



## Transformar nuestro mundo: Una cooperativa 2030

Contribuciones de las cooperativas para el logro del  
ODS 13

Esta nota informativa forma parte de la serie “Transformar nuestro mundo: Una cooperativa 2030” producida por el Comité para la Promoción y el Avance de las Cooperativas (COPAC). A través de una serie de 17 notas informativas, una para cada Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS), el COPAC confía en sensibilizar acerca de las contribuciones significativas de las empresas cooperativas con miras a la consecución de la Agenda 2030 de una manera sostenible, inclusiva y responsable, y alienta el apoyo continuo a sus esfuerzos.

Esta nota informativa se centra en el ODS 13 – Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos

### Acerca de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Los 17 ODS de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible fueron adoptados por los dirigentes mundiales en septiembre de 2015 durante una cumbre histórica celebrada en las Naciones Unidas. Los ODS establecen una visión para que los países pongan fin a todas las formas de pobreza, luchan contra las desigualdades y combatan el cambio climático, asegurándose al mismo tiempo de no dejar a nadie atrás.

Para más información, visite: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/>.

### Acerca de las cooperativas

Una cooperativa se define como “una asociación autónoma de personas que se han unido voluntariamente para hacer frente a sus necesidades y aspiraciones económicas, sociales y culturales comunes por medio de una empresa de propiedad conjunta y democráticamente controlada<sup>1</sup>”

Todas las cooperativas se adhieren a un conjunto de valores y principios que apoyan la naturaleza social y centrada en las personas de sus actividades. Son gestionadas democráticamente por sus miembros. Con independencia de que sean clientes, usuarios, trabajadores o residentes, los miembros tienen el mismo poder en la toma de decisiones. Los beneficios generados se reinvierten en la cooperativa o se restituyen a los miembros.

<sup>1</sup> Alianza Cooperativa Internacional, Declaración de Identidad Corporativa (Manchester, 1995).  
Disponible en: <https://www.ica.coop/es/cooperativas/identidad-alianza-cooperativa-internacional>



Las cooperativas son una fuerza social y económica poderosa, y están presentes en la mayoría de los países del mundo y en todos los sectores de la economía. El movimiento cooperativo cuenta con más de mil millones de miembros.

### La diferencia cooperativa: cooperativas y cambio climático

De conformidad con el Convenio Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), “Por “cambio climático” se entiende un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana que altera la composición de la atmósfera mundial y que se suma a la variabilidad natural del clima observada durante períodos de tiempo comparables.”<sup>2</sup>

Los efectos del cambio climático comprenden el incremento de las temperaturas promedio, fenómenos meteorológicos extremos, el aumento del nivel del mar y sus temperaturas, el incremento de las precipitaciones y las sequías, cambios en las especies silvestres y los hábitats, y cambios en las estaciones. Estos riesgos tienen un fuerte impacto en los medios de sustento de las personas en todo el mundo, en especial en las zonas rurales remotas de los países en desarrollo. Afectan desproporcionadamente a los grupos más desfavorecidos, como los pequeños productores de alimentos, en particular las mujeres, los jóvenes, los pueblos indígenas y las minorías étnicas, que tienen que lidiar con los fenómenos meteorológicos extremos y con la degradación progresiva de los recursos naturales.

En 2015, se adoptaron dos agendas para impulsar el compromiso de la comunidad internacional con el logro del desarrollo sostenible. La Agenda 2030, con sus 17 ODS y sus 169 metas, fue adoptada por los países durante la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, con objeto de lograr un desarrollo sostenible que no deje a nadie atrás. Además, 2015 también fue testigo de la adopción del Acuerdo de París, que se trata de un acuerdo histórico por el que los países se comprometieron a luchar contra el cambio climático y a acelerar e intensificar la acción y la inversión para lograr un futuro sostenible bajo en emisiones de carbono. foro intergubernamental internacional para negociar la respuesta mundial al cambio climático, y que las acciones promovidas por la Secretaría de la CMNUCC ayudarán a su vez a los países a lograr los ODS. El ODS 13 se centra específicamente en la acción climática, y sus metas abordan cuestiones específicas, entre ellas la necesidad de aumentar la resiliencia de los países a los desastres naturales y la necesidad de mejorar la educación y la sensibilización sobre las cuestiones relacionadas con el clima.

En la Conferencia sobre el Cambio Climático (COP 21) celebrada en París, el 12 de diciembre de 2015, las Partes en el CMNUCC alcanzaron un acuerdo histórico para combatir el cambio climático y acelerar e intensificar la acción y la inversión necesarias para lograr un futuro sostenible bajo en emisiones de carbono. Además, el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres también se adoptó en 2015 con el fin de catalizar los esfuerzos con miras a la reducción considerable del riesgo de desastres y de las pérdi-

---

<sup>2</sup>. Naciones Unidas. 1992. Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. <https://unfccc.int/resource/docs/convkp/convsp.pdf>

das.<sup>3</sup> La Agenda 2030 reconoce que la CMNUCC es el primer foro intergubernamental internacional para negociar la respuesta mundial al cambio climático, y que las acciones promovidas por la Secretaría de la CMNUCC ayudarán a su vez a los países a lograr los ODS. El ODS 13 se centra específicamente en la acción climática, y sus metas abordan cuestiones específicas, entre ellas la necesidad de aumentar la resiliencia de los países a los desastres naturales y la necesidad de mejorar la educación y la sensibilización sobre las cuestiones relacionadas con el clima.

El cambio climático es una cuestión mundial y polifacética que puede abordarse efectivamente tan sólo con los esfuerzos complementarios y coordinados de todas las partes interesadas pertinentes. La adaptación efectiva al cambio climático y su mitigación pueden lograrse mejor a través de la acción colectiva, lo que asegura que las cuestiones complejas y polifacéticas relacionadas con el cambio climático se organicen de una manera coherente a fin de responder de una manera eficaz a los retos que se plantean en un territorio determinado, maximizando los resultados para las comunidades y evitando iniciativas individuales que puedan compensar los esfuerzos realizados en otros ámbitos o sectores.

La experiencia muestra que cuando los agricultores se organizan y fortalecen su colaboración, pueden lograr unos resultados mejores y más sostenibles a nivel social y medioambiental. Los agricultores organizados pueden contribuir a cambiar las prácticas y políticas, vinculando las soluciones locales con objetivos y retos nacionales y mundiales, como los ODS y el cambio climático. Por consiguiente, es importante reconocer el papel que desempeña la acción colectiva a fin de estimular, promover y crear nuevos servicios en muchos ámbitos diferentes, que respondan a las necesidades, opiniones y solicitudes de los miembros.<sup>3</sup>



©OIT

3. FAO y FIDA. 2019. Decenio de las Naciones Unidas para la Agricultura Familiar. Disponible en: <http://www.fao.org/3/ca4672es/ca4672es.pdf>.

Las cooperativas son iniciativas colectivas que muestran el tipo de acciones requeridas,<sup>4</sup> y están interviniendo cada vez más tanto en la adaptación al cambio climático (p.ej., seguros para los cultivos; cooperativas agrícolas que apoyan la diversificación de cultivos o la gestión mejorada de cuencas, etc.) como en su mitigación (p.ej. cooperativas de energía renovable, forestales y agroforestales).

Las cooperativas pueden ser particularmente eficaces al fortalecer la resiliencia de las comunidades locales y su capacidad de adaptación a los desastres naturales, a través de la sensibilización, la formación o la adaptación de nuevas tecnologías. Pueden desempeñar un papel primordial al potenciar las capacidades de los agricultores con miras a la utilización eficiente los recursos genéticos disponibles, la mejora de la fertilidad del suelo y la regeneración de los recursos naturales, generando así externalidades positivas y contribuyendo a la adaptación al cambio climático y a su mitigación.

En las zonas urbanas, las cooperativas y los recicladores de residuos existen en los sistemas de gestión de residuos, en particular en la India, el Brasil, Colombia y Sudáfrica. No sólo prestan servicios muy necesarios para mejorar la gestión de residuos y el reciclaje, sino que también apoyan a sus miembros para que se formalicen, y mejoran su acceso a la seguridad y salud en el trabajo, la formación y los servicios financieros. Las cooperativas de energía renovable están ganado terreno gradualmente en Europa, aprovechando la energía solar y eólica, así como los biogases.<sup>5</sup>

### Cómo contribuyen las cooperativas a combatir el cambio climático y su impacto

La deforestación contribuye enormemente al cambio climático. Côte d'Ivoire ya ha perdido casi una tercera parte de su cobertura forestal debido a la expansión de la agricultura, la tala ilegal e insostenible, y los incendios forestales incontrolados, entre otras causas. UIREVI, un sindicato de cooperativas ntegrado por 42



©OIT



©OIT

4. Sustainability Solutions Group. 2014. "A Co-operative Solution to Climate Change". Disponible en: [http://www.ssg.coop/wp-content/uploads/2015/03/141205\\_Co-ops-and-climate-change\\_v4.pdf](http://www.ssg.coop/wp-content/uploads/2015/03/141205_Co-ops-and-climate-change_v4.pdf).

5. OIT. 2018. "La cooperación en un mundo del trabajo transformativo: Hacia un futuro cooperativo". Disponible en: [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---cabinet/documents/publication/wcms\\_554765.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---cabinet/documents/publication/wcms_554765.pdf)

cooperativas en toda la zona de producción de cacao y café en el país, concedió prioridad a la lucha contra el cambio climático. UIREVI suscribió dos acuerdos con SODEFOR (Sociedad para el Desarrollo de las Zonas Forestales) a fin de permitir la transformación de los cultivos perennes instalados por los agricultores de UIREVI en un bosque clasificado. El objetivo general es combatir el cambio climático mediante la creación de bosques comunitarios por la propia población rural bajo la supervisión de técnicos forestales.

Además, a través de estos dos acuerdos, UIREVI se comprometió a introducir plántones forestales en las parcelas agrícolas de sus miembros con fines de reforestación. También convino en dejar de crear nuevos campos en cualquier zona forestal clasificada en Côte d'Ivoire, para no extender las parcelas en los bosques clasificados. UIREVI se comprometió a dejar de cultivar parcelas que no se dedican a la producción, y a no renovar explotaciones agrícolas al final del ciclo de cultivo.

El Centro para el Desarrollo Agrícola y Rural de la Asociación de Beneficio Mutuo (CARD MBA) es una rama de seguros de las Instituciones de Refuerzo Mutuo (MRI) de CARD, y un miembro de la Federación Internacional de Cooperativas y Mutuas de Seguros (ICMIF) establecido en Filipinas. Es una asociación sin acciones, sin ánimo de lucro y propiedad de sus miembros, constituida para proporcionar a estos últimos un seguro de vida y de discapacidad. En la actualidad, cubre a más de 20 millones de personas, el 35 por ciento de las cuales viven por debajo del umbral de la pobreza. Tras la tormenta tropical Urduja y el tifón Vinta que azotaron Filipinas en diciembre de 2017, CARD MBA prestó asistencia a más de 50.000 miembros afectados por los desastres naturales. Estableció una nueva política, la "estrategia 8-24", encaminada a tramitar sin dilación las solicitudes de reembolso de sus miembros entre ocho y 24 horas después de un incidente grave, y en lo que respecta a los incidentes de Urduja y Vinta, esto se logró al 96,5 por ciento.<sup>6</sup>

Un estudio del Instituto de Liderazgo en Sostenibilidad de la Universidad de Cambridge, apoyándose en un estudio sobre el papel de CARD MBA tras el devastador tifón Haiyan de 2013, indica que los microseguros cooperativos pueden fortalecer la resiliencia en las comunidades vulnerables que se recuperan de desastres relacionados con el clima.<sup>7</sup>



©Planeta Verde

6. Véase: <https://www.icmif555.org/news/card-mba-provides-relief-over-50000-members-following-natural-disasters-philippines>.

7. Véase: <https://www.icmif555.org/news/cambridge-report-indicates-mutual-microinsurance-delivers-greater-resilience-vulnerable>.

En 2015, en la Conferencia COP21, la ICMIF anunció el lanzamiento de la Estrategia de Microseguros ICMIF 5-5-5, que tiene por objeto asegurar a 5 millones de personas en cinco países (Colombia, India, Filipinas, Kenya y Sri Lanka) en un período de cinco años. El objetivo final es apoyar a los hogares de bajos ingresos para que salgan de la pobreza y desarrollar la resiliencia en las comunidades contra los desastres, especialmente los relacionados con el cambio climático.<sup>8</sup>

El Sindicato de Cooperativas de Suecia (KF) es una federación de 48 cooperativas de consumo, con más de tres millones de miembros individuales. KF es la empresa matriz del Grupo KF, en la que el comercio minorista de productos alimenticios Coop constituye su negocio principal. Junto con las cooperativas de base, Coop representa el 21,4 por ciento de todo el sector de venta minorista de productos alimenticios. KF ha concedido prioridad a la mejora de la eficiencia energética y a la reducción del consumo de energía en las operaciones del Grupo, en particular cambiando las neveras por otras que emiten menos gases de efecto invernadero y que consumen menos electricidad; racionalizando la logística y el transporte de productos; optando por la electricidad renovable para sus operaciones, y proporcionando a sus cooperativas miembros servicios de consultoría sobre la eficiencia energética. En 2012, la rama de logística de Coop recibió el "Premio de Thermo King a la eficiencia energética" por su dedicación a aumentar la eficiencia del transporte. Entre 2008 y 2013, había reducido un 52 por ciento su emisión de gases de efecto invernadero. Otras cooperativas de consumo minoristas han elaborado una estrategia integral para hacer frente al cambio climático, entre ellas Cooperativa Obrera (Argentina), Coop Brasil, Co-operative Group (UK), Coop Dinamarca, S Group (Finlandia), Coop Noruega, Coop Italia, Consum (España), Eroski (España), UKOOPSPILKA (Ucrania), JCCU (Japón) y iCOOP Corea.<sup>9</sup>



©Centro Internacional de Agricultura Tropical(CIAT)

Rede CataSampa es una red de 22 cooperativas y asociaciones de trabajadores que recolectan productos reciclables, con inclusión del plástico, el papel, el vidrio, Styrofoam, y aceite vegetal de desecho para producir biodiesel y otros productos. Establecida en Mogi das Cruzes, la red despliega su actividad en tres áreas: Ciudad de Sao Paulo, Alto Tietê y Cabeceiras, y Litoral Paulista. En estas regiones, el proyecto beneficia indirectamente a unas 3 000 personas y a unos 750 recolectores de

8. Véase: <https://www.icmif.org/news/icmif-will-partner-commitments-increase-insurance-protection-climate-exposed-countries>

9. Euro Coop y CCW. 2013. "Climate Change and Consumer Co-operatives: Taking the Challenge Forward". Disponible en: [http://www.eurocoop.coop/uploads/content/docs/4th\\_Edition\\_Euro\\_Coop\\_Climate\\_Change\\_Report.pdf](http://www.eurocoop.coop/uploads/content/docs/4th_Edition_Euro_Coop_Climate_Change_Report.pdf)

Si desea consultar más ejemplos sobre la manera en que las cooperativas contribuyen al logro del ODS 13, visite la campaña “Cooperativas hacia 2030” en: <http://www.coopsfor2030.coop/es>

imateriales reciclables al mes y de ayudar a las autoridades públicas a reducir el volumen de residuos que se envía a los vertederos. La red forma parte del Movimiento Nacional de Recicladores de Residuos (MNCR) que congrega a más de 1.200 cooperativas y asociaciones de recolectores de residuos en el Brasil. Las organizaciones cooperativas han desempeñado funciones primordiales al integrar y formalizar el trabajo de los recicladores de residuos en las cadenas de valor de reciclaje y al promover la economía circular, especialmente en los países y ciudades en los que los sistemas formales de gestión de residuos están subdesarrollados.<sup>10</sup>

Coop Coffees es una cooperativa importadora de café verde establecida en los Estados Unidos que colabora con los pequeños agricultores del café y sus cooperativas exportadoras en el Sur, a fin de promover un sistema más equitativo, más transparente y más sostenible de comercio del café. En 2017, la cooperativa llevó a cabo su “Iniciativa sobre el carbono, el clima y el café”, que se trata de un plan para que los compradores de café paguen un impuesto voluntario al carbono basado en su huella de carbono, con miras a crear un fondo que invierta directamente en prácticas de captura de carbono y en otros proyectos sobre servicios medioambientales llevados a cabo por los socios productores. Como parte de esta iniciativa, la cooperativa también ha puesto en marcha varios proyectos experimentales para hacer un seguimiento de la captura de carbono en las parcelas de los agricultores del café en el Perú, Guatemala, Honduras y México, utilizando la herramienta denominada “Cool Farm Tool”, que permite a los agricultores medir el impacto medioambiental de sus prácticas agrícolas y de su gestión de los recursos. Cuando se identifican ciertos niveles de captura de carbono en las parcelas de los agricultores, la cooperativa debe pagar un “impuesto al carbono” a los agricultores a través de sus cooperativas de productores respectivas a fin de compensar los servicios medioambientales que prestan.<sup>11</sup>

---

10. OIT. 2019. “Waste Pickers’ Cooperatives and Social and Solidarity Economy Organizations”. Disponible en: [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed\\_emp/---emp\\_ent/---coop/documents/publication/wcms\\_715845.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_emp/---emp_ent/---coop/documents/publication/wcms_715845.pdf)

11. Véase: <https://coopcoffees.coop/coop-coffees-launches-the-cool-farm-tool/f>



UNITED NATIONS  
DEPARTMENT OF ECONOMIC  
AND SOCIAL AFFAIRS



International  
Co-operative  
Alliance



International  
Labour  
Organization



Food and Agriculture Organization  
of the United Nations

## Sobre COPAC

COPAC es una asociación de múltiples partes interesadas provenientes de instituciones públicas y privadas globales que promueve empresas cooperativas autosustentables y centradas en las personas, guiadas por los principios del desarrollo sostenible (económico, social y ambiental) en todos los aspectos de su trabajo. Los miembros actuales del Comité son el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la ONU (DESA), la Organización Internacional del Trabajo (OIT), la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), la Alianza Cooperativa Internacional y la Organización Mundial de Agricultores.

Para mayor información por favor visite  
[www.copac.coop](http://www.copac.coop).