



Iniciativa para la Conservación
en la Amazonía Andina - ICAA



ESCALAMIENTO DE PALMERAS – PATRIA NUEVA



(Octubre, 2013)

La presente publicación se elaboró para ser revisada por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). La misma fue preparada por: ASOCIACION PARA LA INVESTIGACION Y DESARROLLO INTEGRAL - AIDER

APOYO A LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES PRODUCTIVAS SOSTENIBLES EN LAS COMUNIDADES NATIVAS NUEVO SAPOSOA, PATRIA NUEVA Y CALLERÍA, UCAYALI

CAPACITACION EN ESCALAMIENTO DE PALMERAS COMUNIDAD NATIVA DE PATRIA NUEVA

Esta publicación ha sido posible gracias al apoyo brindado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional en Ecuador y Perú, bajo los términos del contrato No. AM ANDINA 00199/2013 AIDER

La Iniciativa para la Conservación en la Amazonía Andina - ICAA es implementada por un consorcio de empresas y organizaciones como: La Federación de Organizaciones Indígenas del Ecuador (FEINCE); La Coordinadora Indígenas de las Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA); Fundación Sobrevivencia Cofán (FSC); Instituto del Bien Común (IBC); y Conservation Strategy Fund(CSF).

Descargo de Responsabilidad

Los contenidos y opiniones expresadas en este documento pertenecen al autor y no reflejan necesariamente las opiniones de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), el Gobierno de los Estados Unidos de América o TNC.

CAPACITACION EN ESCALAMIENTO DE PALMERAS COMUNIDAD NATIVA DE PATRIA NUEVA

1. INTRODUCCION

El aguaje es una de las palmeras de la amazonia que provee de alimentos a la población al igual que otras como el ungurahui por ejemplo que están siendo explotadas mediante técnicas no sostenibles como el derribamiento de las palmeras hembras que producen los frutos de esta preciada palmera; sin embargo esta situación es posible revertir mediante el escalamiento de las palmeras para la cosecha del fruto con lo cual se estaría garantizando por mucho más tiempo su aprovechamiento.

La comunidad de Patria Nueva cuenta dentro de su territorio comunal el recurso aguaje el cual es utilizado el fruto por los comuneros para su alimentación y otra parte es destinada a la venta en los mercados de Pucallpa. El producto lo obtienen de palmeras de aguaje sembrados en áreas colindantes a la comunidad así como del área de manejo delimitado en un área distante a 3 horas de viaje en motor peque peque surcando la quebrada blanco. El aprovechamiento de los frutos se realiza mediante el escalamiento de las palmeras por algunos comuneros que aún permanecen en la comunidad y que fueron capacitados hace 9 años atrás aproximadamente. La situación generacional y la migración de personas capacitadas a otros lugares ha sido el motivo especial por el cual se tiene que capacitar a nuevas personas considerando su juventud y ganas de aprender esta actividad. Por esta razón el día 4 de octubre se ejecutó la capacitación en escalamiento de palmeras en la comunidad de Patria Nueva teniendo como expositores al Ing. Ángel Egoávil, Director del proyecto y al Sr. Omer Mori Cauper comunero que apoyó en la parte práctica del taller. Cabe indicar que se buscó infructuosamente en la ciudad de Pucallpa quien pueda capacitar a los comuneros no pudiendo encontrarse persona alguna que desarrolle la actividad de escalamiento de palmeras solo se encontró personas subidores de árboles forestales donde utilizan púas para el escalado lo cual no es recomendable para la especie aguaje, razón por la cual se optó por el mencionado comunero.

El taller se desarrolló el día 4 de octubre del presente año en la comunidad de Patria Nueva en el local comunal desde las 9 am hasta las 3 pm aproximadamente contándose con la participación de 13 comuneros. La lista de participantes se muestra en el anexo.

2. OBJETIVO

General

- Capacitar a comuneros de la comunidad de Patria Nueva para un adecuado manejo del recurso aguaje promoviendo su sostenibilidad.

Específico

- Desarrollar habilidades y destrezas en comuneros para el escalamiento de palmeras de aguaje para el aprovechamiento del fruto.

3. DESARROLLO DEL TALLER

El taller estuvo dirigido por el responsable de la consultoría Ing. Ángel Egoávil Recuay y Téc. Silverio Ruiz Silvano, personal encargado de ejecutar la actividad de manejo de aguaje. Como consultor se tomó los servicios del comunero Omar Mori Cauper.

a. Aspectos de manejo de aguaje



Se inició el taller con la exposición del Ing. Ángel Egoávil donde se abordaron aspectos del manejo sostenible del aguaje, problemática del tumbado de palmeras, beneficios económicos actuales y potencialidades de los frutos de aguaje en el uso de otras formas no solo como consumo directo sino también las posibilidades de poder obtener otros productos derivados como por ejemplo aceite de aguaje. Otro aspecto importante que se dio

a conocer es la seguridad a tener durante el escalado de la palmera como por ejemplo presencia de víboras y avispas en los peciolos de la planta, verificación del estado de las partes que conforma el equipo de escalado (correa principal, correa secundaria y cinturón) así como el uso obligatorio de guantes, casco, anteojos.

Posteriormente el comunero Alejandro Vásquez dio una breve exposición de la experiencia pasada a los demás participantes que conforman el nuevo grupo de trabajo conformado especialmente por jóvenes para que pongan todo el interés por aprender el escalado de la palmera incidiendo que es la única forma sostenible de aprovechamiento llamando a la reflexión para que el recurso se



consERVE para el uso por las generaciones venideras. Durante la exposición se generó mucha participación de los demás comuneros acerca del tema el mismo que fue reforzado por el Técnico Silverio Ruiz todo ello en el dialecto shipibo.

Posteriormente se identificaron las partes que conforman el equipo subidor para luego proceder a la parte práctica en una palmera ubicado cerca a la comunidad.

b. Practica de escalado de palmera.

Posteriormente el grupo participante del taller se trasladó hasta una palmera ubicado dentro de la misma comunidad en donde se realizaron las prácticas del escalado. Para el efecto el consultor Sr. Omer Mori fue el encargado de dirigir la practica indicando desde el mismo momento del colocado del equipo subidor y de la forma segura como se debe subir la palmera.



El sistema consiste en tres pretinas que se ajustan a la palmera en dos diferentes niveles. De



las dos superiores una es para sostener al trepador y la otra es para seguridad del mismo, la de abajo, también llamada “pisador,” se utiliza justamente para impulsarse con el pie, liberando así la presión de las dos pretinas superiores, las cuales se suben aprovechando el impulso de las piernas. En síntesis cuando el trepador se cuelga de la pretina de arriba puede subir el pisador, y cuando aplica la fuerza a este último se suben las pretinas de

arriba, y así sucesivamente hasta llegar al cogollo de la palmera.

Con la finalidad de realizar una práctica dinámica a cada participante que escaló la palmera se le controló el tiempo de subida y bajada obteniéndose como promedio 8 minutos para este proceso, lo cual fue muy comentado por los participantes quienes se esforzaban por hacer el menor tiempo posible desarrollándose en un ambiente de confianza y camaradería entre participantes, técnicos y consultor.

Concluida la práctica todos los participantes pasaron a departir un almuerzo que se preparó para reponer las energías gastadas durante la práctica de escalamiento. Previamente se tomaron acuerdos para consolidar el trabajo de manejo de aguaje como por ejemplo la capacitación a personas interesadas en el uso y manejo de brújulas muy importante para la ejecución del censo de palmeras en el área de manejo.



4. CONCLUSIONES

- ✓ Se cumplieron con los objetivos trazados para el taller logrando la participación de 13 comuneros quienes recibieron información referida al manejo de aguaje y el escalamiento de palmeras quedando satisfechos por la instrucción recibida.
- ✓ La mayor parte de los comuneros participantes son jóvenes que aún no tenían experiencia en el escalamiento de palmeras aunque muchos de ellos por naturaleza suben árboles desde pequeños en el afán de coger frutos de otras especies o simplemente por diversión siendo esta actitud una ventaja para su desarrollo de habilidades y destrezas con seguridad para el caso del aguaje.
- ✓ De los 13 participantes se observó a 6 comuneros con destrezas para el escalamiento de palmeras con quienes se pueden iniciar los trabajos de colecta de frutos mientras que el resto todavía tendrán que seguir practicando hasta lograr el objetivo de tener por lo menos 9 comuneros subidores.
- ✓ Se ha cumplido con otorgar información general del manejo del aguaje el mismo que se irá reforzando en cada sesión que se tenga con el grupo organizado y en el momento oportuno. Para ello se han identificado temas puntuales como: identificación de variedades, manejo de regeneración natural, reforestación, y selección de frutos para la venta.

5. RECOMENDACIONES

- ✓ Planificar a corto plazo la ejecución del censo de palmeras hembras en el área de manejo para el inicio de la colecta de frutos.

- ✓ Es necesario seguir mejorando los equipos subidores con la finalidad de dar mayor comodidad a las personas que utilizan este tipo de equipos y a la vez incidir en el mantenimiento y revisión constante del estado de cada una de ellas para determinar su vida útil y proceder a su renovación.

Es todo cuanto se informa para los fines que se estime conveniente

Ing. Ángel Egoávil Recuay
Resp. Consultoría

Sr. Omer Mori Cauper
Consultor Práctico Escalamiento

ANEXOS

IMÁGENES DEL TALLER REALIZADO EN LA COMUNIDAD DE PATRIA NUEVA



Ing. Ángel Egoávil exponiendo ante grupo de participantes al taller



Consultor práctico Sr. Omer Mori Cauper instruyendo a los participantes



Participantes del taller en plena sesión de prácticas de escalado de palmeras



Participantes al taller de manejo de aguaje y escalamiento de palmeras al lado del técnico Silverio Ruiz

