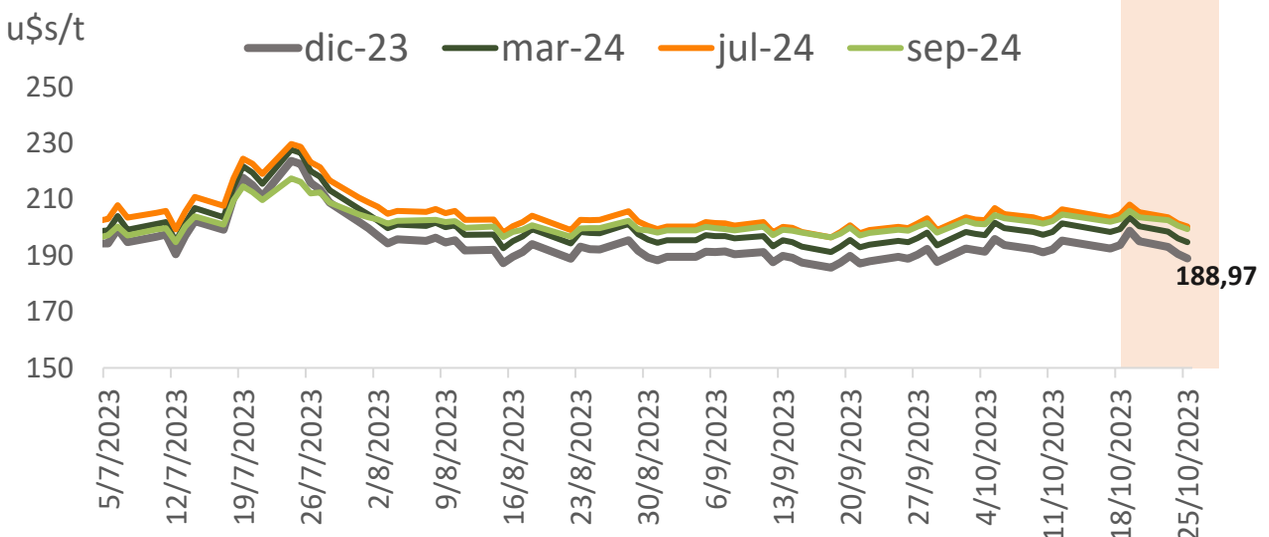




- ▶ Las posiciones futuras de maíz en Chicago disminuyeron alrededor del 4% en relación a la semana anterior, cerrando en 188 u\$/t el contrato dic-23, como consecuencia de la presión que ejerce la cosecha norteamericana que avanza sobre el 59% del área sembrada, a igual ritmo de los últ. 5 años, sumado a las lluvias recientes en Argentina que mejoraron las condiciones hídricas de suelo.

En contraposición, Brasil redujo su área sembrada de maíz total un 5% con respecto a la campaña anterior y se prevé falta de precipitaciones en las zonas productoras. Se espera que Ucrania con el cierre del tráfico en un canal de envío del Mar Negro impacte en las exportaciones de esa región. ◀

## Maíz- Contratos futuros



Fuente: Globaltecnos sobre la base CME, Conab y barbainvest

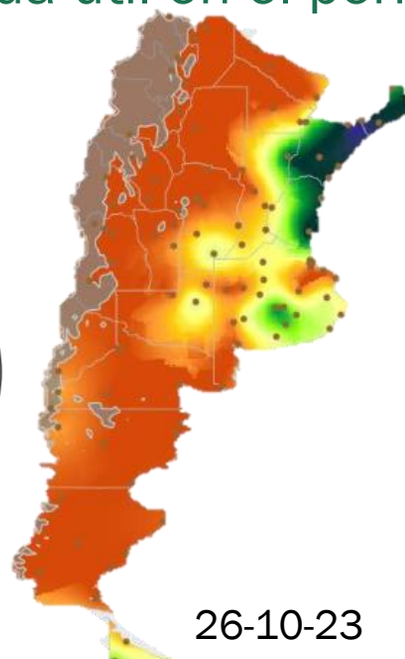
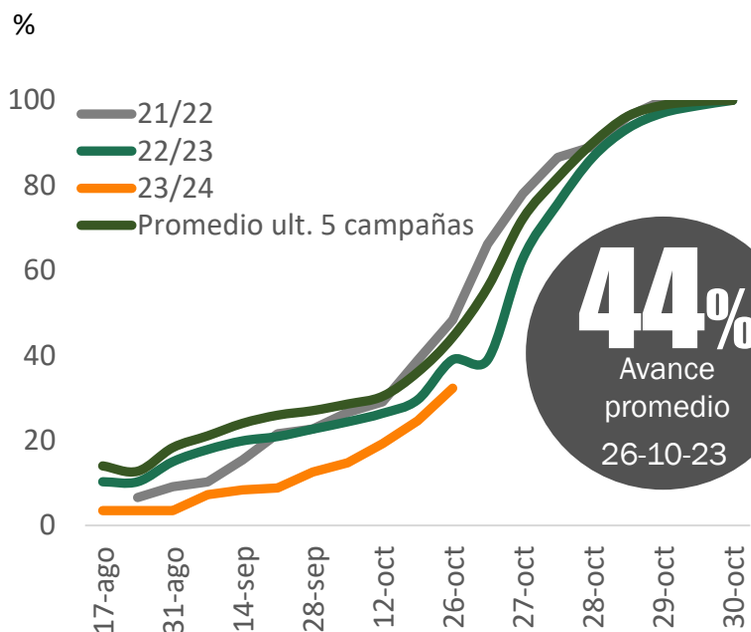


► La falta de incentivos comerciales y el déficit de precipitaciones registradas en las últimas semanas provocó que la siembra de girasol 23/24 en Argentina experimente una reducción de 50 mil ha en relación a la estimación anterior y 400 mil ha menos que la campaña anterior, según la Bolsa de Cereales de Bs As.

Las labores avanzan sobre el 32,3% de la superficie plantada, con un ritmo más lento al promedio de los últimos 5 años. Bajo este escenario de recortes en el área de siembra, la producción se reduciría 300 mil toneladas alcanzando los 4 mill de t, 13% por debajo de la producción 22/23.

## Avance de siembra.

## Agua útil en el perfil.



Fuente: Globaltecnicos sobre la base a Bolsa de Cereales de Bs As Y SMN.