



Bienvenido(a) Sr(a). **María Pia Bevilacqua**. Usted ingresó al Sistema como: **Beneficiario / Asociación Venezolana para la Conservación de las Areas Naturales**



APORTANTE/BENEF

PROYECTOS

[Agregar Proyecto](#)

[Consultar Proyectos](#)

USUARIOS DEL SISTEMA

CONSULTA DE PROYECTO

BENEFICIARIO EJECUTOR

Asociación Venezolana para la Conservación de las Areas Naturales

ACTIVIDAD ARTICULO 42 DE LA LOCTI CON LA CUAL SE RELACIONA EL PROYECTO

9.g. Programas para fortalecer la capacidad de la gestión nacional pública y privada en ciencia tecnología e innovación.

TITULO DEL PROYECTO

Integrar el uso sustentable y la conservación de ecosistemas boscosos a la comercialización de cestas Ye'kwanas, Guayana-Venezuela

PROBLEMA DEL PROYECTO

Las comunidades Ye'kwana en la cuenca del río Caura, perciben que el incremento en el aprovechamiento de recursos forestales no maderables, particularmente aquellos utilizados en la fabricación de cestas artesanales para la venta, está disminuyendo en abundancia y disponibilidad alrededor de las principales comunidades. La integración de las poblaciones indígenas al mercado, en un entorno de cambios socioeconómicos, culturales y políticos, frecuentemente conlleva a una explotación temporal y espacial más intensa de los recursos naturales, con impacto directo en su calidad de vida y esfuerzos de protección de sus tierras tradicionales. La capacidad de adaptación de los sistemas de manejo indígena y el desarrollo del conocimiento pertinente es una condición necesaria y, al mismo tiempo un reto para combatir la pobreza. El resultado principal del proyecto es establecer las bases de manejo y aprendizaje continuo para el aprovechamiento sustentable del minñato (*Heteropsis spp*), que permita contrarrestar las presiones que afectan la capacidad de los grupos indígenas de percibir e interpretar las consecuencias del aprovechamiento no sustentable de la planta y responder oportunamente para garantizar su conservación.

OBJETIVOS DEL PROYECTO

1. Recopilar datos ecológicos sobre el minñato (*Heteropsis spp*) en territorios indígenas de la cuenca del río Caura , relevantes para su aprovechamiento sustentable 2. Realizar un diagnóstico participativo local con el pueblo Ye'kwana sobre su conocimiento ecológico tradicional, prácticas de aprovechamiento y manejo vinculado al minñato (*Heteropsis spp*). 3. Establecer las bases para instrumentar acciones de manejo del minñato y monitoreo de su aprovechamiento a nivel de comunidades Ye'kwana, orientado a la comercialización sustentable de cestas

ACTIVIDADES DEL PROYECTO

a. Observación y consulta a mujeres y hombres recolectores de minñato b. Realización de colectas botánicas y determinación taxonómica de exicatas c. Recolección de datos ecológico sobre biología de la especies d. Recolección de datos sobre cantidad de raíces cosechadas en áreas de aprovechamiento seleccionadas e. Realización de diálogos comunitarios sobre conocimiento ecológico cultural tradicional f. Sistematizar la información sobre los conocimientos ecológicos – culturales tradicionales g. Realización de observaciones directas durante actividades de aprovechamiento h. Entrevistas a informantes claves sobre prácticas de aprovechamiento i. Realización de recorridos aéreos, fluviales y terrestres para el reconocimiento y registro de localidades de aprovechamiento j. Validación y reconocimiento de la información recopilada k. Búsqueda, adquisición y análisis de literatura (publicaciones e informes disponibles) l. Consulta a expertos nacionales e internacionales m. Realización de diálogos comunitarios para elaborar el modelo conceptual n. Desarrollo de objetivos, metas y actividades para acciones de manejo o. Identificación de indicadores, método, frecuencia, y localización, metodología de monitoreo p. Diseño y ejecución de entrenamiento para construir capacidades locales

PRODUCTOS DEL PROYECTO

Se ha analizado bibliografía sobre aspectos ecológicos, económicos, sociales, culturales y de manejo de *Heteropsis* Se dispone de información sobre lecciones aprendidas en el manejo y uso sustentable de *Heteropsis spp* Se dispone de un modelo conceptual para medir el éxito de conservación del *Heteropsis spp* Se dispone de protocolos e indicadores para instrumentar y evaluar el éxito de las acciones de uso, protección y manejo de *Heteropsis spp* Han sido capacitados facilitadores comunitarios para la instrumentación de acciones de manejo y monitoreo

FECHA INICIO

01/03/2008

FECHA FIN

01/09/2010

MONTO DEL PROYECTO (Bs.)

267.298.815,00

MONTO DEL PROYECTO (BsF.)

267.298,82

Aceptar

Imprimir

Copyright © 2006 ONCTI. Todos los derechos reservados. Aplicación desarrollada por <http://www.fii.org>