

## Maíz

El lento progreso de la cosecha resistió las amenazas bajistas de un dólar más fuerte y las preocupaciones macroeconómicas durante la noche elevando los precios del maíz esta mañana. Se espera una mayor acción del precio después de la reunión de dos días de la Reserva Federal que comienza hoy para aumentar las tasas de interés.

El USDA publicó ayer su informe semanal de progreso de cultivos, ya que el enfoque del mercado comienza a cambiar de las calificaciones de condición y el desarrollo de cultivos al progreso de la cosecha. La abolladura (87% completa) y la maduración (40%) todavía están un poco por detrás de la tasa promedio de cinco años (1% y 5%, respectivamente), lo que es en gran medida consistente con el progreso de toda la temporada de cultivo.

Las velocidades de cosecha se mantienen ligeramente bajas con un 7% completo hasta el domingo, solo un 1% por detrás del promedio de cinco años. Pero con el pronóstico de cielos despejados para Heartland a principios de esta semana y una mayor parte de la cosecha avanzando hacia la maduración en los próximos días, es probable que esos ritmos de cosecha aumenten a la velocidad máxima en las próximas dos semanas.

Las estimaciones del mercado previas al informe esperaban que las velocidades promedio de cosecha se registraran en un 10% para la semana, por lo que el comienzo más lento de lo esperado agregó cierta presión alcista en los precios de los futuros de maíz esta mañana.

Las condiciones del maíz mejoraron levemente durante la semana, aumentando entre 1% y 53% de buena a excelente durante la semana que finalizó el 18 de septiembre a medida que las temperaturas más moderadas, especialmente durante la noche, comenzaron a asentarse en Heartland.

## Soja

China reportó otro mes de lentas importaciones de soja durante la noche, lo que hizo bajar los precios de futuros de soja. Durante agosto, las importaciones de soja año tras año en China (principalmente de Brasil pero también de EE.UU.) se redujeron un 25% en medio de la escasez de suministros de soja brasileña, los altos precios de la soja y la reducción de los márgenes de beneficio de las trituradoras de soja chinas.

China realizó algunas compras sorpresa de soja de Uruguay y Argentina en agosto de 2022 y, en medio de la escasez de suministros mundiales, muestra cada vez más interés en la nueva cosecha de soja de Argentina, que aún no se ha plantado.

Los futuros de la soja bajaron debido a las deslucidas noticias sobre la demanda de esta mañana. Las preocupaciones sobre un dólar alto y el nerviosismo económico mundial antes de la reunión de la Fed de hoy también mantuvieron los precios de la soja en números rojos esta mañana.

Pero es probable que el sentimiento negativo dure poco a medida que se recoja la nueva cosecha de EE.UU. Las velocidades de cosecha temprana son más lentas de lo esperado. Además, China ha estado registrando nuevas ventas de exportaciones de soja de EE.UU. en los últimos días, lo que mantiene vivas algunas esperanzas alcistas en los mercados de soja.

"La soja importada fue insuficiente (en China). Las almazaras estaban más dispuestas a respaldar los precios", dijeron los analistas de Huatai Futures en una nota, según informó Reuters.

Las velocidades de maduración de la soja continúan este año por detrás del maíz, así como de sus propios puntos de referencia promedio de cinco años, debido a los retrasos en la siembra de primavera. Durante la semana que finalizó el 18 de septiembre, el 42% de la cosecha de soja de los EE.UU. había comenzado a perder hojas, el principal indicador de maduración según lo informado por el USDA, que estaba un 5% por debajo del punto de referencia promedio de cinco años para el mismo período de informe.

Fue la primera semana de informes del USDA sobre el progreso de la cosecha de soja y las velocidades combinadas reflejaron la dinámica similar en juego en las velocidades de desarrollo de cultivos este año: durante la semana que finalizó el domingo, se había cosechado el 3% de la cosecha de soja, un 2% menos que los cinco. media anual para esta época del año.

Los mercados esperaban que la primera semana de cosecha absorbiera el 5% de la cosecha de soja, aunque las velocidades de cosecha más lentas de lo esperado no fueron suficientes para evitar pérdidas en el mercado de la soja esta mañana, probablemente debido a la situación de suministro menos grave que enfrenta la soja este año. que el maíz.

Las condiciones de la soja también mejoraron un 1% en la semana hasta un 56% de buenas a excelentes. Ese valor se alineó exactamente con las estimaciones promedio de los analistas antes de la publicación del informe.

## **Trigo**

Los precios del trigo siguieron a los del maíz al alza durante la noche, con los futuros

de Chicago y Kansas City subieron debido a las condiciones de siembra secas en los EE.UU. Las velocidades de cosecha más rápidas de lo esperado limitaron las ganancias para el mercado de Minneapolis. El impulso alcista de los precios se mantuvo a raya esta mañana debido a que el dólar se fortaleció.

Las velocidades de siembra del trigo de invierno aumentaron un 11% en la semana para finalizar la semana del 18 de septiembre con un 21% de avance. El clima seco en las Llanuras está ayudando a impulsar velocidades de siembra más rápidas de lo normal este año, ya que el promedio de cinco años para la siembra de trigo para la semana de informe actual se ubica en 17%.

Fue la primera semana de informes del USDA sobre las tasas de emergencia del trigo de invierno, que coincidieron con el promedio de cinco años del 2%.

Las tasas de cosecha de trigo de primavera están disminuyendo para la temporada, con el 94% de la cosecha combinada para el año. Ese valor ahora está en línea con el promedio de cinco años después de una primavera fría después de pasar gran parte de esta temporada de crecimiento persiguiendo el punto de referencia debido al lento comienzo de la temporada.

Las estimaciones de mercado previas al informe habían fijado ese valor en un 92% completo, lo que limitó las ganancias de precios del trigo de primavera en la Bolsa de Granos de Minneapolis esta mañana.

Idaho, Minnesota y Dakota del Norte todavía tienen por cosechar entre el 7% y el 9% de la cosecha de trigo de primavera prevista para 2022, pero el clima seco en Montana ha ayudado a mantener la tasa de cosecha de trigo de primavera promedio nacional en línea con los puntos de referencia históricos para esta semana de informes.

Es probable que el progreso finalice durante la próxima semana y media, especialmente si los agricultores pueden vencer las lluvias dispersas durante ese tiempo.

## **Extraído de Farm Progress**