



Flash de Mercados

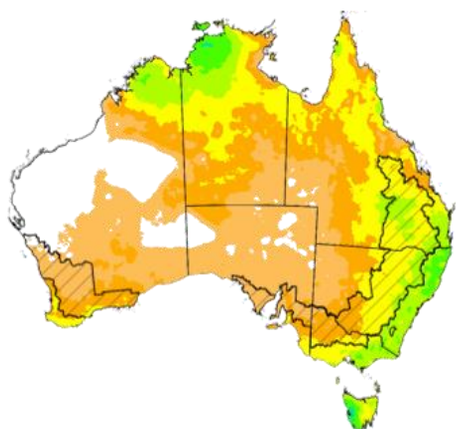
Globaltecno
GENERAMOS INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO AGROPECUARIO



- ▶ La Oficina de Meteorología de Australia oficializó la formación del fenómeno El Niño, previendo un aumento de las temperaturas y escasez de lluvias en el país durante nov-23. Las principales zonas trigueras son las más afectadas por este fenómeno poniendo en jaque la producción de trigo.

Después de tres años consecutivos de producción récords, se prevé que la cosecha de trigo 23/24 caerá un 36% con respecto a la campaña anterior (39,6 mill de t), 9% por debajo del promedio de los últimos 5 años, pero 4% más a lo que espera el USDA (24,5 mill de t).

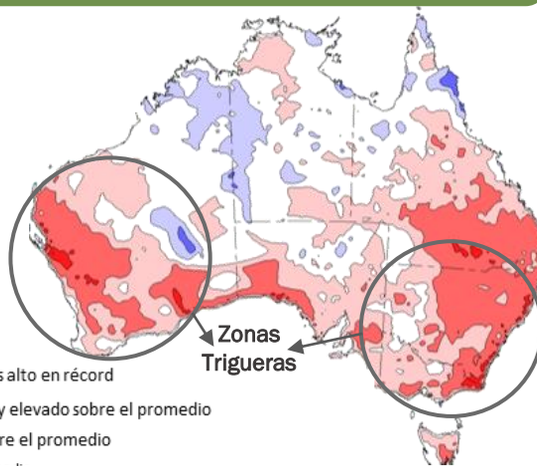
Pronóstico de precipitación nov-23



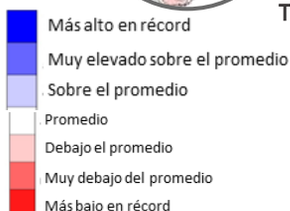
25,4 mill de t

Producción 23/24

Humedad del suelo



Sep- 23



Fuente: Globaltecno sobre la base ABARES y USDA.



Flash de Mercados

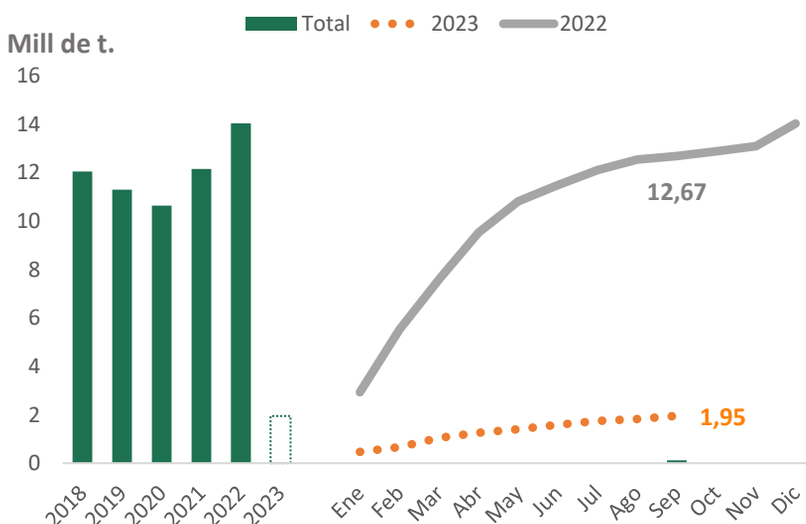
Globaltecno
GENERAMOS INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO AGROPECUARIO



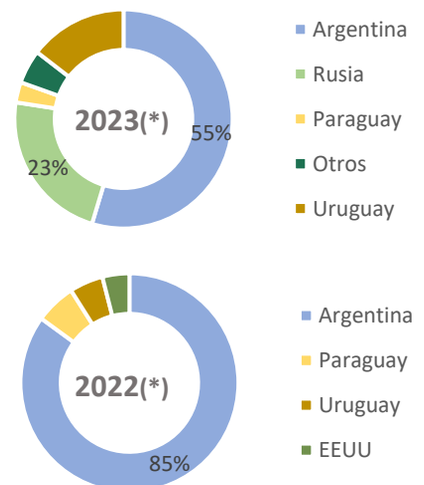
▶ Después de experimentar condiciones climáticas adversas para el trigo 22/23, Argentina se encuentra afrontando una oferta limitada. En lo que va del año (ene-sep), se han exportado 1,95 mill de t., es decir un 84,6% por debajo del ciclo comercial anterior a mismo período.

Como resultado, la competitividad del trigo argentino en el mercado disminuyó, viéndose este impacto en la relación de Argentina como proveedor del mercado brasilero. De ene a sep 2022 y mismo periodo 2023, la participación de nuestro país como proveedor descendió 30 p.p., favoreciendo la entrada de Rusia con precios más competitivos debido a su elevada producción.

Exportaciones argentinas de trigo



Proveedores de trigo del mercado brasilero



Fuente: Globaltecno sobre la base a INDEC.NABSA. ComexStat (*) ene-sep