

1.8.4 Manejo racional de los suelos salinos y/o sódicos, una vez recuperados.

1.8.5 Economía en la aplicación simultánea de fertilizantes y algunos pesticidas.

2. Dos inquietudes para los Palmicultores.

Estas teniendo en cuenta que se demora mucho el Estado Colombiano en obtener recursos para dos problemas que merecen atención inaplazable.

2.1 Investigación de amplio cubrimiento en toda el área de Palma Africana en varios aspectos sanitarios, haciendo hincapié en el anillo rojo, con replicaciones en las diferentes características de suelos y climas.

2.2 Preservación, conservación y restauración de las cuencas hidrográficas que surten las obras de riego que benefician las plantaciones.

Seguramente el cauce del río Ariguaní requerirá un técnico plan de dragado y otros cauces también.

No es un vaticinio pero por conocer la parte alta de casi todas esas cuencas de la Sierra Nevada, me atrevo a afirmar que será muy serio el futuro de esos ríos. Principalmente el Ariguaní por su comportamiento en estos últimos años y la gran superficie de su servicio de riego.

2.3 El plan a seguir podrá ser:

2.3.1 Sectorizar a nivel nacional, los servicios de riego en Palma.

2.3.2 Crear comités técnicos regionales con el personal profesional de las Empresas Palmeras.

2.3.3 Con base en los estudios, inventarios y conocimientos de las entidades ICA e Inderena y el criterio de sus Gerentes y Departamentos Técnicos, acordar programas de trabajo. Estos serían

financiados por FEDEPALMA en forma periódica, según el criterio de prioridades que se defina y con las más estrechas cooperación y vigilancia de los Comités Regionales.

2.3.4 Obtener la indispensable colaboración del Instituto Geográfico Agustín Codazzi con los estudios ya realizados sobre cuencas, los que estén para ejecutarse y aquellos que se puedan convenir.

2.3.5 Buscar una acción integrada con la Federación Nacional de Cafeteros (área de su cultivo en la Sierra) y la Federación Nacional de Arroceros y con sus comités regionales.

Sería muy interesante oír los conceptos de técnicos y empresarios del Sector Palmicultor, sus discrepancias y adiciones a estos importantes temas tan sencilla y rápidamente tratados.

Cordialmente,
Emilio A. Fortoul S.

Precios

\$

PRECIOS PROMEDIOS INTERNACIONALES DE LOS PRINCIPALES ACEITES Y GRASAS (US\$/ton.)

Reacción positiva. Después de más de un año de disminución de precios, los llamados aceites tropicales (palma, palmiste y coco), empiezan a reaccionar con alzas en sus cotizaciones internacionales, que oscilan entre 25 y 50%. Ya desde septiembre vienen elevándose sus precios, aunque todavía no alcanzan los niveles de hace un año.

Los demás aceites y grasas presentan alzas de menor magnitud que las de los aceites tropicales, a excepción de una leve caída del precio de la manteca de cerdo que de todas formas no tuvo disminuciones en su cotización en el último año tan graves como las de otros aceites. ■

		Oct. 85	Oct. 86	Sep. 86	Oct.86/Sep.86 ± %
Aceite de palma	(1)	356	272	207	31.40
Aceite de palmiste	(2)	389	341	228	49.56
Oleína	(2)	370	335	268	25.00
Estearina	(3)	308	229	160	43.13
Aceite de soya	(4)	450	319	302	5.63
Aceite de algodón	(2)	554	450	416	8.17
Aceite de coco	(2)	430	341	240	42.08
Aceite de girasol	(2)	471	340	310	9.68
Aceite de pescado	(5)	315	192	163	17.79
Manteca de cerdo	(6)	524	429	441	2.72
Sebo	(2)	361	326	269	21.19

(1) CIF Nueva York

(2) CIF Rotterdam

(3) FOB Malasia

(4) FOB Decatur

(5) CIF N.W. Eur

(6) CIF United Kingdom

Fuente: Oil World

Realizó: Fedepalma