

GESTIÓN COLECTIVA DEL AGUA EN LOS TERRITORIOS

El Agua Nos Une – SuizAgua América Latina

Fortalecimiento de Piscicultura en los distritos de Irazola, Neshuya y Curimaná mediante el uso de lluvias

ODS:

6.8 Fortalecer comunidades locales en gestión del agua
1. Fin de la pobreza

Objetivo: Desarrollo de capacidades para la crianza sostenible de peces nativos. Conservación de ecosistemas acuáticos mediante el uso de agua de lluvia en piscigranjas

Ubicación: Irazola, Neshuya y Curimaná, Padre Abad, Ucayali, Perú
Coordenadas UTM 9°06',912.00 N 483,019.00 E

Resultados:

- Construcción de estanques por 1.1 ha.
- Producción de 200 000 alevinos y adicionalmente 64 500 de la especie boquichico.
- Producción de 5 745 kg de carne de pescado de las especies paco y boquichico.
- Producción de 22 742 kg de pescado de beneficiarios antiguos.
- Atención de 16 000 alevinos y 8 460 kg de alimento balanceado.
- Inscripción en la Dirección Regional de Producción de la Región Ucayali de 6 productores beneficiarios del Programa de Valor Compartido.

Actores líderes:



Aliados Comunitarios

6 familias de comunidades de Irazola, Neshuya y Curimaná

Información de Contacto:

- Saul Marín, Orazul Energy Perú, Saul.Marin@Orazul.com

Descripción:

La falta de proyectos orientados al desarrollo de la piscicultura está ocasionando el desabastecimiento de pescado y problemas de salud principalmente en la población infantil y madres gestantes que requieren de esta fuente de proteínas. El problema principal origina efectos directos como altos niveles de desnutrición, bajo nivel de empleo y consecuentemente altos niveles de pobreza.

Uno de los productos esperados del proyecto es, a partir del uso de aguas en estanques, incrementar la oferta de pescado para satisfacer la demanda de alimento, contribuyendo a la política de seguridad alimentaria que promueve el estado, disminuir la presión sobre los recursos hidrobiológicos en los ecosistemas naturales y proporcionar alternativas de desarrollo económico en las familias que deciden y tienen vocación para incorporarse al proyecto.

Principales Actividades:

- Elaboración de diagnóstico de beneficiarios-VII etapa
- Construcción de 1.1 hectáreas de espejo de agua (estanques) para seis beneficiarios
- Producción de alevinos de las especies *Colossoma Macropomum* "gamitana" y *Piaractus Brachypomus* "paco", mediante reproducción artificial
- Producción de carne de pescado en beneficiarios
- Atención con alevinos y alimento balanceado
- Formalización de productores ante la Dirección Regional de la producción de Ucayali





Contexto:

Antes de la ejecución del proyecto, en la provincia de Padre Abad, existía un desabastecimiento de pescado y un bajo consumo de proteínas, debido a que la población de peces había disminuido considerablemente en los cuerpos de agua naturales, como consecuencia de la contaminación, uso de artes no selectivos de pesca sin respetar las tallas mínimas de captura y pesca indiscriminada con tóxicos y explosivos. Este problema se agudiza entre los meses de diciembre a abril, por tanto, el problema identificado es la "limitada capacidad de producción de peces en los distritos de Irazola, Neshuya y Curimaná", que tiene como causas directas la escasa infraestructura acuícola operativa, existía insuficiente capacitación y asistencia técnica a productores, limitados recursos financieros para promover la piscicultura y débil nivel de organización de los productores.



Inversiones :

USD 53 846.15

Las comunidades de Irazola, Neshuya y Curimaná contribuyeron con el mantenimiento de las piscinas, la crianza y comercialización de los peces.



Sostenibilidad:

Para lograr que el proyecto sea sostenible se recomienda que:

- Contar con una planta de producción de alimento balanceado
- Contar con un laboratorio de producción de alevinos
- Capacitación a los beneficiarios



Referencias:

www.elaguanosune.org
<http://certificadoazul.ana.gob.pe>