

REPORTE DE ESTADO DEL PROYECTO

01/01/2020 - 06/30/2020

SECCIÓN 1: SÍNTESIS DEL PROYECTO

Operation number: EC-T1430

Número de suboperación: ATN/OC-17315-EC

Nombre del proyecto: Green Finance for Agricultural Sustainability

Propósito: Canalizar recursos financieros y asistencia técnica con herramientas informática

País administrador

ECUADOR

País beneficiario:

ECUADOR

Grupo

D

Subgrupo

Agencia ejecutora: Fundacion de Apoyo Comunitario y Social del Ecuador

Líder de equipo: PAULAA

Ciclo del Proyecto:

Fecha de Reporte: 2020 - 07 - 01

Fecha de aprobación: 2019 - 04 - 26

Fecha de firma: 2019 - 07 - 12

Primera fecha de desembolso: 2020 - 08 - 05

Plazo de ejecución original:

Plazo de ejecución actual:

Plazo original de último desembolso: 2023 - 01 - 12

Plazo actual de último desembolso: 2023 - 01 - 12

SECCIÓN 2: DESEMPEÑO

Resumen del desempeño del proyecto en los últimos 6 meses

Se implementó el producto de crédito agropecuario verde, el cual cuenta con Manual de Procedimiento, que incluye las políticas, procesos y la evaluación de desempeño ambiental de las actividades agrícola, pecuaria y agropecuaria para el otorgamiento del microcrédito. Este crédito ha beneficiado a 57 productores (32% de estos mujeres), con un valor total otorgado de US\$ 210,200.00. Se ha capacitado a 150 productores (70 mujeres y 80 hombres) en 6 talleres realizados en diferentes Recintos, en temas relacionados con Adaptación y mitigación al cambio climático y sostenibilidad, BPA en cacao y BPP para producción de leche. El proyecto está apoyando a la Asociación Agroecológica Nueva Esperanza (ASOANE) – La Capital del Chocolate, de Puerto Quito, en la búsqueda de nuevos mercados o compradores, por lo que, se participó en la feria “Ecuador Food Fair - Virtual Edition 2020”, organizada por FEDEXPOR, generando interés por parte de compradores de Europa Central. Debido a la pandemia de salud pública a nivel mundial originada por el COVID-19 y las diferentes medidas de restricción impuestas por el Gobierno, se aplazó la ejecución de varias actividades programadas.

Comentarios del Líder de Equipo de Supervisión

Se analizará cómo avanzar en las actividades del proyecto con herramientas digitales y de forma NO Presencial.

SECCIÓN 3: INDICADORES E HITOS

C1 : Productores implementan prácticas resilientes al cambio climático **Peso** 80% **Calificación** High Satisfactory

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I1 Numero de productores que reciben capacitación, asistencia técnica en prácticas resilientes (Desagregado por sexo) – Acumulado anual	0	600 (2023 - 01 - 12)	150 (2020 - 05 - 12)	In progress
I2 Número de usuarios activos de APPs que realizan consultas (al menos 2 veces al mes) Acumulado anual	0	400 (2023 - 01 - 12)	0 (2020 - 05 - 12)	In progress
I3 Nuevo producto de crédito agropecuario verde implementado	0	0 (2020 - 11 - 12)	0 (2020 - 05 - 12)	Finished
I4 Número de modelos demostrativos pilotos cofinanciados (Acumulado anual)	0	15 (2023 - 01 - 12)	0 (2020 - 05 - 12)	In progress

C2 : Mejora en la capacidad de Comercialización **Peso** 20% **Calificación** High Satisfactory

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I1 Número de Asociaciones de productores que acceden a nuevos mercados o compradores (Acumulado anual)	0	6 (2023 - 01 - 12)	1 (2020 - 05 - 12)	In progress
I2 Porcentaje de incremento en ventas de los productores usuarios de crédito agropecuario verde (Acumulado anual)	0	20 (2023 - 01 - 12)	0 (2020 - 05 - 12)	In progress

Hitos	Valor Planeado	Valor Logrado	Fecha Vencimiento	Fecha Lograda	Estado
Cumplimiento condiciones previas	1	1	2020 - 01 - 20	2020 - 06 - 27	Achieved
Manual microcréditos verdes agropecuarios	1	1	2020 - 07 - 15	2020 - 07 - 30	Achieved
APP actualizada con recomendaciones de prácticas resilientes	1	0	2021 - 01 - 15		Pending
Asociaciones apoyadas acceden a nuevos mercados	3	0	2021 - 07 - 15		Pending
Modelos demostrativos implementados	8	0	2022 - 01 - 15		Pending
# Créditos Agropecuarios Colocados	1000	0	2022 - 07 - 15		Pending

FACTORES CRÍTICOS QUE HAN AFECTADO EL DESEMPEÑO

Desempeño de contratista

Restricciones ambientales

Otros. ¿Cuáles?

La pandemia de salud pública a nivel mundial originada por el COVID-19, las diferentes medidas de restricción impuestas por el Gobierno Nacional y el temor al contagio por parte de los productores; provocaron el aplazamiento de varias actividades programadas y acordadas del proyecto.

SECCIÓN 4: RIESGOS

	Área de Impacto	Severidad	Prob.	Fecha	Responsable	Acción de mitigación
Riesgo climático	Final Outcome, Productores implementan prácticas resilientes al cambio climático	(4) High	Medium 60%	2020 - 05 - 12	Project Coordinator	i) Fomentar programas de educación financiera a clientes y en las APPs, manejo responsable de recursos naturales y la diversificación de actividades con otras fuentes de ingresos (animales menores, cultivos, etc.); (ii) Diversificación de la cartera institucional (por actividades económicas, diversidad en zonas urbanas y rurales, otros cantones) que mitigue el riesgo que podría existir en la zona del proyecto; y (iii) las actividades enfocadas en reducir la presión sobre el ecosistema y aumentar la resiliencia de los productores al cambio climático
Riesgo de crédito	Intermediary Outcome	(4) High	Low 40%	2020 - 05 - 12	Project Coordinator	i) FACES abrirá un punto de atención en Pedro Vicente Maldonado o en Puerto Quito, que está más cerca a las comunidades de una gran parte de los clientes; y (ii) explorará opciones de otras ventanillas de cobro de entidades financieras de la zona
Riesgo de adopción y utilización de la nueva aplicación (APP)	Intermediary Outcome, Mejora en la capacidad de Comercialización	(3) Medium	Low 40%	2020 - 05 - 12	Project Coordinator	i) se analizará alternativas para conseguir paquetes y planes de teléfonos inteligentes a bajo costo en la zona; (ii) se demostrará las facilidades y beneficios de uso del APP en los desembolsos y en las capacitaciones con los clientes; y (iii) diseñará y difundirá un contenido del APP que sea amigable y altamente valorizado por los clientes
Baja adopción de las medidas resilientes relacionadas con los créditos verdes	Intermediary Outcome, Productores implementan prácticas resilientes al cambio climático	(3) Medium	High 80%	2020 - 05 - 12	Project Coordinator	Actividades de promoción y difusión, modelos demostrativos que difundan las ventajas y bondades de sus productos de financiamiento verde en la economía de los productores; y (ii) créditos verdes a una tasa de interés menor e impulsará otros incentivos para la adopción de las medidas
Crédito operativo	Final Outcome, Mejora en la capacidad de Comercialización	(4) High	Medium 60%	2020 - 05 - 12	Executing Agency	instrumentos de seguimiento y con experiencia en el manejo financiero del microcrédito. Plan de crecimiento de la cartera que permita realizar una mayor economía de escala y por ende reducir los costos por operación
Crédito operativo	Final Outcome	(4) High	Medium 60%	2020 - 05 - 12	Executing Agency	instrumentos de seguimiento y con experiencia en el manejo financiero del microcrédito. Plan de crecimiento de la cartera que permita realizar una mayor economía de escala y por ende reducir los costos por operación

NUMERO TOTAL DE RIESGOS: 6 IN EFFECT RISKS: 6 RIESGOS NO VIGENTES: 0 RIESGOS MITIGADOS: 0

SECCIÓN 5: SOSTENIBILIDAD

Indique la probabilidad de sostenibilidad del proyecto luego de la finalización:
HP

Justificación

Los nuevos productos de crédito verde así como la app están siendo implementados por las entidades de microfinanzas. el piloto marcha bien y hay demanda en el mercado por estos créditos verdes.

FACTORES CRÍTICOS QUE PUEDEN AFECTAR LA SOSTENIBILIDAD DEL PROYECTO

Factor	Comentarios
6. Falta de un plan de sostenibilidad o implementación inadecuada del mismo.	Se trabajará e el plan de sostenibilidad durante 2021

Acciones relacionadas con la sostenibilidad implementadas en el proyecto

• La Agencia de FACES en San Miguel de los Bancos se ha mantenido operativa durante la emergencia sanitaria originada por el COVID-19, brindado todos los servicios y contando con las medidas de protección necesarias para evitar el contagio de COVID-19, para que los productores se sientan seguros de realizar los trámites, consultas y requerimientos. • FACES se encuentra implementando sistemas virtuales de acceso a los productos crediticios, incluido el crédito verde, con el fin de reducir el traslado de los productores hacia la Agencia y el contacto físico con los asesores de crédito. • Con el fin de acceder a nuevos mercados, clientes potenciales y nuevos canales de comercialización se apoya a las organizaciones de productores en la participación de ferias de comercialización virtuales con alcance nacional e internacional. • Se ha mantenido un contacto permanente por vía telefónica y visitas puntuales con líderes, representantes y productores de organizaciones y recintos para conocer el estado de sus sistemas productivos e identificar los problemas provocados por la pandemia de salud pública, con el fin de realizar recomendaciones y establecer posibles apoyos para solventar los mismos. • Se espera desarrollar un APP accesible vía Smartphone, a fin de que los productores reciban información técnica, financiera, crediticia y de servicios de comercialización de manera digital desde esta plataforma; que les permita mejorar sus niveles de gestión de la cadena de valor y adaptarse a los efectos del riesgo climático.

SECCIÓN 6: LECCIONES PRÁCTICAS

	Relacionado a	Author	Fecha
Participación de productores en el desarrollo del plan de capacitación. Mediante talleres con líderes y representantes de Recintos y Organizaciones de productores en sus localidades, se logró estructurar un plan de capacitación acorde con sus necesidades, cadenas productivas y requerimientos de asistencia técnica. Esto generó interés y confianza en el proyecto y el compromiso de participación en las actividades de Asistencia Técnica.	Implementation	Jorge Luis Morillo	2020 - 07 - 14