



Cierre del Mercado de Chicago

En la última jornada de la semana los futuros operados en Chicago presentaron mejoras para la soja y el maíz, el trigo finalizó estable. Las compras de China oficiaron de soporte para los primeros dos commodities.



En el día de hoy, los futuros de trigo operados en Chicago ajustaron mixtos. Por un lado, las tomas de ganancias por parte de los fondos de inversión habrían presionado a las cotizaciones del cereal al alza. En adición, se estima que la cosecha francesa de trigo mantendría un elevado avance (47%) con respecto a los registros del año pasado (26%). Por el contrario, se mantendría la preocupación en cuanto al abastecimiento del comercio internacional del cereal luego de los numerosos recortes efectuados en las últimas semanas en las estimaciones de producción de grandes exportadores.



En la última jornada de la semana los futuros de maíz operados en Chicago ajustaron con mejoras en sus valores. Esto habría sido consecuencia del cierre de posiciones vendidas por parte de los fondos de inversión de cara al fin de semana. En adición, se estima que podría darse un clima seco y caluroso en zonas productivas de EE.UU., lo que podría renovar las preocupaciones por los rindes de los cultivos estadounidenses. Por otro lado, la influencia de las fuertes compras chinas efectuadas a lo largo de las jornadas anteriores habría mejorado las expectativas de exportaciones del cereal, lo cual mejoraría los valores de los contratos negociados.



En la rueda del viernes los futuros de soja operados en Chicago ajustaron con ganancias en sus cotizaciones, consolidando el cuarto aumento consecutivo. Esto se debería, principalmente, al buen ritmo de las ventas de exportaciones estadounidenses. Las compras que realizó China en los últimos días mantendrían las mejoras en las expectativas de los operadores. En la mañana, el USDA informó nuevas ventas de oleaginosa por un total de 126.000 toneladas, aunque no se especificó el destino. Por otro lado, las mejoras en los valores de los aceites de palma y soja también habrían oficiado de soporte.

