

ACTUALIDAD DE FINANZAS PARA EL DESARROLLO

ORGANISMOS INTERNACIONALES

(AI 22 DE FEBRERO DE 2023)

AfricaGoGreen Fund cierra \$47 millones en nuevas inversiones de capital para promover la resiliencia climática en África.

Noticias, 17 de febrero de 2023 (Original en inglés)

<https://www.afdb.org/en/news-and-events/press-releases/africagogreen-fund-closes-47m-new-equity-investments-advance-climate-resilience-africa-59083>

BCIE mejora la calidad de vida de las personas y el medio ambiente apoyando proyectos de energía en Guatemala.

Noticias, 15 de febrero de 2023

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/bcie-mejora-la-calidad-de-vida-de-las-personas-y-el-medio-ambiente-apoyando-proyectos-de-energia-en-guatemala>

BCIE apoya importantes proyectos de generación de energía en El Salvador.

Noticias, 16 de febrero de 2023

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/bcie-apoya-importantes-proyectos-de-generacion-de-energia-en-el-salvador>

En beneficio de más de 5 millones de nicaragüenses, el BCIE respalda el desarrollo energético del país.

Noticias, 20 de febrero de 2023

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/en-beneficio-de-mas-de-5-millones-de-nicaragueenses-el-bcie-respalda-el-desarrollo-energetico-del-pais>

El BEI aprueba una inversión de 5.500 millones de euros en energía, negocios, transporte, salud y ciudades.

Noticias, 15 de febrero de 2023 (Original en inglés)

<https://www.eib.org/en/press/all/2023-060-eib-approves-eur-5-5-billion-investment-for-energy-business-transport-health-and-cities>

Grupo BEI aumenta la financiación para empresas y transición energética en Portugal en 2022.

Noticias, 16 de febrero de 2023 (Original en inglés)

<https://www.eib.org/en/press/all/2023-062-eib-group-increases-financing-for-businesses-and-energy-transition-in-portugal-in-2022>

Los altos precios del gas y la inflación frenan el crecimiento en las regiones del BERD.

Noticias, 16 de febrero de 2023 (Original en inglés)

<https://www.ebrd.com/news/2023/high-gas-prices-and-inflation-dampen-growth-in-ebrd-regions-.html>

El BID centra su apoyo en desarrollo social, impacto climático y crecimiento sustentable en Centroamérica y República Dominicana.

Noticias, 21 de febrero de 2023

<https://www.iadb.org/es/noticias/el-bid-centra-su-apoyo-en-desarrollo-social-impacto-climatico-y-crecimiento-sustentable-en>

El FMI aprueba la solicitud del BID para convertirse en tenedor autorizado de DEG.

Noticias, 21 de febrero de 2023

<https://www.iadb.org/es/noticias/el-fmi-aprueba-la-solicitud-del-bid-para-convertirse-en-tenedor-autorizado-de-deg>

Declaración conjunta de las máximas autoridades del Fondo Monetario Internacional, el Grupo Banco Mundial, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, la Organización Mundial del Comercio y el Programa Mundial de Alimentos sobre la crisis mundial de seguridad alimentaria y nutricional.

Noticias, 8 de febrero de 2023

<https://www.bancomundial.org/es/news/statement/2023/02/08/joint-statement-on-the-global-food-and-nutrition-security-crisis>

CAF y BDP trabajan en la expansión de las finanzas sostenibles, en beneficio del sector productivo boliviano.

Noticias, 15 de febrero de 2023

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-y-bdp-trabajan-en-la-expansion-de-las-finanzas-sostenibles-en-beneficio-del-sector-productivo-boliviano/>

CAF crea nuevas alianzas para impulsar la innovación, las inversiones y las exportaciones en el Caribe.

Noticias, 16 de febrero de 2023

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-crea-nuevas-alianzas-para-impulsar-la-innovacion-las-inversiones-y-las-exportaciones-en-el-caribe/>

CAF consolida su compromiso con la educación pública en Argentina.

Noticias, 16 de febrero de 2023

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-consolida-su-compromiso-con-la-educacion-publica-en-argentina/>

CAF impulsa el turismo sostenible en el Caribe.

Noticias, 16 de febrero de 2023

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-impulsa-el-turismo-sostenible-en-el-caribe/>

Sistemas importantes del patrimonio agrícola mundial: se reconocen dos nuevos sitios en las regiones andina y amazónica del Ecuador.

Noticias, 14 de febrero de 2023

<https://www.fao.org/newsroom/detail/GIAHS-two-new-sites-recognized-in-ecuador-s-andes-and-amazon-regions-140223/es>

La FAO publica su primera evaluación mundial del carbono en el suelo de los pastizales.

Noticias, 14 de febrero de 2023

<https://www.fao.org/newsroom/detail/fao-publishes-its-first-global-assessment-of-soil-carbon-in-grasslands/es>

La FAO y SEED presentan el Programa acelerador del sector agroalimentario en pro de los ODS para innovadores.

Noticias, 16 de febrero de 2023

<https://www.fao.org/newsroom/detail/fao-seed-UN-adelphi-sdg-agrifood-accelerator-programme-innovators-launch-2023/es>

FONPLATA y KfW firman cooperación financiera para la mitigación del Cambio Climático en la región.

Noticias, 9 de febrero de 2023

<https://www.fonplata.org/es/noticias/09-02-2023/fonplata-y-kfw-firman-cooperacion-financiera-para-la-mitigacion-del-cambio-climatico-en-la-region>

Banco Africano de Desarrollo (BAfD)

AfricaGoGreen Fund cierra \$47 millones en nuevas inversiones de capital para promover la resiliencia climática en África.

Noticias, 17 de febrero de 2023 (Original en inglés)

El AfricaGoGreen Fund (AGGF) ha sido noticia hoy con el anuncio de su exitoso segundo cierre de recaudación de fondos, asegurando \$47 millones en inversiones combinadas de las principales organizaciones financieras, incluida la Corporación Financiera Internacional (IFC), el Banco Africano de Desarrollo (AfDB), el Nordic Fondo de Desarrollo Sostenible (NDF), y el Fondo de Energía Sostenible para África (SEFA).

El financiamiento permitirá que AGGF amplíe su financiamiento para proyectos amigables con el clima en África, incluida la compra de electrodomésticos y equipos industriales de alta eficiencia, la modernización de edificios existentes y nuevos edificios ecológicos, y la instalación de almacenamiento de baterías y energía solar en techos para consumidores residenciales, comerciales e industriales. .

La IFC aportó \$17 millones en capital, que incluye financiamiento del Servicio de Financiamiento Combinado de la Ventana del Sector Privado de la AIF20. Además del capital, IFC comprometió \$30 millones en deuda con el fondo, proporcionando a AGGF capital a largo plazo para completar la segunda recaudación de fondos de cierre.

El Banco Africano de Desarrollo , el Fondo Nórdico de Desarrollo(el enlace es externo), y el Fondo de Energía Sostenible para África invirtieron cada uno \$10 millones en capital. Una deuda adicional de \$ 10 millones de Calvert Impact Capital se cerró en diciembre de 2022.

Lanzado por KfW en nombre del Ministerio Federal Alemán para la Cooperación Económica y el Desarrollo (BMZ) a principios de 2021 y administrado por LHGP Asset Management, AGGF es el primer fondo de deuda estructurada en África centrado en soluciones de eficiencia energética. El objetivo del fondo es alcanzar entre \$230 millones y \$250 millones al cierre final. Con la ronda de recaudación de fondos actual, la financiación total asciende a 138 millones de dólares, lo que demuestra que el fondo está cobrando impulso para alcanzar su escala máxima.

AGGF está acompañado por una instalación de asistencia técnica de \$ 3.3 millones de KfW en nombre de BMZ, que apoya el desarrollo de proyectos y estudios de mercado, y brinda asesoramiento sobre transacciones y desarrollo de capacidades a las partes interesadas. En pleno funcionamiento desde 2021, AGGF ha proporcionado financiación a AktivCo(el enlace es externo), una empresa de servicios de energía de telecomunicaciones, para desarrollar soluciones de energía limpia para alimentar torres de telecomunicaciones en Burkina Faso, Camerún, Chad, Côte d'Ivoire y Níger, y a BBOXX(el enlace es externo), un proveedor de soluciones de energía solar de pago por uso, para acelerar el acceso a soluciones de cocina limpias para millones de africanos.

AGGF también cerró más recientemente la transacción de Solarise que invierte en electrodomésticos de bajo consumo en Kenia, Sudáfrica y Mauricio, y aumentó las transacciones de AktivCo y BBOXX.

“KfW se complace en dar la bienvenida a los nuevos inversores al Fondo AfricaGoGreen, que se inició con capital inicial del gobierno alemán. Esperamos que sigan más inversores con ideas afines. Esta exitosa segunda recaudación de fondos demuestra que el fondo

está en camino de desempeñar un papel crucial en la transición energética justa en África”, dijo Johannes Scholl, Jefe de División de KfW.

“IFC se está asociando con AfricaGoGreen porque su innovador enfoque de eficiencia energética está poniendo capital crítico a disposición de las empresas que están apoyando la transformación energética de la región al mismo tiempo que amplían el acceso a soluciones de electricidad, construcción ecológica y movilidad eléctrica”, dijo Henrik Elschner Pedersen, IFC Regional Director de Industria en África para Manufactura, Agronegocios y Servicios.

“Con gran orgullo, el Banco Africano de Desarrollo y el Fondo de Energía Sostenible para África unieron a otros inversores con la misma ambición de construir un África más resistente al clima y apoyar la descarbonización de los países africanos. Esperamos ver otras instituciones de desarrollo con ideas afines e inversionistas comerciales se unen a nosotros en la lucha contra los impactos perjudiciales del cambio climático en el continente”, dijo el Dr. Daniel Schroth, Director del Departamento de Energía Renovable y Eficiencia Energética.

Henrik Franklin, Director de Originación y Gestión de Portafolios, Fondo de Desarrollo Nórdico, dijo: “Aumentar el acceso a energía limpia y asequible en África es clave para lograr los ODS y mejorar la resiliencia climática. AGGF es una iniciativa pionera para promover la eficiencia energética, no solo a través del financiamiento, sino también mediante el fortalecimiento del entorno propicio a través del desarrollo de capacidades y regulaciones.

NDF se enorgullece de ser un inversionista catalítico y en etapa inicial en AGGF y espera unir fuerzas con AfDB, KfW, IFC, SEFA, Lion's Head y otros socios para lograr una acción climática”, dijo Franklin.

“Con AGGF, estamos abriendo nuevos caminos en el apoyo a la transición climática africana. La urgencia de combatir el calentamiento global nos obliga a todos a no dejar piedra sin remover para reducir las emisiones de CO2. Esto es precisamente para lo que se ha creado AGGF. Tener un grupo tan fuerte de inversionistas muestra una amplia alineación con los objetivos de AGGF. Estamos orgullosos de tener la oportunidad de cumplir con las tareas y los desafíos que tenemos por delante”, dijo Clemens Calice, director ejecutivo de LHGP.

<https://www.afdb.org/en/news-and-events/press-releases/africagogreen-fund-closes-47m-new-equity-investments-advance-climate-resilience-africa-59083>

Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE)

BCIE mejora la calidad de vida de las personas y el medio ambiente apoyando proyectos de energía en Guatemala.

Noticias, 15 de febrero de 2023

En el marco del Día Mundial de la Energía que se celebra cada 14 de febrero, el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) se une a los esfuerzos de sus países miembros respaldando proyectos en este sector de manera que puedan cumplir con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 7: garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos.

“Que cada hogar, negocio y empresa cuente con un servicio eléctrico ininterrumpido y accesible es primordial para garantizar no solo la calidad de vida de las personas, sino también la productividad y competitividad de los países, así como el resguardo del medio ambiente y es por ello que el BCIE se encuentra comprometido en respaldar iniciativas que mantengan este propósito”, resaltó el presidente ejecutivo del BCIE, Dr. Dante Mossi.

En el caso específico de Guatemala, el BCIE contribuye activamente en el fortalecimiento y mejora en la cobertura del suministro energético, así como en la diversificación de la matriz energética del país. Actualmente se encuentra dando seguimiento a la cuarta licitación de largo plazo del Plan de Expansión de Generación de Energía en Guatemala, en donde las dos principales distribuidoras del país licitarán 235 megavatios (MW) de potencia, y el Banco pondrá a disposición financiamiento a las empresas privadas adjudicadas.

Algunas de las iniciativas en el sector energía ejecutadas por el BCIE en Guatemala:

Programa de Electrificación Rural para Obras de Transmisión del Instituto Nacional de Electrificación (INDE)

Con la construcción de aproximadamente 357- km de líneas de transmisión eléctrica y 13 subestaciones, se mejoraron las condiciones de vida de la población con menores recursos económicos y se aumentó la productividad de las comunidades rurales mediante la mejora y ampliación de la cobertura del servicio eléctrico. 280,639 personas fueron beneficiadas con este programa que contó con un financiamiento del BCIE por US\$40.1 millones.

Proyecto Hidroeléctrico Xacbal

Se logró la construcción y puesta en marcha de una planta hidroeléctrica en el departamento de Quiché con una capacidad de 94.9 MW en operación. Se desarrolló también un programa de mejoramiento y adecuación ambiental que incluye programas de reforestación y mejoramiento de cuencas hidrográficas del proyecto. Durante la construcción se generaron 400 empleos temporales y posteriormente 25 permanentes. Dicho proyecto contó con un financiamiento del BCIE por US\$90 millones.

Proyecto Eólico San Antonio del Sitio

Esta iniciativa impactó en la reducción en el consumo de combustibles fósiles por medio de la construcción y puesta en operación de una central eólica en el Municipio de Villa Canales del departamento de Guatemala. Además, durante la construcción se generaron 140 empleos temporales y 20 fijos luego de la entrada en operación. Se ejecutó con un financiamiento del BCIE por US\$50 millones.

Financiamiento de Preinversión para proyecto Los Patos

El BCIE otorgó el financiamiento de los estudios técnicos y de factibilidad necesarios para determinar la viabilidad de una minicentral hidroeléctrica ubicada en el departamento de San Marcos, por un monto de US\$198,500.

Así también el BCIE cuenta con el financiamiento intermediado para proyectos de generación de energía de hasta 5 MW, disponible a través de los bancos que tienen una Línea de Crédito vigente con el BCIE, a través del programa MIPYMES VERDES, una iniciativa tripartita entre la Unión Europea (UE), el banco alemán KfW y el BCIE.

La energía eléctrica se ha convertido en un tema prioritario para el BCIE, y como institución que vela por proveer oportunidades a las personas para transformar su vida, continuará sumando esfuerzos con aliados estratégicos para garantizar el acceso al recurso de manera eficiente y sostenible.

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/bcie-mejora-la-calidad-de-vida-de-las-personas-y-el-medio-ambiente-apoyando-proyectos-de-energia-en-guatemala>

BCIE apoya importantes proyectos de generación de energía en El Salvador. Noticias, 16 de febrero de 2023

En el marco del Día Internacional de la Energía, el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) destaca algunas de las iniciativas apoyadas en El Salvador para promover la producción de este importante recurso a partir de fuentes renovables, contribuir a la reducción de emisiones de carbono y fomentar la resiliencia al cambio climático a través de financiamiento directo y financiamiento intermediado.

Como muestra de su compromiso, el BCIE ha proporcionado una significativa contribución para el desarrollo de proyectos relevantes que tienen como objetivo garantizar a los salvadoreños energía eléctrica asequible, segura y sostenible. Ejemplo de este esfuerzo es el Proyecto Solar Fotovoltaico Bósforo, que surgió de la alianza entre AES El Salvador y la Corporación Multi Inversiones (CMI) de Guatemala, y que está beneficiando a 215,000 usuarios y reduciendo al año 157,000 toneladas de emisiones de CO₂.

El BCIE fue un aliado de vital importancia para el desarrollo de Bósforo, ya que estructuró un financiamiento por US\$110.81 millones, de los cuales aportó US\$21.3 millones y, como banco estructurador y catalizador de recursos también concretó la participación de distintas instituciones financieras como FinnFund, Bio y CIFI; lo que permitió que el país desarrollara diez centrales de generación de energía solar que, en conjunto, tienen una capacidad instalada total de 100 MW, equivalentes a 142 MWp.

“Promover el uso de energías renovables y accesibles para la población es prioritario para el BCIE y este proyecto, sin duda, es significativo por su impacto social y ambiental. En línea con la Estrategia Institucional del BCIE, a través del eje transversal de Sostenibilidad Ambiental, y nuestra Política Ambiental y Social, trabajamos porque las operaciones financiadas por el Banco y las actividades operativas para su propio funcionamiento sean ambiental y socialmente sostenibles”, indicó el Presidente Ejecutivo del BCIE, Dante Mossi.

El BCIE también está impactando positivamente en el medio ambiente y en el cambio en la matriz energética de El Salvador con el Proyecto Expansión de la Central Hidroeléctrica 5 de Noviembre, iniciativa para la cual otorgó un financiamiento a la Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa (CEL) por US\$57.5 millones para incrementar su capacidad instalada en 80 MW. Así, la central ha logrado una capacidad de generación anual de 130.34 GWh y está contribuyendo a mitigar los efectos negativos del cambio climático mediante la reducción anual de 89,200 toneladas de CO₂, beneficiando a 127,000 usuarios de energía eléctrica. Este proyecto en especial cuenta con acciones ejemplares por ejemplo en la remoción y post utilización del jacinto acuático, que luego se degrada y utiliza como abono orgánico.

Igual esfuerzo se está realizando para apoyar otros planes muy emblemáticos para el país, como el desarrollo del Proyecto Central Hidroeléctrica El Chaparral, que consiste en la

construcción de una central hidroeléctrica con capacidad instalada de 66 MW y adicionalmente una pequeña unidad de 1.42 MW, para lo cual el BCIE aprobó un financiamiento por un monto de hasta US\$464 millones con el que se busca diversificar la matriz energética del país y generar un impacto económico, social y medioambiental muy importante para El Salvador.

La institución también acerca financiamiento intermediado para apoyar a diferentes sectores y empresas del país, a través del Programa Mipymes Verdes II, iniciativa tripartita ejecutada por el BCIE con el apoyo financiero de la Unión Europea y el Gobierno de Alemania, a través del KfW, colocando más de US\$28 millones en financiamientos para la puesta en marcha de dos plantas de energía solar fotovoltaica, proyectos de eficiencia energética y para la sustitución de flotas de autobuses.

De esta forma, en el día de La Energía, el BCIE destaca su compromiso por apoyar iniciativas que impulsen el cumplimiento de la Agenda 2030, incluyendo el ODS 7, reconociendo que la energía es fundamental para abordar los desafíos y oportunidades de la región, ya sea para el fomento del empleo, mejora de la seguridad, combatir el cambio climático, asegurar la producción de alimentos o aumentar los ingresos.

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/bcie-apoya-importantes-proyectos-de-generacion-de-energia-en-el-salvador>

En beneficio de más de 5 millones de nicaragüenses, el BCIE respalda el desarrollo energético del país.

Noticias, 20 de febrero de 2023

La electricidad, desde su descubrimiento hasta los inventos que nos han permitido disfrutar de sus usos, ha sido sinónimo de una mejor calidad de vida para la humanidad y es lo que pretende el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) para los más de 5.2 millones de nicaragüenses por medio del apoyo financiero y técnico en seis proyectos que se ejecutan en el país para proporcionar una mejor cobertura, acceso y distribución de energía.

“La electricidad en las comunidades rurales activa sus economías, una familia ganadera sin energía no puede conservar sus productos, ni darles valor agregado, pero con un servicio de energía constante sí es posible, por poner un ejemplo. Es por ello que para nosotros es gratificante saber que, mediante una sólida ejecución de los proyectos en este sector, la calidad de vida de los nicaragüenses se está mejorando, así como la competitividad del país mediante el desarrollo de diversos proyectos económicos”, afirmó el presidente ejecutivo del BCIE, doctor Dante Mossi.

El Programa Nacional de Electrificación Sostenible y Energía Renovable (PNESER), que se ha ejecutado en tres tramos, ha permitido hasta la fecha llevar electricidad a más de 41,682 viviendas en comunidades rurales y propiciado la construcción de más 21,000 kilómetros de nuevas redes de distribución.

Por su parte, el Programa de Sostenibilidad del sector eléctrico de Nicaragua, que ha consistido en la rehabilitación y construcción de 3,000 kilómetros de líneas de distribución de energía eléctrica en media y baja tensión, ha permitido la normalización de 79,050 viviendas en 402 asentamientos urbanos, los cuales ahora cuentan con suministros a través de redes más eficientes y sostenibles, así como la implementación de medidores modernos.

Es gracias a los programas financiados por el BCIE, que es posible la rehabilitación y modernización de las Plantas Hidroeléctricas Centroamérica y Santa Bárbara (conocida como Carlos Fonseca), cuyas obras consistieron en la modernización de sus equipos electromecánicos y centros de control, incorporando tecnología de punta y un sistema de monitoreo en tiempo real de las hidroeléctricas que suman 100 Megavatios (MW) a la capacidad instalada de la generación de energía anual del Sistema Interconectado Nacional (SIN), lo que representa garantizar el 12.5% de generación a partir de esta fuente renovable.

La capital de Nicaragua, por su parte, se ha visto beneficiada con la construcción de la Subestación Central de Managua, que vino a dar respuesta al crecimiento de la demanda energética y ha fortalecido el sistema de distribución, generando un impacto positivo en la productividad de los negocios, empresas, universidades, hospitales y sitios públicos en beneficio de 142,987 personas que habitan y circulan en la ciudad.

Así mismo, en el 2021 se firmó un acuerdo para la modernización del Centro Nacional de Despacho de Carga (CNDC) y una nueva subestación en Bluefields, a través del Programa de Ampliación del Sistema de Transmisión Eléctrica de Nicaragua, en beneficio de 10,842 familias usuarias y 2,545 nuevos usuarios, para un total de 56,902 habitantes.

A partir de estas acciones y otras respaldadas por la multilateral, se ha contribuido a que Nicaragua se ubique como el segundo país en la región centroamericana en lograr la cobertura eléctrica universal.

Desde su fundación hace 62 años, el BCIE ha propiciado proyectos de electricidad como parte de sus ejes de desarrollo, convencidos que con energía eléctrica y un flujo constante de la misma se hace mucho más viable el desarrollo y crecimiento económico de la región.

<https://www.bcie.org/novedades/noticias/articulo/en-beneficio-de-mas-de-5-millones-de-nicaragueenses-el-bcie-respalda-el-desarrollo-energetico-del-pais>

Banco Europeo de Inversiones (BEI)

El BEI aprueba una inversión de 5.500 millones de euros en energía, negocios, transporte, salud y ciudades.

Noticias, 15 de febrero de 2023 (Original en inglés)

El Consejo de Administración del Banco Europeo de Inversiones (BEI) ha aprobado hoy 5500 millones de euros de nueva financiación para apoyar nuevas energías, negocios, transporte, salud y educación verdes en Europa y en todo el mundo.

“El respaldo del BEI a los proyectos transformadores de energías renovables aprobados hoy demuestra nuestro firme compromiso de respaldar el plan REPowerEU con financiamiento adicional de energía limpia para permitir que Europa termine con la dependencia de los combustibles fósiles importados. Estos son asuntos cruciales para los ciudadanos europeos y tenemos la intención de hacer aún más en el futuro”, dijo Werner Hoyer, presidente del Banco Europeo de Inversiones. “Las empresas y los hogares de todo el mundo se enfrentan al impacto de las crisis energéticas. La junta de hoy reforzó el apoyo del BEI a nuevas inversiones para reducir las facturas de energía y acelerar el desarrollo y la conexión de las energías renovables”.

2.400 millones de euros para energía

El Consejo de Administración del BEI, reunido hoy, respaldó un nuevo apoyo de 2 400 millones de euros para la inversión en energía.

Esto incluyó la financiación optimizada para nuevos proyectos de energía renovable en Francia, el respaldo a la expansión de la red de transmisión de energía en Islandia, Portugal y Rumania, la inversión en la red en Brasil para conectar esquemas de energía renovable y la construcción de tres nuevas plantas de generación de energía solar en Uzbekistán.

La junta también confirmó el financiamiento para reforzar la red de distribución de electricidad en Hungría y apoyar la inversión energética prioritaria en Lituania.

1.300 millones de euros para inversión empresarial e innovación

El BEI también acordó un respaldo de 1.300 millones de euros para fortalecer las iniciativas de financiación del sector privado en cooperación con bancos locales y socios prestamistas en Marruecos y Serbia y apoyo específico para la acción climática y la inversión empresarial en eficiencia energética en Portugal y en toda África, el Caribe y el Pacífico.

La nueva financiación directa del BEI reforzará la investigación en tecnología de vacío y compresores, el desarrollo de enzimas y proteínas industriales y la adopción de energías renovables en plantas de producción de alimentos en Polonia y Rumanía.

614 millones de euros para urbanización y vivienda energéticamente eficiente

El BEI aprobó la financiación para construir cuatro nuevas áreas residenciales en Berlín, incluidas viviendas asequibles, jardines de infancia, alojamiento para grupos vulnerables, centros de atención y vida asistida, apoyo para viviendas asequibles energéticamente eficientes en Milán y nuevos edificios residenciales de alta eficiencia energética en toda Finlandia.

Nueva financiación para mejorar la recogida y el tratamiento de residuos sólidos, junto con la rehabilitación de los vertederos existentes en Portugal.

501 millones de euros para transporte sostenible

El Consejo del BEI acordó una nueva financiación de 501 millones de euros para mejorar el transporte sostenible en Europa y África. Esto incluye respaldar la rehabilitación de un enlace ferroviario TEN-T de 167 km en Montenegro, la provisión de trenes regionales de pasajeros de dos pisos en Austria y la mejora de la capacidad, la eficiencia y la seguridad del Puerto de Leixões en Portugal.

El BEI también acordó apoyar la construcción de una nueva línea de autobús de tránsito rápido de 14 km en Nairobi junto con instalaciones de adquisición y carga para 120 autobuses eléctricos.

486 millones de euros para sanidad y educación

El BEI aprobó la financiación para la construcción de un nuevo hospital de 875 camas y la ampliación del alojamiento para estudiantes y el desarrollo del campus, ambos en Lisboa. El BEI también acordó apoyar la mejora de las instalaciones del campus de la Universidad

de Bolonia y la renovación de instalaciones deportivas y culturales de propiedad pública en toda Italia.

Las nuevas inversiones médicas, farmacéuticas y de salud del sector privado y público en África también se desbloquearán mediante la financiación simplificada aprobada hoy.

132 millones de euros para agua y agricultura

El BEI también apoya la inversión en infraestructura de agua y aguas residuales en Rumania, fortaleciendo la seguridad alimentaria en Túnez mediante la expansión de las instalaciones estratégicas de almacenamiento de cereales y apoyando el desarrollo de la pesca y la agricultura sostenibles en Madagascar.

<https://www.eib.org/en/press/all/2023-060-eib-approves-eur-5-5-billion-investment-for-energy-business-transport-health-and-cities>

Grupo BEI aumenta la financiación para empresas y transición energética en Portugal en 2022.

Noticias, 16 de febrero de 2023 (Original en inglés)

El Grupo BEI (Banco Europeo de Inversiones (BEI) y Fondo Europeo de Inversiones (FEI)) presentó los resultados de su actividad en Portugal en 2022. El año pasado, el Grupo firmó 29 transacciones en el país por un total de 1.700 millones de euros, con un fuerte enfoque en la acción climática. En general, Portugal fue el sexto mayor beneficiario del apoyo del Grupo BEI en 2022 como porcentaje de su PIB. Durante los últimos 5 años, Portugal ha recibido más de 12.000 millones de euros de financiación del Grupo BEI, lo que sitúa al país como uno de los diez principales receptores de financiación del Grupo BEI.

Hablando en Lisboa, el vicepresidente del BEI, Ricardo Mourinho Félix, dijo: "Portugal siguió beneficiándose de la financiación específica del Grupo BEI en 2022, a pesar de la difícil situación económica mundial que confirma nuestro compromiso con la economía portuguesa. Tras un año récord para el Grupo BEI en Portugal al apoyar a las empresas durante la pandemia, en 2022 continuamos financiando la economía con inversiones de 1.700 millones de euros. El BEI sigue comprometido en su apoyo a la transición de Portugal hacia una economía neutra en carbono, con el objetivo de un Portugal mejor y más verde para todos".

Resultados generales del Grupo BEI en Portugal y eventos clave en 2022

Cerca de la mitad de la financiación del Grupo BEI proporcionada a Portugal se centró en energía sostenible y recursos naturales, llevando fuentes de energía más ecológicas y limpias a los hogares. La financiación de pequeñas empresas y las inversiones en ciudades y regiones sostenibles representaron una parte sustancial de la financiación del Grupo BEI en Portugal.

El Banco Europeo de Inversiones es uno de los mayores proveedores multilaterales de financiación del mundo para proyectos que apoyan la acción climática y consolidó su posición como banco climático de la UE en 2022. Un ejemplo emblemático en Portugal es el apoyo continuo a la resiliencia de la ciudad de Lisboa frente al cambio climático en últimos años, donde el banco de la UE financió varios proyectos destinados a mejorar la calidad de vida en la capital. En 2022, estas inversiones incluyeron la mejora del sistema de drenaje en Lisboa para reducir el impacto de las inundaciones en la ciudad.

2022 también fue un año de eventos clave para el Grupo BEI en Portugal. El BEI demostró su compromiso con el sector del agua en la Conferencia de los Océanos de la ONU en Lisboa , destacó sus inversiones en el sector de la innovación en la Cumbre Web y su enfoque en la sostenibilidad y la resiliencia en la Conferencia conjunta con ISEG (Escuela de Economía y Gestión de Lisboa), bajo el alto patrocinio de Su Excelencia el Presidente de la República de Portugal.

REPowerEU y el mayor apoyo del Grupo BEI a la energía

El Grupo BEI demostró ser una fuente fiable de financiación para inversiones a largo plazo en proyectos de energía renovable y eficiencia energética en Portugal en 2022.

El año pasado, el BEI aumentó su financiación para proyectos de energía sostenible en todo el mundo, apoyando el objetivo REPowerEU de acabar con la dependencia de Europa de las importaciones rusas de combustibles fósiles. En Portugal, el BEI invirtió en proyectos de energía limpia, incluida la transmisión de energía y plantas solares. El BEI otorgó un préstamo de 22 millones de euros para financiar las estaciones de carga EV de Galp, ayudando a acelerar el despliegue de infraestructura de combustible alternativo para el transporte y contribuyendo a alcanzar la ambición de la UE de un millón de estaciones públicas de recarga y reabastecimiento de combustible instaladas para 2025 en las carreteras europeas.

El banco de la UE también otorgó un préstamo verde de 70 millones de euros para la construcción de una cartera de proyectos con una capacidad total de alrededor de 188 megavatios (MW), financiando los primeros parques solares fotovoltaicos de Iberdrola en Portugal y un préstamo de 300 millones de euros a REN -la electricidad y operador de gas en Portugal, para apoyar la modernización y operación eficiente de la red de transmisión de electricidad en Portugal, para permitir la conexión e integración de nuevos generadores de energía renovable y para garantizar la confiabilidad y calidad del suministro eléctrico.

<https://www.eib.org/en/press/all/2023-062-eib-group-increases-financing-for-businesses-and-energy-transition-in-portugal-in-2022>

Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD)

Los altos precios del gas y la inflación frenan el crecimiento en las regiones del BERD. Noticias, 16 de febrero de 2023 (Original en inglés)

Los altos precios de la gasolina y la inflación persistente continúan pesando sobre las perspectivas económicas, dice hoy el Banco Europeo para la Reconstrucción y el Desarrollo (BERD) en una actualización de sus pronósticos de Perspectivas Económicas Regionales .

Ahora se espera que la producción en las regiones del Banco , que se extienden por tres continentes, crezca un 2,1 % en 2023, por debajo del 3,0 % pronosticado en su último informe de septiembre.

Las previsiones de crecimiento se han ajustado a la baja en más de la mitad de las 36 economías en las que trabaja el BERD, con muy pocas revisiones al alza.

Se espera que el crecimiento en las regiones del Banco aumente hasta el 3,3 % en 2024.

Se estima que la producción creció un 3,2 % interanual entre enero y septiembre de 2022 y alrededor de un 2,4 % durante todo el año, más lento que en 2021, ya que la guerra de Rusia contra Ucrania pasó factura y La recuperación de Covid se quedó sin vapor.

Sin embargo, el crecimiento superó las expectativas, ya que los consumidores de la Europa emergente continuaron gastando los ahorros privados acumulados durante la pandemia.

Los precios del gas ahora han regresado en gran medida a los niveles vistos antes de la guerra, ya que los nuevos suministros de gas natural licuado y las entregas de Noruega y Argelia ayudan a reducir las presiones sobre los precios. Gracias a un menor consumo, impulsado por el invierno suave de Europa y los precios más altos, el gas almacenado en Europa está por encima de los niveles correspondientes en 2021, informa el Banco.

Sin embargo, en términos reales, tales niveles son comparables a los máximos de la década de 1980 y equivalen a precios del gas seis veces más altos que los del otro lado del Atlántico.

Al mismo tiempo, la inflación promedio en las regiones del BERD cayó al 16,5 por ciento en diciembre después de alcanzar un máximo del 17,5 por ciento en octubre (una tasa registrada por última vez al final de la recesión de transición en 1998).

“Las economías del BERD todavía están sufriendo una mezcla de altos precios de la gasolina e inflación, y es probable que esta última tarde más en caer de lo que esperan los mercados”, dijo Beata Javorcik, economista jefe del BERD.

“El optimismo sobre la tasa de recuperación y crecimiento después de las crisis de los últimos años, en particular la guerra en Ucrania, está, en nuestra opinión, fuera de lugar. Es por eso que llamamos a esta actualización de fin de invierno de nuestros pronósticos 'Aún no está fuera de peligro'”.

A largo plazo, es probable que la eliminación progresiva del uso ineficiente del gas sea positiva para la competitividad de Europa, señala el nuevo informe.

Sin embargo, a corto plazo, los consumidores que calientan sus hogares, las empresas de las industrias de uso intensivo de gas y los gobiernos que subvencionan las facturas de energía siguen estando presionados por los precios históricamente altos.

Se estima que los subsidios gubernamentales a la energía en las economías del centro y sureste de la UE, por ejemplo, representan alrededor del 3,6 por ciento del producto interno bruto (PIB) en promedio.

Entre las economías y regiones individuales del BERD, el Banco pronostica un aumento en el PIB de Ucrania del 1 por ciento este año (por debajo del pronóstico del 8 por ciento en septiembre pasado). Esto equivaldría a una estabilización de la producción real en alrededor del 70 por ciento de su nivel de 2021. La previsión del Banco para 2024 es de un crecimiento del 3%.

El crecimiento del PIB en Türkiye se desaceleró significativamente en 2022 y se espera que caiga aún más, al 3 por ciento en 2023 y 2024, ya que los crecientes requisitos de financiamiento externo y la incertidumbre política asociada con las elecciones crean

vulnerabilidades económicas significativas. Estos pronósticos no tienen en cuenta ningún impacto en la economía del país de los terremotos de la semana pasada.

Es probable que el impacto de los terremotos en la actividad económica general en 2023 se limite al 1 % del PIB, y es probable que el impulso de los esfuerzos de reconstrucción en los últimos meses del año compense en parte el daño a las cadenas de suministro y la infraestructura.

Se espera que la producción en Europa central y los estados bálticos aumente un 0,6 % en 2023. En 2022, las economías de la región demostraron ser más resistentes de lo esperado, pero se espera que la caída del poder adquisitivo, la demanda externa más débil de la Europa avanzada y los costos de financiamiento elevados pesen en crecimiento este año. Se pronostica que el crecimiento aumentará hasta el 2,7 % en 2024, aún por debajo del potencial a mediano plazo, lo que refleja los altos precios de la energía y los costos a corto plazo asociados con la transición verde.

Los países del sureste de la Unión Europea también han resistido las crisis, pero experimentaron tasas de crecimiento mucho más bajas en la segunda mitad de 2022. Se prevé un crecimiento del 1,5 % en 2023, que aumentará hasta el 3,1 % en 2024.

Del mismo modo, aunque el crecimiento económico en los Balcanes Occidentales se moderó en 2022, el consumo de los hogares demostró ser resistente. Se espera que el crecimiento en 2023 se desacelere a 2,2 por ciento, lo que refleja una demanda externa débil, una inflación persistentemente alta y condiciones financieras más estrictas. Se prevé que el crecimiento alcance el 3,4 % en 2024.

La producción en Europa del Este y el Cáucaso (excluida Ucrania) superó las expectativas en 2022, impulsada por un alto crecimiento en Armenia y Georgia. Sin embargo, se espera que el crecimiento se desacelere al 2,7 % en 2023 antes de acelerarse moderadamente al 3,6 % en 2024 en medio del impacto menguante de factores extraordinarios relacionados con el desvío del comercio alrededor de Rusia y la entrada de capital y migrantes calificados.

Se espera que la producción en Asia Central crezca un 4,9 % en 2023. Esta ligera revisión al alza desde septiembre refleja el impulso de los altos precios del petróleo y el gas para los exportadores de materias primas, el aumento de las entradas de mano de obra, capital y remesas, y un aumento en el comercio intermediado. Se prevé que el crecimiento de la producción aumente hasta el 5,4 % en 2024 debido a las inversiones planificadas en infraestructura, los altos precios de las materias primas y la reubicación de las empresas rusas.

Se pronostica que la producción en el Mediterráneo meridional y oriental crecerá un 4 % en 2023 y un 4,2 % en 2024. Si bien el crecimiento se desaceleró considerablemente en 2022 debido al aumento de la inflación y las condiciones de financiación más estrictas, se espera que se recupere en 2023 a medida que la producción agrícola se recupere y avanzan las reformas estructurales que tanto se necesitan.

<https://www.ebrd.com/news/2023/high-gas-prices-and-inflation-dampen-growth-in-ebrd-regions-.html>

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)

El BID centra su apoyo en desarrollo social, impacto climático y crecimiento sustentable en Centroamérica y República Dominicana.

Noticias, 21 de febrero de 2023

Los Gobernadores de los países miembros del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) del Istmo Centroamericano y la República Dominicana celebran su 36ª reunión anual en Belice los días 20 y 21 de febrero.

En su primer encuentro con los Gobernadores de esta región el nuevo presidente del BID, Ilan Goldfajn, tuvo la oportunidad de presentarles su visión para aumentar la contribución del Banco al desarrollo de los países, así como escuchar sus perspectivas sobre las prioridades que deben guiar la agenda de los próximos años. Las sesiones de trabajo, en las que participan expertos del BID y especialistas invitados, abren un diálogo para evaluar el actual contexto internacional, los desafíos para generar un crecimiento más inclusivo y sustentable, e identificar opciones de política que permitan atender los retos de corto y mediano plazo. El encuentro se realiza en preparación a la Reunión Anual del BID y de BID Invest, que tendrá lugar del 16 al 19 de marzo en Panamá.

De acuerdo con el último informe de actividades del BID, Generación de oportunidades y mayor resiliencia: prioridades para una recuperación sostenible, la región de Centroamérica y República Dominicana presenta una recuperación económica un poco más rápida que en otros países de América Latina y el Caribe, impulsada por la revitalización del sector turismo, las remesas y las exportaciones de productos agropecuarios. No obstante, el incremento de los precios de los alimentos dificulta continuar con la tendencia a la baja en la tasa de pobreza y está acentuando la situación de inseguridad alimentaria.

El nuevo presidente del BID destacó durante su intervención que, en un contexto de crisis cada vez más frecuentes y profundas, el Istmo Centroamericano y la República Dominicana deben apostar por priorizar políticas que fomenten la resiliencia teniendo como eje central el bienestar de las personas. “En el Grupo BID impulsaremos nuestro apoyo para abordar de forma efectiva los obstáculos al crecimiento sostenible e inclusivo”, dijo el presidente Goldfajn. “Vamos a avanzar en áreas de desarrollo social, aumentando nuestros esfuerzos en la reducción de la pobreza y de la inseguridad alimentaria. Ayudaremos a los países a abordar el cambio climático y a invertir en infraestructura sostenible y vamos a mejorar la gestión del riesgo de desastres naturales. Es importante trabajar junto con el sector privado para movilizar recursos y apoyar el desarrollo de la región”.

Contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Los países de Centroamérica, Panamá y República Dominicana recibieron en 2022 financiamiento del Grupo BID por valor de US\$4.166 millones. Este trabajo ha permitido al BID continuar desplegando su apoyo a la región priorizando actividades para fortalecer la generación de ingresos de los más pobres, reducir las brechas en calidad y acceso a servicios básicos, aumentar la productividad de las pequeñas y medianas empresas (pymes), mejorar la eficiencia del sector público y avanzar en la agenda de mitigación y adaptación al cambio climático, acciones que han contribuido con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Durante los últimos seis años, y en su trabajo junto al sector público, gracias al apoyo del Grupo BID, 24 millones de personas han visto mejorar la atención sanitaria en esta región, 7,5 millones de estudiantes se han beneficiado de proyectos de educación, cerca de

800.000 hogares tienen acceso a agua y saneamiento o energía y 98.000 pymes han recibido financiamiento.

En cuanto al sector privado, el presidente Goldfajn destacó ante los gobernadores su compromiso para continuar mejorando la propuesta de valor del Grupo BID. BID Invest apoyó al tejido productivo y el empleo, especialmente en pymes y sus cadenas de distribución, así como la facilitación del comercio exterior.

Por su lado BID Lab, el laboratorio de innovación de la institución concentró sus esfuerzos en la inclusión financiera de grupos vulnerables, la digitalización de las mipymes y los programas de capacitación y empleo.

<https://www.iadb.org/es/noticias/el-bid-centra-su-apoyo-en-desarrollo-social-impacto-climatico-y-crecimiento-sustentable-en>

El FMI aprueba la solicitud del BID para convertirse en tenedor autorizado de DEG. Noticias, 21 de febrero de 2023

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) es un tenedor prescrito de los Derechos Especiales de Giro (DEG) del Fondo Monetario Internacional. La solicitud del BID fue aprobada por el Directorio Ejecutivo del FMI y la aprobación entró en vigor el 8 de febrero.

El DEG es un activo de reserva internacional creado por el FMI para complementar las reservas oficiales de sus países miembros. Se trata de una canasta de monedas compuesta por el dólar estadounidense, el euro, el yuan chino, el yen japonés y la libra esterlina.

“El BID saluda la decisión del FMI”, dijo el Vicepresidente de Finanzas del BID Gustavo de Rosa. “Convertirse en un tenedor prescrito le permite al Banco mantener y negociar con DEGs y explorar opciones para aumentar la capacidad crediticia del BID para contribuir al desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe”.

El BID está comprometido a continuar explorando opciones para mejorar la eficiencia del capital y la canalización de DEG a través de bancos multilaterales es una de las opciones actualmente bajo revisión.

<https://www.iadb.org/es/noticias/el-fmi-aprueba-la-solicitud-del-bid-para-convertirse-en-tenedor-autorizado-de-deg>

Banco Mundial (BM)

Declaración conjunta de las máximas autoridades del Fondo Monetario Internacional, el Grupo Banco Mundial, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, la Organización Mundial del Comercio y el Programa Mundial de Alimentos sobre la crisis mundial de seguridad alimentaria y nutricional.

Noticias, 8 de febrero de 2023

La directora gerente del Fondo Monetario Internacional (FMI), Kristalina Georgieva, el presidente del Grupo Banco Mundial (GBM), David Malpass, el director general de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Qu Dongyu, la directora general de la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ngozi Okonjo-Iweala, y el director ejecutivo del Programa Mundial de Alimentos (PMA), David

Beasley, emitieron la siguiente declaración conjunta en la que se exhorta a adoptar medidas urgentes para abordar la crisis mundial de seguridad alimentaria y nutricional.

Deseamos expresar nuestras más sinceras condolencias al pueblo de Türkiye y a la vecina República Árabe Siria, que han sufrido los recientes terremotos. Nuestras organizaciones están monitoreando de cerca la situación, evaluando la magnitud del desastre y trabajando para movilizar el apoyo necesario de acuerdo con los mandatos y procedimientos de cada una de ellas.

A nivel mundial, la pobreza y la inseguridad alimentaria están aumentando tras décadas de avances en materia de desarrollo. Las interrupciones en las cadenas de suministro, el cambio climático, la pandemia de COVID-19, el ajuste financiero a través del aumento de las tasas de interés y la guerra en Ucrania han causado un impacto sin precedentes en el sistema alimentario mundial, y los más vulnerables son los más afectados. La inflación de los alimentos sigue siendo alta en el mundo, y docenas de países registran una inflación de dos dígitos. Según el PMA, 349 millones de personas en 79 países sufren inseguridad alimentaria aguda. La prevalencia de la desnutrición también va en aumento, luego de tres años de deterioro. Se espera que esta situación empeore, y se prevé que en 2022 y 2023 los suministros mundiales de alimentos caerán al nivel más bajo de tres años[1]. La necesidad es especialmente acuciante en 24 países que la FAO y el PMA han identificado como focos de hambre, de los cuales 16 se encuentran en África[2]. La asequibilidad de los fertilizantes, definida por la relación entre los precios de los alimentos y los precios de dichos productos[3], también es la más baja desde la crisis alimentaria de 2007/08, lo que está provocando una menor producción de alimentos y afectando en mayor medida a los pequeños agricultores, empeorando los precios locales de los alimentos, que ya son elevados. Por ejemplo, la reducción en 2022 de la producción de arroz, del que África es el mayor importador mundial, sumada a las perspectivas de menores existencias, son motivo de gran preocupación. En respuesta a la inflación de los precios de los alimentos, los combustibles y los fertilizantes, los países han gastado más de USD 710 000 millones en medidas de protección social que abarcan a 1000 millones de personas, de los cuales aproximadamente USD 380 000 millones corresponden a subsidios[4]. Sin embargo, en los países de ingreso bajo se han gastado apenas USD 4300 millones en medidas de protección social, mientras que en los países de ingreso alto esa cifra asciende a USD 507 600 millones.

A fin de evitar que la crisis de seguridad alimentaria y nutricional empeore, se requieren nuevas medidas urgentes para i) atender los focos de hambre, ii) facilitar el comercio, mejorar el funcionamiento de los mercados y reforzar el papel del sector privado, y iii) reformar y reorientar los subsidios perjudiciales con eficiencia y una cuidadosa focalización. Mientras responden a la crisis, los países deben buscar un equilibrio entre las intervenciones urgentes a corto plazo y los esfuerzos de resiliencia a largo plazo.

1. Atender los focos de hambre

Instamos a los Gobiernos y los donantes a apoyar los esfuerzos de los países por abordar las necesidades en los focos de hambre, compartir información y fortalecer la preparación para las crisis. El PMA y la FAO necesitan fondos con urgencia para atender de inmediato a las personas más vulnerables. En 2022, el PMA y sus asociados llegaron a un número sin precedentes de personas (más de 140 millones) con asistencia alimentaria y nutricional, basada en contribuciones récord de USD 14 000 millones, de los cuales USD 7300 millones provinieron del Gobierno de Estados Unidos. El PMA envió más de USD 3000 millones en transferencias monetarias a personas de 72 países y brindó apoyo a programas de alimentación escolar en 80 países, beneficiando así a 15 millones de niños

a través de apoyo directo y a más de 90 millones de niños mediante el fortalecimiento de los programas nacionales de alimentación escolar del Gobierno. La FAO ha invertido USD 1000 millones para respaldar a más de 40 millones de habitantes de zonas rurales con intervenciones agrícolas urgentes. Estas actividades se centraron principalmente en los 53 países enumerados en el informe mundial sobre las crisis alimentarias. El Banco Mundial proporcionará un paquete de seguridad alimentaria y nutricional de USD 30 000 millones que abarcará los 15 meses comprendidos entre abril de 2022 y junio de 2023, incluidos USD 12 000 millones en nuevos proyectos, que se han comprometido antes de lo previsto. Esto también incluye USD 3500 millones en financiamiento nuevo para la seguridad alimentaria y nutricional en los focos de hambre. Además, el Banco ha asignado USD 748 millones de la modalidad de financiamiento para respuestas tempranas del Servicio de Respuesta ante las Crisis (SRC) de la Asociación Internacional de Fomento, dotado de USD 1000 millones, para abordar principalmente las necesidades en lugares críticos, y está movilizando fondos adicionales para el SRC. También se deben movilizar recursos para el Fondo Fiduciario para el Crecimiento y la Lucha contra la Pobreza del FMI a fin de proporcionar financiamiento en condiciones concesionarias a los países de ingreso bajo que tienen necesidades de balanza de pagos. Hasta el momento, la nueva Ventanilla para Shocks Alimentarios del FMI ha permitido respaldar a Ucrania, Malawi, Guinea y Haití, y la institución ha proporcionado apoyo financiero a nueve países que enfrentan inseguridad alimentaria aguda mediante nuevos programas o la ampliación de los ya existentes, haciendo hincapié en el fortalecimiento de las redes y políticas de protección social para ayudar a abordar el impacto de la crisis alimentaria. La Alianza Mundial para la Seguridad Alimentaria respalda la mejora de la preparación ante las crisis mediante la elaboración y puesta en marcha de planes multisectoriales de preparación para crisis de seguridad alimentaria en 26 países, que deben contar con el apoyo de Gobiernos y donantes. Asimismo, continúa monitoreando la gravedad de la crisis alimentaria y el financiamiento de la respuesta mundial a través del Panel Global de Seguridad Alimentaria y Nutricional. También recibimos con satisfacción los esfuerzos de todas las partes por movilizar un mayor volumen de financiamiento para la transformación agrícola de África, como se señala en la Declaración de Dakar[5], y queremos agradecer a David Beasley, director ejecutivo del PMA, por el gran trabajo realizado durante su mandato.

2. Facilitar el comercio, mejorar el funcionamiento de los mercados y reforzar el papel del sector privado

Los países deben minimizar las distorsiones comerciales, fortalecer el suministro de bienes públicos y permitir que el sector privado contribuya de manera significativa a mejorar los resultados en materia de seguridad alimentaria. Reiteramos nuestro llamado urgente a los países para que i) eviten políticas como las restricciones a las exportaciones, que pueden dificultar el acceso a los alimentos a los consumidores pobres en los países de ingreso bajo importadores de alimentos; ii) respalden medidas de facilitación del comercio para mejorar la disponibilidad de alimentos y fertilizantes, iii) respalden iniciativas de financiamiento del comercio de manera transparente y no discriminatoria, y iv) cumplan los compromisos asumidos en la 12.a Conferencia Ministerial de la OMC[6]. Si bien los países han levantado algunas prohibiciones a la exportación de trigo y arroz, las nuevas restricciones y prohibiciones a la exportación, en particular de hortalizas, están obstaculizando la disponibilidad en los mercados mundiales. La seguridad alimentaria mundial se puede fortalecer si los Gobiernos apoyan tanto a los productores como a los consumidores de alimentos de manera inteligente y focalizada, por ejemplo, reforzando el suministro de bienes públicos a fin de que mejoren la productividad agrícola de forma sostenible. Los países pueden utilizar sistemas de cupones electrónicos para fertilizantes y evitar la contratación pública a gran escala y los esquemas de distribución subsidiada,

ya sea de insumos o productos agrícolas, que ahuyentan al sector privado. La Plataforma para la Seguridad Alimentaria Mundial de IFC, dotada de USD 6000 millones, brinda apoyo a los agricultores para que puedan acceder a fertilizantes y otros suministros críticos, y ayuda a las empresas privadas a realizar inversiones a más largo plazo, centrándose en mejorar la resiliencia de los sistemas agroalimentarios y la eficiencia en el uso de fertilizantes. Los países deben seguir el Código Internacional de Conducta para el Uso y Manejo de Fertilizantes de la FAO a fin de gestionar los nutrientes de manera sostenible en pos de la seguridad alimentaria[7].

3. Reformar y reorientar los subsidios perjudiciales con eficiencia y una cuidadosa focalización.

Los países deben reformar y reorientar los subsidios generales universales para convertirlos en programas temporales y mejor orientados para la seguridad alimentaria mundial y los sistemas alimentarios sostenibles, teniendo en cuenta los aspectos clave de: i) eficiencia, ii) sostenibilidad fiscal y de costos, iii) flexibilidad, iv) complejidad administrativa, v) equidad, y vi) fortalecimiento de la resiliencia y la sostenibilidad. La mayor parte de la respuesta mundial a la inflación en términos de protección social se presenta en forma de subsidios, la mitad de los cuales no están focalizados, son ineficientes y resultan costosos para los Gobiernos, que ya cuentan con recursos limitados. Se debe ampliar el apoyo para que los países fortalezcan e implementen estrategias de protección social integrales, viables y que respondan adecuadamente a las crisis. Las políticas y reformas respaldadas con financiamiento del FMI y el Banco Mundial se han centrado en la transición de medidas generales a enfoques más específicos. Los países deben reexaminar y reformar su apoyo a la agricultura, que ascendió a unos USD 639 000 millones anuales entre 2016 y 2018, y desde entonces ha ido en aumento. De cada dólar gastado, solo 35 centavos terminan en poder de los agricultores[8]. Gran parte de este apoyo incentiva el uso ineficiente de los recursos, distorsiona los mercados mundiales o menoscaba la sostenibilidad ambiental, la salud pública y la productividad agrícola. Sin ignorar las dificultades inherentes a las reformas normativas de gran magnitud[9], este financiamiento debe modificarse y reorientarse de manera tal que fortalezca la resiliencia y la sostenibilidad del sistema agroalimentario, entre otras cosas, mediante la adopción de buenas prácticas agrícolas, la investigación y la innovación (referidas, por ejemplo, a la eficiencia de la aplicación de fertilizantes y las alternativas a los fertilizantes sintéticos), los servicios de extensión y asesoría, la mejora de la infraestructura y la logística, y el empleo de tecnologías digitales que aumenten la productividad de manera sostenible. La nueva estrategia de ciencia e innovación de la FAO y las perspectivas de las tecnologías e innovaciones en los sistemas agroalimentarios[10], junto con la iniciativa “Un CGIAR” , desempeñan un papel fundamental en estas áreas para generar beneficios mundiales a partir de las reformas de cada país[11].

Ya se están tomando medidas para abordar los desafíos estructurales subyacentes en la protección social y en los mercados de alimentos y fertilizantes, pero se necesita una acción más concertada en estas tres áreas clave para evitar una crisis prolongada. Estamos comprometidos a trabajar de manera conjunta y eficaz en términos de impacto para apoyar a los más vulnerables.

Esta es la tercera declaración conjunta de las máximas autoridades del Fondo Monetario Internacional, el Grupo Banco Mundial, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, la Organización Mundial del Comercio y el Programa Mundial de Alimentos sobre la crisis mundial de seguridad alimentaria y nutricional.

<https://www.bancomundial.org/es/news/statement/2023/02/08/joint-statement-on-the-global-food-and-nutrition-security-crisis>

CAF - Banco de Desarrollo de América Latina

CAF y BDP trabajan en la expansión de las finanzas sostenibles, en beneficio del sector productivo boliviano.

Noticias, 15 de febrero de 2023

Con el propósito de realizar una primera emisión de bonos verdes y sostenibles, fomentar mayor inclusión financiera y digitalizar productos no financieros en el país, CAF –Banco de Desarrollo de América Latina– y el Banco de Desarrollo Productivo (BDP-SAM) iniciaron labores conjuntas para profundizar el pilar de las finanzas sostenibles, que permita al banco boliviano fondear y canalizar recursos verdes en beneficio del área productiva nacional.

En este contexto, ambas instituciones financieras suscribieron recientemente un convenio de cooperación y asistencia técnica no reembolsable, por USD150.000, cuyo objetivo principal es aumentar las capacidades del BDP para la gestión y operación de una banca inteligente y sostenible que ofrezca servicios financieros y no financieros con enfoque de género, resilientes al cambio climático y basados en economías bajas en carbono, que contribuyan al desarrollo del sector productivo boliviano.

El acuerdo se enmarca en la estrategia de CAF de convertirse en el Banco Verde de América Latina y el Caribe y a su Programa Verde enfocado en negocios con impacto ambiental positivo.

El representante de CAF en Bolivia, Florentino Fernández, señaló que el convenio también está alineado al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), establecidos por la Naciones Unidas, que buscan erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar la prosperidad para todos.

“Se trata de un acuerdo de cooperación técnica para ayudar al BDP de manera integral e inicialmente trabajar en un piloto de fondeo temático que permita la estructuración de emisión de bonos verdes y sostenibles en los mercados de valores, en el marco de la nueva normativa de regulación nacional –para bonos sociales y medioambientales- y en la línea de los mandatos del Plan Estratégico Institucional (PEI) de la entidad financiera boliviana, de la cual también somos socios”, explicó.

Por su parte, la presidenta de Directorio del BDP, Denise Paz, señaló que el BDP trabaja hace cuatro años en su Programa de Finanzas Sostenibles, que tiene diferentes ejes, entre ellos un Plan Integral para la Amazonía, con tecnología crediticia que preserva el medioambiente y que este convenio firmado con CAF contribuirá a cumplir retos económicos, sociales y ambientales.

Otro punto que establece el proyecto, como un servicio no financiero, es la digitalización de la asistencia técnica que brinda el BDP a sus beneficiarios de créditos, como por ejemplo el desarrollo de un Sistema de Información e Inteligencia Productiva, que contempla el Mapa de Complejidades Económico Productivo y el Sistema Agroclimático, herramientas útiles para el sector productivo, explicó Fernández.

Asimismo, acorde al marco estratégico del BDP, el convenio instruye la elaboración de un plan de inclusión financiera, principalmente de género, además de otros grupos

vulnerables de la sociedad y la economía; y el apoyo a la capacitación interna en el banco, para que pueda convertirse en una entidad mucho más digitalizada, cuyos productos estén orientados a las mujeres y al cuidado del medio ambiente, añadió el principal ejecutivo de CAF en Bolivia.

El BDP busca canalizar recursos financieros verdes en proyectos productivos públicos y privados que busquen aplicar medidas que permitan una reducción significativa de la generación de dióxido de carbono (CO2), respeten el medio ambiente y sean inclusivos.

Fernández resaltó nuevamente el gran impacto que tiene el BDP en el país, principalmente por sus iniciativas de estructurar bonos sostenibles para ingresar a financiar proyectos que coadyuven el desarrollo del país y de sus empresas, grandes, medianas y pequeñas.

El BDP tiene un rol mixto: es brazo operativo del Estado Plurinacional de Bolivia y brazo operativo en el sistema financiero. El Estado Plurinacional de Bolivia tiene el 80% de las acciones y CAF el 20%.

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-y-bdp-trabajan-en-la-expansion-de-las-finanzas-sostenibles-en-beneficio-del-sector-productivo-boliviano/>

CAF crea nuevas alianzas para impulsar la innovación, las inversiones y las exportaciones en el Caribe.

Noticias, 16 de febrero de 2023

El primer acuerdo, firmado con la Universidad de las Indias Occidentales (UWI, por sus siglas en inglés), promoverá la investigación, la generación de conocimiento y la toma de decisiones de política económica y social en la región del Caribe.

Además, desarrollará proyectos en las siguientes áreas: investigación, recopilación y análisis de datos sobre temas de desarrollo que afectan a América Latina y el Caribe, con énfasis en las circunstancias históricas, políticas y socioeconómicas del Caribe de habla inglesa; innovación y emprendimiento para fortalecer las oportunidades de incubación de empresas y crecimiento del sector privado; fortalecimiento institucional para mejorar la productividad y la sostenibilidad de los centros regionales de investigación e innovación y los centros de conocimiento enfocados en abordar cuestiones clave como el cambio climático, la diversificación económica, la seguridad alimentaria y energética y el deporte para el desarrollo.

Entre las actividades que se realizarán se encuentran seminarios, conferencias y reuniones conjuntas, cursos especializados de desarrollo académico y profesional, intercambios de docentes y estudiantes, pasantías y oportunidades de prácticas en CAF, intercambio de materiales académicos, experiencia técnica, incluida la traducción al inglés de los MOOC de CAF, entre otros.

El segundo acuerdo, firmado con Caribbean Export, impulsará la investigación, el intercambio y el análisis de datos sobre temas de desarrollo en los países del CARIFORUM, especialmente en áreas relacionadas con el sector privado. Adicionalmente, ambas organizaciones realizarán seminarios y conferencias conjuntas sobre áreas clave de trabajo, realizarán cursos de capacitación especializada y desarrollo profesional, tales como intercambios de personal, asignaciones temporales y otras oportunidades de desarrollo profesional entre ambas organizaciones.

Las dos organizaciones identificaron diferentes áreas de interés, como el desarrollo sostenible, la promoción del comercio y las inversiones, la transferencia de tecnología y la innovación, la transformación digital, la energía verde y un mayor espíritu empresarial, la promoción de inversiones y la competitividad para fortalecer las oportunidades de crecimiento sostenible del sector privado en los países del CARIFORUM.

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-crea-nuevas-alianzas-para-impulsar-la-innovacion-las-inversiones-y-las-exportaciones-en-el-caribe/>

CAF consolida su compromiso con la educación pública en Argentina. Noticias, 16 de febrero de 2023

El proyecto se enmarca en el Programa Nacional de Infraestructura Universitaria, implementado en más de 50 casas de altos estudios de todo el país con el objetivo de garantizar el acceso a la educación superior y mejorar la calidad de enseñanza de todo el sistema universitario de gestión pública. En ese marco, CAF ha financiado tres etapas del programa por un monto de USD 350 millones, habiendo firmado un nuevo crédito para la continuación del financiamiento por USD 75 millones, en agosto pasado. Este nuevo proyecto (Fase IV) incluye 70 obras de infraestructura universitaria y 5 escuelas de educación profesional. El apoyo de CAF al Sistema Universitario Nacional beneficia a más de 450 mil estudiantes e implica la construcción y refacción de más de 520 mil m2 en universidades públicas argentinas. Las múltiples iniciativas implementadas impactan en el 11,2% de la superficie universitaria total de gestión estatal del país.

“La universidad pública representa un verdadero mecanismo de ascenso social, y para nosotros todo lo que invertimos en conocimiento, educación, ciencia y tecnología nunca es un gasto, es una inversión para el desarrollo de la sociedad argentina”, remarcó el presidente Alberto Fernández.

“Estamos muy felices y orgullosos de participar de la inauguración de este nuevo edificio en la Universidad Nacional de San Martín. Desde CAF, apostamos a seguir trabajando junto al gobierno argentino para fortalecer el Programa Nacional de Infraestructura Universitaria, una iniciativa alineada a nuestra agenda educativa, en particular con nuestros objetivos de aumentar la cobertura y reducir brechas de acceso a la educación para igualar oportunidades”, remarcó Patricia Alborta, representante de CAF en Argentina.

En el evento también estuvieron presentes los ministros de Educación de Argentina, Jaime Perczyk; de Obras Públicas, Gabriel Katopodis; de Defensa, Jorge Taiana; de Ciencia, Tecnología e Innovación, Daniel Filmus; y de Cultura, Tristán Bauer; el secretario general de la Presidencia, Julio Vitobello; el intendente local, Fernando Moreira; la secretaria para la Integración Educativa, Cultural y Deportiva de San Martín, Nancy Cappellon; y el rector de la UNSAM, Carlos Greco.

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-consolida-su-compromiso-con-la-educacion-publica-en-argentina/>

CAF impulsa el turismo sostenible en el Caribe. Noticias, 16 de febrero de 2023

CAF está poniendo un énfasis significativo en una nueva cartera de servicios vinculados al turismo, y está adoptando un enfoque centrado en el desarrollo sostenible y la resiliencia del sector. Si bien el turismo contribuye a una gran parte del PIB en las

economías del Caribe, la industria es muy sensible al cambio climático y a los impactos de los fenómenos meteorológicos extremos.

“Poner el foco en la resiliencia como un aspecto fundamental del turismo es esencial para desarrollar el turismo sostenible, algo que requerirá de una mayor inversión. CAF tiene el compromiso de ser el banco verde de América Latina y el Caribe y el banco que ayudará a impulsar la reactivación de las economías de la región”, dijo Stacy Richards-Kennedy, gerente de CAF para el Caribe, durante una conferencia sobre turismo resiliente celebrada en Kingston, Jamaica.

A través de su Oficina Regional para el Caribe, CAF está aumentando el apoyo a una nueva forma de turismo en los países de CARICOM, que jugará un papel fundamental en la protección del medio ambiente y la cultura local. Estos, según CAF, son esenciales para la actividad turística, ya que se trata de una industria vulnerable a los efectos de choques externos e internos como crisis económicas, sanitarias, sociales, políticas y climáticas.

La estrategia de CAF incluye el fortalecimiento del turismo como un sector clave para mejorar las condiciones de vida en los destinos turísticos, generando oportunidades económicas y de empleo y sirviendo de catalizador para la puesta en valor del patrimonio cultural y el medio ambiente.

Richards-Kennedy agregó que “Nuestros países miembros reconocen que CAF es muy ágil, centrada en el cliente y flexible en nuestros enfoques de trabajo y en el apoyo a sus prioridades de desarrollo. Estamos entusiasmados de promover una mayor cooperación regional dentro del Caribe y también entre América Latina y el Caribe, mientras contribuimos a promover enfoques de turismo sostenible, resiliente y regenerativo”.

CAF es un banco de desarrollo creado en 1970 con el objetivo de promover proyectos de desarrollo sostenible e integración regional a través de operaciones de crédito, donaciones, conocimiento para informar políticas públicas, así como el apoyo en la estructuración técnica y financiera de proyectos en los sectores público y privado de América Latina y el Caribe. Es un banco que es propiedad de América Latina y el Caribe para América Latina y el Caribe.

<https://www.caf.com/es/actualidad/noticias/2023/02/caf-impulsa-el-turismo-sostenible-en-el-caribe/>

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Sistemas importantes del patrimonio agrícola mundial: se reconocen dos nuevos sitios en las regiones andina y amazónica del Ecuador.

Noticias, 14 de febrero de 2023

Dos sistemas agrícolas y agroforestales biodiversos, o chakras, del Ecuador (uno en las montañas de los Andes y otro en la región amazónica del país) han sido reconocidos como Sistemas importantes del patrimonio agrícola mundial (SIPAM) por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

La designación se produjo en una reunión virtual del Grupo Asesor Científico de los SIPAM celebrada esta semana (13 a 16 de febrero). De acuerdo con los criterios de selección, los sitios deben revestir una importancia mundial, contribuir a la seguridad alimentaria, la seguridad de los medios de vida y la agrobiodiversidad nativa, los sistemas

de conocimiento ancestrales, los valores sociales y la cultura, así como constituir paisajes extraordinarios.

Las chakras del Ecuador han prosperado gracias a la acción colectiva de los pueblos indígenas, que han garantizado la gestión sostenible de los recursos naturales y la soberanía alimentaria a lo largo de los siglos. “La designación de estos sitios también impulsa el empoderamiento de las mujeres, ya que el 80 % de las chakras las administran mujeres indígenas, conocidas localmente como Chakramamas, que utilizan valiosos conocimientos tradicionales en la conservación dinámica, el uso sostenible y el funcionamiento diario de estos sitios”, explicó María Helena Semedo, Directora General Adjunta de la FAO.

Con las últimas incorporaciones a la lista de sistemas del patrimonio agrícola mundial, la red mundial del patrimonio agrícola de la FAO consta ahora de 74 sistemas en 24 países de todo el mundo.

Sistema agrícola ancestral

La chakra andina de los pueblos indígenas kichwa se caracteriza por la integración e interconexión de climas, ecosistemas, prácticas agrícolas y biodiversidad a una altitud que va de los 2 500 a los 3 400 metros en las montañas de Cotacachi, en los Andes.

Las chakras son fundamentales en el desarrollo de la vida material y simbólica de las familias y comunidades kichwa, que se basan en un rico conocimiento ancestral que abarca gastronomía, medicina y rituales. Son esenciales para la conservación de una gran diversidad de variedades de cultivos locales únicas: se considera que este territorio es una de las zonas de biodiversidad agrícola más extensas y mejor conservadas del Ecuador y la región andina.

Las distintas mesetas de la montaña a diversas altitudes se emplean para el cultivo de especies con diferentes necesidades, contribuyendo a la seguridad y soberanía alimentaria, la nutrición, la medicina, la decoración, el combustible y el forraje, así como a usos culturales y la producción artesanal y de utensilios. El sistema de Cotacachi ha permitido la conservación in situ de especies y variedades que incluyen el maíz, los frijoles, la quinua y las papas, que se destinan principalmente al consumo propio de las comunidades. Los pequeños excedentes se comercializan a fin de generar ingresos para las familias, especialmente para las mujeres rurales. Así, constituyen un importante medio de subsistencia para las comunidades, y de empoderamiento económico y autonomía para las mujeres.

Las comunidades indígenas kichwa andinas han generado sistemas cognitivos a partir de su relación con el medio ambiente: la Pachamama, en lengua kichwa. Este conocimiento integral, que se transmite de generación en generación, es un repertorio único y vivo, que abarca signos, símbolos, conceptos y percepciones sobre el uso y la gestión sostenible de los ecosistemas locales para la vida familiar, comunitaria y cultural.

Modelo sostenible de uso de la tierra en agroforestería

La chakra amazónica supone un modelo sostenible de uso de la tierra en agroforestería, en que los espacios productivos ubicados dentro de la explotación los gestionan las familias desde una perspectiva orgánica y biodiversa, ofreciendo múltiples servicios a las poblaciones.

Aquí, las comunidades kichwa y kijus han desarrollado un sistema de policultivo en el cual se cultiva cacao junto con especies madereras, frutales, medicinales, artesanales, comestibles y ornamentales, así como otras actividades que incluyen la caza y los productos forestales madereros y no madereros. La chakra amazónica mantiene patrones en su diseño espacial, además de fases bien definidas en su ciclo de gestión temporal, que imitan los procesos naturales de sucesión o restauración de los bosques dentro del bioma amazónico.

El sistema, que es único en cuanto a la integración de la gestión de bosques y cuencas hidrográficas, está orientado a la gestión eficiente de la baja fertilidad de los suelos amazónicos. En dicho sistema, las comunidades aplican una serie de mecanismos y prácticas agroforestales que garantizan la sombra y el cuidado del suelo. Durante las dos últimas décadas, ha crecido el interés por este concepto, como opción de producción que puede llegar a ayudar a los pequeños agricultores a ser más resilientes al cambio climático, así como a los cambios económicos y del mercado.

Esto se basa en el hecho de que, si bien la Amazonia se ha definido durante mucho tiempo como una región inexplorada e infrautilizada, en realidad la agricultura lleva practicándose allí desde hace miles de años, con la domesticación y el empleo de innumerables especies de la pluviselva, como el chile (*Capsicum* spp.), los frijoles (familia Fabaceae), la yuca (*Manihot* esculenta), la batata (*Ipomea* spp.), el maíz (*Zea* spp.) y el cacao (*Theobroma* spp.) o el cacao de monte (*Herrania* spp.).

Esto convierte a las comunidades kichwa en verdaderas guardianas de la pluviselva a través de sus prácticas sostenibles y su forma de vida en armonía con los ecosistemas. Es ampliamente reconocido que los pueblos indígenas tienen una función significativa que desempeñar en la salvaguardia de la biodiversidad, los bosques, las lenguas, el conocimiento tradicional, así como en los esfuerzos de mitigación, adaptación y resiliencia para hacer frente al cambio climático global.

<https://www.fao.org/newsroom/detail/GIAHS-two-new-sites-recognized-in-ecuador-s-andes-and-amazon-regions-140223/es>

La FAO publica su primera evaluación mundial del carbono en el suelo de los pastizales. Noticias, 14 de febrero de 2023

La mejora de las prácticas de gestión en los pastizales, esto es, grandes superficies cubiertas de hierba, que se utilizan especialmente para el pastoreo de animales, puede potenciar la capacidad de los suelos de actuar como sumideros de carbono y ayudar a los países a alcanzar sus metas climáticas, según un nuevo informe de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

Después de los océanos, los suelos representan la segunda mayor reserva de carbono en la Tierra y desempeñan un importante papel en el cambio climático mundial debido a la gran cantidad de carbono que actualmente almacenan en su materia orgánica.

En la primera Evaluación mundial de la FAO del carbono en el suelo de los pastizales (FAO Global assessment of Soil Carbon in Grasslands) se midió la base de referencia de las reservas de carbono orgánico del suelo, esto es, el carbón almacenado en el suelo que es cuantificable, expresado como porcentaje por peso (gC/kg de suelo), tanto en pastizales seminaturales como gestionados y se estimó su potencial de fijación de carbono orgánico del suelo.

En el estudio se observó que, si el contenido de carbono orgánico del suelo en la capa de 0 a 30 cm de profundidad de pastizales disponibles aumentaba un 0,3 % después de haber aplicado durante 20 años prácticas de gestión que aumentan la fijación de carbono orgánico del suelo, se podría retener 0,3 toneladas de carbono por hectárea (t C/ha) al año.

“Evaluar el estado actual de los sistemas de pastizales y su potencial de fijación de carbono en el suelo es clave para entender mejor los beneficios de los servicios de los pastizales para la seguridad alimentaria, la conservación de la biodiversidad y la mitigación del cambio climático”, declara el Sr. Thanawat Tiensin, Director de la División de Producción y Sanidad Animal de la FAO.

“En este informe se ofrece un análisis exhaustivo del estado de las reservas de carbono y las posibles compensaciones en los suelos de los pastizales en el mundo. El informe también se puede utilizar como referencia para futuros trabajos a fin de mejorar la fijación de carbono del suelo mediante una gestión sostenible del pastoreo”, añade.

La importancia de los pastizales

Los suelos pueden actuar como fuentes y como sumideros de carbono y muchos pastizales, que contienen aproximadamente el 20 % del carbono del suelo del mundo, han sufrido pérdidas debido a actividades humanas como el pastoreo de ganado intensivo, actividades agrícolas y otras actividades del uso de la tierra.

Según el informe, la mayoría de los pastizales del mundo tienen un balance de carbono positivo, lo que significa que se trata de tierras estables y con un mantenimiento adecuado. Sin embargo, se observó un balance de carbono negativo en Asia oriental, América central y del Sur y África al sur del ecuador, lo que significa que probablemente estas reservas disminuyan debido a tensiones antropogénicas unidas a las condiciones climáticas.

Sin embargo, esta tendencia podría revertirse mediante la estimulación del crecimiento de las plantas, la captura de carbono en el suelo y la protección del carbono en suelos altamente orgánicos, tales como los pastizales seminaturales (no gestionados por el ser humano).

En la gestión del ganado, esto podría también suponer la aplicación de medidas de pastoreo rotativas, planificadas o de adaptación para los animales.

Estudios de casos

En el informe también se exploran, mediante estudios de casos, otras posibles medidas para mejorar las reservas de carbono del suelo, tales como la creación de huertos de forraje en países de África oriental.

Más de 40 000 pequeños agricultores en Kenya y Uganda han establecido huertos con caliandras como práctica para elevar la producción de leche y mejorar la salud de las vacas.

Los árboles han tenido un notable éxito en la conservación del suelo, el ciclo de los elementos nutritivos y la retención de nutrientes, pero se sabe poco acerca de su potencial de fijar el carbono en el suelo.

Según el estudio, la creación de estos huertos tiene posibilidad de aumentar el carbono del suelo de 0,03 t C/ha al año.

En el informe también se estudian opciones que tienen en consideración la intensificación de los sistemas de pastoreo en respuesta al aumento de la demanda de productos ganaderos y la competencia por las tierras.

Entre estas opciones figuran mejorar los insumos de carbono derivados de raíces y residuos de las plantas mediante la gestión de la extracción de biomasa vegetal del pastoreo o aumentar la producción forrajera mediante la mejora de las especies, el riego y la fertilización.

Las limitaciones

En el estudio se señala que la falta de incentivos para que los agricultores mejoren las prácticas de gestión y la dificultad actual que supone gestionar con precisión las reservas y cambios de carbono en el suelo constituyen los principales motivos de que el carbono orgánico del suelo no se incluya en los planes climáticos nacionales conocidos como las contribuciones determinadas a nivel nacional, que son elementos centrales del Acuerdo de París.

Los resultados del informe podrían apoyar la inclusión de metas relativas al carbono orgánico del suelo en las contribuciones determinadas a nivel nacional, mejorando así su transparencia para rastrear y comparar los avances en materia de políticas relacionados con los suelos.

Los autores subrayan también que la estimación de la reserva mundial de carbono del suelo sigue siendo bastante incierta y que se necesitan urgentemente métodos geoestadísticos mejorados y precisión en los datos relativos a las propiedades de los suelos, los animales y la vegetación y su intercambio de carbono.

“Es fundamental generar conjuntos de datos locales, sobre todo de regiones infrarrepresentadas, como por ejemplo África, y analizar las diferencias entre los conjuntos de datos existentes”, advierten.

Las reservas de carbono del suelo que se presentan en el informe se pueden utilizar de referencia para trabajos futuros dirigidos a estudiar las repercusiones de la gestión del ganado en el carbono del suelo a nivel de los países y de las explotaciones agrícolas. No obstante, sigue habiendo una necesidad clara de disponer de más datos sobre las condiciones actuales de los suelos, especialmente de regiones infrarrepresentadas.

El estudio

La FAO hace hincapié en la necesidad de equilibrar los beneficios de los alimentos de origen animal y la cría de ganado para la nutrición, la salud, los medios de vida y el bienestar, con la necesidad urgente de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero para hacer frente a la crisis climática, que también amenaza la seguridad alimentaria.

La Alianza sobre evaluación ambiental y desempeño ecológico de la ganadería financió este estudio a fin de mostrar el estado de las reservas de carbono del suelo en los sistemas de pastizales y su potencial de fijar el carbono en el suelo.

Esta alianza de la FAO constituye una iniciativa de múltiples partes interesadas que pretende mejorar la sostenibilidad medioambiental del sector ganadero mediante la armonización de los métodos, los parámetros y los datos. La Alianza sobre evaluación ambiental y desempeño ecológico de la ganadería encabeza una iniciativa mundial coordinada para acelerar el desarrollo sostenible de la cadena de suministro pecuaria y apoyar medidas climáticas coherentes, contribuyendo al mismo tiempo al cumplimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de París.

<https://www.fao.org/newsroom/detail/fao-publishes-its-first-global-assessment-of-soil-carbon-in-grasslands/es>

La FAO y SEED presentan el Programa acelerador del sector agroalimentario en pro de los ODS para innovadores.

Noticias, 16 de febrero de 2023

La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la asociación SEED presentaron hoy oficialmente el SDG Agrifood Accelerator Programme (Programa acelerador del sector agroalimentario en pro de los ODS), un instrumento concebido con el fin de ayudar a empresas emergentes del sector agroalimentario a desarrollar sus actividades, contribuyendo al mismo tiempo al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas.

Se necesitan enfoques alternativos y soluciones innovadoras para transformar los sistemas agroalimentarios mundiales frente a desafíos tales como el rápido crecimiento demográfico, las recesiones económicas, los fenómenos climáticos extremos y los cambios de hábitos de consumo.

Durante un acto virtual celebrado en la Sede de la FAO en Roma, 12 innovadores de todo el mundo aprovecharon un taller para mostrar de qué manera contribuían a los ODS, al tiempo que apoyaban esta transformación en sus contextos locales.

Las pequeñas y medianas empresas (PYME) fueron seleccionadas de entre los cientos de empresas que comprende la cartera de la asociación SEED albergada por adelphi. El programa les brindará apoyo en tres esferas, a saber, capacidad operacional financiera, potencial de innovación y alcance de mercado. El tipo de ayuda que recibirán comprende asistencia para la elaboración de planes de actividades, de comercialización o de inversión, así como asesoramiento sobre la forma de dirigirse a posibles financiadores o la manera de digitalizarse.

“Conjuntamente con SEED, queremos explorar la forma en que los innovadores participantes pueden marcar una diferencia en la transformación de los sistemas agroalimentarios a nivel local, mientras trabajamos en la consecución de los ODS a nivel mundial”, señaló el Sr. Stefanos Fotiou, Director de la Oficina para los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la FAO. “Aprovechar la red de innovadores de SEED y fomentar soluciones agroalimentarias locales mediante un paquete de apoyo a la innovación adaptado abre nuevas vías para la FAO de tener repercusión sobre el terreno”.

El Sr. Arab Hoballah, Director Ejecutivo de SEED, dijo: “La talla de los 12 innovadores seleccionados del sector agroalimentario para los ODS es inspiradora, sirviendo de ejemplo para su replicación y la aceleración del cambio. Nos complace promover sus contribuciones a los ODS con la FAO a través de nuestro programa conjunto. Alentamos encarecidamente a responsables de la formulación de políticas y entidades de financiación que analicen más de cerca estas PYME innovadoras, pues poseen el potencial

necesario para convertirse en asociados clave para transformar los sistemas alimentarios mundiales en la transición hacia la circularidad y la sostenibilidad”.

Soluciones creativas

El Programa acelerador del sector agroalimentario en pro de los ODS reconoce que los 17 ODS están relacionados entre sí y aborda desafíos en una amplia variedad de objetivos, desde el fin de la pobreza y el hambre cero hasta la salud, la igualdad de género y la acción por el clima.

Las 12 PYME incorporadas al programa, que operan en ocho países de África y Asia, han sido pioneras en aplicar soluciones elaboradas para transformar los sistemas agroalimentarios, mejorando a su vez las vidas de algunas de las personas más vulnerables en sus comunidades.

Un ejemplo es el Amaati Group, que empodera a mujeres rurales de Ghana mediante el cultivo de digitaria, un cereal autóctono. La digitaria necesita poca agua y puede soportar condiciones climáticas adversas. Esta empresa social trabaja con más de 2 000 agricultores y seca, desgrana, envasa, almacena y comercializa productos de digitaria para el consumo de los hogares.

Otro ejemplo se puede encontrar en Botswana, donde Kalahari Honey imparte capacitación a agricultores y les proporciona colmenas que sirven de barreras “activas” para evitar que los elefantes destruyan sus explotaciones agrícolas. Los agricultores venden los productos apícolas de nuevo a Kalahari, que posteriormente los comercializa a nivel mundial.

En Tailandia, Listenfield aplica principios científicos y datos climáticos con el fin de ofrecer soluciones para la agricultura de precisión que reducen los costos de explotación y proporcionan una perspectiva detallada de la predicción del rendimiento.

Los resultados del Programa acelerador del sector agroalimentario de la FAO y SEED se compartirán durante el momento de realización del balance de los sistemas alimentarios mundiales de las Naciones Unidas, que tendrá lugar en Roma (Italia), del 24 al 26 de julio de 2023, en los locales de la FAO.

SEED fue fundada por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) durante la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible, celebrada en Johannesburgo en 2002, como una asociación mundial para la adopción de medidas relativas al desarrollo sostenible y la economía verde.

<https://www.fao.org/newsroom/detail/fao-seed-UN-adelphi-sdg-agrifood-accelerator-programme-innovators-launch-2023/es>

FONPLATA – Banco de Desarrollo

FONPLATA y KfW firman cooperación financiera para la mitigación del Cambio Climático en la región.

Noticias, 9 de febrero de 2023

La Presidente Ejecutiva a.i. de FONPLATA, Luciana Botafogo, y la Directora de América Latina del banco alemán KfW, Claudia Arce, firmaron en Santa Cruz de la Sierra – Bolivia un contrato de préstamo de hasta 37 millones de euros de cooperación financiera por parte de ese banco público de la República Federal de Alemania.

La firma implica la cooperación de ambas instituciones para el financiamiento de proyectos que colaboren con la mitigación del cambio climático en la subregión de FONPLATA. En particular aquellos que estén orientados a eficiencia energética, energía renovable, protección del medioambiente en la industria, transporte público sostenible e infraestructura que promueva la adaptación al cambio climático, en el marco del Programa Regional Pro-Clima de la KfW.

Por medio de este préstamo el KfW destaca el compromiso de FONPLATA de apoyar proyectos sostenibles en países miembros de FONPLATA. A su vez, a que FONPLATA - Banco de Desarrollo avance en su cometido de propiciar proyectos y programas sostenibles.

El KfW es un banco alemán gubernamental de desarrollo de la República Federal de Alemania que tiene entre sus propósitos la cooperación al desarrollo internacional enfocado en el Cambio Climático.

<https://www.fonplata.org/es/noticias/09-02-2023/fonplata-y-kfw-firman-cooperacion-financiera-para-la-mitigacion-del-cambio-climatico-en-la-region>