

## Principales importaciones de los Estados Unidos

En los últimos años, los Estados Unidos han surgido como uno de los importadores mundiales de oleaginosas, obteniendo la mayoría de sus provisiones de Canadá, dicen los analistas de la industria del aceite. Los exportadores de los Estados Unidos también ven oportunidades para efectuar ventas de semillas y productos de girasol, en vista de las inadecuadas provisiones mundiales causadas por la disminuyente producción en el este de Europa y cultivos argentinos decepcionantes, así como los cultivos de los Estados Unidos más o menos frenados debido a las restricciones de la Organización Mundial de Comercio (WTO) en el área de las oleaginosas.

Mientras tanto, la trituración total de la semilla oleaginosa en los Estados Unidos continúa ampliándose, con un alto crecimiento de 42% en la última década y en un 6% por encima de la tendencia del año pasado. El consumo de aceites y grasas en los Estados Unidos ha crecido 2.3m toneladas o 36% por encima del mismo período y el grano molido un 45%. También se espera que las exportaciones de aceite en los Estados Unidos crezcan a un 16% esta temporada.

Se espera que las ganancias en semilla oleaginosa sean a expensas del trigo, a medida que los granjeros responden a los bajos precios y la flexibilidad de siembra bajo la nueva Ley "JUSTA" de Libertad para Cultivar la Tierra.

*Información tomada de: The public ledger No. 59*

## Se inaugura planta procesadora de aceite de palma en Neshuya - Perú

El Presidente del Perú, Alberto Fujimori, inauguró el pasado 24 de junio, la nueva planta extractora de aceite de palma, ubicada en el poblado de Neshuya, en Pucallpa; construida con una inversión de US 1.600.

La planta fue construida gracias a la colaboración del Fondo Contravalor Perú Canadá, del programa de las Naciones Unidas para la Fiscalización Internacional de Drogas (PNUFID) y el Gobierno, a través del Fondo Nacional de Compensación y Desarrollo Social y el Programa Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas y Conservación de Suelos (Pronamachos).

La producción de aceites y grasas en la selva es una alternativa concreta y legal para sustituir el cultivo de la hoja de coca.

El Presidente del Perú señaló: "La modernización de la agricultura hará posible que el Perú se convierta en una de las naciones más sólidas de América latina".

Finalmente dijo: "El Perú importa al año alrededor de 40 millones de dólares en grasa y aceites, monto que puede disminuir substancialmente si en la selva se cultiva este tipo de productos".

Se prevé que dicha planta beneficie directamente a unas 1600 personas de 320 familias y dentro de unos años a 5000 habitantes de 100 familias.

## El área de trigo se precipita hacia abajo

El área sembrada en trigo, en los Estados Unidos, ya se ha reducido a la cifra más baja en los últimos 24 años y algunos analistas actualmente están calculando que las siembras de trigo de primavera caerán en un 10 a 15%.

Con base en lo anterior, las producciones promedio arrojarían una caída total del cultivo en los Estados Unidos por debajo de las 65m toneladas, comparadas con las 68.8m del año pasado.

Los comerciantes dicen que las provisiones se amortiguarían mediante grandes provisiones suplementarias,

pero una alza esperada en la demanda de exportaciones podría causar que cualesquiera excedentes sean fuertemente rebajados y los precios se eleven a medida que entra el otoño según ya lo señalaron los pronósticos.

Las suposiciones, antes de salir el informe del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos sobre las siembras de maíz fluctúan entre 80.3m y 80.8m hectáreas suficientes como para producir una abundante cosecha, dado un clima normal.

*Información Tomada de: The Public Ledger No. 59*