

*Mario Pinedo investigador del IIAP es reconocido a nivel nacional*

## PROFESIONAL LORETANO ES “INVESTIGADOR DEL AÑO”

Como un reconocimiento a los resultados obtenidos en los procesos de investigación con una especie de significativa demanda en el mercado internacional como el camu camu, el Ingeniero Mario Pinedo, investigador del IIAP, fue reconocido en ceremonia especial como el “INVESTIGADOR DEL AÑO”.

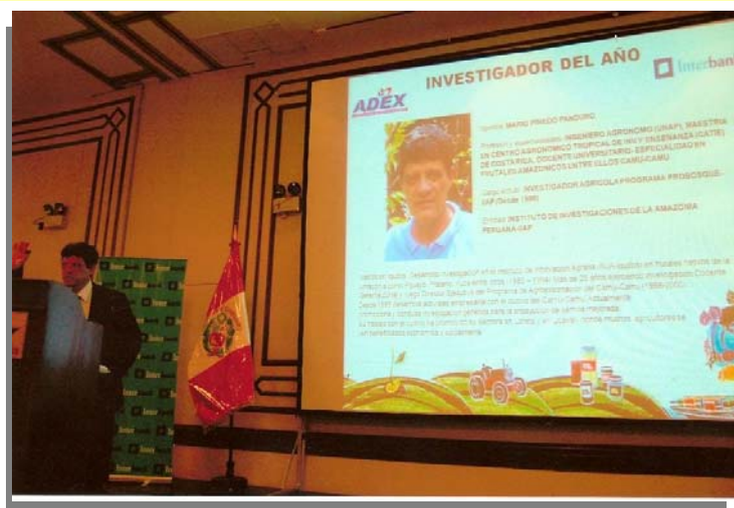


La Asociación de Exportadores (ADEX) premia anualmente al Funcionario Público Destacado, Investigador del Año y Empresario Agro-exportador del Año que hayan orientado su trabajo e influenciado favorablemente en la promoción de exportaciones nacionales. El premio fue entregado en el X ALMUERZO AGROEXPORTADOR 2009: “Crisis Mundial, Visión de Futuro e Impacto en las Agro exportaciones” y contó con el auspicio de ADEX e

INTERBANK. El evento desarrollado en el Hotel Los Delfines contó con la presencia del Ministro de Agricultura, Ing. Carlos Leyton Muñoz y el Ministro del Medio Ambiente Dr. Antonio Brak Egg , así como un gran numero de exportadores y funcionarios del país.

Mario Pinedo, es un Loretano que desde 1980 viene participando en la investigación del camu-camu, proceso que fue iniciado en Iquitos desde hace 35 años, En declaraciones a la prensa señaló: *“al recibir este premio, me permito representar a un grupo de investigadores sobre camu-camu del IIAP, del INIA y Universidades en Iquitos y Pucallpa,, donde se abordan aspectos fitoquímicos, evaluación de colecciones en tierra firme y zonas inundables, procesamiento de la fruta, manejo integrado de plagas, coberturas y en los últimos años el IIAP ha iniciado estudios de biología molecular para la caracterización de material genético.”.*

///...



El camu camu, ha trascendido al campo económico social y político. El 2007 fue el mejor año en ventas con 5 millones de dólares de exportación, el 2008 tuvo un decrecimiento a 2 millones y este año no se vislumbra ningún ascenso.

Ante esta realidad el Ing. Mario Pinedo, declaró, *“este es un tema que tiene que ver con la calidad de la pulpa que llega a Japón, que representa casi el 90 % de*

*exportación de camu camu, sumado a la crisis global que afecta severamente a este país, y entre otros factores también a la competencia con la acerola, pese a que esta especie tiene menor contenido de vitamina C que el camu camu”.*

Urge pues el fortalecimiento de este emergente bionegocio y ampliar los temas de difusión y promoción del camu camu. Para ello, existe una Mesa de Diálogo del Camu Camu (tanto en Loreto como en Ucayali), en las que participan los involucrados, Asociación de Productores, Gobiernos Regionales, Institutos de Investigación, es decir todos los protagonistas de investigación, promoción y producción del producto.

Mario Pinedo -quien es Secretario Técnico de esta Mesa de Concertación del Camu Camu- en representación del IIAP, dijo: *“hay que hacer un trabajo intenso de promoción, que todos se convenzan que si toman con frecuencia el camu camu, no van a tener gripe, además nivela la presión sanguínea, protege el sistema cardiovascular, facilita la asimilación de hierro, es decir el camu camu no solo es vitamina C, existen otros elementos positivos como antocianinas, pectinas, flavonoides, etc. que la posicionan como un producto nutraceutico funcional y clave para el surgimiento de la agroindustria en la amazonía con criterio de sostenibilidad”.*

*Difusión IIAP.*