoyo de la FAO a la movilización de 1 240 millones de USD en inversiones en la región;
- tomar nota de las disposiciones de la región respecto de su contribución a las esferas programáticas prioritarias en 2022-23.

Las consultas sobre el contenido esencial de este documento deben dirigirse a:

Secretaría de la Conferencia Regional

RLC-Conferencia@fao.org

I. INTRODUCCIÓN

1. En este documento se presentan los principales avances y resultados obtenidos en la región durante el bienio 2022-23, que constituye el primer bienio en el contexto del Marco estratégico de la FAO para 2022-2031, centrado en la transformación hacia sistemas agroalimentarios MÁS eficientes, inclusivos, resilientes y sostenibles, para conseguir *una mejor producción, una mejor nutrición, un mejor medio ambiente y una vida mejor* sin dejar a nadie atrás.

2. La FAO lleva a cabo su labor en los planos regional, subregional y nacional en virtud del Marco estratégico para 2022-2031, persiguiendo los resultados previstos en su marco de resultados a través de las esferas programáticas prioritarias (EPP). Asimismo, durante el bienio, la FAO prestó apoyo a los Miembros en la aplicación satisfactoria de la Estrategia de la FAO sobre el cambio climático, la Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación y sus planes de acción, y otras estrategias temáticas.

3. Tras el 37.º período de sesiones de la Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe celebrado en 2022, la Organización enfocó su labor en la región a través de las siguientes iniciativas regionales:

- a. Iniciativa regional 1 (IR 1): Sistemas agroalimentarios sostenibles para lograr dietas saludables para todos;
- b. Iniciativa regional 2 (IR 2): Sociedades rurales prósperas e inclusivas;
- c. Iniciativa regional 3 (IR 3): Agricultura sostenible y resiliente.

4. Estas iniciativas regionales se ejecutan a través de las EPP y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) a fin de garantizar una clara jerarquía causal de resultados, complementada con elementos encaminados a centrar, acelerar y hacer posible la labor de la Organización.

II. CAMBIOS DE CONTEXTO Y AJUSTES DE PRIORIDAD

5. La inflación de los precios de los alimentos ha aumentado desde 2019, debido a la pandemia de la COVID-19 y la guerra en Ucrania. La región, que tiene el mayor costo de una dieta saludable en el

mundo, esto es, 4,08 USD por persona al día¹, debe reforzar las políticas y programas de protección social y agricultura atentas a la nutrición.

6. A raíz de la guerra en Ucrania, los precios de los fertilizantes se dispararon en 2022. La región, que depende en gran medida de los fertilizantes importados (se importa el 85 %), debe mejorar la eficiencia de su uso. La FAO reforzó el manejo de biofertilizantes en el plano nacional, promoviendo el Código Internacional de conducta para el uso y manejo de fertilizantes. La FAO también facilitó el debate entre los gobiernos y expertos técnicos sobre cómo hacer frente a la escasez de fertilizantes.

7. Después de tres años consecutivos de aumento, la prevalencia de la inseguridad alimentaria en la región experimentó un ligero descenso en 2022. Según el informe *El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo 2023*, el número de personas subalimentadas disminuyó de 45,6 millones, esto es, el 7 %, en 2021 a 43,2 millones, esto es, el 6,5 %, en 2022. La prevalencia de la inseguridad alimentaria moderada y grave, medida por la escala de experiencia de inseguridad alimentaria, también ha disminuido del 40,3 % en 2021 al 37,5 % en 2022 en la región; no obstante, esta cifra es un 7 % superior a la prevalencia mundial del 29,6 %².

8. Se han observado diferencias subregionales en las tendencias del hambre. El hambre aumentó en el Caribe del 14,7 % en 2021 al 16,3 % en 2022 y actualmente afecta a 7,2 millones de personas. En Mesoamérica, la prevalencia del hambre se mantuvo en niveles similares, pasando del 5 % en 2021 al 5,1 % en 2022, y afecta a un total de 9,1 millones de personas. Por el contrario, en América del Sur se invirtió esta tendencia, al disminuirse en 0,9 puntos porcentuales y pasar del 7 % en 2021 al 6,1 % en 2022, lo que significa que actualmente hay 26,8 millones de personas aquejadas de hambre, esto es, 3,5 millones menos que el año anterior.

9. En la región, la FAO ha estado reuniendo y difundiendo información oportuna e imparcial relativa a los mercados y la seguridad alimentaria a fin de ofrecer a los responsables de la toma de decisiones datos objetivos clave para afrontar la crisis de los altos precios de los alimentos e insumos y los desafíos conexos en materia de seguridad alimentaria. La FAO apoyó a los Miembros en la realización de un seguimiento de las decisiones y medidas en materia de políticas para evitar o amortiguar los efectos negativos de las crisis de precios en el costo de los alimentos, así como para prevenir perturbaciones en las cadenas de suministro.

10. En la actualidad, la región padece estrés hídrico y se prevé que la situación empeore, lo que perturba los ecosistemas y afecta a las comunidades agrícolas, la salud pública y la producción de energía³. Está previsto que se produzca estrés por falta de agua dulce, sobre todo en países del Caribe. La región ha determinado desafíos con respecto a la gestión integrada de los recursos hídricos.

11. Las catástrofes relacionadas con el clima están afectando cada vez más a la región y el 40 % más pobre de la población padece pérdidas de ingresos que duplican la media⁴. Es necesaria una respuesta de emergencia para abordar las necesidades urgentes, el restablecimiento de los medios de vida y la resiliencia, y facilitar transformaciones rurales sostenibles.

12. Durante el bienio 2022-23, la FAO apoyó acuerdos regionales para abordar la seguridad alimentaria y la nutrición. En la séptima Cumbre de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y

¹ FAO, Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA), Organización Mundial de la Salud (OMS), Programa Mundial de Alimentos (PMA) y Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF). 2023. *El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo 2023. Urbanización, transformación de los sistemas agroalimentarios y dietas saludables a lo largo del continuo rural-urbano*. Roma, FAO. <https://doi.org/10.4060/cc3017es>

² FAO, FIDA, OMS, PMA y UNICEF. 2023. *El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo 2023. Urbanización, transformación de los sistemas agroalimentarios y dietas saludables a lo largo del continuo rural-urbano*. Roma, FAO. <https://doi.org/10.4060/cc3017es>

³ Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático. *Sexto informe de evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático*. <https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg2/>

⁴ Jafino, B.A., Walsh, B., Rozenberg, J. y Hallegatte, S. 2020. "Revised Estimates of the Impact of Climate Change on Extreme Poverty by 2030" (No. 9417; World Bank Research Policy Papers). <https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/34555>

Caribeños (CELAC), la FAO respaldó la actualización del Plan para la Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre de la CELAC 2025 a fin de adaptarlo a los actuales desafíos de los sistemas agroalimentarios mediante la integración regional.

III. LOGROS EN LA REGIÓN

III.1. Iniciativas regionales y principales logros en 2022-23

Iniciativa regional 1

Sistemas agroalimentarios sostenibles para lograr dietas saludables para todos

13. La FAO brindó apoyo a medidas destinadas a mejorar las capacidades nacionales para aplicar marcos jurídicos, reglamentarios y programáticos a fin de abordar la seguridad alimentaria y la nutrición; aumentar el suministro de alimentos; y facilitar el acceso, la información y los hábitos de consumo necesarios para garantizar una cantidad suficiente de alimentos sanos, inocuos, diversos y nutritivos.

Esferas programáticas prioritarias	Metas de los ODS	Esferas regionales a las que se prestará mayor atención
MN 1: Dietas saludables para todos	1.3, 2.1, 2.2, 3.4, 12.8	a. Contribuir a revertir el hambre y aumentar la seguridad alimentaria
		b. Asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para lograr dietas saludables
		c. Apoyar políticas y programas destinados a reducir el sobrepeso y la obesidad
		d. Fomentar el comercio agroalimentario
MN 2: Nutrición para las personas más vulnerables	1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2	a. Contribuir a revertir el hambre y aumentar la seguridad alimentaria
		b. Asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para lograr dietas saludables
MN 3: Alimentos inocuos para todos	2.1, 2.2, 3.2	b. Asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para lograr dietas saludables
		d. Fomentar el comercio agroalimentario
MN 4: Reducción de la pérdida y el desperdicio de alimentos	2.1, 2.2, 12.3	b. Asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para lograr dietas saludables
MN 5: Mercados y comercio transparentes	2.b, 2.c, 10.a, 17.11	d. Fomentar el comercio agroalimentario
MMA 4: Logro de sistemas alimentarios urbanos sostenibles	1.1, 2.1, 11.a, 12.1	b. Asegurar el acceso físico y económico a alimentos inocuos y nutritivos para lograr dietas saludables
		d. Fomentar el comercio agroalimentario

MN 1: Dietas saludables para todos

14. Los Miembros prepararon marcos para abordar la seguridad alimentaria y la nutrición. Tres países aprobaron políticas en materia de seguridad alimentaria y nutrición y ocho países están redactándolas. La FAO y el Frente Parlamentario contra el Hambre en América Latina y el Caribe brindaron apoyo a 15 parlamentos nacionales y cinco parlamentos regionales para priorizar la lucha contra el hambre y la malnutrición.

15. En 2023 se celebraron el X Foro del Frente Parlamentario contra el Hambre de América Latina y el Caribe y la segunda Cumbre Parlamentaria Mundial contra el Hambre y la Malnutrición, a los cuales asistieron más de 70 parlamentarios y seis jefes de Estado. Los legisladores se comprometieron a transformar los sistemas agroalimentarios a fin de garantizar el derecho a una alimentación adecuada.

16. La FAO ayudó a cuatro países a promulgar una legislación que incorporara las Directrices voluntarias sobre los sistemas alimentarios y la nutrición. Nueve gobiernos realizaron avances en relación con sus guías alimentarias basadas en alimentos, mientras que cinco países están actualizando las suyas. La FAO colaboró en la publicación de una nota de orientación sobre el etiquetado nutricional en América Latina y el Caribe, que se aplica actualmente en 10 países.

MN 2: Nutrición para las personas más vulnerables

17. Los gobiernos mejoraron los programas de alimentación escolar reforzando la gobernanza, mejorando el valor nutricional de las comidas y la educación alimentaria y nutricional, y aumentando los presupuestos y la compra de productos procedentes de la agricultura familiar. En 2023, 14 países, 536 municipalidades, 1,6 millones de estudiantes y 23 000 escuelas aplicaron la metodología de las Escuelas Sostenibles.

MN 3: Alimentos inocuos para todos

18. La FAO ayudó a siete países a mejorar la gestión del riesgo de resistencia a los antimicrobianos (RAM) en el sector de la producción animal. La FAO organizó actividades de fomento de la capacidad, incluidos talleres sobre la aplicación de instrumentos relacionados con la RAM. Asimismo, la FAO organizó seminarios web para promover la aplicación de las normas del Codex Alimentarius.

MN 4: Reducción de la pérdida y el desperdicio de alimentos

19. En el marco del Código de conducta voluntario para la reducción de las pérdidas y el desperdicio de alimentos, la ley modelo del Parlamento Latinoamericano y Caribeño (Parlatino) constituyó una referencia en relación con los marcos jurídicos para reducir la pérdida y el desperdicio de alimentos en tres países. Dos países apoyaron la creación de comités asesores para generar datos sobre las pérdidas y el desperdicio de alimentos. Tres países están formulando protocolos para la recuperación de alimentos frescos en mercados mayoristas y de abastecimiento. Los miembros de la plataforma #SinDesperdicio reforzaron el compromiso de aplicar enfoques innovadores para prevenir las pérdidas y el desperdicio de alimentos.

MN 5: Mercados y comercio transparentes

20. Los cursos de la FAO sobre comercio agroalimentario atrajeron a más de 1 700 participantes, entre los que se incluyen cursos específicos para los países de la Comunidad del Caribe y el Sistema de la Integración Centroamericana (SICA). Más de 4 000 pequeñas y medianas empresas participaron en actos virtuales de emparejamiento, que generaron más de 170 millones de USD en proyectos de negocios.

21. La FAO, la Federación Latinoamericana de Mercados de Abastecimiento y la Red Regional de Sistemas Públicos de Abastecimiento y Comercialización de Alimentos ayudaron a 13 países a modernizar los mercados tradicionales. Dieciséis países mejoraron sus políticas de comercialización y suministro y promovieron medidas en circuitos cortos, la gestión de reservas estratégicas y el análisis y seguimiento de la información sobre mercados y precios.

MMA 4: Logro de sistemas alimentarios urbanos sostenibles

22. La Red de Ciudades Intermedias y Sistemas Agroalimentarios está integrada por 53 ciudades de 10 países y tiene como objetivo mejorar la gobernanza de los sistemas agroalimentarios locales. El proyecto de alimentación y reverdecimiento de las ciudades, activo en 11 países, contribuye a la generación de datos objetivos y la aplicación de políticas locales.

Iniciativa regional 2
Sociedades rurales prósperas e inclusivas

23. La FAO brindó apoyo a los Miembros para reducir la pobreza rural y revitalizar los territorios rurales, con especial hincapié en abordar las desigualdades y mejorar la protección social y la inclusión productiva.

Esferas programáticas prioritarias	Metas de los ODS	Esferas regionales a las que se prestará mayor atención
MP 1: Innovación para la producción agrícola sostenible	2.3, 2.4, 6.4, 9.5, 15.2	b. Aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales
MP 4: Acceso equitativo de los pequeños productores a los recursos	1.4, 2.3, 2.4, 6.b, 9.3, 14.b	b. Aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales
MP 5: Agricultura digital	1.4, 5.b, 9.c, 17.8	b. Aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales
VM 1: Igualdad de género y empoderamiento de las mujeres rurales	2.3, 5.4, 5.a, 5.c	c. Fomentar sociedades rurales equitativas mediante la inclusión económica de las mujeres, los jóvenes, los Pueblos Indígenas y la población afrodescendiente del medio rural
VM 2: Transformación rural inclusiva	1.1, 8.3, 8.5, 10.1, 10.2, 10.7	a. Proteger los medios de vida rurales
		b. Aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales
VM 5: Iniciativa Mano de la mano	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.a, 10.1, 10.2	d. Apoyar la aplicación de la Iniciativa Mano de la mano y aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales
VM 6: Ampliación de las inversiones	1.b, 2.a, 10.1, 10.2, 10.b, 17.5	b. Aumentar la productividad y ampliar las oportunidades económicas rurales

MP 1: Innovación para la producción agrícola sostenible

24. La FAO ayudó a los Miembros a adoptar prácticas e innovaciones de agricultura sostenible. Cuatro mil personas participaron en seminarios web sobre gestión de suelos y se creó la Comunidad de Práctica de Suelos, integrada por más de 650 miembros. En la región del SICA se promovió el manejo integrado de plagas y el registro de productos agroquímicos. Cinco países incorporaron la rastreabilidad para la identificación de los animales a fin de mejorar el comercio de ganado internacional. Se establecieron bancos de semillas en tres países y dos están estudiando el sargazo como fertilizante y con fines de control de plagas.

MP 4: Acceso equitativo de los pequeños productores a los recursos

25. Más de 200 participantes de 24 países priorizaron el fortalecimiento de la agricultura familiar en la reunión del Decenio de la Agricultura Familiar de América Latina y el Caribe. La FAO presentó datos relativos al acceso de la agricultura familiar a los servicios, la tierra y los recursos naturales.

26. Tres Miembros del Caribe están creando un banco de tierras agrícolas para abordar el acceso, la administración, la gestión de bases de datos y las cuestiones jurídicas relativas a las tierras y mejorando las estrategias de comunicación sobre tenencia de la tierra.

MP 5: Agricultura digital

27. La FAO creó un catálogo de 25 innovaciones digitales para la productividad de los sistemas alimentarios y promovió los “ecosistemas digitales” en 16 países a fin de ampliar las tecnologías digitales en los sistemas agroalimentarios.

VM 1: Igualdad de género y empoderamiento de las mujeres rurales

28. En el informe mundial de la FAO titulado *La situación de las mujeres en los sistemas agroalimentarios* se revela que las mujeres constituyen el 36 % de las personas que trabajan en los sistemas agroalimentarios en América Latina y el Caribe y se examinan las brechas de género en los ingresos, el acceso a los recursos, las normas sociales y la resiliencia.

29. La FAO prestó asistencia técnica para el indicador 5.a.2 de los ODS en 14 países del Caribe; desarrolló las campañas séptima y octava de #MujeresRurales, mujeres con derechos; apoyó las políticas de inclusión de las mujeres rurales; y trabajó con el Frente Parlamentario contra el Hambre para incluir un enfoque de género en las leyes sobre los sistemas agroalimentarios.

VM 2: Transformación rural inclusiva

30. La FAO brindó apoyo a los Diálogos de la Amazonía, una iniciativa de siete países para las nuevas estrategias para la región amazónica. Además, la Organización propuso una ley modelo sobre cooperativas agroalimentarias al Parlatino a fin de promover la gestión democrática de las cooperativas; aumentar la productividad en las cadenas de valor agrícolas; fortalecer a los agricultores familiares; y posibilitar la innovación, la digitalización y el equilibrio entre ambos sexos.

31. La FAO organizó un ciclo de aprendizaje sobre el reconocimiento de los Pueblos Indígenas y los afrodescendientes. Se mantuvieron diálogos sobre políticas en cinco países del Caribe en el marco del Programa de las Organizaciones de Agricultores para África, el Caribe y el Pacífico. Se prestó apoyo a 35 organizaciones de productores y la Red Caribeña de Mujeres Productoras Rurales, con lo que se beneficiaron más de 3 000 agricultores familiares.

VM 5: Iniciativa Mano de la mano

32. La iniciativa facilitó 12 planes de inversiones para reforzar 31 cadenas de valor agrícolas con un compromiso de invertir 771,42 millones de USD. La FAO también está apoyando el plan especial de inversión en América central “Construyendo resiliencia en el Corredor Seco y Zonas Áridas de la región del SICA”, con un compromiso de invertir 268 millones de USD en alianza con el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE). La FAO, en calidad de entidad responsable de la ejecución, está aplicando una inversión materializada de 45,1 millones de USD para apoyar la adaptación basada en los ecosistemas en toda la región. Asimismo, con el apoyo de la Agencia Brasileña de Cooperación, la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo y los Estados Unidos de América, la FAO prestará apoyo para aplicar medidas resilientes al clima (cartografía digital del suelo, zonificación agrícola del riesgo climático, gestión del agua, fortalecimiento del espíritu empresarial de microempresas y pequeñas y medianas empresas mediante ecosistemas digitales para el acceso a los mercados) en el territorio del Corredor Seco.

VM 6: Ampliación de las inversiones en favor de los sistemas alimentarios y agrícolas

33. Durante el bienio 2022-23, la FAO ayudó a formular proyectos de inversión pública aprobados por instituciones financieras internacionales en 10 países por un total de 1 240 millones de USD en nuevas inversiones. También prestó apoyo para la ejecución de 51 proyectos de inversión en curso que representan una cartera cuyo valor asciende a más de 5 850 millones de USD, financiando programas dirigidos por los gobiernos para lograr sus objetivos de desarrollo nacionales y los ODS.

Iniciativa regional 3

Gestión sostenible de recursos naturales y adaptación al cambio climático

34. La FAO prestó apoyo a los Miembros en relación con la utilización eficiente de los recursos naturales, la protección y mejora de los ecosistemas y el desarrollo de sistemas agroalimentarios y medios de vida adaptados al clima.

Esferas programáticas prioritarias	Metas de los ODS	Esferas regionales a las que se prestará mayor atención
MP 2: Transformación azul	2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c	a. Crear sistemas agroalimentarios que se adapten mejor al cambio climático y sean más resilientes
		b. Mejorar los servicios ecosistémicos y la biodiversidad en aras de una <i>mejor producción</i> y una <i>mejor nutrición</i>
MP 3: Una sola salud	1.5, 3.d, 15.8	a. Crear sistemas agroalimentarios que se adapten mejor al cambio climático y sean más resilientes
MMA 1: Sistemas agroalimentarios que mitigan los efectos del cambio climático y están adaptados a él	2.4, 6.4, 13.1, 13.2, 13.b, 14.3	a. Crear sistemas agroalimentarios que se adapten mejor al cambio climático y sean más resilientes
		c. Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de los sistemas agroalimentarios
MMA 2: Bioeconomía para la alimentación y la agricultura sostenibles	12.2, 12.4, 12.5	b. Mejorar los servicios ecosistémicos y la biodiversidad en aras de una mejor producción
MMA 3: Biodiversidad y servicios ecosistémicos en favor de la alimentación y la agricultura	2.5, 6.6, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6	b. Mejorar los servicios ecosistémicos y la biodiversidad en aras de una mejor producción
VM 3: Emergencias agrícolas y alimentarias	1.5, 2.1, 2.2, 2.3, 16.1	a. Crear sistemas agroalimentarios que se adapten mejor al cambio climático y sean más resilientes
VM 4: Sistemas agroalimentarios resilientes	1.3, 1.5, 2.4	a. Crear sistemas agroalimentarios que se adapten mejor al cambio climático y sean más resilientes

MP 2: Transformación azul

35. La FAO apoyó el desarrollo sostenible de la pesca y la acuicultura artesanales, puso en marcha la Red Mesoamericana de Acuicultores de Pequeña Escala y fortaleció la toma de decisiones con base

científica y empírica en el Mecanismo Regional de Pesca del Caribe a través del Programa Nansen. La FAO también potenció la protección social en el ámbito de la pesca y la acuicultura y fortaleció los programas de extensión acuícola.

MP 3: Una sola salud

36. La FAO apoyó las capacidades de los Miembros en materia de prevención de plagas y enfermedades, alerta temprana y gestión de riesgos para la salud, incluidos el *Fusarium* (TR4), la gripe aviar altamente patógena y la peste porcina africana. Asimismo, la FAO elaboró seis programas virtuales de capacitación a gran escala relativos a la sanidad animal, en los que participaron más de 14 000 asistentes, y aplicó el programa del Centro de Emergencia para la Lucha contra las Enfermedades Transfronterizas de los Animales en cuatro países.

MMA 1: Sistemas agroalimentarios que mitigan los efectos del cambio climático y están adaptados a él

37. La FAO promovió el intercambio de conocimientos sobre el cambio climático en la agricultura a través de la Plataforma de Acción Climática en Agricultura de América Latina y el Caribe; 1 470 participantes fortalecieron sus capacidades relacionadas con el Marco de transparencia reforzado, informes bienales sobre transparencia y planes nacionales de adaptación; y se capacitó a 727 miembros del personal de servicios de extensión agrícola para incorporar el cambio climático en los servicios de extensión agrícola.

38. Doce países promovieron estrategias de reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal en los países en desarrollo (REDD+). Tres países ejecutaron proyectos de pagos basados en los resultados por un valor de 174 millones de USD y la FAO ayudó a los Miembros a acceder a 134 millones de USD del Fondo para el Medio Ambiente Mundial y el Fondo Verde para el Clima.

MMA 3: Biodiversidad y servicios ecosistémicos en favor de la alimentación y la agricultura

39. Los Miembros ejecutaron proyectos por valor de 163 millones de USD con miras a la restauración de los paisajes productivos, los servicios ecosistémicos y la biodiversidad. Doce países de América central y del Sur mejoraron la recopilación y el análisis de datos sobre los bosques, lo que favoreció sus inventarios forestales nacionales, los sistemas satelitales de monitoreo terrestre, los inventarios de gases de efecto invernadero y los sistemas nacionales de monitoreo forestal. La FAO incorporó perfiles de los países en el Sistema Mundial de Información sobre Incendios Forestales y puso en marcha estudios acerca de los servicios ecosistémicos de los insectos polinizadores en cuatro países a fin de formular prácticas y políticas orientadas a los polinizadores.

VM 3: Agricultura y emergencias alimentarias

40. La FAO contribuyó a la mejora de los sistemas de seguimiento y alerta temprana de riesgos múltiples y brindó apoyo a la recuperación rápida de los medios de vida agrícolas en nueve países, con lo que se beneficiaron más de 170 000 personas vulnerables. Asimismo, la FAO prestó asistencia a 30 000 pequeños ganaderos porcinos para combatir la peste porcina africana y llevó a cabo más de 19 000 encuestas en seis países para hacer un seguimiento de las perturbaciones y las crisis en la seguridad alimentaria y los medios de vida agrícolas.

VM 4: Sistemas agroalimentarios resilientes

41. La FAO aplicó medidas preventivas que protegieron los medios de vida frente a El Niño en nueve países, con la participación de más de 1,1 millones de personas. Se promovieron actividades de fomento de la capacidad relacionada con medidas preventivas a través de seminarios web y aprendizaje electrónico y se elaboraron planes de medidas preventivas en varios niveles.

III.2. Aceleradores, temas transversales y asociaciones

42. La labor de la FAO en la región se llevó a cabo a través de los aceleradores, los temas transversales y las asociaciones.
43. La innovación se orientó por el plan de acción regional para la Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación, con más de 70 medidas que muestran la integración de la ciencia y la innovación en el trabajo de la FAO.
44. La promoción de la tecnología se centró en las tecnologías digitales para el desarrollo rural, con especial atención a las innovaciones agroecológicas, como la gestión de la fertilidad del suelo y el manejo integrado de plagas. Se movilizó a jóvenes del medio rural para aportar soluciones tecnológicas.
45. Se mejoraron las capacidades en materia de datos y actualmente 16 países de América Latina y el Caribe miden la inseguridad alimentaria utilizando la escala de experiencia de inseguridad alimentaria. Cuatro países integraron módulos de encuesta sobre sostenibilidad agrícola y pérdidas de alimentos posteriores a la cosecha en las operaciones estadísticas nacionales. La FAO ayudó a 13 países a planificar, aplicar y evaluar censos y encuestas agrícolas, así como a tres países a utilizar datos de observación de la Tierra y técnicas de aprendizaje automático para producir estadísticas agrícolas.
46. La FAO apoyó procesos legislativos y de políticas, prestando asistencia a 15 Frentes Parlamentarios contra el Hambre y cinco frentes suprarregionales. Tres países aprobaron marcos reglamentarios con objeto de mejorar los sistemas de protección social, el desarrollo rural y la reducción de las pérdidas y el desperdicio de alimentos. La FAO llegó a más de 115 000 matriculaciones en 95 cursos y actividades de aprendizaje.
47. La FAO apoyó la integración de la perspectiva de género, con cinco iniciativas legislativas del Parlamento Andino, el Mercado Común del Sur (MERCOSUR), el Foro de Presidentes y Presidentas de Poderes Legislativos de Centroamérica y la Cuenca del Caribe y el Parlatino, que incorporaban un enfoque de género. Se publicaron datos fundamentales sobre la participación de las mujeres en la pesca en pequeña escala.
48. La FAO ayudó a preparar documentos para fortalecer a los jóvenes del medio rural, como la Estrategia de Juventudes Rurales de la Región SICA 2022-2030. Mediante seminarios web se facilitó el intercambio de experiencias y buenas prácticas.
49. Se formuló la estrategia regional de la FAO para la colaboración con los Pueblos Indígenas y los afrodescendientes en América Latina y el Caribe a fin de orientar las interacciones entre la FAO, los gobiernos y los Pueblos Indígenas y los afrodescendientes, con miras a lograr sistemas agroalimentarios más inclusivos, eficientes, resilientes y sostenibles.
50. La FAO firmó los dos primeros acuerdos formales con entidades del sector privado, en consonancia con la Estrategia de la FAO para la colaboración con el sector privado 2021-25. Se firmó un memorando de entendimiento con el Banco de Desarrollo de Brasil y se firmó una carta de intención con la Asociación Latinoamericana de Instituciones Financieras para el Desarrollo.

III.3. Iniciativas institucionales de la FAO, nuevas formas de trabajar

51. *Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación:* En el plan de acción regional para la Estrategia de la FAO para la ciencia y la innovación se recomendaba una mayor penetración e incorporación de la ciencia y la innovación en el programa de trabajo de la región. Más de 70 medidas ejemplifican la manera en que se pueden integrar la ciencia y la innovación en la labor de la FAO.
52. *Iniciativa Mano de la mano:* La FAO está trabajando con 14 países en el marco de esta iniciativa, 13 de los cuales han elaborado mapas tipológicos por microrregiones, y uno lo está elaborando. Además, se han elaborado 11 planes de inversión para sectores priorizados, con un compromiso de invertir 771,42 millones de USD para 11 países. Se ha elaborado un plan subregional para el Corredor Seco de América central con un compromiso de invertir 268 millones de USD siguiendo un acuerdo con el BCIE. La FAO, en calidad de entidad responsable de la ejecución, está

aplicando una inversión materializada de 45,1 millones de USD para apoyar la adaptación basada en los ecosistemas en toda la región.

53. *Iniciativa de las 1 000 aldeas digitales*: Esta iniciativa respaldó 52 experiencias de agroturismo en 14 países, con la participación de casi 110 localidades rurales. Las aldeas digitales participantes han avanzado en la determinación de la demanda de servicios digitales y han mejorado sus capacidades de *marketing* digital; también han creado una red virtual de jóvenes del medio rural para fomentar el continuo intercambio sobre innovación digital.

54. *Un país, un producto prioritario (UPUP)*: La iniciativa UPUP, puesta en marcha en mayo de 2022, cuenta con la participación de 14 países que promueven 11 productos agrícolas especiales, como la miel, los productos lácteos, el cacao y el café. La cadena de valor sostenible de los respectivos productos agrícolas especiales puede contribuir en gran medida a garantizar la seguridad alimentaria y la nutrición, lograr un uso más eficaz de los recursos no utilizados, respaldar los medios de vida de los agricultores y el crecimiento económico y proteger el medio ambiente y la biodiversidad. Se creó el Grupo organizador regional de la UPUP y se ha seleccionado a Trinidad y Tabago como país de demostración para el desarrollo de la cadena de valor del cacao.

IV. UNA FAO UNIFICADA

55. Se ha integrado el enfoque de una FAO unificada en la labor regional a través de varios métodos. Se ha aplicado un enfoque programático, centrado en la mejora de la priorización, la eficiencia y la calidad en la asistencia técnica. Más de 4 600 participantes han mejorado su capacidad operacional, administrativa y técnica mediante sesiones de capacitación.

56. La iniciativa FAO Transforma determinó y difundió 14 experiencias innovadoras en la región a fin de poner de relieve proyectos innovadores, lecciones aprendidas y mejores prácticas para promover sistemas agroalimentarios sostenibles. La FAO sigue brindando apoyo para la formulación y el seguimiento de 24 marcos de programación por países, que se derivan plenamente de los marcos de cooperación de las Naciones Unidas para el desarrollo sostenible.

57. Se está aplicando OnTrack, un nuevo sistema integrado de seguimiento de proyectos y programas. Se ha introducido la red de directores de proyectos con objeto de reforzar las capacidades de los oficiales y directores de proyectos nacionales, fomentando la colaboración entre distintas funciones como una FAO unificada.

58. Se ha llevado a cabo la reforma de la línea de trabajo sobre desarrollo y apoyo a las oficinas en los países a fin de facilitar y respaldar el continuo desarrollo de estas oficinas.

59. En 2022-23, la FAO invirtió 78 millones de USD en fondos del Programa ordinario, excluyendo los proyectos del Programa de cooperación técnica, para ejecutar el programa de trabajo regional. Los gastos del programa sobre el terreno alcanzaron los 298 millones de USD.

60. A lo largo del bienio, la FAO prestó asistencia a los países para que pudieran acceder a contribuciones voluntarias por valor de 324 millones de USD, aportadas por más de 40 asociados financiadores, a los que se sumaron otros 293 millones de USD en forma de cofinanciación, lo que refleja la confianza en el apoyo de la FAO para cumplir la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. La FAO también participó en la formulación de 13 proyectos de inversión en 10 países de la región, que serán financiados por instituciones financieras internacionales por un total estimado de 1 239 millones de USD. La FAO presta asistencia técnica para la ejecución de 375 proyectos de campo con un presupuesto de 854 millones de USD.

V. DEFICIENCIAS Y ENSEÑANZAS ADQUIRIDAS

61. La FAO determinó la necesidad de reforzar los acuerdos estratégicos regionales para la cooperación de la Organización en América Latina y el Caribe, con miras a abordar las principales preocupaciones en materia de seguridad alimentaria y nutrición al más alto nivel político con organizaciones regionales y subregionales. En 2023, la FAO se centró en ampliar la presencia y la

promoción de la Organización en la región, a fin de aumentar las repercusiones de la cooperación de la FAO en los países, basándose en los principales acuerdos regionales.

62. En medio de la pandemia mundial, la crisis alimentaria y sus factores determinantes, la FAO ha demostrado agilidad para adaptar su labor regional a la evolución de la situación, reforzando al mismo tiempo su trabajo normativo y abordando los desafíos estructurales como parte de su función básica, en respuesta a las demandas de los Miembros.

63. Si bien las tres iniciativas regionales son mecanismos sólidos de apoyo técnico y ejecución, la FAO detectó en la región la necesidad de una armonización clara con el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 a fin de promover una mejor integración entre las esferas técnicas de trabajo de la FAO y una mayor claridad para definir el Programa de trabajo en el próximo bienio.