

Colombianos pero tan esquiva a la vez.

He abusado un poco con el lector, dándole algunas estadísticas o datos de producción, para que se dé cuenta como en nuestro país, con tierras aptas y abundantes (por sus cuatro costados), para la siembra de Palma Africana, se han perdido varios lustros preciosos, ya por falta de decisiones firmes, o por exceso de planeamiento (sic) o por la descoordinación que siempre ha existido entre las diversas entidades y gremios que tienen que ver con nuestra estancada agricultura. Pero, todavía faltan algunos años para el siglo XXI, es decir aún es tiempo de empezar.

Curso

Durante los días comprendidos entre el 12 y 17 de agosto de 1984, se realizará la III Conferencia Mundial de Investigación en frijol soya que tendrá como escenario la Universidad del Estado de IOWA, USA. Esta conferencia se lleva a cabo cada cinco años. Hay cuatro sesiones económicas básicas en el programa, cuyos títulos son:

1. Prospectos de oferta y demanda de soya y de aceites y harinas competitivos;
2. Impacto de las políticas gubernamentales en la producción, comercio y precios de la soya;
3. Nuevas respuestas en el procesamiento, mercadeo y distribución de soya;
4. Microeconomía de la producción y comercialización de soya.

Las personas interesadas en esta conferencia pueden ponerse en contacto con Fedepalma, Apartado Aéreo 13772 Bogotá D.E.

Informe final crédito de fomento

CREDITOS APROBADOS FFAP 1982 - 1983 (millones de Pesos)

Actividad	Aprobaciones		Variaciones 1983 - 1982	
	1982	1983	\$	%
Sostenimiento	7.5	55.6	48.1	641.3
Siembra y CPI	820.5	293.8	(526.7	- 64.2

Durante el año de 1983 se aprobaron créditos para palma africana por \$ 349.400.000, de los cuales el 15.91% estuvieron destinados al sostenimiento de la

palma africana y el 84.09% a actividades de largo plazo. A siembra se destinó el 73.19% de esa suma y el restante 26.81% a obras complementarias.

SOSTENIMIENTO PALMA AFRICANA (miles de pesos) LINEA DE CORTO PLAZO (UN AÑO)

Departamento	Hectáreas	%	Aprobaciones	%
Cesar	1 130	40.62	22 600	40.62
Magdalena	1 152	41.41	23 036	41.40
Santander	500	17.97	10.000	17.98
TOTAL	2.782	100.00	55.636	100.00

Durante el año de 1983, se aprobaron créditos para sostenimiento de palma africana por un total de \$ 55.636.000, para 2.782 hectáreas. Los departamentos más

beneficiados fueron el Cesar y Magdalena, con 40.62 y 41.40% del crédito aprobado, respectivamente.

SIEMBRA PALMA AFRICANA (miles de pesos) LINEA DE LARGO PLAZO

Departamento	Hectáreas	%	Aprobaciones	%
Cundinamarca	750	32.91	73 500	34.18
Magdalena	155	6.80	15 190	7.06
Meta	962	42.21	94 485	43.94
Nariño	90	3.95	8 590	3.99
Santander	322	14.13	23.256	10.83
TOTAL	2.279	100.00	215.021	100.00

Para siembra de palma africana se aprobaron créditos para 2.279 hectáreas, por un total de

\$ 215.021.000. Los departamentos más beneficiados con estos préstamos fueron el Meta y Cun-

dinamarca, con una participación relativa de 43.94 y 34.18%, respectivamente. Estas cifras reflejan el interés que ha despertado en los inversionistas, la zona oriental de Cundinamarca y el departamento del Meta, donde se han incrementado las nuevas siembras. De hecho, entre 1982 y 1984 (según nuestros estimativos) la zona oriental pasó de 3.923 hectáreas en desarrollo, a 5.111.

**INTEGRAL PALMA
AFRICANA —COMPLEMENTO
(miles de pesos)**

Departamento	Aprobaciones	%
Cundinamarca	32 038.1	40.68
Magdalena	5.718.4	7.26
Meta	32.628.1	41.42
Nariño	1 850.0	2.35
Santander	6.529.8	8.29
TOTAL	78.764.4	100.00

Por Plan Integral Palma Africana se aprobaron créditos por un valor de \$ 78.764.400. La distribución porcentual por departamentos resulta similar a la de créditos para siembra por cuanto los dos tipos de préstamos están muy relacionados, es decir por complementarios. Sin embargo, se puede apreciar en el cuadro anterior, que el departamento de Cundinamarca fue el que proporcionalmente salió más favorecido de acuerdo a la cifra de aprobaciones para siembra.

Varios

NORUEGA - IRLANDA

Las capturas de pescado y la correspondiente producción de aceite en 1984 están disminuyendo más rápido de lo esperado. Tratando de conservar la población de pescado, la cuota de invierno y verano de "copelin"

(el pescado base para la producción de aceite en Noruega e Irlanda) ha sido cortada en la mitad. Por ello, la producción Noruega de aceite crudo de cuerpo de pescado se estima solo en 100.000 tns. para el año calendario comparada con cerca de 211.000 tns. en 1983.

MALASIA

La producción de aceite crudo de palma durante diciembre fué de 181.000 tns. en Malasia Occidental. En Sabah y Sarawak fué de 19.000 tns.

DINAMARCA

La producción de harina de pescado se estancó en el año calendario de 1983 en 317.000 tns. Al mismo tiempo la producción de aceite de pescado cayó 1/10 a 81.900 tns., debido a menores rendimientos.

NIGERIA

Las importaciones de aceites bajaron 50% de octubre a diciembre 1983. El país más populoso de Africa ha reducido significativamente sus importaciones de aceites vegetales durante esta cosecha hasta el momento. En miles: Aceite de palma 31 (contra 43 mil tns. en octubre/diciembre 1982), aceite de colza 12 (40) y aceite de soya 3 (12). Nigeria está sufriendo una crisis económica severa y de déficit de divisas y de allí se explica la merma en importaciones.

SURAFRICA

La producción de aceite y harina de pescado fué excelente el año pasado. A diferencia de los últimos cinco años en octubre-diciembre se produjeron 24.000 tns. de harina y 5.100 de aceite de pescado contra ninguna normalmente.

BRASIL

Hay informes conflictivos sobre las condiciones de la cosecha de

soya. Las nuevas estimaciones se han convertido en el centro de interés nuevamente, debido al calor y fuerte verano en varias áreas de Río Grande do Sul y Paraná. Las estimaciones que circulan en el mercado van desde 14.7 hasta 16.0 millones de tns.

PERU - CHILE

La producción de harina de pescado fue muy pobre en diciembre. PESCA PERU cogió solo 30.000 tns. de pescado que arrojaron 6.600 tns. de harina y 800 de aceite. El total de harina de pescado producido por Perú puede llegar en 1983 a solo 193.000 tns. contra 664.000 en 1982 y 468.000 en 1981.

En Chile la producción de harina de pescado llegó a 14.400 tns. en diciembre (vs. 1.700 en 1982), llevando el total a 601.000 tns. (vs. 636.000).

MALASIA

La expansión del área de palma aceitera continuó creciendo sustancialmente el año pasado. A 31 de diciembre de 1983 el área total plantada tanto en Malasia Occidental como Oriental llegó a 1.3 millones de hectáreas, según PORLA. Esto es 71.900 has. ó 5.9% más que hace un año. En 1982 el incremento había sido de 75.300 has. o 6.6%. Del total de hectáreas, 1.288 millones, los tenedores privados representan 51%, FELDA 31%, otros esquemas públicos 12% y pequeños tenedores 6%. El total del área madura registró 1.03 millones de has. al finalizar 1983.

SIRIA

La cosecha 83/84 de semilla de algodón alcanzará un nuevo récord. Excelentes condiciones de clima combinada con usos continuos de variedades mejoradas y un área mayor contribuyeron a lo anterior. Esa cosecha se estima en 315 mil tns.