



DarwinNotas

DarwinNet
www.darwinnet.org

Información para la conservación
de los bosques secos de Perú y Ecuador

Aprovechamiento sostenible del bosque seco: la experiencia de Ecobosque

Gracias a esta hoja informativa "DarwinNotas" queremos llegar a todas las comunidades interesadas en la conservación de sus bosques secos y brindarles la información que necesiten para conocerlo mejor, apreciarlo y así utilizar sus recursos de la mejor manera.

Queremos saber sus opiniones y aportes para este su boletín. Así que no duden en contactarnos!!

En esta edición destacamos el éxito de una comunidad en el aprovechamiento sostenible de la algarroba, mediante el proyecto 'Caseríos de Tambogrande: Centro Proveedor de Productos del Bosque Seco - Ecobosque', ejecutado por la Universidad de Piura con financiamiento del Fondo de las Américas del Perú.

El objetivo de este proyecto fue demostrar al campesino la importancia de preservar los algarrobales aprovechando sus frutos sin talar los bosques. En los primeros pasos, se enseñó a los agricultores a producir galletas, harinas y algarrobina, productos que además tenían un alto valor nutricional.

El siguiente paso fue el descubrimiento de nuevos productos de la vaina del algarrobo y la mejor forma de darles valor agregado para que pueda ser atractivo en los mercados locales y externos.

Las comunidades campesinas, que se involucraron en este proyecto fueron: poblados de Locuto, Ocoto Alto y El Carmen ubicados en Tambogrande. Este grupo se encontraba cansado de lidiar día a día con la agricultura. No podían cubrir los gastos mínimos de sus familias con sembríos y cosechas así que decidieron buscar actividades que les diera más dinero y creyeron que la empresa comunitaria era la solución.

Los comuneros de Tambogrande decidieron dar un aporte de cinco quintales de algarroba además de 50 soles para la formación de la empresa Econegocios del bosque (Ecobosque).



Insumo primario: vainas de algarroba



Procesamiento de vainas



Productos: harina de algarroba



Productos: miel de abeja

Estela Arroyo gerente de Ecobosque opina que al inicio fue sumamente difícil porque no contaban con infraestructura y equipos adecuados para el procesamiento de la algarrobina y tenían serias dificultades en la organización debido a la poca preparación de los integrantes en el procesamiento e industrialización de la algarrobina. Agregó que se eligió la algarroba como insumo, para su industrialización y panificación, porque abunda en la Comunidad. "Lo cosechamos o compramos a costos bajos, no se malogra, teniendo una resistencia en buenas condiciones y bien almacenada hasta dos años, permitiéndonos tener siempre y stock considerable para laborar durante todo el año". Su almacenamiento tiene costo cero, porque se usa una planta silvestre de la zona llamada Vichayo, como controlador de los insectos y otros bichos.

La estrategia que utilizaron para el procesamiento de la algarrobina y miel de abeja es usar una infraestructura de material noble, altamente higiénica con buena salubridad y manteniendo a las trabajadoras-socias de la organización utilizando equipos adecuados e higiénicos. Todo esto daba a los visitantes una impresión agradable.



Locuto en el Departamento de Piura

La nueva empresa ofrece diversos productos (elaborados con frutos del bosque seco de Tambogrande) como algarrobina, café de algarroba, harina de algarrobina y miel de abeja. El asesoramiento de la Universidad de Piura y el apoyo económico del Fondo de las Américas tuvieron como objetivo fortalecer a las asociaciones de productores del bosque seco, dotarlas de equipos de procesamiento, mejor infraestructura y capacitación técnica.

Ellos aprovechan -de manera sostenible- las 13 mil hectáreas de bosque de algarrobo de su comunidad. Su meta es llegar a producir la mejor algarrobina del norte del país para distribuirla en el mercado nacional e internacional. Para ello, se han capacitado en técnicas de producción bajo exigentes normas de calidad y con criterios de sostenibilidad ambiental y económica.

Oficinas de DarwinNet en:

Guayaquil:
Fundación ProBosque, Vía a la Costa. Km 16, Guayaquil, Ecuador.
Telef: 593 42 874947. guayaquil@darwinnet.org

Loja:
Naturaleza y Cultura Internacional, Av. Pío Jaramillio y Venezuela (esq), Loja, Ecuador. Telef: 593 72 573623. loja@darwinnet.org

Sullana:
Naturaleza y Cultura Internacional, Av. Santa Rosa 601, Sullana, Perú.
Telef: 51 73 506780. sullana@darwinnet.org

Mayor información: Gaston Cruz gcruz@udep.edu.pe / Sra Estela Arroyo ecobosque@yahoo.com / <http://www.condesan.org/redar/algarrobina.pdf>

