

Inicia la siembra gruesa en las zonas norte y centro del área de influencia.

Mejoran las perspectivas para los cereales invernales debido a las lluvias ocurridas en la última quincena.

## CULTIVOS DE FINA

La **condición general** de los cereales de invierno es **Muy Buena – Buena**. Los sucesivos eventos de precipitaciones ocurridos durante el inicio de la primavera permiten el correcto desarrollo de los cereales durante la etapa de encañazón/espigazón. En cuanto al estado sanitario, la mayor humedad presente a nivel de lote mantiene las condiciones propicias para el avance de enfermedades foliares, principalmente de roya estriada (Fig. 1), bacteriosis y virus mozaico estriado del trigo (WSMV).



Fig. 1: Roya estriada (*Puccinia striiformis*) sobre cultivo de trigo en el partido de Bahía Blanca.

## TRIGO

**Estado general:** El 2% de la superficie destinada a este cultivo comienza la espigazón (principalmente en la zona norte) y el 98% restante transita la encañazón (Fig. 2).

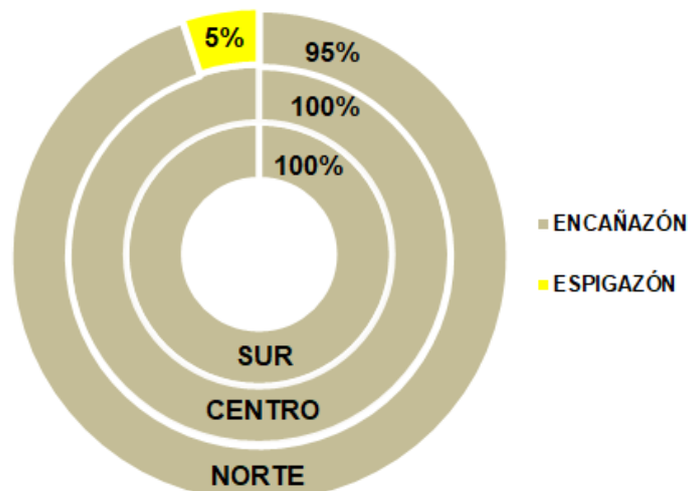


Fig. 2: Estado fenológico del cultivo de trigo por zonas.

## CEBADA

**Estado general:** El 45% se encuentra finalizando la encañazón mientras que el 55% restante comienza la etapa de espigazón (Fig. 3).

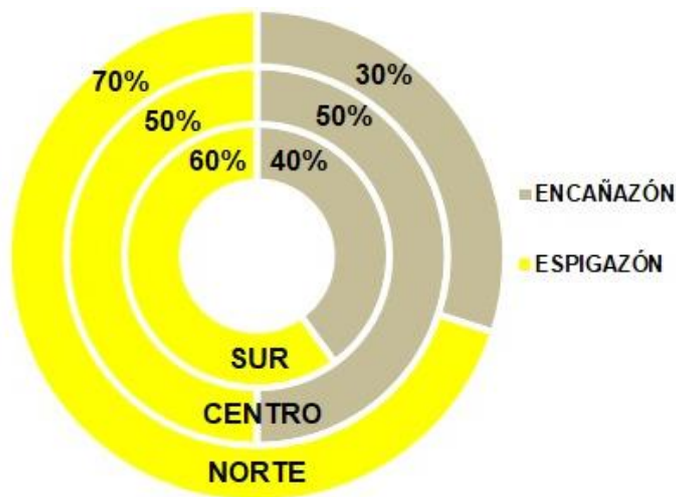


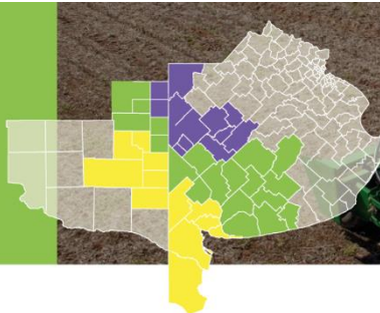
Fig. 3: Estado fenológico del cultivo de cebada por zonas.

## INTENCIÓN DE SIEMBRA DE GRUESA

### GIRASOL

Comenzó la siembra en las zonas norte y centro, mientras que la sur iniciaría las labores a fines de octubre (Fig. 4).





### Avance de siembra de Girasol al 07/10/2021

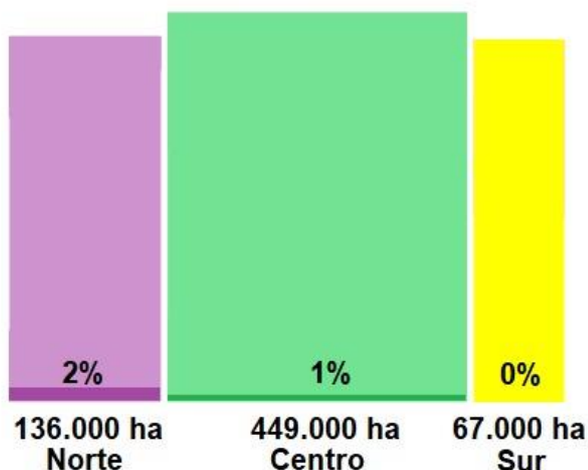


Fig. 4: Avance de siembra de Girasol por zonas.

La superficie destinada a este cultivo proyecta un **aumento del 6%**, pasando de **613.000 a 652.000 has**, para el presente ciclo.

En la **zona norte** se espera que incorpore aproximadamente 5.000 has destinadas a este cultivo, con un **incremento interanual del 4%**, totalizando **136.000 has**.

La **zona centro** es la que presenta el mayor aumento (**+8%**), alcanzando las **449.000 has**. Los atractivos precios y la adaptabilidad del cultivo a las condiciones agroclimáticas de la región son los principales motivos de este crecimiento.

Por último, en la **zona sur** se estima que se incorporen 3.000 has (**+5%**) a las ocupadas por la oleaginosa durante la campaña anterior.

### MAÍZ

La siembra temprana se inició en las zonas norte y centro, observándose una tendencia creciente en la diversificación de la fecha de implantación durante las últimas dos campañas (Fig. 5).

### Avance de siembra de Maíz al 07/10/2021

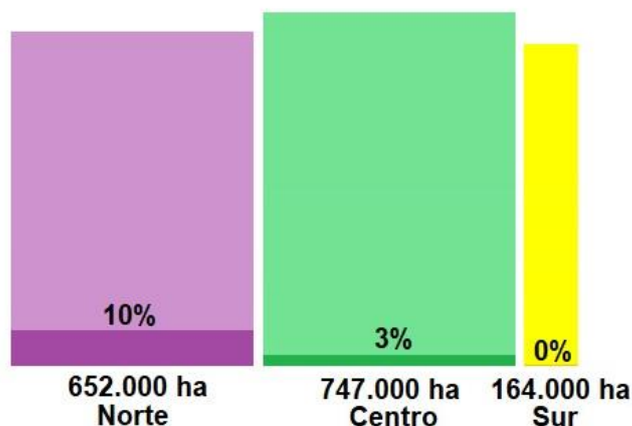


Fig. 5: Avance de siembra de Maíz por zonas.

Se estima que el área ocupada por el cereal **aumente un 3%** respecto a la campaña anterior al pasar de **1.513.000 a 1.563.000 has**.

La **zona norte** adicionaría 6.000 ha (**+1%**) a la superficie destinada para el cultivo de maíz, resultando en **652.000 has**.

El mayor incremento porcentual se espera en la **zona centro (+6%)**, proyectando un total de **747.000 has**. La estabilidad del cultivo lograda en las últimas campañas, pese a la sequía estival y los atractivos precios a cosecha, posicionan al cereal como una de las alternativas más seguras al inicio de este ciclo.

En la **zona sur** se mantiene la tendencia creciente en la superficie con un incremento de 4.000 has (**+2%**) resultando en **164.000 has** totales. La adopción de tecnología (siembra directa y baja densidad) sumado a la aptitud doble propósito en una región agrícola-ganadera le otorga una ventaja competitiva frente a sus competidores de verano.

### SOJA

Se proyecta una **disminución del 2%**, resultando en **2.582.000 has** totales destinadas a la oleaginosa. Los pronósticos de año Niña condicionarían el área destinada a este cultivo, principalmente en las zonas centro y sur.

La **zona norte** presentaría una leve **caída del 1%** con un total de **1.354.000 has** esperadas para la próxima campaña.

\*Zona NORTE: Bolívar- C. Casares- Daireaux- G. Villegas- H. Irigoyen - Pehuajo- Rivadavia- T. Lauquen- Chapaleufú- Maracó- Pellegrini- Salliqueló- Tres Lomas

\*Zona CENTRO: A. Alsina- Azul- Benito Juárez -C. Dorrego- C. Pringles- C. Suárez- G. Lamadrid- G. Chávez- Guaminí- Laprida- Olavarria- Saavedra -San Cayetano -Tres Arroyos- Catrillo- Conhelo- Quemú Quemú- Rancul- Realicó- Trenel.

\*Zona SUR: Bahía Blanca- C. Rosales- Patagones- Puán- Tornquist- Villarino- Atreucó- Capital- Guatraché- Hucal- Toay- Utracán

En la **zona centro** se estima una disminución del área ocupada de 51.700 has (-4%) debido a los resultados obtenidos durante el ciclo pasado y los atractivos precios a cosecha de sus competidores estivales. Para esta campaña se estima un total de **1.190.000 has.**

Por último, la **zona sur** registraría la mayor disminución porcentual (-12%) totalizando **38.000 has.**

## PRONÓSTICOS CLIMÁTICOS

Los datos obtenidos al 7 de octubre por la Red de Estaciones Meteorológicas de la Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca contabilizan 54 mm promedio para el mes de septiembre, 16% más al promedio 2016/20 (Fig. 6).

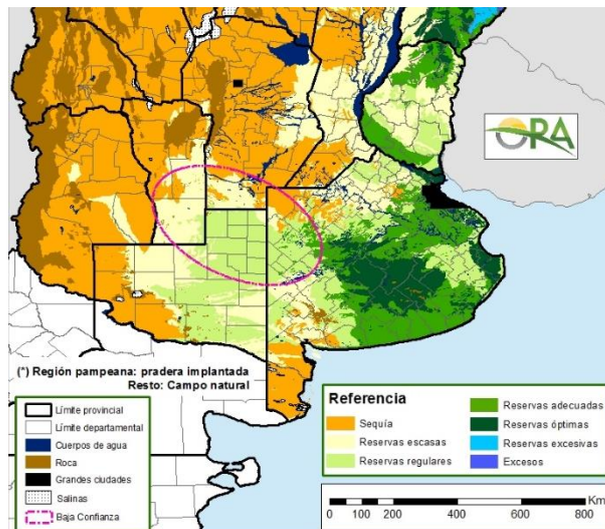


Fig. 7: Mapas de reserva de humedad en el suelo al 03/10/2021. Fuente: Oficina de Riesgo Agropecuario.

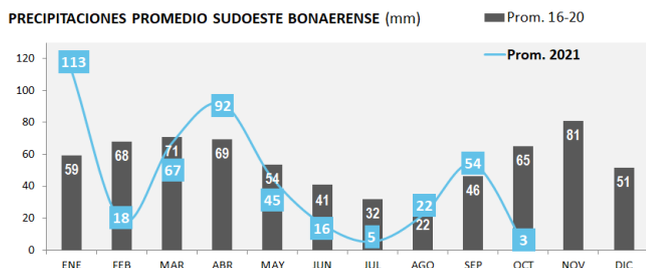
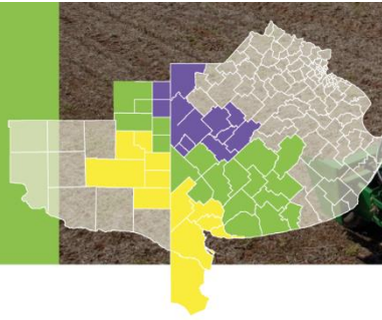


Fig. 6: Comparación de precipitaciones promedio de los últimos 4 años con la media mensual del 2021 en el sudoeste bonaerense.

Las reservas de agua en el suelo son adecuadas en gran parte de la provincia de Buenos Aires en la previa al inicio de las labores de siembra gruesa (maíz y girasol principalmente). Cabe destacar que la disponibilidad hídrica disminuye hacia el oeste pudiendo ocasionar un retraso en el comienzo de la campaña estival (Fig. 7).

www.bcp.org.ar  
infoagro@bcp.org.ar  
@BCPagro  
@BCPbahia  
54 0291 4559520 int. 474  
54 9 291 4 74 2177  
54 9 291 4 70 2298



## RESUMEN DE CULTIVOS

| CULTIVO        | SUPERFICIE COSECHADA (ha) |                  |             |             | RINDE (kg/ha) |              |             | PRODUCCIÓN (M tn) |             |             |
|----------------|---------------------------|------------------|-------------|-------------|---------------|--------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|
|                | 2019/20                   | 2020/21          | %           | AVANCE %    | 2019/20       | 2020/21      | %           | 2019/20           | 2020/21     | %           |
| <b>GIRASOL</b> |                           |                  |             |             |               |              |             |                   |             |             |
| NORTE          | 120.000                   | 129.600          | +8%         | 100%        | 2.400         | 2.600        | +8%         | 0,29              | 0.33        | +16%        |
| CENTRO         | 370.900                   | 413.100          | +11%        | 100%        | 1.900         | 2.000        | +5%         | 0,7               | 0.82        | +17%        |
| SUR            | 58.400                    | 63.400           | +9%         | 100%        | 1.300         | 1.700        | +31%        | 0,07              | 0.11        | +44%        |
| <b>TOTAL</b>   | <b>549.300</b>            | <b>606.100</b>   | <b>+10%</b> | <b>100%</b> | <b>1.900</b>  | <b>2.100</b> | <b>+11%</b> | <b>1,07</b>       | <b>1.27</b> | <b>+19%</b> |
| <b>SOJA</b>    |                           |                  |             |             |               |              |             |                   |             |             |
| NORTE          | 1.249.000                 | 1.278.300        | +2%         | 100%        | 3.250         | 2.750        | -15%        | 4,06              | 3,51        | -13%        |
| CENTRO         | 1.116.000                 | 1.176.100        | +5%         | 100%        | 1.800         | 1.750        | -3%         | 2,01              | 2,06        | +2%         |
| SUR            | 31.800                    | 32.600           | +3%         | 100%        | 1.000         | 1.200        | +20%        | 0,03              | 0,04        | +23%        |
| <b>TOTAL</b>   | <b>2.397.000</b>          | <b>2.487.000</b> | <b>+4%</b>  | <b>100%</b> | <b>2.550</b>  | <b>2.200</b> | <b>-12%</b> | <b>6,10</b>       | <b>5,61</b> | <b>-8%</b>  |
| <b>MAÍZ</b>    |                           |                  |             |             |               |              |             |                   |             |             |
| NORTE          | 458.700                   | 45800            | 0%          | 100%        | 7.800         | 7.500        | -4%         | 3,58              | 3,42        | -4%         |
| CENTRO         | 407.800                   | 428.300          | +5%         | 100%        | 5.200         | 5.100        | -2%         | 2,12              | 2,18        | +3%         |
| SUR            | 56.000                    | 63.000           | +11%        | 100%        | 3.200         | 3.800        | +19%        | 0,18              | 0,24        | +33%        |
| <b>TOTAL</b>   | <b>922.600</b>            | <b>950.000</b>   | <b>+3%</b>  | <b>100%</b> | <b>6.400</b>  | <b>6.150</b> | <b>-4%</b>  | <b>5,88</b>       | <b>5,84</b> | <b>-1%</b>  |
|                | SUPERFICIE SEMBRADA (ha)  |                  |             |             | RINDE (kg/ha) |              |             | PRODUCCIÓN (M tn) |             |             |
| <b>TRIGO</b>   | 2020/21                   | 2021/22          | %           | AVANCE %    | 2020/21       | 2021/22      | %           | 2020/21           | 2021/22     | %           |
| NORTE          | 352.500                   | 340.500          | -3%         | 100%        | 3.900         |              |             | 1,35              |             |             |
| CENTRO         | 1.023.800                 | 982.200          | -4%         | 100%        | 3.200         |              |             | 3,21              |             |             |
| SUR            | 339.900                   | 321.700          | -5%         | 100%        | 2.300         |              |             | 0,77              |             |             |
| <b>TOTAL</b>   | <b>1.716.200</b>          | <b>1.644.400</b> | <b>-4%</b>  | <b>100%</b> | <b>3.200</b>  |              |             | <b>5,32</b>       |             |             |
| <b>CEBADA</b>  | 2020/21                   | 2021/22          | %           | AVANCE %    | 2020/21       | 2021/22      | %           | 2020/21           | 2021/22     | %           |
| NORTE          | 135.000                   | 148.100          | +10%        | 100%        | 4.200         |              |             | 0,47              |             |             |
| CENTRO         | 550.700                   | 630.000          | +14%        | 100%        | 4.000         |              |             | 1,71              |             |             |
| SUR            | 155.700                   | 172.400          | +11%        | 100%        | 2.900         |              |             | 0,27              |             |             |
| <b>TOTAL</b>   | <b>841.400</b>            | <b>950.500</b>   | <b>+13%</b> | <b>100%</b> | <b>3.900</b>  |              |             | <b>2,45</b>       |             |             |

Existen lotes que fueron afectados por adversidades climáticas cuyos rendimientos no están representados por el promedio.