

---

## INFORME SEMANAL N ° 1010

Fecha: 17 de febrero de 2022

### Lluvias: COSECHA DE MAÍZ DE PRIMERA

Detalles: &quot;&gt;&lt;span style=&quot;font-size: small;&quot;&gt;Con un total de 462.100 hectáreas el área de maíz de primera en Entre Ríos presenta un incremento del 16 % con respecto a la campaña pasada (396.500 ha).&lt;/span>&lt;br /&gt;&lt;span style=&quot;font-size: small;&quot;&gt;El avance de cosecha se ubica cercano al 30 % del área total, lo que indica un importante adelanto respecto al ciclo anterior donde a similar fecha recién se iniciaban las labores.&lt;/span>&lt;br /&gt;&lt;span style=&quot;font-size: small;&quot;&gt;En la Figura 1 se presenta el área sembrada y progreso de cosecha por zona en la provincia. En la misma se observa que la zona sur es la que presenta mayor área sembrada de maíz de primera y menor avance en la cosecha (14 %).&lt;/span>&lt;br /&gt;&lt;span style=&quot;font-size: small;&quot;&gt;El rendimiento promedio provincial es inferior al obtenido el año pasado 5.138 kg/ha. Los rindes obtenidos a nivel departamental se sitúan en un rango que va de 2.500 kg/ha hasta 4.800 kg/ha.&lt;/span>&lt;/p>&lt;/div>

| Zona   | Superficie<br>sembrada<br>(ha) |
|--|--------------------------------|
| NORTE (Federal, Feliciano, La Paz y Villaguay)     | 9000                           |
| OESTE (Diamante, Nogoyá, Paraná y Victoria)        | 16000                          |
| ESTE (Colón, Concordia, Federación y San Salvador) | 26000                          |
| SUR (Gualeguay, Gualeguaychú, Tala y Uruguay)      | 18400                          |

---

## Reservas: CONDICIÓN DE ARROZ

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">Se inici&os, sobre un &rea total cercana a las 64.500 ha.&nbsp;</span><br /><span style="font-size: small;">Esto da un respiro a la capacidad de riego que viene muy exigida, para destinar la escasa cantidad de agua a lotes que se ubican desde la etapa de inicio de floraci&n hasta llenado de granos. </span><br /><span style="font-size: small;">La condici&n del cultivo a nivel provincial es la siguiente:</span><br /><span style="font-size: small;">-Muy buena: 10 %</span><br /><span style="font-size: small;">-Buena: 68 %</span><br /><span style="font-size: small;">-Regular: 13 %</span><br /><span style="font-size: small;">-Mala: 9 %</span><br /><span style="font-size: small;">Con respecto al estado sanitario se han realizado controles para orugas y piricularia. El control de esta enfermedad fue definido seg&n la incidencia y relaci&n costo/beneficio.</span><br /><span style="font-size: small;">Los colaboradores mencionaron que se detectan distintos grados de vaneos en las panojas cuya causa m&s probable sea el estr&s t&rmico e h&drico.</span></p>

---

## Sección: CONDICIÓN DE MAÍZ TARDÍO/SEGUNDA

El estado fenológico del cultivo presenta un amplio rango, los sembrados a mediados de enero se encuentran desde V5 (5 hojas expandidas) y los implantados en la segunda quincena de diciembre en plena floración.

Las pequeñas precipitaciones que se vienen dando en la provincia permiten que el maíz cuente con un 94 % del área dentro de las categorías muy buena a buena. Es muy importante la continuidad de la lluvia fundamentalmente para los lotes que están en el período crítico (15 días antes y posterior a floración).

La condición del cultivo a nivel provincial es la siguiente:

-Muy buena: 17 %

-Buena: 77 %

-Regular: 6 %

-Mala: 0 %

## Sección: CONDICIÓN DE SORGO



El sorgo en Entre Ríos se ubica en mayor proporción desde panojamiento a llenado de granos. Los colaboradores mencionaron que hay mucha variabilidad fenológica, tanto a nivel de lote como en una misma planta donde se observan estadios de floración y llenado de granos. Figura 2.

---

La condición del cultivo a nivel provincial es la siguiente:

-Muy buena: 5 %

-Buena: 58 %

-Regular: 36 %

-Mala: 1 %

Si bien se han dado precipitaciones durante el mes de febrero, el cultivo no a mostrado cambios positivos en la condición.

Se detectaron nuevos ataques de pulgón y en algunos casos ya se han realizado un tercer control.