

Desarrollo rural mediante actividades de pesca en Morona, Ecuador

Ubicación del proyecto

El proyecto se ubica en la zona rural de Morona en Ecuador



Breve descripción del proyecto

El proyecto apunta a mejorar la calidad de vida de 150 pequeños productores rurales de Morona, Ecuador, favoreciendo la seguridad alimentaria y el desarrollo socioeconómico de las beneficiarias y sus familias impulsando acciones de capacitación y comercialización del cultivo de tilapia y trucha.

La propuesta se complementa con los Planes de Desarrollo locales y el Plan del Buen Vivir del Estado ecuatoriano.

Se fortalecerá la organización de productores/as para la gestión técnica – productiva y comercial, para ello se capacitará a 150 pequeños productores/as en producción,

acopio, transformación y comercialización de productos acuícolas, organización y gestión micro empresarial que les permitirá identificar y gestionar iniciativas de negocios conjuntos y rentables.

Se construirá un almacén bodega de insumos y un punto de venta piscícola. Esto se realizará en un terreno de 135 m2 propiedad de Fundación Atasim en donde el proyecto construirá dicha infraestructura. El almacén tiene por finalidad vender productos requeridos por los productores a

Destinatarios/as	Hombres	Mujeres	Niños	Niñas
Directos/as	72	78		
Indirectos/as	1233	1335		

bajo
costo
conside
rando

que las empresas privadas vuelven prohibitivos varios insumos. Por su parte el punto de venta permitirá atender al mercado de la ciudad de Macas, de más de 20.000 habitantes respondiendo de esta manera al estudio de mercado que señala la alta demanda de productos locales como la tilapia especialmente y la trucha.

Además el proyecto busca fortalecer en los beneficiarios sus capacidades técnico productivas orientadas a la aplicación de técnicas apropiadas (producción e incorporación de técnicas nuevas de acuicultura) en el manejo productivo del cultivo de tilapia y trucha en el marco de la preservación del medio ambiente.

Durante este proceso se desarrollarán capacitaciones con el método aprender haciendo donde el piscicultor es el actor protagónico y buscando la utilización de productos agropecuarios (yuca, plátano, tubérculos, etc) del medio que puedan servir para alimentar sus piscinas.

Además se destaca que el proyecto busca la eliminación de las desigualdades de género. Conducirá a beneficios sustanciales como:

- incremento de la productividad, producción e ingresos;
- reducción de las pérdidas postcosecha y mejora de la calidad;
- mejora de la seguridad alimentaria y nutrición;
- mejora de la gestión de los recursos naturales a través del empoderamiento de las mujeres en la comunidad.

Más del 50% de la población atendida son mujeres, por lo que el proyecto empoderar a la mujer rural (mestiza e indígena) poniendo a su disposición los medios y herramientas necesarias para que sean ellas mismas quienes cambien las situaciones en las que viven.

Identificación de la población beneficiaria directa

Los beneficiarios directos son 150 pequeños/as agricultores/as y sus familias (470 personas). Viven en condiciones de pobreza, tienen bajo nivel educativo, en su mayoría solo han llegado al nivel básico. Mantienen sus estructuras de poca organización. Es preciso resaltar que la población a beneficiarse directamente con el proyecto ha participado continuamente, desde la identificación de necesidades y potencialidades productivas de la zona a través de técnicas del participación ciudadana y entrevistas, en tal sentido, el proyecto se ha elaborado desde las necesidades de la población.



A la Delegación se le solicita una colaboración de 7.900 € para apoyar la ejecución de este proyecto.