



CONTRIBUCIÓN A LA MEJORA DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL EN LA POBLACIÓN AGRÍCOLA DE BELLE-ANSE (HAITÍ)

La ubicación geográfica de Haití, dentro del cinturón de ciclones, y sus características geológicas e insulares lo exponen a muchos peligros naturales como ciclones, sequías, deslizamientos de tierra, terremotos y maremotos, provocado en los últimos 10 años la muerte de más de 3 500 personas en Haití (DPC, 2018) y un impacto negativo en la situación económica del país; dichos fenómenos, se suman a la fuerte deforestación del país, que ha provocado la degradación de aproximadamente el 85 por ciento de las cuencas hidrográficas de Haití.

En Haití, la disponibilidad y accesibilidad a alimentos y la producción agrícola de las poblaciones rurales están vinculadas a varios factores complejos y dinámicos, incluyendo factores climáticos, económicos, y socioculturales. Sin embargo, no se cuenta con una metodología nacional que permita realizar un seguimiento y evaluación, en terreno, de los diversos cambios y su impacto en la producción agrícola y la seguridad alimentaria de los hogares.

En dicho contexto, la Coordinación Nacional de Seguridad Alimentaria (CNSA) con el apoyo técnico y financiero de sus socios, decidieron iniciar un Sistema de Alerta Temprana y Vigilancia de la Seguridad Alimentaria (SAP-SSA) con el fin de anticipar mejor las crisis alimentarias y facilitar el desarrollo de planes de respuesta a los distintos choques que afectan a los hogares rurales; este proyecto pues, pretendió contribuir a reducir los problemas anteriormente mencionados mediante el fortalecimiento de la resiliencia de las poblaciones de los municipios de Belle-Anse ante los desastres naturales y las crisis alimentarias.



RESULTADOS OBTENIDOS

Entre las acciones y resultados principales tras la aplicación del proyecto se encuentra la contribución a la ejecución del análisis IPC, la evaluación del impacto de la Tormenta Laura en el Sureste, la producción y abastecimiento a los mercados locales con Semillas y Plantas de Calidad Declarada (SQD), y la aplicación de buenas prácticas agrícolas y nutricionales, así como aumento de producción agrícola e ingresos por parte de los agricultores familiares. Además, la ejecución del plan de trabajo del proyecto y sus respectivas actividades, contribuyeron específicamente al fortalecimiento de las capacidades operativas de los Grupos de Producción de Semillas Artesanales (GPAS) en la producción y suministro a los agricultores; y a la promoción del conocimiento y saber hacer local sobre mecanismos de adaptación al cambio climático a través del enfoque de Escuelas de Campo para Agricultores (CEP) para promover prácticas agrícolas y nutricionales adaptadas y resilientes al cambio climático.

DATOS DESTACADOS

Último presupuesto aprobado

433 304 USD

Duración

Diciembre de 2019 – Diciembre de 2021

Asociado que aporta recursos

Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

Asociados

Ministerio de Agricultura, Recursos Naturales y Desarrollo Rural (MARNDR)

Beneficiarios

Población agrícola del municipio de Belle-Anse en Haití

REPERCUSIONES

Tras la ejecución del proyecto, se ha contribuido de manera substancial a la mejora de la seguridad alimentaria de los agricultores familiares en Belle-Anse (Haití), a través de la capacitación y promoción de buenas prácticas agrícolas y nutricionales resilientes al clima, así como a través de su contribución al análisis IPC, desde una perspectiva de protección al medio ambiente, buen manejo de los recursos naturales, e igualdad de género.



ACTIVIDADES

- Estudio de línea de base.
- Revisión de la documentación disponible.
- Elaboración de una guía de grupos focales y cuestionarios sobre los diversos temas.
- Una selección de GPAS y OCB que formarán parte del diagnóstico participativo en colaboración con el BAC.
- La organización de grupos focales con miembros de GPAS y OCB.
- Reunión de coordinación con autoridades locales y socios.
- Creación de capacidad del GPAS.
- Coordinación de las CEP.
- Comunicación de las actividades del proyecto a través de artículos publicados en los boletines trimestrales de la FAO y twitters enviados por el oficial de comunicación.



Código del proyecto

FAO: GCP/HAI/039/SPA

Donante: 2019/SPE/0000400096

Título del proyecto

Contribución a la mejora de la seguridad alimentaria y nutricional de las poblaciones agrícolas del municipio de Belle-Anse en Haití mediante la promoción de prácticas agrícolas resilientes al cambio climático

Contacto

Oficina Regional de la FAO en Haití
FAO-HT@fao.org

Asociaciones y promoción
Reporting@fao.org

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
Viale delle Terme di Caracalla
00153 Roma, Italia