FEDERACION NACIONAL DE CULTIVADORES DE PALMA AFRICANA

Abril 30 de 1983

PUBLICACION QUINCENAL

BOLETIN INFORMATIVO No. 81



CONGRESO

A todos los cultivadores de palma africana del país les recordamos la realización del Congreso Extraordinario el próximo 4 de mayo de 1983 en el Salón No. 1 del Club de Ejecutivos, carrera 7a. No. 26-20.

El siguiente es el programa que se ha establecido para el evento:

10:00 - 11:00 A.M.

INSCRIPCION DE DELEGADOS.

11:00

INSTALACION

a) Verificación del Quorum.

b) Palabras del presidente de FEDEPALMA.

c) Palabras del Director Ejecutivo. Presentación del documento de trabajo.

12:30 P.M.

ALMUERZO DE TRABAJO.

ESTUDIO DEL DOCUMENTO.

2:00 P.M.

CONFERENCIA.

3:30 P.M.

DISCUSION DEL DOCUMENTO DE TRABAJO.

5:00 P.M.

CONCLUSIONES

Para: Cultivadores de Palma Africana. De: Dirección Ejecutiva.

Asunto: Mesa redonda sobre cultivos de tejidos. Ultimos avances.

A partir de la última semana del mes de abril se encontrará en el país el doctor JOHN EEUWENS director del programa de investigación y desarrollo de UNIFIELD, y encargado directamente del proyecto de cultivos de tejidos. Para este año FEDEPALMA ha organizado con el citado señor una conferencia que se celebrará en el marco del Congreso Extraordinario el día 4 de mayo en el Club de Ejecutivos a las 2:00 P.M.

Podemos informarles que el propósito de la visita del doctor EEUWENS principalmente, es la de asegurarse que los clones reproducidos vegetativamente por UNIFIELD en Inglaterrra e importados para experimentos por UNIPALMA en Colombia se hayan establecidos correcta y apropiadamente.

Según pudimos establecerlo con el gerente de UNIPALMA doctor Thorniley el programa ha alcanzado un 70º/o de éxito, pero están esperanzados que con la visita y consejos del señor EEUWENS puedan mejorar significativamente. La charla de este especialista versaría sobre los últimos desarrollos en cultivos de tejidos en palma africana, los resultados de Unifield en el campo y estudiar la viabilidad de venta comercial a cultivadores nuevos y ya establecidos en el país.

DEMANDA

La industría procesadora de semillas oleaginosas de Europa Occidental se ha beneficiado de las compras récord de harina de soya realizadas por Rusia. Estas fueron hechas casi al final del año pasado en un esfuerzo por mejorar la rentabilidad de su sector ganadero a través de una mayor alimentación proteínica.

Comúnmente se estima el total de extracción de soya en Europa Occidental en un récord de 4.50 millones de toneladas de enero a marzo, comparada con 4.12 en octubre-diciembre y el récord previo de 4.38 millones de toneladas para enero-marzo 1982.

Las importaciones de fríjol-soya au-

mentaron casi 7.5% o en enero-marzo 1983 con relación al mismo período del año pasado. Se estiman las importaciones en casi 4.45 millones de toneladas. Prácticamente todo este incremento ocurrido en EEC tuvo su causa en Francia, Bélgica, Alemania Occidental y Holanda.

La expansión en la extracción de semilla de girasol en Europa Occidental se debe a una mayor producción doméstica. Con la cosecha de 1982 habiéndose expandido considerablemente en 0.5 millones de toneladas o más del 50º/o debido a condiciones excepcionales de crecimiento y estupendos rendimientos en Francia y España. No hay duda que las exportaciones americanas de girasol van a sufrir bastante. Para la cosecha completa agosto-julio 1982-1983 parece que las importaciones netas de Europa Occidental de esta semilla oleaginosa va a bajar en cerca de 0.35 millones de toneladas, o más de 1/4. Estados Unidos es prácticamente el único vendedor y como resultado sus exportaciones de girasol a esta región europea declinarán correspondientemente.