

Serán 15,234 millones de bushels

# EU espera cosecha récord de maíz para ciclo 2023-2024

Reuters

Los agricultores de Estados Unidos producirán una cosecha récord de maíz este año, dijo el gobierno el jueves, lo que llevó los precios de los futuros a un mínimo de tres años.

El Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) estimó una cosecha nacional de maíz 2023-24 de 15,234 millones de bushels en un informe mensual, más que los 15,064 millones que anticipaba en octubre.

Así, se prevé que las existencias de maíz aumenten a 2,156 millones de bushels para 2023-24, frente a la estimación anterior del USDA de 2,111 millones.

El gobierno también subió su estimación para la cosecha de soya a 4,129 millones de bushels, frente a los 4,104 millones de octubre.

Algunos agricultores y analistas habían informado recientemente de mayores rendimientos del maíz en el Medio Oeste, lo que apoyó las expectativas de que el USDA podría aumentar sus previsiones. Hace un mes, el gobierno había recortado sus estimaciones para las cosechas de maíz y soya.

“Los rendimientos aquí en el campo han sido sorprendentemente buenos”, dijo Don Roose, presidente de la correduría U.S. Commodities, quien señaló que los aumentos tras el recorte del mes pasado eran inusuales.

Los futuros del maíz de la Bolsa de Chicago Cv1 cotizaron a 4.6975 dólares el bushel, tras haber caído a su precio más bajo desde diciembre de 2020. Los futuros de la soya tuvieron un precio de 13.5025 dólares el bushel.

Por otra parte, el USDA redujo su estimación de cosecha para el trigo de Argentina del ciclo 2023/24 a 15 millones de toneladas, desde los 16.5 millones estimados previamente.

Si bien mantuvo sus previsiones de producción para la soya y el maíz 2023/24 de Argentina en 48 millones y 55 millones de toneladas, respectivamente.

Argentina es uno de los dos más importantes exportadores mundiales de aceite y harina de soya, el tercero de maíz y un proveedor global clave de trigo. El gobierno estimó las existencias mundiales de maíz en 314.99 millones de toneladas métricas.

