

# Reserva Forestal Fortuna

Promoción de capacidades agropecuarias y de acuicultura sostenible en las zonas de amortiguamiento



enel

Green Power



**La Reserva Forestal Fortuna (Ley 18 del 9 de abril de 1976 y el Decreto Ley 68 del 21 de septiembre de 1976), tiene una importante participación en la regulación y protección del recurso hídrico del país, necesario para la producción eléctrica.**

La RFF, comprende 19,500 hectáreas de bosques nubosos, 1,900 especies de animales y plantas, y 500 ha de zona de amortiguamiento, donde habitan campesinos e indígenas dedicados a la agricultura sostenible y de subsistencia.

La RFF es parte del Corredor Biológico Mesoamericano del Atlántico Panameño y del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Panamá. Por su altísima biodiversidad, es considerada Zona Núcleo de la Reserva Mundial de la Biosfera.

Desde 2005, el programa ha suministrado a unos 85 productores de la zona apoyo para producción agropecuaria de consumo y subsistencia, insumos, capacitación y seguimiento para el establecimiento de hortalizas y estanques de peces.

**70**

familias  
agricultoras

**\$1,000**

por cosecha  
4 cosechas x año

**15**

familias  
agricultoras

**\$5,000**

en seis meses.

En 2017 se incluyó el apoyo para el establecimiento de crías de pollos en las comunidades de Macanito, Soledad y Entre Ríos, en el distrito de Gualaca.



# enel

Green Power

Los productores son seleccionados a través de una inspección para constatar condición socioeconómica y factores como área adecuada para desarrollar el proyecto y acceso al agua.

Los productores se han mantenido activos hasta por tres años luego de finalizar su compromiso con Enel (dos años), con 33% manteniéndose por más de 7 años.

Cada ciclo productivo (75 días aprox.) requiere la contratación de personal. Esto representa 14.7 k horas de trabajo/año por contrataciones, contribuyendo a la economía local, además de la venta de su producción en abarroterías locales y mercados de la provincia.

Este proyecto es manejado completamente con recursos propios de Enel, con recomendaciones de instituciones como el MIDA y ARAP.

Las escuelas también participan con huertos donde los productos cosechados sirven para la alimentación que brinda el plantel y sirve como método de enseñanza en la materia de agricultura; los estudiantes participan activamente durante todo el desarrollo de la producción guiado por el personal de Enel Fortuna.



A man wearing a red cap and a light-colored shirt is seen from behind, standing in a dense, lush green forest. He appears to be observing the trees. The forest is filled with various types of trees and thick foliage, with sunlight filtering through the canopy.

# enel

Green Power

Este programa aporta a la estrategia de sostenibilidad del grupo Enel al contribuir con el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible adoptados como prioritarios, específicamente Trabajo Decente y Crecimiento Económico (#8) y Acción por el Clima (13).