

## Certificación orgánica

# El camu camu

Se incrementarán las exportaciones de la fruta con más vitamina C en el planeta

Por: Javier García

**E**l camu camu se ha convertido en el primer recurso de la biodiversidad amazónica con certificación orgánica, luego de haber aprobado los estándares internacionales establecidos. La certificación expedida por la firma SKAL International es válida para los mercados de EE.UU., Europa y Japón y se ha concedido al Centro de Desarrollo para la Competitividad de la Amazonía, CEDECAM, institución que apoya este cultivo en Loreto.

### Qué significa la certificación orgánica

La certificación ecológica es la garantía que el camu camu está libre de insumos prohibidos, pesticidas, agroquímicos o cualquier otra sustancia tóxica para el organismo humano. Los beneficios son tangibles en diferentes niveles:

- Para los exportadores, la certificación se convierte en una poderosa estrategia de marketing que facilitará la internacionalización de este producto en el sector de bebidas nutraceuticas y la industria farmacéutica.

- Los agricultores que se orientan al mercado internacional podrán obtener mayores ingresos, y al mismo tiempo deberán cumplir con las normas establecidas.

- Para los consumidores, el biosello obtenido significa una garantía de la calidad y el carácter orgánico de los productos con camu camu.

### A quiénes involucra

Esta certificación se inscribe dentro de la estrategia de posicionamiento de este recurso en el mercado internacional de productos orgánicos en el marco del proyecto "Programa integral para el aprovechamiento racional del camu camu en cuencas seleccionadas de Loreto" que implementa CEDECAM con el apoyo de la Unión Europea, Agro Acción Alemana, CESVI de Italia e Hivos de Holanda.

SKAL visitó las parcelas de 145 agricultores en 17 comunidades ubicadas en las cuencas del Napo y Ucayali de la región Loreto, donde existen además rodales de camu camu así como la Planta piloto de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, UNAP. El proceso de certificación abarca la fase agrícola y la transformación industrial. El área certificada abarca 150 has y se puede obtener

alrededor de 100 Tn de fruta en la cosecha 2005. En Loreto se puede procesar cerca de 400 Tn de pulpa.

### Perspectivas

Las perspectivas para la fruta con mayor contenido de vitamina C en el mundo son excelentes. A partir de la cosecha del 2004 se percibe una clara reactivación del

mercado, habiéndose exportado más de 100 Tn de pulpa principalmente al Japón y Europa.

CEDECAM ejecuta este proyecto con un enfoque integral de la cadena de valor del camu camu. En la fase agrícola, se promueve una sólida oferta exportable de la fruta. En la fase industrial, se preocupa por involucrar a los productores en la generación del valor agregado para mejorar sus ingresos y así su nivel de vida. En la fase de comercialización, busca clientes para posicionar competitivamente el camu camu en el mercado nacional e internacional; articula a los productores con el mercado; no produce ni comercializa directamente, más bien juega el rol de "bisagra" entre la oferta y la demanda. Un tema transversal es el fortalecimiento de las organizaciones de base.

CEDECAM exhibe a la fecha los siguientes avances: incremento de las áreas de cultivo, reducción sistemática asistencialismo en comunidades amazónicas, manejo de los rodales, constitución de empresas de productores de camu camu, creciente participación de las mujeres en cargos directivos, entre otros.

La certificación contribuirá al incremento de las exportaciones de camu camu y se espera que superarán en esta cosecha las 150 Tn de pulpa, mejorando así el nivel de vida de las familias de los productores.



Foto: Cortesía Javier García