



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

Programa Nacional del Algodón

El cultivo del algodón, en el Paraguay constituye desde hace más de 30 años, el rubro de mayor importancia económica y social para el país.

Económica por que es prácticamente el único rubro que tiene mercado seguro y no perecible, es decir que toda la producción obtenida lo puede vender inmediatamente y en el caso de que por algún factor no lo considere conveniente comercializar, con un sistema rustico de conservación, luego de un proceso de secado, lo puede dejar en depósitos con escaso riesgo de deterioro.

Un resumen de lo que representa económicamente el cultivo del algodón con su implicancia social.

El cultivo del algodón genera mano de obra entre 70 a 120 jornales por hectárea/año, proyectando a 300.000 has, (meta de siembra); significa 21.000.000 de jornales a costo por debajo del mínimo (170 US\$); significa 84.677.419 US\$ que circula a nivel de productores mucho antes de la cosecha.

En todo el proceso de cosecha, hasta el final, si el precio se halla alrededor de 0,32 US\$/Kg. de algodón en rama y se obtiene 300.000 toneladas, habrá un circulante de dinero alrededor de 100.000.000 US\$, solo a nivel de productores sin contar con la participación de transportes y acopiadores hasta los centros de acopios con una movilización de alrededor de 30.000.000 US\$.

En el proceso de transformación de la materia prima participan como mínimo 200 personas por desmotadoras y aceiteras proyectando a 20 desmotadoras a costo de salario mínimo por el término de 120 días, significa 3.000.000 US\$.

Es social por que involucra a más de cien mil familias productoras que apuestan a la siembra del cultivo con la esperanza de obtener beneficios que le reporte ganancias para sostener económicamente la Camila por el resto del año.

La inestabilidad de los precios del mercado internacional, hace que al hincó de cada campaña algodonera, se cree una serie de situaciones que peligran determinar el area de siembra para la siguiente campaña, sembrando dudas en los diferentes mercados que desean contar con nuestra fibra, con la consecuente perdida de mercados.

Los suelos degradados a través del tiempo, sin recibir nutrientes para recuperar lo extraído por el cultivo y sin la aplicación de un sistema de conservación y recuperación de suelos hace que con el correr de los tiempos y cada vez más acelerado el productor se desestímale y exija de estado mayor intervención en la cadena de producción.

Entre otros este constituye el desafío de la *transferencia de tecnología* que debe de enfrentar de inmediato.

Como en muchos otros países, *Generación de tecnología* esta muy alejada, con relación a la adopción, cuyas causas son innumerables.

El Paraguay se halla en una posición, que personalmente creo oportuna para iniciar un cambio de mentalidad del productor.

Oportuna por que aplicando estrategias que hoy nos permite intentar el Mercado internacional, se puede crear el ambiente

propicio para que la juventud que abandono el campo hace muy poco tiempo, se lo puede atraer nuevamente, pero con un sistema mixto de ***ASISTENCIA TECNICA E INVERSIÓN*** , como!

El técnico de investigación algodонера transfiere las técnicas de la inversión generada al transferidor y este acompañado de técnicos del sector crediticio oficial establece con el productor el plan de trabajo con el apoyo de inversión en materia de equipos básicos como sembradoras.

Considerando que como en todos los países, también Paraguay adolece de problemas en materia de presupuesto para proveer al técnico transferidor de los elementos necesarios para llegar efectivamente al productor; para aliviar esta situación, la ***ALIANZA CON EL SECTOR PRIVADO*** es una alternativa valida que se puede implementar y con esto poder afianzar la “***CADENA DE COMPETITIVIDAD ALGODON – TEXTIL – CONFECCION***” promocionada recientemente y con visos de iniciar con la producción de la campaña algodонера 2005/2006.

El involucramiento decidido de las Autoridades Departamentales y Distritales, sería de vital importancia, considerando la ascendencia que estos pueden tener sobre los productores a fin de acompañar la labor de estos y con ello asegurar una producción asistida y controlada.

Ubaldo Tadeo Britos Bordon
Ingeniero Agrónomo