

Recuperación en los precios... ◀ VIENE DE LA PÁG. 1

están sin embargo por debajo del promedio observado en los últimos 20 años el cual estuvo por encima de los US\$450 dólares para estos dos aceites.



Este incremento de las cotizaciones se explica fundamentalmente por los anuncios del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, USDA, sobre las perspectivas de reducción en la cosecha de frijol soya en ese país y de canola en Canadá, así como una disminución en el ritmo de crecimiento de la producción de aceite de palma de Malasia.

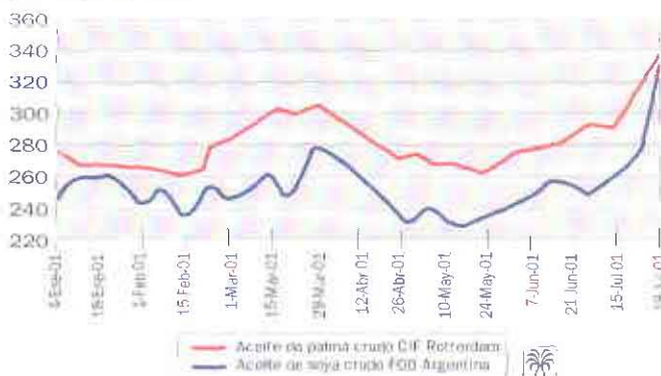
La disminución en las estimaciones de la cosecha de soya de los Estados Unidos se debe principalmente a una menor área sembrada y a las condiciones de altas temperaturas y poca humedad en las zonas de cultivo.

Este mismo fenómeno climático está afectando los cultivos de canola de Canadá y Australia, sus principales países productores en el ámbito mundial. Algunos especialistas afirman que de continuar estas condiciones climáticas en las últimas semanas de julio, los cultivos podrían verse seriamente afectados para la próxima cosecha.

De otra parte China ha elevado su demanda mundial de soya y sus derivados debido al déficit de producción que experimenta por la sequía que viene atravesando, que al mismo tiempo ha llevado a aumentar sus importaciones de aceite de palma.

Las proyecciones de oferta de los principales aceites y grasas para el período 2001/02 estiman un crecimiento de tan sólo 2,3 millones de toneladas, comparado con los 5,6 y 6,6 millones registrados en los dos años anteriores.

Evolución de los precios internacionales de los aceites de palma y de soya en 2001



En agosto Congreso del PIPOC 2001

Entre el 20 y el 23 de agosto se realizará en Kuala Lumpur, Malasia el Congreso Internacional sobre Aceite de Palma (PIPOC 2001), organizado por el MPOB, Malaysian Palm Oil Board. El certamen académico contará con cuatro módulos centrales: Agricultura, Química y Tecnología, Economía y Mercadeo, y Oleoquímica.

Se espera que este Congreso sea la reunión internacional más grande de personas involucradas con la industria del aceite de palma. La temática del evento cubrirá una amplia gama de tópicos, que serán tratados mediante conferencias plenarias, ponencias técnicas, y discusiones. También habrá una exposición comercial donde se exhibirán maquinaria, productos, tecnología de punta y servicios relacionados con la industria.

La agroindustria del aceite de palma ha sido apoyada por programas de investigación y desarrollo en el MPOB, así como por otras institu-

ciones de investigación y compañías involucradas en el cultivo, en todo el mundo.

PIPOC 2001 mostrará los progresos en áreas tales como fitomejoramiento de plantas, biotecnología, mecanización de plantaciones, utilización de biomasa, extracción, refinación, oleoquímica, aplicaciones de alimentos y nutrición.

Visita tecnológica

Como en años anteriores Fedepalma y Cenipalma organizarán de manera previa al Congreso del PIPOC una visita a plantaciones. En esta oportunidad se visitará el MPOB y United Plantations en Malasia y el IOPRI y algunas plantaciones de Indonesia.

Si desea información adicional sobre el viaje puede comunicarse con la Oficina de Capacitación de Fedepalma. Teléfono 3210300 ext. 114.