



Cierre del Mercado de Chicago

Los futuros operados en Chicago cerraron la jornada de hoy con alzas en el trigo, mermas en la soja y con un ajuste mixto para el maíz. El avance de la siembra en Estados Unidos y la calidad del trigo norteamericano influyeron sobre las cotizaciones.



En la rueda de hoy los futuros de trigo ajustaron aumentos en sus cotizaciones. Se sugiere que las compras de oportunidad y la cobertura de posiciones vendidas habrían sido los generadores de estas ganancias. Además de esto, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) informó un nuevo recorte en la calidad del trigo, afirmando que el cereal que se encuentra en condiciones entre buenas y excelentes representa el 54%, lo que significa una reducción de 3 puntos porcentuales con respecto a la semana pasada.



Los futuros de maíz operados en Chicago finalizaron la jornada con ajustes mixtos. Los contratos de vencimientos más cercanos presentaron bajas y los de vencimientos más lejanos alzas. Esto sería consecuencia, en parte, de la caída en la demanda del cereal estadounidense por el cierre de fábricas productoras de etanol y de establecimientos de procesamiento de carne bovino y aviar. Además, el USDA informó que la siembra de maíz alcanzó el 27% de la superficie planificada, lo que superaría el valor estimado por el mercado que cuyo valor era 22%. Por el contrario, se sugiere que el cierre de posiciones por parte de los fondos habría oficiado de soporte.



Los contratos de soja operados en Chicago ajustaron con mermas en sus cotizaciones. Esto sería consecuencia de las preocupaciones por la demanda de exportación oleaginosa estadounidense y por el avance de la siembra en Estados Unidos. Según informó el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) la siembra habría alcanzado el 8% de la superficie objetivo, valor que estaría en línea con lo esperado por el mercado.

Por el contrario, las compras de oportunidad y el cierre de posiciones vendidas por parte de los fondos habrían morigerado las reducciones en los futuros de soja.

