

# INIA EN EXPOACTIVA 2023: “El lugar para las tecnologías del futuro”



Ing. Agr. MSc. Ernesto Restaino  
Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología

Una vez más INIA dijo presente en la edición número 26 de ExpoActiva Nacional. Motivados por el slogan definido por la Asociación Rural de Soriano, organizadora del evento, INIA presentó novedades referidas a:

## VARIEDADES FORRAJERAS

Las variedades fueron exhibidas, y dieron marco para el intercambio con productores y técnicos visitantes, materiales de raigrás como Winterstar 3, Cambará y la más reciente novedad como es el raigrás perenne Virazón. Dos festucas, modernas y de gran producción de materia seca como Rizar y Carapé, complementaron la muestra aportando opciones en gramíneas perennes. Achicoria INIA Nova y Paspalum INIA Sepé, fueron dos especies que aportaron lo “distinto”. En el caso de la primera, volviendo a destacar las bondades de una especie perenne invernal con alto contenido de proteína, con ciclo productivo más extendido que anteriores achicorias; la segunda, Paspalum, una gramínea perenne nativa, seleccionada de más de 250 especies nativas de Uruguay que resulta de gran atractivo para mejora de campo natural o siembras convencionales acompañando a otras especies.

Catálogo de  
Forrajeras INIA

Acceda **AQUÍ** 

## EXHIBICIÓN AMARANTHUS / RESISTENCIA A HERBICIDAS

El área de malezas de INIA La Estanzuela, presentó una muestra de distintas especies de *Amaranthus*, más

Regional INIA La Estanzuela

14-18  
Marzo

conocido como Yuyo Colorado. Esta especie hoy está siendo un problema en el área de cultivos extensivos y pasturas. Muchas veces de difícil control. Pero, no todo Yuyo Colorado es lo mismo. La muestra intentó identificar las diferencias entre:

*Amaranthus Hybridus* (Quitensis), *Amaranthus Palmieri* (macho), *Amaranthus Palmieri* (hembra) y *Amaranthus Tuberculatus* (susceptible y resistente a herbicida).

La mejor identificación por parte de productores es, sin duda, un aspecto clave para el mejor control.

## CHARLAS TEMÁTICAS

### Explosión amarilla. ¿La colza es el cultivo del futuro?

Organizada por la Asociación Rural de Soriano y El País, el Director del Sistema Agrícola Ganadero de INIA,





Ing. Agr. Sebastián Mazzilli, repasó los desafíos de este promisorio cultivo que logró, en la zafra 2022, disponer de una muy importante área de siembra posicionando al cultivo como el segundo en importancia en la paleta de cultivos invernales.

Acceda  
a la noticia

Acceda **AQUÍ**

### Visión de las transiciones agroecológicas en lechería desde INIA

El director del Sistema Lechero de INIA, Ing. Agr. Santiago Fariña, presentó en el espacio del MGAP, su visión a una transición del sistema productivo hacia un modelo más ecológico. Contamos la experiencia de seis productores de Colonia y Soriano donde junto a ellos, sus asesores y un importante grupo de trabajo referente se recorre el camino de adaptar el sistema para cumplir con este objetivo. Acceda a la grabación **AQUÍ**

### Presentación de herramientas para el apoyo a la toma de decisiones: Cultidatos\_Uy y EfiCarne

Los Ing. Agr. Ernesto Restaino y Juan Clariget, presentaron, a modo de ejemplo, dos de las más de 20 herramientas de apoyo a la toma de decisiones por parte de productores y técnicos. Cultidatos\_UY, es una herramienta que reúne información desde la Evaluación Nacional de Cultivares llevada adelante por INASE en asociación con INIA como requisito para la venta comercial de semillas. Cultidatos\_UY le permite al productor revisar esta información a través de una herramienta muy intuitiva y amigable visualmente, para elegir por el momento materiales de raigrás, trigo y soja. Visite Cultidatos\_UY.

Por su parte, EfiCarne, es una herramienta web, desarrollada por el Sistema Ganadero de INIA, para

la gestión de la alimentación de bovinos en sistemas pastoriles intensivos. Mediante información que aporta el usuario, este calculador permite estimar: el tamaño de la franja diaria, la ganancia de peso, la eficiencia de conversión de pasturas y suplementos energéticos, y el resultado económico de la suplementación energética. Con EfiCarne, productores y técnicos pueden, de manera rápida y sencilla, analizar diferentes estrategias de alimentación para cumplir con objetivos predeterminados de su sistema de producción. Visite **EfiCarne**

### Visita de campo: SOJAS GÉNESIS, junto a CALMER

El recorrido de parcelas de sojas de la marca con genética INIA fue otro de los puntos atractivos en la propuesta. Organizada por la Cooperativa CALMER, socio del Grupo Soja, reunió a productores y técnicos interesados en observar el desarrollo de materiales comerciales de sojas, en este año muy particular. La zafra de verano ha culminado pero ya se puede pensar en los materiales de trigo con marca GÉNESIS.

Visite [www.semillasgenesis.com.uy](http://www.semillasgenesis.com.uy) donde encontrará genética adaptada y con calidad Urutrigo <https://urutrigo.uy/>

Agradecemos a todos los visitantes, productores, técnicos, escuelas agrarias, empresas, delegaciones internacionales y muy especialmente a la Cámara de Fabricantes de Maquinaria del Uruguay (CUFMA) que, junto a una importante delegación de representantes de institutos y empresas alemanas, compartieron momentos con nosotros. De la misma forma al Sr. Presidente del Uruguay, Dr. Luis Lacalle Pou que, junto al Sr. Ministro de Ganadería Agricultura y Pesca, Ing. Agr. Fernando Mattos y al subsecretario de la cartera, Ing. Agr. Juan Ignacio Buffa, gentilmente compartieron un momento con directivos y equipo técnico de INIA.

