

algodón

El algodón en la región San Martín



Inspección de un sembrío de algodón

En los últimos cinco años la actividad algodonera en el departamento de San Martín ha tomado un nuevo impulso, han aparecido nuevas empresas compradoras, se han instalado nuevas desmotadoras en Tarapoto y Juanjuí, otras plantas han sido repotenciadas e incrementado sus horas/día de trabajo y los cultivos se han expandido. En el año 2005 se sembraron y cosecharon unas 7,000 has, se han liberado variedades de algodón en selva, se han instalado semilleros con semilla básica de INIEA, se tiene semilla certificada para la campaña del 2006, implicando en ello un incremento de rendimientos en campo con el consiguiente beneficio para el productor. He aquí un producto alternativo, complementario para la economía del hombre rural, los agricultores pobres, que tienen tierras por debajo de 5 has, en seco, en pendientes o laderas, que no cuentan con capital de trabajo. En el 2005 el precio del algodón rama se ubicó entre S/.1.30 y S/.1.80 por Kg. entre junio y octubre que es la época de cosecha, acopio y comercialización.

Actualmente en el departamento de San Martín se producen 6,000 TM de algodón en rama, de las cuales la mayor parte es algodón áspero blanco ("Shanao" INIEA 801) y una pequeña porción de algodón tipo Upland ("Utquillo" o INIEA 801 BJA594-7) así como áspero pardo.

El algodón ecológico de la selva para el mundo

Nuestros algodoneros, pobres, no usan fertilizantes, ni químico alguno, salvo excepciones, pero no por razones ambientalistas sino porque no tienen capital de trabajo para tales productos y la naturaleza provee de los nutrientes requeridos, incluso los cultivos son al seco entonces es un producto «ecológico natural», por llamarlo de alguna manera, por lo que la empresa ALSELVA aprovechando ese factor convertido en oportunidad, se ha asociado con un grupo de productores para después de 3 años de cumplir con los pasos, procedimientos y requisitos en esta campaña captó la producción de 600 has de algodón ecológico certificado por la empresa SKAL – la misma que acaba de lograr la certificación de la producción en cosecha, viabilizando su ingreso al mercado del Japón y EE. UU.- que por supuesto incrementarán los precios pagados por el consumidor final y el consecuente mejor precio al agricultor.

algodón

El desafío de mejorar la productividad

La iniciativa de empresas privadas como ALSELVA SAC, en alianza con productores del distrito de Juan Guerra para producir semilla manejada, inicialmente con 20 has que para el 2005 y 2006 se han convertido en 50 has por año. Similar camino adoptó ROMERO TRADING SAC, que incluso ha dado un paso audaz al asociarse adicionalmente con otros actores económicos como proveedores de financiamiento e insumos agrícolas, para un instalar semilleros de 50 has a orillas del Río Mayo. Ambas iniciativas han sido apoyadas por instituciones como el PROYECTO PRA que ha acompañado a las empresas y trabajado con ellas en el tema de la producción, expansión y mejoramiento del cultivo, desarrollo de semilla y sobretodo ubicando la demanda. Este trabajo conjunto hace en la realidad que un agricultor con 3 has sembradas en secano, con una buena pepa que le rendía, en un escenario positivo, digamos 800 Kg. por ha, a S/.1.50 de precio por Kg., obtenía un retorno de S/.3, 600. Con semilla certificada obtiene 1, 200 Kg. por ha, en 3 has, al mismo precio, su ingreso bruto ascenderá a S/.5, 400 en total.

Potencial de tierras para el cultivo de algodón

Algunos dicen que el potencial de tierras para sembrar algodón en San Martín es de 30,000 a 40,000 has, Puede ser, pero más importante es saber ¿Cuánto algodón se debe sembrar para satisfacer la demanda? para no exceder la producción requerida, que es lo que marcará los precios; en otras palabras, existen terrenos suficientes pero el crecimiento estará marcado necesariamente por la demanda.

El TLC y el algodón en San Martín

La Ley ATPDEA, y su antecesora Ley ATPA, generaron un incremento sustancial en la producción de bienes y manufactura peruana, que se ha triplicado en los últimos diez años (de \$274 millones en 1993 a \$849 millones en 2002). Este incremento en la producción con valor agregado se traduce en más puestos de trabajo con un mejor salario.

algodón

La producción nacional de algodón es de 70 % Tangüis y 20 % Pima, básicamente en la costa, pero con una tendencia decreciente. El algodón que producimos en nuestra Región alcanza apenas al 5% de la producción del país y es un áspero rústico que lo considero “cenicienta”, sin embargo por sus bajos costos y menor precio ha ido incorporándose crecientemente en las mezclas de prendas de vestir, inimaginable hace algunos años. Hoy en día alcanza mezclas de hasta 60 % de algunas prendas que antes solo se incorporaba no más del 10 %. También es muy apreciable para el hilado de felpas y confección de toallas, por su capacidad de absorción.

Perú necesita el algodón de los EE.UU. (unos US\$ 60 millones de importaciones) para producir sus US\$ 1,100 millones de exportaciones de ropa, telas, hilos y otros productos textiles. Frente a la declinante producción local de su principal materia prima, los fabricantes peruanos de ropa, sencillamente no hubieran podido atender a las mayores ventas que lograron al haberse eliminado los aranceles en los EE.UU. por el ATPDEA. Lógicamente, sin esas mayores ventas, esos fabricantes no hubieran podido dar tanto trabajo a sus propios obreros como a los de las PYMES y microempresas que subcontrataron para poder atender sus ventas. En nuestro caso, en la Región san Martín para las empresas procesadoras de fibra y para aproximadamente 5, 000 agricultores pobres también han significado mayor empleo, mayores ganancias, mejores ingresos.

Se ha mencionado el posible impacto de los subsidios agrícolas de los EE.UU. Al respecto, la Organización Mundial del Comercio (OMC) estableció límites a los subsidios de productos agrícolas de exportación. El mayor monto de subsidios permitido por la OMC fue otorgado a la Unión Europea, con alrededor de US\$ 67 mil millones al año. El segundo mayor monto fue concedido al Japón, con cerca de US\$ 33 mil millones al año. El límite fijado por la OMC a los EE.UU. es de US\$ 19 mil millones al año.

En julio del 2004, los EE.UU. propusieron en Bruselas una drástica reducción de los subsidios agrícolas. Desde entonces ha venido negociando enérgicamente, en el marco de la OMC, esa propuesta con los países que más subsidian su agricultura. Ello ha sido así de conformidad con nuestra política de negociar ese tema de forma multilateral, en vez de hacerlo de manera bilateral. Se continuará tratando este tema en una reunión prevista para fines del 2005 en Hong Kong. Finalmente, hay que enfatizar que los productos agrícolas subsidiados por los EE.UU. no tienen prácticamente ningún impacto en el Perú.

Texto tomado del artículo “El algodón en San Martín” escrito por Flavio Vera Lino.