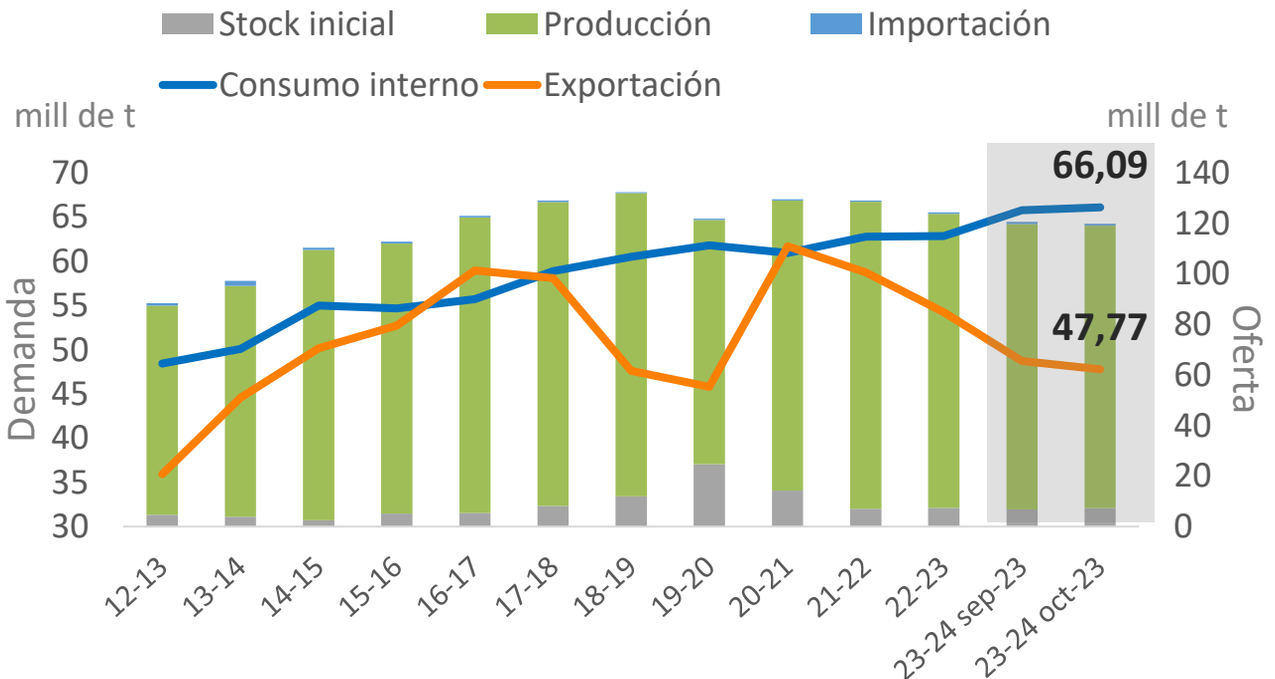




- ▶ Actualmente se ha informado un 43% del avance de cosecha de la soja estadounidense, con un progreso del 20% con respecto a la semana anterior y 2p.p. por encima del año pasado a misma fecha, gracias a las buenas condiciones para llevar a cabo dichas labores.

El USDA reportó una disminución en las exportaciones del 2% con respecto al mes anterior debido a la competencia de América del Sur. La demanda interna se incrementó 326 mil t dado un aumentó en la producción de harinas y aceites de soja. Y la oferta, disminuyó 1% en relación al mes anterior, por un recorte en los rindes.

Oferta y demanda de soja



Fuente: Globaltecnicos sobre la base USDA



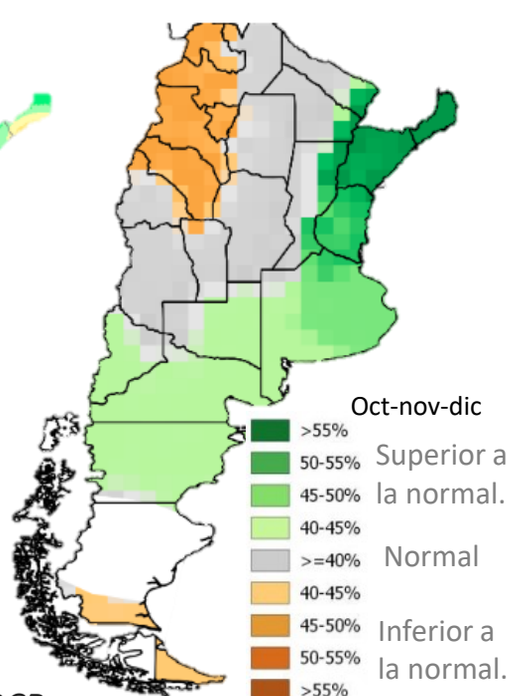
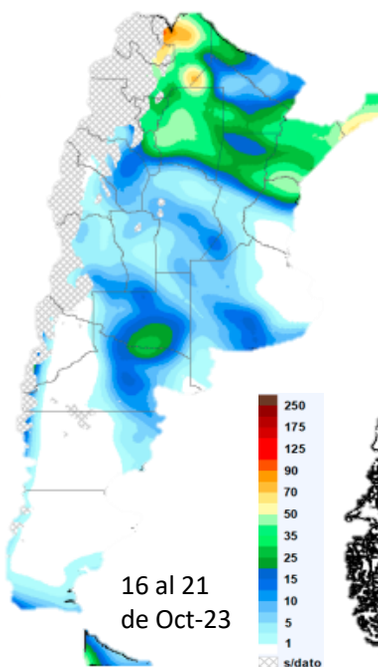
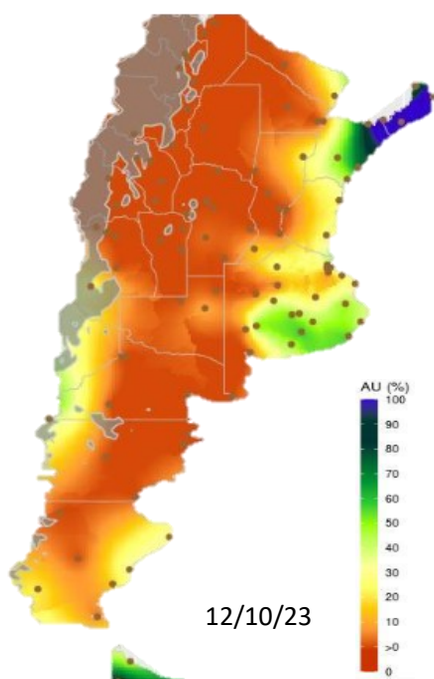
- ▶ El área este del país que se encuentra en condiciones hídricas adecuadas a optimas, se prevé que recibirán precipitaciones superiores a las normales a lo largo del último trimestre del año, según el SMN. Por el contrario, el oeste del territorio no recibirá las lluvias necesarias para restaurar la humedad del perfil.

La siembra de soja 23/24 se proyecta en 17,4 mill de ha, 8,75% por arriba de la campaña anterior. Bajo este panorama climático desfavorable, 400 mil ha que iban a estar destinadas para la siembra de maíz de primera se trasladarán a la producción de soja. ◀

Agua útil en el perfil.

Pronóstico de precipitación semanal.

Pronóstico de precipitación trimestral.



Fuente: Globaltecnos sobre la base a SMN. INTA. BCR