

## Jornadas virtuales Arroz

Como ya es tradicional en el mes de febrero, se realizó el día de campo de arroz para la zona norte. En este año en particular, considerando la situación sanitaria, el día de campo fue virtual permitiendo la participación de más de 100 productores, estudiantes y técnicos de otras zonas del país a los que se sumaron además participantes de otros países de América Latina. Los días de campo tienen como objetivo mostrar avances en los ensayos y trabajos que se realizan en los campos experimentales y en chacras comerciales de productores vinculados a la regional INIA Tacuarembó.

En este día de campo virtual se presentaron avances en dos líneas de investigación: mejoramiento genético y manejo del cultivo en relación a resistencia a herbicidas y manejo del riego. Al igual que en años anteriores, se presentaron resultados de la Red Nacional de Evaluación de cultivares INIA - INASE. Hubo lugar para la participación de técnicos asesores de las empresas SAMAN y CASARONE que compartieron información sobre la zafra 20-21. Se sumaron además los testimonios de productores y técnicos en relación al manejo del riego y el uso de imágenes satelitales a nivel de chacras comerciales.

Entre los días 24 y 26 de febrero se desarrollaron tres jornadas virtuales del proyecto “Fortalecimiento de las estrategias de transferencia para reducir brechas de rendimiento en el sector arrocero”. INIA participa de esta iniciativa interinstitucional para el sector junto a la Asociación de Cultivadores de Arroz, el Fondo Latinoamericano para Arroz de Riego, la Gremial de Molinos Arroceros y la Agencia Nacional de Desarrollo. Las tres jornadas se focalizaron en zonas arroceras específicas (norte, este y centro) y contaron con la participación de las instituciones, incluyendo testimonios de productores y técnicos que forman parte del proyecto. El registro de estas actividades se encuentra disponible en la página web de la Asociación de Cultivadores de Arroz.

Finalmente, el 4 de marzo tuvo lugar el Día de campo de arroz para la zafra 20-21 correspondiente a la Unidad Experimental Paso de la Laguna. El objetivo de esta actividad fue que los participantes adquieran un panorama de los trabajos de investigación que INIA viene desarrollando, permitiendo integrar esta información con lo que se está haciendo a nivel productivo y generar así nuevos elementos para analizar los resultados de la investigación.

Regional INIA Treinta y Tres  
Regional INIA Tacuarembó



4  
Febrero

Día de campo de arroz  
zona centro norte

Acceda **AQUÍ**



4  
Marzo

Día de campo de la UEPL

Acceda **AQUÍ**



La actividad estuvo organizada en cuatro módulos: el primero se focalizó en la construcción del potencial de rendimiento y la incidencia del clima en esta zafra, a la vez de presentar nueva genética para la zafra 2021-22. El segundo módulo abordó el manejo de los factores limitantes y reductores de rendimiento, incluyendo el retiro de agua y momento de cosecha, densidad de siembra y uso de nitrógeno y el control integrado de enfermedades.

El tercer módulo se centró en el diseño del sistema de producción, recorriendo entre otros temas la integración de pasturas y soja y la implantación de gramíneas perennes en rastrojos. El cuarto módulo se enfocó sobre indicadores de sostenibilidad ambiental de los sistemas arroceros: eficiencia del uso del agua, pérdidas de nutrientes, eficiencia del uso del nitrógeno, biodiversidad, emisiones gases de efecto invernadero y huella eco-toxicológica.



Diseño: Ramiro González