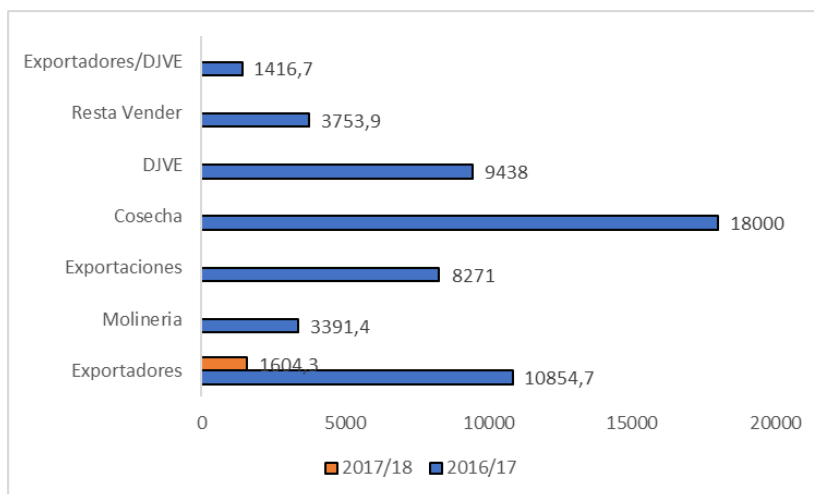


## TRIGO

Con más de 14 millones de toneladas originadas en total, las compras de trigo 16/17 vienen mucho más adelantadas que el año pasado.

De ese volumen comercializado, 13,6 millones de toneladas ya tienen precio, lo que representa el 83% de la producción de trigo (16,3 mill.tt.).



Este mayor ritmo de compras respecto a la campaña pasada, se explica principalmente por el lado de la exportación, que duplica el nivel de compras del año anterior.

Además se llevan declaradas exportaciones argentinas de trigo por 9,2 millones de toneladas. De manera que la exportación presenta una posición neta comprada al momento por 1,6 millones de toneladas, como puede observarse en el segundo gráfico .

El ritmo de comercialización ha tenido un gran retroceso en los volúmenes semanales, volviendo la exportación a registrar compras en línea al promedio. En el caso de la industria las compras semanales siempre fueron más estables. En la semana bajo análisis, las compras totales fueron de 200 mil toneladas de trigo.

Los forwards del cereal condición cámara que comenzará cosecharse a fines de noviembre próximo aumentaron 5 u\$/tonelada en la última semana (el grueso de las operaciones se hicieron a 170 u\$/tonelada la semana



anterior), mientras que las partidas con una base mínima de proteína del 10,5% registraron un máximo de 183 u\$s/tonelada.

Las exportaciones de trigo se encaminan a cerrar un año récord en volumen. Ese volumen superará el anterior récord, de 2012, cuando se habían vendido al exterior 10,8 millones de toneladas.

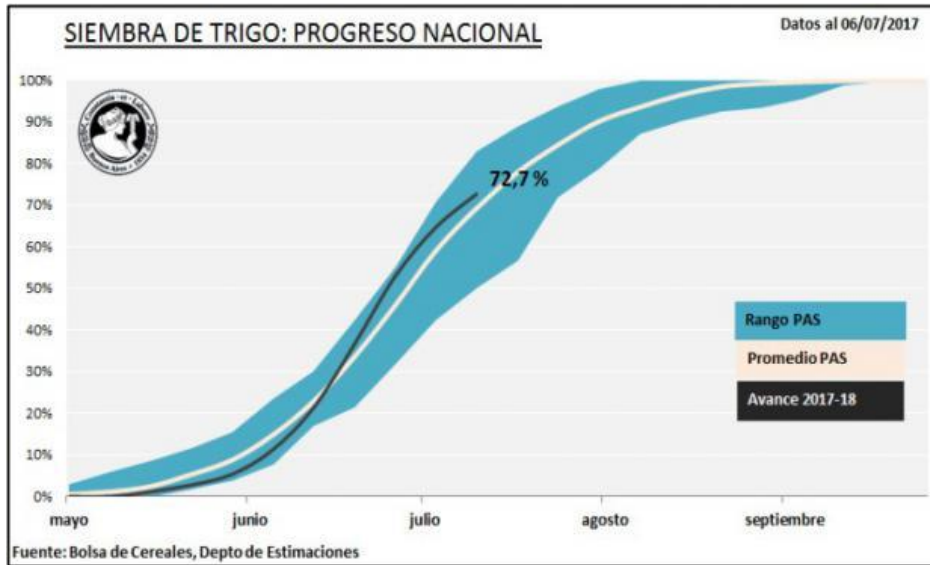
Los exportadores están tomando posición en trigo nuevo sin tener aún la posibilidad de registrar ventas dado que las autoridades del Ministerio de Agroindustria aún no habilitaron los valores FOB oficiales del trigo 2017/18 (requisito necesario para poder realizar la Declaración Jurada de Venta al Exterior por medio de la cual se fija el precio de liquidación de la operación).

Mientras se va concretando la exportación del último ciclo, ya hay un buen ritmo de ventas por parte de los productores de la campaña nueva, 2017/2018, que se está sembrando.

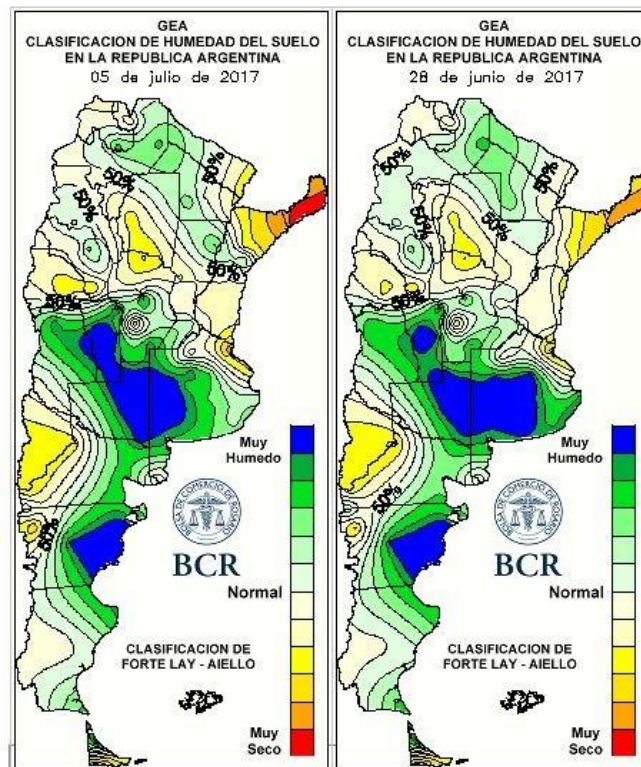
Según informaron desde la Bolsa de Cereales de Buenos Aires (BCBA), la siembra de trigo se encuentra próxima a finalizar en el norte y centro del país, mientras que en las regiones del sur las labores de implantación registraron un menor avance intersemanal producto de las últimas precipitaciones acumuladas.

La situación climática no sólo demora la incorporación de nuevos lotes en gran parte de la provincia de Buenos Aires y La Pampa, sino que también pone en riesgo la intención de siembra con trigo para la presente campaña en los ambientes más comprometidos. "En función de la evolución climática y del volumen de lluvias que se acumulen durante los próximos días, no se descarta la posibilidad de registrar una disminución en la proyección de área de 5.500.000 hectáreas para el presente ciclo", comentaron desde la BCBA.

De hecho, las precipitaciones registradas durante la última semana continúan agravando el estado de exceso hídrico en las regiones Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y Centro de Buenos Aires, provocando también una demora en la siembra del cereal en el Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa y Sudeste de Buenos Aires.



Bajo este escenario, la siembra alcanzó el 72,7 % de la superficie estimada a nivel nacional, con un adelanto en comparación al ciclo previo de sólo 0,5 puntos porcentuales. En números absolutos se lograron implantar cerca de 4 millones de hectáreas, dando por finalizada la siembra del cereal en el Centro-Norte de Córdoba y en el núcleo productivo de Corrientes.





Según comentó la Bolsa de Comercio de Rosario, la siembra de trigo empieza a tocar el tramo final. Pero el 10% que falta por terminar puede malograrse por la continuidad de este frente de tormentas, que seguirá estancado incluso hasta el lunes próximo. La zona más vulnerable ante esto es el norte de Buenos Aires.

Allí, 20 a 30 mm bastan para que en sus perfiles saturados reafloren las napas en superficie y dejen por fuera a muchos lotes pendientes. De igual modo, esta zona sigue siendo la más demorada en las implantaciones del cereal. Mientras que el resto de la región la siembra está casi finalizada, el norte bonaerense lleva implantado el 75% de la superficie.

En el 50% de los cuadros se observan los primeros foliolos desplegándose, mientras que el 36% se encuentran recién emergiendo. El resto, ya más adelantado, está iniciando el macollaje. Si bien los cuadros exhiben muy buenas condiciones fisiológicas, se marcan muy fuerte las diferencias que hay entre las diferentes fechas de siembra. Los largos sembrados más temprano poseen excelentes condiciones (40% de los lotes), pero los últimos implantados pueden ser sobrepasados por los excesos y quedar con menos plantas por metro cuadrado.