

Aceites y Grasa

Aceite de Soja

En las últimas semanas los datos fundamentales de la oferta en los mercados mundiales han cambiado radicalmente. Los daños de las inundaciones inesperadas y los consiguientes retrasos de los cultivos en Argentina y Uruguay están teniendo ya un efecto a corto plazo en el suministro de aceite de soja en todo el mundo.

Aceite de Palma

La extraordinaria sequía en las principales regiones de producción de aceite de palma en el sudeste de Asia lleva a una considerable disminución de la producción. Las consecuencias de la fuerte fenómeno inusual "El Niño" son los bajos rendimientos por hectárea en las plantaciones de palma, que son sin duda presentes hasta el final de este año.

Aceite de Colza

Las estimaciones para la producción de aceite de colza en todo el mundo fueron adaptándose ligeramente al alza. Se espera 25,5 millones de toneladas ahora. Esto se debe principalmente al elevado aumento de Canadá. La producción en la India y China están más bien disminuyendo. En la UE se espera una disminución significativa de la demanda debido a la tendencia a la baja en el sector del biodiesel, ya que esta industria prefiere aceites vegetales reprocessados más favorables.

Castor Oil

Actualmente, alrededor del 25% de la población de la India (330 millones de personas) sufren de sequía. Las olas de calor de hasta 45 ° C y dos años menos de lluvia normal, se han combinado con una población creciente, una crónica de escasez de inversiones; y la gestión de agua en mal estado son la razón de la situación actual.

Los molinos de aceite y algunos distribuidores han comenzado a comprar semillas de ricino en la expectativa de que los precios subirán. Esta demanda, por supuesto, empuja hacia arriba el mercado. Los precios más altos están llevando actualmente a más entregas de semillas por parte de los agricultores ya que los precios de mercado son más atractivos para ellos en este momento. Ahora vemos un pico de más de 120.000 bolsas (alrededor de 9.000 mt) nuevas entregas cada día.

Producción propia de Gustav Heess

Aceite de Nuez

La floración es casi completa de las variedades tempranas, que constituyen el 10% de la cosecha. La floración en éstos es bastante condensada y a menudo se ve cuando los árboles obtienen suficientes horas de frío, y los tamaños de nuez. Las variedades de media estación están en plena floración, mientras que el las tardías están en 50% de su crecimiento en función de la edad del árbol. Veremos cómo evolucionaran las variedades de temporada más tardías en los próximos días.

MAYO 2016

La presión de la sequía es mucho menos grave este año que en los últimos años. Algunos dirán que la sequía ha terminado, sin embargo, las estadísticas demuestran que todavía puede ser un problema en algunas áreas.