24 arroz ZAFRA AGRÍCOLA



ZAFRA 2018/19

## Menos hectáreas, menos negocio

CONSULTAMOS A ALGUNOS PRODUCTORES Y TÉCNICOS PARA ELABORAR UN ESTADO DE SITUACIÓN DE LOS ASPECTOS QUE HAN CARACTERIZADO ESTE TRAMO DE LA ZAFRA. SI BIEN HA HABIDO DIFERENCIAS EN ALGUNAS REGIONES DEL PAÍS, EN GENERAL LA EVOLUCIÓN DEL CULTIVO HA SIDO BASTANTE SIMILAR Y AL CIERRE DE ESTA EDICIÓN SE ENCUENTRA EL 100 % DE LAS CHACRAS REGADAS.

## SITUACIÓN DEL SECTOR

Los productores arroceros transitan la zafra de menor cantidad de hectáreas de la última década y las perspectivas como sector siguen siendo malas, aunque las proyecciones en cuanto al cultivo en sí resulten positivas.

Los productores y la industria manifiestan su preocupación por la situación que atraviesa el sector en términos económicos y la zafra avanza con mucha incertidumbre y desazón por causa de la coyuntura y del endeudamiento. No parece haber una salida en el corto plazo y en consecuencia ha llevado a un serio recorte en los gastos, sobre todo en mano de obra, en el mantenimiento de la maquinaria, de la infraestructura y dejando de lado la inversión.

Sin duda esta zafra es diferente, con productores muy comprometidos económicamente que han debido ajustar al máximo los costos, con maquinaria desgastada y cero inversiones, incluso corriendo riesgos, aunque la gran mayoría apuesta a mantener los buenos rendimientos.



En términos generales, la implantación del cultivo y los primeros nacimientos se visualizan positivos y el riego no ha sufrido inconvenientes en prácticamente todo el país. En Tacuarembó, los primeros nacimientos fueron buenos, parejos, no así los nacimientos de fin de octubre, muy desparejos, y se debió esperar mucho para poder "armar" las chacras, porque había plantas que ya podían inundarse, mientras que otras estaban naciendo.

Las lluvias de estas últimas semanas han sido en un momento en el que ya se estaba regando por lo que no han resultado una complicación, en algunos casos han ayudado a mejorar situaciones que se veían como más complicadas.

Los factores que pueden verse como más complejos, y que de alguna forma pueden ser negativos, están asociados a los fríos de estas últimas semanas por debajo de lo que es el promedio histórico. En el norte, por ejemplo, no se ven como extremadamente buenas las chacras salvo las primeras que se plantaron.

A la fecha de cierre de esta revista (tercera semana de diciembre) el panorama es bastante similar a lo largo del país, plantas llegando a primordio con algunas demoras producto del clima de los últimos 15 días. El potencial parece bueno en términos generales, dependemos de enero y febrero, pero en la media viene mejor a esta fecha que el año pasado.



El clima ha jugado de forma desfavorable porque complicó por lluvias el arranque de las siembras en setiembre, para recién brindar buenas condiciones desde mediados de octubre en adelante. Además, los finales de octubre y noviembre fueron muy secos, con temperaturas mínimas bajas, pocas horas de sol y escasa radiación solar. La fecha de siembra fue buena pero no se pudo (según la zona) tener buenos avances en fechas tempranas (finales de setiembre). Se abrió una ventana desde mediados de octubre en adelante que permitió tener mucha área sembrada a fin de octubre e inicios de noviembre. Las lluvias se cortaron hasta mediados de noviembre.

Luego, hubo fríos importantes a fin de noviembre e inicios de diciembre acompañados por viento, lo cual provocó que las chacras sufran más de la cuenta. Esta fue la causa del atraso de los cultivos en algunas zonas.

Si bien los productores confían en el arranque del crecimiento, se encuentran atentos a las temperaturas de diciembre que juegan un papel muy importante.



**ASPECTOS POSITIVOS** 

La fuerza y la resiliencia de los productores que siguen empujando en este rubro tan particular y que, a pesar de todas las contras, continúan siendo un ejemplo a nivel mundial en cuanto a producción, calidad e inocuidad del arroz producido.

Sigue sin haber señales por parte del gobierno que muestren comprensión hacia la complicadísima situación del sector. No se implementan medidas que ayuden a seguir en la actividad.

ASPECTOS NEGATIVOS

Las perspectivas en términos de rendimiento son buenas. Hay que estar atentos a las complicaciones de malezas que se generaron por los atrasos en los riegos.