

Cierre del Mercado de Chicago

Los futuros operados en Chicago ajustaron con mermas para el maíz, estable la soja y con mejoras para el trigo. Se tienen expectativas productivas positivas para EE.UU. a pesar de los daños de la tormenta "derecho".



Los futuros de trigo operados en Chicago ajustaron con mejoras en sus cotizaciones. Esto habría sido consecuencia de expectativas positivas en cuanto a la exportación de trigo estadounidense. En este sentido el debilitamiento del dólar, con respecto a otras monedas, haría más atractiva la compra de cereal norteamericano. La divisa norteamericana se encuentra en valores mínimos desde mayo del 2018. Por otro lado, según dichos del Ministro de Economía de Ucrania, las exportaciones de trigo de dicho país se redujeron de 6,36 Mt en la campaña anterior a 5,10 Mt en la campaña 2020/21.



En la rueda del miércoles los contratos de maíz operados en Chicago ajustaron con mermas en sus valores. Esto habría sido generado las estimaciones de grandes rendimientos en zonas productivas de EE.UU. Según relevó Pro Farmer Midwest Crop Tour se prevé que los rendimientos del maíz en el Medio Oeste superen los registros de las últimas campañas. Se sugiere que estos incrementos podrían reducir el impacto sobre la producción de la tormenta "derecho" que perjudicó los cultivos de Iowa e Illinois el 10 de agosto. No obstante, aún se mantiene incertidumbre sobre el volumen efectivo de los daños ocasionados.



Los futuros de soja operados en Chicago ajustaron estables en sus cotizaciones. Las ventas al exterior informadas por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) alcanzaron las 192.000 toneladas con destino a China para la campaña 2020/21. Esto oficialaría de soporte para los valores a pesar de las tensiones diplomáticas por las que atraviesan los gobiernos de ambos países. Por otro lado, los pronósticos de sequía para zonas productivas de EE.UU. indicarían que podría generarse dificultades productivas durante el período crítico de desarrollo de los cultivos a pesar de las estimaciones positivas que informa el USDA.