



FORTALECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD ARTESANAL
EN EL DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO

MÓDULO DE PRODUCCIÓN

YARE

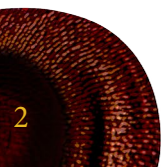




Nombre Científico: *Heteropsis oblongifolia* Kunth

Nombre Común: Yare

Familia: Araceae



Generalidades de *Heteropsis oblongifolia* Kunth (Yaré)

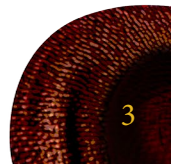
Descripción Botánica:

El bejuco Yaré es una hierba hemiepífita que crece adherida a los árboles; su tallo es grueso con hojas simples, alternas y coriáceas. Raíces adventicia hasta de 2 m de longitud, crece en bosques de tierra firme, sobre superficies planas, en una zona de bosque con dosel alto, sotobosque denso (Rodríguez et, al, 2009). Las especies de Yaré presentan una producción de materia prima durante el año en forma considerablemente buena. Sin embargo, el proceso de fragmentación de los bosques naturales reduce el hábitat del Yaré, el cual para su crecimiento requiere de árboles de gran dosel y dominancia.



Distribución geográfica:

Brasil, Venezuela, Perú y Colombia. en el departamento del Putumayo en Mocoa, Puerto Asís, San Miguel, Puerto Leguizamo.



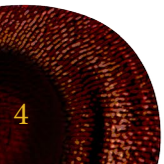


Descripción de hábitat :

El bejuco Yaré crece en amplias zonas boscosas en todos los ecosistemas del interfluvio Caquetá – Putumayo; su desarrollo necesita árboles emergentes de gran dosel, de los cuales cuelgan sus raíces que crecen en dirección al suelo. Al parecer no se presentan restricciones en el tipo de suelos donde está creciendo la planta, sean suelos de vega, suelos de mesones o partes más altas de la llanura amazónica. (Rodríguez et, al, 2009).

Usos tradicionales:

Este bejuco conforma los elementos estructurales con los cuales se desarrolla la cestería. La cestería tejida a mano y aguja permite la producción de diferentes elementos: canastos, escobas, sombreros, paneras, dulceras, animales amazónicos, lámparas, etc. Los diseños, colores, formas y tamaños obedecen a los requerimientos de los clientes locales y regionales.



¿Que es el Aprovechamiento?

- El aprovechamiento de los productos que brindan los bosques, (madera, frutos, resina etc.), consiste en una serie de actividades encaminadas a su cosecha y el transporte de los productos, desde donde se encuentra el material vegetal, hasta el lugar de comercialización o transformación.

Planificación del aprovechamiento

- Selección e inventario detallado de aprovechamiento.
- Diseño y construcción de caminos.
- Operaciones de corta
- Adecuación de zona de descargue
- Apilado de bejucos
- Transporte
- Transformación
- Evaluación del aprovechamiento

Selección de especies a aprovechar

- Tiene como finalidad los siguientes objetivos:
- Identificar los bejucos a aprovechar.
- Determinar la ubicación de lo bejucos a aprovechar.
- Contar con información sobre relieve, suelos y drenajes del bosque por aprovechar.



Diseño y construcción de caminos

Generalmente se definen caminos en la medida en que se tienen grandes áreas cultivadas del bejuco, casi siempre son contruidos de manera temporal.

Temporales. Son aquellos que se construyen para prestar servicios durante periodos cortos.

Permanentes. Se constituyen para prestar servicios continuos. Por varios tiempo.

Operación de corta

Para reducir el impacto al bosque se debe tener en cuenta:

1. Elección cuidadosa del bejuco a cortar.
2. Los bejucos deben estar en un grado de madurez alto, la identificación se hace mediante el color, grosor y características del bejuco.
3. Utilizar personal capacitado
4. Disponer del equipo necesario
5. Maximizar el volumen aprovechable de cada planta, para lo cual se debe conocer los tiempos de siembra.

Criterio a tener en cuenta:

- **Mínimo costo:** Buena programación. Técnicas correctas. Buenas Herramientas y equipos.
- **Mínimo impacto:** Selección de especies maduras.
- **Minimizar pérdidas:** Adecuada Técnica de corta de bejucos.

Operaciones complementarias:

Ubicación del bejuco a cortar:

En un previo ejercicio de control se identifican los bejucos de yare, con características tales como: buen grosor y buena flexibilidad, bejuco con pocos nudos.

Operaciones complementarias:

Ubicación del bejuco a cortar:

En un previo ejercicio de control se identifican los bejucos de yare, con características tales como: buen grosor y buena flexibilidad, bejuco con pocos nudos.



Adecuación de zona de descargue

Esta actividad se lleva a cabo una vez se realiza la corta, se disponen en atados para organizar, se amarran para su transporte al sitio de transformación y extracción de la fibra.

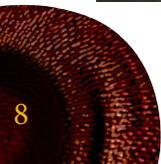


Trasporte



En esta labor si se tienen grandes extensiones plantadas lo ideal es buscar medios eficientes de transporte, donde no se afecte el material cortado.

Sin embargo dentro de las estrategias mas utilizadas de manera tradicional ,es la utilización de animales de carga y en muchos casos la misma persona que hace de aprovechador la carga.



Otros elementos del aprovechamiento del Yare

En el sitio de trabajo, con un cuchillo poco cortante se raspa para retirar la corteza quebrajosa que lo cubre.

Después se procede a cortar los trozos en las medidas que el artesano requiera.

Luego se sacan tiras paralelas al grano, un bejuco maduro puede medir aproximadamente 8 milímetros de grueso (de este pueden salir 4 tiras).



Proceso de partido, se hace con los dedos aplicando la misma fuerza a las dos piezas. El partido debe hacerse cuando el bejuco este verde.

Para su conservación se deja en agua, enrollado, o en un lugar seco y fresco, esto hace que perdure unos 4 o 5 años.



Transformación del Yare



Apilado del bejuco



Desfibrado del Bejuco



Terminado



Tejido





Evaluación del **aprovechamiento**

Es una actividad que se requiere como estrategia de mitigación de impactos sobre el bosque. Aquí se realiza la verificación de lo planificado, de la cosecha total, del estado de los bejucos y sobre todo las recomendaciones.

Esta actividad es necesaria para aplicar en futuros aprovechamientos técnicas de manejo cada vez mas sostenibles.

