

SOJA

Noviembre 2023 CBOT U\$S 495,53/tn subas de U\$S 3,03/tn

La soja alcanza su sexta jornada consecutiva de subas

La demanda de grano para procesar harina y aceite sigue siendo el catalizador fundamental que le brinda soporte a los precios del poroto.

El clima en Brasil sigue muy húmedo en el área sur y muy seco en el norte, con las áreas del centro oeste tratando de cumplir con el periodo de siembra, totalizando la siembra en todo el país unos 6 puntos porcentuales menos del progreso mostrado el año pasado.

La Conab informó el progreso de la siembra de soja brasileña sobre el 48,4% del área prevista, contra el 40% de la semana pasada y el 57,5% de igual momento de 2022.

Los pronósticos meteorológicos muestran, con una ola de calor en Mato Grosso, Goiás, Mato Grosso do Sul y Minas Gerais.

Aun no se ha visto un volumen importante de compras de China de EEUU, pero las pocas compras se han mantenido firmes, siendo esta buena señal para las exportaciones y si Sudamérica sufre mayores complicaciones con el clima, EEUU podría ser el proveedor principal.

El USDA confirmó hoy una nueva venta de soja 2023/2024 a China, por 110.000 toneladas.

El avance de la cosecha en EEUU alcanza al 91% del área.

China importó 5,158 millones de toneladas de soja en octubre, según mostraron los datos de la Aduana de China.

Octubre es una temporada baja típica para las importaciones de soja debido a la reducción de las exportaciones de Brasil.

Sin embargo, las importaciones fueron un 24,71% superiores a los 4,14 millones de toneladas del año pasado, pero aproximadamente 1 millón de toneladas por debajo del promedio de 5 años de 6,21 millones de toneladas.

Las importaciones de soja de China hasta la fecha fueron de 84 millones de toneladas 10,8 millones de toneladas más, o 14,6%, que en el mismo período de 73,2 millones de toneladas del año pasado.

Esto superó el consumo interno de soja de China, que aumentó un 8% interanual con respecto al año pasado, lo que deja más espacio para reducir las importaciones de la costosa soja estadounidense en los próximos meses, ya que Brasil va a cosechar la nueva cosecha más barata dentro de unos meses.

MAIZ

Diciembre 2023 CBOT U\$S 184,45/tn bajas de U\$S 3,44/tn

El USDA informó ayer el progreso de la cosecha estadounidense alcanza el 81% del área apta.

Desde el punto de vista fundamental, el mercado empieza a dar un mayor peso a las condiciones de clima sudamericano, mientras los pronósticos de clima en el centro/norte y oeste de Brasil van retrasando la siembra de soja y amenazan con una reducción en el área y periodo de siembra del maíz de segundo ciclo, a la vez que el exceso de lluvias en el sur podría tener un impacto adverso en los rendimientos del maíz de primer ciclo.

El ritmo de siembra de Brasil viene lento. Hay excesos de humedad en el sur en los estados de Rio Grande do Sul, Parana y Santa Catarina.



Los productores del centro-sur de Brasil han sembrado el 66% de la superficie prevista para su primera cosecha de maíz de 2024, por encima del 53% de hace una semana y por encima del 63% registrado un año antes.

En términos generales la siembra de maíz de primera alcanza al 50% frente al 59% que veíamos a esta altura el año pasado

La primera cosecha ya estaba a su ritmo más bajo en 6 años y esta semana abrió aún más esa brecha.

Las importaciones de maíz de la UE desde el 1 de julio totalizan 5,84 millones de toneladas, frente a los 10,22 millones de toneladas en este momento del año pasado.

TRIGO

Diciembre 2023 CBOT U\$S 209,51/tn, bajas de U\$S 2,02/tn

Bajas para el trigo en el CBOT

Ayer el USDA informó una mejora en la condición de los trigos de invierno y un avance de la siembra sobre el 90% del área prevista, elevó del 47 al 50% la proporción de cultivos en estado bueno/excelente, muy por encima del 30% de igual momento de 2022.

La cosecha de trigo de Brasil alcanza al 71,8% del área apta, frente al 67% de la semana pasada y al 43,2% de igual momento de 2022

Los datos de la Comisión Europea mostraron que las exportaciones de trigo blando desde el 1 de julio ascendieron a 9,95 millones de toneladas, frente a los 13,25 millones de toneladas de hace un año.