

Un proyecto de 360,000 euros que mejorará la aplicación de las medidas sanitarias y fitosanitarias para la agricultura y productores agroindustriales de la República Dominicana para satisfacer las necesidades de exportación de la Unión Europea (UE) y el CARIFORUM.

Este proyecto fortalecerá las capacidades exportadoras de los productores agropecuarios y agroindustriales en la República Dominicana, teniendo en cuenta la igualdad de género, la mejora de los ingresos económicos de hombres, mujeres y jóvenes, así como la mitigación del riesgo ambiental y social, que pueden fortalecer la cadena de valor agroalimentaria.

La ejecución del proyecto es coordinada por el Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM), a través de VICOMEX, junto con el Ministerio de Agricultura a través de la Oficina de Acuerdos Comerciales Agropecuarios (OTCA); el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), y la Asociación Dominicana de Exportadores (ADOEXPO). Es financiado por la UE y gestionado por el Banco de Desarrollo del Caribe (CDB).

BENEFICIOS DEL PROYECTO

Las actividades del proyecto beneficiarán al sector agroalimentario exportador nacional mediante el fortalecimiento de los servicios de apoyo a sus exportaciones, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 10 y 15 de la Ley 1-12 de la Estrategia Nacional de Desarrollo (END 2010-2030)¹.

Los resultados esperados del Proyecto conducirían a un marco regulatorio sanitario y fitosanitario mejorado, y a un aumento en la capacidad de los procesadores agrícolas para exportar a mercados estratégicos, particularmente la Unión Europea y los países de CARICOM.

Los productores de productos frescos y agroindustriales, y exportadores de la República Dominicana en la mayoría de los casos requieren capacitación y asistencia técnica, especialmente en los temas relacionados con los estándares sanitarios y fitosanitarios de calidad internacional, y en algunos casos, en técnicas de mercadeo para la inserción de nuevos productos dominicanos en destinos de exportación como la UE.

En consonancia con las necesidades del sector, el Proyecto orientará sus actividades en 5 objetivos específicos:

- 1.** Aumento del conocimiento de las medidas sanitarias y fitosanitarias del mercado de la UE:
 - 1.1** Cuatro actividades de capacitación sobre la importancia del cumplimiento, para cultivos orgánicos, orientado a exportadores, técnicos y oficiales agrícolas.
 - 1.2** Una asistencia técnica / capacitación para productores de mango, orientada al aseguramiento de la calidad de las exportaciones.
 - 1.3** Apoyo a cinco asociaciones / clústeres exportadores agrícolas de los principales cultivos afectados por el incumplimiento de las medidas fitosanitarias en el mercado de la UE.
- 2.** Cumplimiento de la cadena de valor de la agroexportación con las normas internacionales de inocuidad alimentaria y comercio:
 - 2.1** Dos actividades de formación, que facilite el acceso a información sobre los requisitos sanitarios y fitosanitarios para los mercados de destino de la UE y CARIFORO, incluido la información sobre niveles máximos de residuos pesticidas.

¹ <https://mepyd.gob.do/mepyd/wp-content/uploads/archivos/end/marco-legal/ley-estrategia-nacional-de-desarrollo.pdf>

- 3.** Fortalecimiento de las capacidades de producción y comercialización y el uso de tecnología para el sector agrícola y agroindustrial con potencial de exportación a los mercados de la UE y CARIFORO:
 - 3.1** Capacitación sobre cómo exportar productos agrícolas y agroindustriales bajo el EPA
 - 3.2** Capacitación sobre comercialización de productos en la Unión Europea, bajo el EPA.
 - 3.3** Formación sobre normativa de etiquetado y envasado para acceder a la Unión Europea bajo el EPA
 - 3.4** Proporcionar una base de datos que incluya requisitos técnicos y administrativos de los diez principales productos agrícolas y agroindustriales importados de cada uno de los países del CARIFORO.
- 4.** Brindar facilidades a productores y exportadores de productos agrícolas y agroindustriales con potencial exportador para obtener certificaciones de calidad que permitan el acceso de los productos dominicanos a la UE:
 - 4.1** Aplicación de pruebas a productores y exportadores de productos agrícolas y agroindustriales con capacidad exportadora a la Unión Europea.
 - 4.2** Elaboración de diagnóstico de requerimientos técnicos para empresas que pasaron la Prueba de Potencial Exportador (15 Empresas).
 - 4.3** Diseño de estrategia de asistencia técnica para obtener certificaciones Global Gap o HACCP para empresas seleccionadas (10 empresas).
 - 4.4** Adquisición e Instalación de cuatro cámaras frigoríficas para Asociaciones / Clústeres de Productores seleccionados.
- 5.** Diseño e implementación de un proyecto piloto para dos cultivos agrícolas con potencial exportador a la Unión Europea:
 - 5.1** Desarrollo de un plan integral de sanidad e inocuidad para berenjena y pimientos.
 - 5.2** Implementación de un plan piloto en la cadena de valor de los cultivos de berenjena y pimiento.
 - 5.3** Adquisición / contratación e implementación de un sistema de trazabilidad para la cadena de valor antes mencionadas.

La culminación de los resultados esperados fortalecerá la infraestructura de calidad, y la cadena de valor de la gestión de alimentos, contribuyendo a mediano y largo plazo con un desarrollo económico sostenible y resiliente en la República Dominicana.

FACILIDAD DE RESERVA DEL EPA Y EL CSME

El Proyecto fue aprobado para su implementación por el Comité Directivo del Mecanismo de Reserva del AAE y el CSME (también conocido como Mecanismo de Reserva para el Desarrollo de Capacidades del Acuerdo de Asociación Económica (AAE) de la CARICOM en 2021.

El Standby Facility for Capacity Building es un programa de 8.75 millones EUR, financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo (FED), administrado por el Caribbean Development Bank (CDB) para apoyar proyectos en Antigua y Barbuda, Bahamas, Barbados, Belice, la Mancomunidad de Dominica, República Dominicana, Granada, Guyana, Haití, Jamaica, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, San Cristóbal y Nieves, Surinam y Trinidad y Tobago (CARIFORUM). Su objetivo es desarrollar capacidades en la región y posicionar mejor a las empresas para comercializar dentro del CARIFORUM y la Unión Europea.

RECURSOS Y PUBLICACIONES

- 1.** Video de introducción a la instalación de reserva de la EPA y CSME: <https://vimeo.com/577273733>.
- 2.** Hoja de datos de la instalación de reserva de la EPA y CSME.
- 3.** Folleto de instalaciones de reserva de la EPA y CSME.
- 4.** Ley 1-12 de la Estrategia Nacional de Desarrollo (END 2010-2030).



CARIFORUM



A EUR360,000 project that will improve sanitary and phytosanitary measures for agricultural and agro-industrial producers in the Dominican Republic to meet the export requirements of the European Union (EU) and CARIFORUM.

This project will strengthen the export capacities of agricultural and agro-industrial producers in the Dominican Republic, taking account how gender equality, the improvement of the economic income of men, women and young people as well as the mitigation of environmental and social risk can strengthen the agri-food value chain.

Project implementation is coordinated by the Ministry of Industry, Trade and MSMEs (MICM), through VICOMEX, together with the Ministry of Agriculture through the Office of Agricultural Trade Agreements (OTCA); the Ministry of Economy, Planning and Development (MEPyD), and the Dominican Association of Exporters (ADOEXPO). It is financed by the EU and managed by the Caribbean Development Bank (CDB).

BENEFITS OF THE PROJECT

Project activities will benefit the national agri-food export sector by strengthening the support services for its exports, in line with the provisions of Articles 10 and 15 of Law 1-12 of the National Development Strategy (NDE 2010-2030)¹.

The expected results of this project will lead to an improved sanitary and phytosanitary regulatory system, and an increase in the capacity of agricultural processors to export to strategic markets, particularly in EU and CARIFORUM countries.

Producers of fresh and agro-industrial products, and exporters from the Dominican Republic in most cases require training and technical assistance, especially in issues related to sanitary and phytosanitary standards of international quality, and in some cases, in marketing techniques for the insertion of new dominican products in export destinations such as the EU.

To meet the needs of the sector, the project will focus its activities on five (5) specific objectives:

- 1.** Increasing knowledge of sanitary and phytosanitary measures on the EU market:
 - 1.1** Carry out four (4) training activities aimed at raising awareness about the importance of compliance, for organic crops, training approximately 30 producers, exporters, technicians, and agricultural officials.
 - 1.2** Provide one (1) technical assistance/training for mango producers in selected regions of the Dominican Republic aimed at quality assurance of exports.
 - 1.3** Support five (5) associations/clusters in the agricultural sector for the main crops affected by non-compliance with phytosanitary measures in the EU market.
- 2.** Greater compliance of the agricultural export value chain with international food safety and trade standards:
 - 2.1** Carry out two (2) training activities, which facilitate access to information on sanitary and phytosanitary requirements for the destination markets of the EU and CARIFORUM, including information on maximum residue levels, MRL for its acronym in English.

¹ <https://mepyd.gob.do/mepyd/wp-content/uploads/archivos/end/marco-legal/ley-estrategia-nacional-de-desarrollo.pdf>

3. Strengthening of production and marketing capacities and the use of technology with respect to the technical requirements for the agricultural and agro-industrial sector of the Dominican Republic with export potential to the EU and CARIFORUM markets:
 - 3.1 Training on how to export agricultural and agro-industrial products under the Economic Partnership Agreement (EPA).
 - 3.2 Training on the commercialization of products in the EU, under the EPA.
 - 3.3 Training on labeling and packaging regulations to access the EU under the EPA.
 - 3.4 Provide a database that includes the technical and administrative requirements of the ten (10) main agricultural and agro-industrial products imported from each of the CARIFORUM countries.
4. Provide facilities to producers and exporters of agricultural and agro-industrial products with export potential to obtain quality certifications that allow Dominican products access to the EU:
 - 4.1 Application of export potential tests to producers and exporters of agricultural and agro-industrial products with export capacity to the EU.
 - 4.2 Elaboration of a diagnosis of technical requirements for companies that passed the Export Potential Test (15 Companies).
 - 4.3 Design of technical assistance strategy to obtain Global Gap or HACCP certifications for selected companies (10 companies).
 - 4.4 Acquisition and Installation of four (4) cold rooms for Associations / Clusters of selected Producers.
5. Design and implementation of a pilot project for two (2) agricultural crops with export potential to the EU:
 - 5.1 Develop a comprehensive health and safety plan for eggplant and peppers.
 - 5.2 Implement a pilot plan in the value chain of eggplant and pepper crops.
 - 5.3 Acquisition / contracting and implementation of a traceability system for the mentioned value chain.

The culmination of the expected results will strengthen the quality infrastructure and the value chain of food management, contributing to medium- and long-term economic development in the Dominican Republic that is sustainable and resilient.

EPA AND CSME STANDBY FACILITY

The project was approved for implementation by the EPA and CARICOM Single Market and Economy (CSME) Standby Facility Steering Committee (also known as the CARICOM EPA) in 2021.

The Standby Facility for Capacity Building) is a EUR 8.75 million programme financed by the European Development Fund (EDF) being managed by CDB to support projects in Antigua and Barbuda, The Bahamas, Barbados, Belize, the Commonwealth of Dominica, the Dominican Republic, Grenada, Guyana, Haiti, Jamaica, Saint Lucia, St. Vincent and the Grenadines, St. Kitts and Nevis, Suriname, and Trinidad and Tobago (CARIFORUM). It is intended to build capacity in the region and better position businesses to trade within CARIFORUM and the EU.

RESOURCES AND PUBLICATIONS

1. Introductory video to the EPA and CSME standby facility: <https://vimeo.com/577273733>.
2. EPA and CSME Standby Facility Data Sheet.
3. EPA and CSME Reserve Facility Brochure.
4. Ley 1-12 de la Estrategia Nacional de Desarrollo (END 2010-2030).



CARIFORUM

