



Suplemento de 12 páginas - Montevideo - Uruguay

Marzo 2024



Alerta

Amenazas y desafíos para la agricultura cuando la baja de precios enciende la alarma



Debate

Las políticas agropecuarias perfiladas a partir del primero de marzo del próximo año



Novedades

Las herramientas para la fumigación y el monitoreo de cultivos



“NADIE ES MEJOR QUE TODOS JUNTOS”
LÍDERES EN INVESTIGACIÓN PRIVADA

Ronda

La expansión de la muestra se acentuó en su nuevo predio

LA VITALIDAD DEL RUBRO MANTIENE SU INTERÉS EN LA CONCRESIÓN DE NEGOCIOS

La Expoactiva confirma un crecimiento notable y una afinada organización en el desarrollo de cada jornada, reflejado en la sólida cifra de ventas totales en su capacidad de stands, informó el presidente de la organización, el veterinario Arturo Wilson. Durante los cinco días de actividad, con la ampliación de una jornada en el calendario, se desarrolla la movida que organiza la Rural de Soriano. En esta oportunidad, se trabajó durante dos meses, abordando temas actuales del campo que fueron planteados el martes 19 como preguntas y respondidos en tres minutos por más de una quinena de pre-candidatos a la presidencia de la República.

El evento sirvió como espacio para analizar el futuro de las políticas agropecuarias y contó con la presencia del presidente Lacalle Pou en la inauguración este jueves 21. Se discutieron las necesidades económicas, sociales y productivas de los agronegocios,



con especial atención en la preocupación por el tipo de cambio y la competitividad.

El presidente de la Asociación Rural local, destacó la significativa participación de empresas argentinas, que contribuyó a lanzar los productos fabricados por di-

chas compañías tanto para Uruguay como hacia Sudamérica. Se resaltó la vitalidad del rubro, que mantiene su interés en la concreción de negocios a pesar de las fluctuaciones climáticas.

La muestra presentó un enfoque renovado en cuanto a la dinámi-

ca, ya que en esta edición las máquinas pueden salir de los locales para realizar demostraciones, lo que generó un nuevo dinamismo en la feria, indicó.

En el sector ganadero, enfatizó en la Exposición Nacional de Ovinos de la raza Merilin y la participación de la Sociedad de Criadores de Aberdeen Angus, con una serie de eventos que atrajeron una atención especial.

Este año, los cultivos lucieron en óptimas condiciones, reflejando el esfuerzo de las empresas y la Rural de Soriano en la realización de demostraciones, a diferencia de la edición anterior cuando el campo reflejó las duras condiciones de la emergencia agropecuaria.

Como parte del programa, se incluyeron espectáculos con destacados representantes de la música nacional, lo que contribuyó a diversificar la oferta dentro de la feria y generó un impacto positivo en la gastronomía, los servicios y la hotelería de la región.

El sector prepara una cosecha de volumen en maíz y soja

Con la recta final de los cultivos de invierno definida por la llegada de precipitaciones que cambiaron el rumbo de las plantaciones más comprometidas por la discontinuidad de las lluvias, permitieron salvar el momento y capturar proyecciones de mejores resultados en volumen de kilos por hectárea.

El presidente de la Cámara Uruguaya de Servicios Agropecuarios (CUSA), Edgardo Rostand, repasó la incidencia que tiene en la zafra el tipo de cambio, el precio de los combustibles, la incidencia de los salarios, el valor de la maquinaria y los imprevistos.

Uno de los puntos más trascendentes es el de los sueldos con un ajuste relevante de 7,5% al alza, lo que gravita en forma significativa en el

sistema, como la variable de incidencia más acentuada en las tarifas, que ajustaron levemente 0,74% con efectos marcados en las prestaciones con mayor mano de obra.

Las labores forrajeras fueron intensas en el período, como también las cosechas de invierno, con una menor ventana de trabajo y esto se reflejó en una zafra complicada, en particular en el caso de la cebada.

Los consumos de combustibles de las máquinas se vieron incrementados por las condiciones operativas, con la necesidad de establecer mayor precisión en el gasto de gas oil de los diferentes productos en virtud de las elevadas producciones.

En cuanto a la campaña de verano, el empresario aseguró los excelentes resultados de la cosecha de maíz por encima de los nueve



mil kilos por hectárea, con una logística que complica a los contratistas ya que las trilladoras demandan dos o tres tolvas.

Con estas condiciones, el desafío es lograr el mejor empleo de los equipos y aprovecharlo, con la labor coordinada en la post cosecha en los fletes y en la carga en la chacra y la descarga en las plan-

tas, de forma de atender esta elevada producción.

El contratista realiza inversiones permanentes para evitar roturas, ganar eficiencia y sumar implementos en lo que hace una "cadena sin fin" para renovar la maquinaria cada cinco años, agregó.

Por último, dijo que hay que evitar el riego del deterioro de la maquinaria realizando las labores de mantenimiento y evitar problemas como el incendio de las máquinas o la pérdidas de eficiencia en las siembras y las cosechas. La producción agrícola uruguaya se encuentra a la vanguardia en las líneas de implantación, el monitoreo satelital, los cortes por sección y la tecnología de punta que acompaña a cada máquina, concluyó.

PROTEGÉ TU NEGOCIO

En BSE contás con la cobertura más completa
para toda tu actividad.

Pasá por nuestro stand en Expo Activa, aprovechá
la promo y aseguré tus cultivos de invierno.



Por más información contactá a tu asesor de confianza,
ingresá en bse.com.uy, o comunicate por el 1998.

AgroBSE

Junto al agro, siempre.

Ver bases y condiciones en bse.com.uy

Análisis

Retos y perspectivas del cultivo de maíz: amenazas y desafíos para la agricultura

Especial para Expoactiva 2024, escribe **Silvina Schölderle***

El maíz juega un rol clave en las rotaciones agrícolas, permite diversificación de cultivos en verano, rotación de principios activos para control de malezas y además, genera un plus de rendimiento de soja alrededor del 15% cuando esta se siembra en un campo que haya tenido maíz el año anterior, según información de FUCREA.

En Uruguay se observa una clara tendencia de aumento del área sembrada de maíz desde el 2017-2018, alcanzando una superficie en este ejercicio de 213 mil hectáreas, como se observa en el gráfico 1.

Son varios los factores que vienen determinando el aumento del área, algunos relacionados a la enorme evolución genética que



drán por encima el resultado inmediato que la posible mejora a futuro. El resultado económico se vuelve poco atractivo con precios que rondan los 155 USD/Ton y con pocas perspectivas de cambio, como se muestra en el cuadro 1.

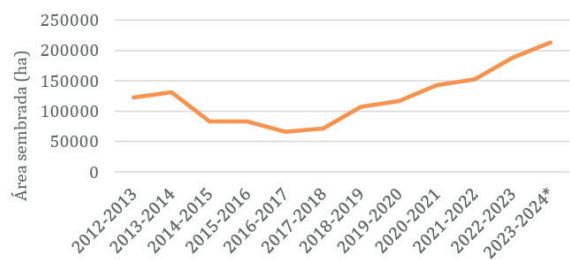
A lo anterior se le suma un nuevo desafío debido a una plaga, que no es importante por el daño que

tiene importancia en el norte argentino y Brasil, pero que ha venido avanzando hacia zonas donde ante no generaba problemas.

En esta zafra llegó al sur de Uruguay y aún no tenemos certezas de cuál puede ser el impacto y cuáles serán las medidas de control. En las zonas donde es endémica una de las principales herramientas es la genética, hay híbridos con diferente tolerancia a estas enfermedades, pero en nuestro país no contamos con esta información para los híbridos que usamos. Dado este panorama, tenemos varias amenazas que ponen en jaque el área de maíz para el próximo año.

Si bien aún falta mucho para la próxima zafra, una caída en el área de maíz sería una mala noticia para el sistema agrícola, no solo por la menor diversidad de cultivos de verano, sino también porque será esperable un menor rinde de soja para la zafra 2025-2026. *Ingeniera agrónoma y técnica de Cuatro Hojas

Gráfico 1. Evolución del área sembrada de maíz en Uruguay en los últimos 12 ejercicios



(* Datos preliminares. Fuente: DIEA

tiene este cultivo y otros, a tecnología de manejo. La ambientación para mejorar eficiencia de fertilización y densidad de siembra según el potencial de cada zona es uno de los aspectos agronómicos que viene cobrando mayor importancia.

En lo que respecta a la zafra actual, parte del maíz de primera se está cosechando con rindes muy dispares que oscilan entre 7.5 y 11 Ton/ha como datos preliminares y los maíces de segunda en su mayoría desde floración a llenado de granos con posibilidad de concretar un buen resultado si sigue acompañando el clima. A pesar de las enormes ventajas que tiene este cultivo para el sistema de producción, su futuro para la próxima zafra tiene mucha incertidumbre. Los productores van a estar con urgencia financiera debido al golpe que aún se arrastra de la seca del 2022-2023 y por lo tanto pon-

causa directamente sino porque es vector de las enfermedades Spiroplasma y Virus rayado fino. Spiroplasma puede ocasionar perdidas de rendimiento del 70%, es una enfermedad endémica que

Cuadro 1. Rindes de equilibrio para Maíz 1a y Maíz 2a en seco zafra 2023/2024

	Maíz 1a.	Maíz 2a.
COSTOS TOTALES (USD/ha.)	947	803
Precio estimado en (USD/Ton)	155	155
RENDIMIENTO DE EQUILIBRIO (Kg/ha)	6227	5264
Rinde eq. con renta (Kg/ha)	8513	6468

Fuente: FUCREA



OPINIÓN

Cambios urgentes



Especial para Expoactiva 2024, escribe **Leonardo Bolla***

En medio de la incipiente campaña electoral, las recientes precipitaciones están perfilando un cambio significativo en el panorama productivo del campo uruguayo. En particular, en el sector agrícola, se enfrenta el desafío de equilibrar las cuentas, frente a la necesidad de aumentar los rendimientos en virtud de los costos por hectárea. Aunque se observa una moderada mejora en los precios de productos como la soja, el panorama es desafiante para cultivos como el maíz y el trigo, que han experimentado una notable caída en sus precios. Además, se está considerando diversificar las siembras durante la zafra de invierno, incorporando una variedad de opciones entre los cereales tradicionales y las oleaginosas.

Durante estas semanas, la Expoactiva se ha convertido en el epicentro de los debates sobre las futuras políticas agropecuarias que se aplicarán a partir del próximo primero de marzo. Sin embargo, se enfrenta una situación compleja en la necesidad de encontrar la competitividad, con el peso del retraso cambiario que afecta al complejo agroindustrial exportador.

La necesidad de encontrar los correctivos necesarios se plantea con fuerza por parte de los sectores exportadores, las entidades del campo y la industria, en busca de las medidas pertinentes para el desarrollo de las exportaciones. Este desafío se vuelve aún más relevante con la irrupción de actores fuertes en el comercio de alimentos como Argentina y Brasil.

Además, el cambio de gobierno en la vecina orilla ha profundizado una situación que contrasta con las trabas permanentes que las administraciones anteriores establecieron para el comercio exterior.

En síntesis, la ronda de reuniones con los precandidatos en la Expoactiva y el calor de la campaña electoral están planteados como momentos decisivos para que surja la claridad y la convicción necesarias para llevar a cabo las transformaciones urgentes.

* Director de Agromedios

Eventos

ANCAP con amplia propuesta de beneficios en lubricantes

CON ESTA PROMOCIÓN, SE APLICAN IMPORTANTES BENEFICIOS PARA LOS CLIENTES A TRAVÉS DE LAS 280 ESTACIONES DE SERVICIO ANCAP DE TODO EL PAÍS Y LOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS

Con promociones y bonificaciones para este pico de actividad en la movida agrícola, Lubricantes Ancap desarrolla una propuesta de valor para la agropecuaria, el transporte y la forestación en la Expoactiva Nacional. Se plantean interesantes beneficios con vistas a la cosecha de cultivos de verano y las siembras de los cultivos de invierno. En particular, se enfatiza en el aceite lubricante para motores diesel TURBODISEL 15W40 y en la TRACTODINA como aceite lubricante multifuncional para transmisiones agrícolas y cajas de engranajes de tractores y cosechadoras. También se cubren todas las necesidades de lubricación de los grandes equipos usados en la cosecha forestal, en particular incluyendo la línea de aceites hi-

dráulicos TRELUB AD 68 y TRELUB H 68; todos estos productos con precios excepcionales. Se incorpora también el aceite lubricante FLUDINA, que es utilizada en la mayoría de las transmisiones automáticas y las direcciones hidráulicas de los vehículos, dijo el responsable del negocio Lubricantes ANCAP de la empresa DUCSA, Ing. Fernando Mesner. En todos los casos, se ofrecen los productos en baldes de 20 litros y tambores de 200 litros, como parte de la promoción dispuesta por la empresa, junto con los correspondientes materiales informativos que se presentan en cada punto de venta sobre estas promociones. Esta oportunidad se estará extendiendo hasta fines de mayo o principios de junio. Los equipos agrícolas y forestales



son muy sensibles al uso de aceites lubricantes de alta calidad como son los Lubricantes ANCAP, que actualmente cumplen estándares internacionales muy exigentes, lo que permite generar altos rendimientos de los motores, transmisiones, cajas de engranajes y sistemas hidráulicos. La iniciativa también abarca a la línea CHEVRON-TEXACO que a través de DUCSA se comercializa en el mercado con la red de

estaciones de servicio ANCAP y distribuidores autorizados. Estas promociones se estarán comunicando en el stand de ANCAP que estará ubicado en la Expoactiva 2024, donde también habrá actividades de difusión de las empresas del grupo ANCAP, como son CEMENTOS DEL PLATA y ALUR, en lo que respecta a los productos específicos que tienen para ofrecer al sector agropecuario.

LUBRICANTES

ANCAP

PONÉ LO MEJOR. LLEGÁ MÁS LEJOS.

PROMO AHORRO

Rendimiento y calidad a un precio inmejorable

TURBODISEL	BALDE 20 LITROS:	\$ 5.220
	TAMBOR 200 LITROS:	\$ 46.700
TRACTODINA	4 LITROS:	\$ 1.100
	BALDE 20 LITROS:	\$ 5.190
	TAMBOR 200 LITROS:	\$ 46.400
TRELUB AD 68	BALDE 20 LITROS:	\$ 4.690
	TAMBOR 200 LITROS:	\$ 42.100
TRELUB H 68	TAMBOR 200 LITROS:	\$ 38.800
FLUDINA	BALDE 20 LITROS:	\$ 5.540
	TAMBOR 200 LITROS:	\$ 49.600

ESTACIONES ANCAP Encuéntrelos en la red de Estaciones ANCAP y distribuidores autorizados. Promoción válida hasta el 14 de junio o hasta agotar stock.

PRECIOS IVA INCLUIDO

Agenda

Las conferencias promueven los “insumos” para el futuro

EL PRÓXIMO PRESIDENTE URUGUAYO Y SUS PRINCIPALES ASESORES, MANO A MANO CON EL CAMPO EN EL MARCO DE LA RONDA DE PRE CANDIDATOS

El directivo de la Rural de Soriano, Hugo Álvarez, repasó los contenidos de las conferencias temáticas sobre políticas agropecuarias, acciones municipales y la actualización de materiales semilleros y herramientas ganaderas a lo largo de los cinco días de la muestra.

De esta forma, dijo que con la participación de las diferentes empresas quedaron establecidos súper clásicos, para profundizar en la mirada agronómica y de la economía, como la charla de la firma Pedro Macció y Compañía este viernes 22 por la mañana. En la oportunidad, se analiza la participación de Uruguay en la Agricultura Moderna y el manejo ajustado de la nutrición, a lo que



se agrega las perspectivas económicas para 2024, a cargo de Esteban Hoffman y Alfonso Capurro. Luego se complementa la jornada con la movida de Conaprole y el enfoque en el manejo de los productos biodegradables, en virtud

de los sistemas de producción y la sustentabilidad, por parte del técnico zonal Enrique Colzada.

La Asociación Uruguaya de Siembra Directa (Ausid), se enfocará el sábado 23 en los suelos y en la preservación del recurso para las futuras generaciones, lo que permite equilibrar cada día diferentes contenidos con información actualizada del rubro.

Los ejes temáticos se fundamentan en el país agropecuario, la cadena agroindustrial, la apuesta al campo para el desarrollo y generar los insumos hacia el futuro.

La organización reafirmó su compromiso con “los espacios para que los visitantes puedan disfrutar de una muestra limpia y ordenada. Buscamos que cada área

sea de esparcimiento y de disfrute para los visitantes. Alentamos las prácticas de manejo responsable en los ensayos y cultivos que las empresas promocionan”.

Con la coparticipación con la Asociación Civil Campo Limpio, se trabaja en el estacionamiento logrando como resultado un parking sin folletos y calcomanías en los autos, ordenar el espacio sonoro y el proceso de residuos recolectados en la muestra.

Dentro de las innovaciones en la presente edición, se sumó el programa Mateó y Recicla, por el cual en los recipientes identificados en el predio de la Expo se deposita la yerba bajo el compromiso con el ambiente, lo que permitirá reciclar el producto.

La metalúrgica uruguaya que es capaz de fabricar una nave espacial

La empresa metalúrgica J. Hartwich, con sede en Young (Río Negro), celebra más de seis décadas de actividad con una plataforma innovadora que abarca más de cien implementos, máquinas agrícolas y forestales.

La industria proyecta consolidar su continua transformación tanto a nivel local como internacional, apostando por el futuro y el crecimiento mediante nuevos diseños y modelos. Este compromiso se refleja en la calidad final del producto y en la innovación constante del taller.

El director de la empresa, Carlos Hartwich, resalta el compromiso con la mejora continua, lo que ha llevado a contar con clientes en su tercera generación y una demanda procedente de diferentes destinos comerciales en todos los continentes. J. Hartwich trabaja con diversos sectores agropecuarios, destacándose por su innovación en tecnologías forestales, lo que le ha valido el reconocimiento con el premio a la Innovación para la cadena forestal.



Con alrededor de 80 empleados y más de 120 productos y sus variantes, la industria busca generar soluciones personalizadas para sus clientes, promoviendo un diálogo constante para adaptarse a las necesidades del mercado. Además, se enfatiza en mantener altos estándares de calidad en todos los aspectos de su producción.

De la mano de su proyección global, J. Hartwich asegura ventas en más de 20 países, con presencia en Oceanía, África, Europa y Centroamérica, ofreciendo soluciones a las complejas realidades de los sectores productivos. La mayoría de los empleados son locales y cuentan

con residencia en la zona, lo que refleja un compromiso con la industria nacional y la formación de sus trabajadores para alcanzar los objetivos planteados en el diseño de las máquinas.

En la planta industrial, es común encontrar familias enteras trabajando juntas, lo que contribuye a crear un ambiente de integración y camaradería que se refleja en el clima festivo de la empresa.

Recientemente, en una ceremonia realizada el pasado jueves 14 en el Palacio Legislativo, la Academia Nacional de Ingeniería otorgó el premio Rosario Pou a la Innovación en la Cadena Forestal de Uru-



guay al proyecto “Riego Automático con Visión Artificial”. Este proyecto, llevado a cabo por Montes del Plata en colaboración con Metalúrgica J. Hartwich y la empresa Digital Sense, y financiado por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), consiste en una maquinaria de riego que incorpora un sistema de detección y riego automático de plantines en tres líneas de plantación simultáneamente, utilizando tecnología de visión artificial y algoritmos de aprendizaje automático.



VISITÁ EL STAND DEL BROU Y CONOCÉ LAS MEJORES SOLUCIONES DE FINANCIAMIENTO PARA EL SECTOR AGROPECUARIO

Compra de Campos / Obras de Riego / Agua para tu parcela
Cultivos / Proyectos Forestales / Alimentación animal

Encontralo desde el martes 19 al sábado 23 de marzo en Expoactiva 2024.



**BANCO
REPÚBLICA**

Impacto

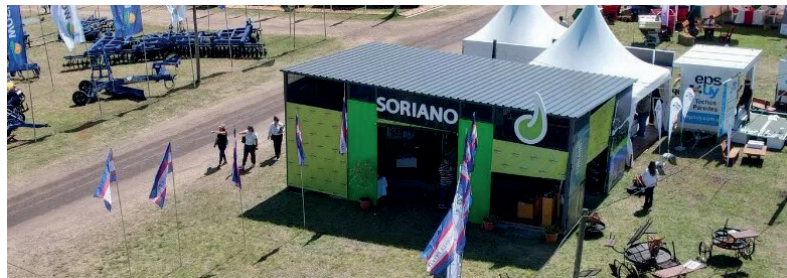
Soriano enfrenta la necesidad de reconstruir su caminería

LOS EFECTOS DE LAS PRECIPITACIONES REQUERIRÁN ESFUERZOS, RECURSOS Y DINERO PARA ABORDAR LA SITUACIÓN DE MANERA EFECTIVA EN ADELANTE

En los últimos cinco días, Soriano ha experimentado acumulaciones de lluvia que superan los 300 milímetros, lo que ha provocado graves daños en la caminería rural del departamento. Esta situación requiere una fuerte inversión en reparaciones de rutas y caminos que han sido interrumpidos o afectados por las crecidas de pasos y arroyos, afirmó el intendente Guillermo Besozzi.

La comuna ha enfrentado alrededor de 80 casos de voladuras de techos y la afectación de escuelas rurales, como la Escuela N° 16 de Perverano. Para hacer frente a esta situación, se ha contado con el apoyo del Comité de Emergencia, así como de autoridades nacionales y del presidente Lacalle, quien ha mantenido conversaciones con los vecinos de las comunidades afectadas.

Los efectos de las precipitaciones requerirán esfuerzos, recursos y dinero para abordar la situación de manera efectiva en adelante. La Cruz Roja, la Dirección de



Bomberos, las alcaldías y el Ministerio de Desarrollo Social, entre otras entidades, han intervenido para buscar soluciones para los diferentes hogares afectados. El jefe comunal señaló que, a pesar de la problemática generada por el exceso de precipitaciones, la Expoactiva ha transcurrido de manera satisfactoria, con la asistencia

de visitantes equipados con botas de goma y con un buen respaldo en las áreas cubiertas dentro del predio. Además, destacó el compromiso de los expositores, quienes han redoblado sus esfuerzos. Junto con este despliegue, reconoció que la muestra genera grandes oportunidades para las economías locales, especialmente en el sector

del alojamiento, que recibe a miles de visitantes y trabajadores del evento, quienes demandan servicios de hospedaje y otros.

Por último, enfatizó su compromiso de impulsar un mayor valor para la producción a partir de las tierras fértiles del departamento. Considera como un objetivo permanente la creación de fuentes de empleo mediante inversiones en la región y procesos industriales, tanto por parte de empresas locales como nacionales o extranjeras. La semana pasada, durante una visita al departamento, la embajadora de Estados Unidos, Heide Fulton, dialogó con el intendente Besozzi, quien le entregó obsequios institucionales, entre los que destacan un escudo de Soriano repujado en cuero, vino "Mauá" conmemorativo de los 400 años de Villa Soriano, contenido en un estuche junto a una obra de la artista plástica Milka Muñiz García, una ruana en lana cruda, y una medalla conmemorativa del mismo evento.

Seguros agrícolas en la agenda entre la Agropecuaria de Dolores y Embajada de EEUU

La cooperación en maquinaria, tecnología, modelos de producción y educación entre Estados Unidos y la comunidad de Dolores, en Soriano, quedó ratificada durante la reciente visita de la embajadora, Heide Fulton, a la ciudad.

Se estima que más de 200 productores y técnicos participaron en intercambios de experiencias sobre las diversas realidades productivas de ambos países, durante los viajes que la gremial promueve hacia Norteamérica, dos veces al año.

Por otro lado, se delineó una propuesta concreta en relación con los seguros agrícolas, abordando una de las principales inquietudes de la gremial, especialmente tras los episodios de emergencia agropecuaria del año pasado y

anteriores. Se acordó mantener canales abiertos que permitan avanzar a nivel gubernamental y con empresas privadas en la definición de un seguro agrícola basado en índices.

Durante la visita, se buscó fortalecer los vínculos entre universidades agrícolas estadounidenses y la Escuela Agraria La Concordia de Soriano, con el objetivo de establecer contactos para discutir aspectos productivos, educativos y organizativos con un enfoque en la producción sostenible, según expresó el ex titular de la AAD, Juan Ángel de la Fuente.

En el programa "Contacto Rural" de Radio Rural, destacó que la dirección de la agricultura uruguaya está en línea con las tendencias actuales, fundamentada en tecnología, negocios innovadores, ge-



nética y maquinaria moderna. Por último, aunque no se abordó en el encuentro, el dirigente destacó las gestiones que se llevan a cabo para encontrar una solución portuaria para las empresas agrícolas y las fértiles tierras del litoral. En ese sentido,

se está trabajando en dos propuestas que están siendo gestionadas ante los organismos pertinentes, con el objetivo de proyectar la instalación de terminales portuarias en la playa de La Agraciada, ubicada a escasos 20 kilómetros de Dolores.

Apoyo

El BROU expone sus productos de apoyo al campo a lo largo de la muestra

EL VICEPRESIDENTE DEL BANCO DESTACÓ LAS “MEDIDAS OPORTUNAS” ADOPTADAS, COMO EL DIFERIMIENTO DE PLAZOS SIN AFECTAR LA CALIFICACIÓN

En el marco del lanzamiento de Expoactiva 2024 en la sucursal 19 de Junio del Banco República (BROU), el vicepresidente del organismo, Alejandro Lafluf, destacó la participación de la entidad en la muestra, brindando información sobre los diversos productos de la institución. Durante el evento, participaron integrantes del Directorio, gerentes y ejecutivos del Área Corporativa, comprometidos con el lema “Creatividad para ser rentable y sustentable”, junto con los directivos de la Asociación Rural de Soriano y el intendente de Soriano, Guillermo Besozzi.

Cada año, la Expoactiva presenta las últimas innovaciones en el sector agropecuario y, el BROU no es la excepción ya que con su stand ofrece información detallada



sobre productos para inversiones productivas, compra de campos, obras de riego, proyectos forestales, y más.

El vicepresidente del banco destacó las medidas oportunas que han sido adoptadas, como el diferimiento

de plazos sin afectar la calificación, lo que ha permitido atender la emergencia agropecuaria que afectó a todos los sectores productivos a lo largo de los ciclos recientes.

En consecuencia, se implementaron diversas líneas de crédito a

mediano y largo plazo, con instrumentos de apoyo para el riego, reconociendo al sector agropecuario como la locomotora del crecimiento y desarrollo del país. El jerarca señaló la capacidad de recuperación del campo, que constantemente impulsa, enfrenta y apuesta por el país, lo que representa un fuerte compromiso en favor de la inversión y la creación de empleo.

El lema de Expoactiva este año, “Creatividad para ser rentables y sustentables”, según el vicepresidente del BROU, resume el esfuerzo que se requiere en los próximos tiempos y la institución reafirma su compromiso de brindar apoyo, cobertura y previsibilidad al sector, en busca del crecimiento y la mejora continua del país.

Drones y robótica atraen a los visitantes en las movidas de campo

DICHOS EQUIPOS DESEMPEÑAN UN PAPEL CRUCIAL EN ÁREAS COMO LA FUMIGACIÓN Y EL MONITOREO DE CULTIVOS, ENTRE OTRAS FUNCIONES

La Expoactiva 2024 ha superado las expectativas de las ediciones anteriores, con la participación de más de 300 empresas que se han involucrado en exhibiciones estáticas, activas y demostraciones, aprovechando el impacto positivo de las recientes precipitaciones en los cultivos. Esto ha permitido que los materiales expuestos estén en excelentes condiciones.

El director de la Asociación Rural de Soriano, Alejandro González, destacó la presencia de siete empresas que ocupan dos hectáreas cada una, mostrando una variedad de cultivos que conforman una propuesta de alto nivel para los visitantes. Las actividades de la muestra se distribuyen en áreas específicas para evitar superposiciones, permitiendo a las empresas efectuar su programa tanto

dentro como fuera de las chacras, interactuando directamente con los productores.

González señaló que las propuestas más innovadoras reflejan un cambio constante en los equipos, con la creciente incorporación de la robótica y los drones, los cuales desempeñan un papel crucial en áreas como la fumigación y el monitoreo de cultivos, entre otras funciones.

El campo uruguayo se encuentra a la vanguardia en términos de tecnificación para enfrentar los desafíos y satisfacer las necesidades de los agricultores, una tendencia que se refleja en condiciones favorables en el predio de la Rural de Soriano. Durante más de dos décadas, la exposición ha presentado lo mejor en términos de eficiencia y practicidad, complementado por una variedad de propuestas de instituciones finan-



cias, organismos públicos y representantes extranjeros.

En la sala de conferencias del predio, se llevan a cabo charlas permanentes, iniciando el programa el martes 19 con el Congreso Nacional de Intendentes y la ronda con los precandidatos de los partidos políticos para las elecciones nacionales.

La propuesta de la gremial en el predio de la institución permite mantener, edición tras edición, las mejores prácticas establecidas, con actividades que atraen a empresas de maquinaria y semillas para desarrollar sus iniciativas dentro del marco de este evento agrícola.

Activa

Medio centenar de máquinas son el corazón de la Expo

A PESAR DE QUE LAS CONDICIONES DEL SUELO FUERON EVALUADAS, SE PROCURÓ REFLEJAR EL MOVIMIENTO DE LOS DIFERENTES EQUIPOS E IMPLEMENTOS QUE ABARCAN UNA AMPLIA GAMA

El directivo de la Asociación Rural de Soriano (ARS), Germán Schoffer, afirmó que la postergación de la Expoactiva Nacional para esta semana, fue motivada por el siniestro meteorológico que incluyó vientos fuertes y abundantes lluvias, ocasionando daños cuando el 80 por ciento de la muestra ya estaba instalada.

El peso ligero de materiales como carpas, banderas y otros elementos llevó a la decisión de posponer el inicio de la muestra, con el fin de recuperar lo dañado y atender a los anuncios de persistentes precipitaciones que continuaron durante varios días.

La inestabilidad atmosférica se tradujo en la necesidad de reprogramar el evento, ya que se registraron más de 300 milímetros de precipitación en un lapso de cinco días, entre el sábado 9 y el jueves 14, según explicó el ejecutivo de la gremial.

Esta situación obligó a ajustar diferentes aspectos de la agenda de actividades, lo cual fue cumplido



diligentemente por parte de la organización para presentar las diversas demostraciones de acuerdo con la programación.

A pesar de que las condiciones del suelo fueron evaluadas, se procuró reflejar el movimiento de los diferentes equipos e implementos que abarcan una amplia gama de alrededor de 50 máquinas e implementos.



El directivo de la ARS destacó el compromiso de seguir adelante, con el objetivo de reacondicionar el terreno y adaptarse a la situación climática, lo que de todas maneras permite evaluar toda la movilización de los equipos, que es la principal atracción de la exposición. En consecuencia, se presentan a los productores máquinas "in situ", en su lugar de

trabajo, como cosechadoras, sembradoras, herramientas de labranza, equipos forestales y forrajeros, entre otros.

La propuesta más moderna incluye el trabajo con drones y los equipos de riego, lo que se ajusta al aumento en el uso de estas herramientas en la gestión de pasturas, como el sorgo forrajero, y en la cosecha de maíz.

Suelo: el problema y sus soluciones junto a la visión de expertos

A través de la plataforma Agri-Technovation y las soluciones presentadas por Agroenfoco en Dolores y Ombúes de Lavalle, se busca acercar herramientas para el manejo del suelo y la nutrición de cultivos. La propuesta es avanzar en herramientas de precisión, donde la información y los datos proporcionados permiten un manejo adecuado del ambiente.

Se trabaja con un equipo multidisciplinario de expertos en agronomía, ciencias del suelo, microbiología, sistemas de información geográfica, química e ingeniería de procesos y producción. La búsqueda se centra en soluciones sostenibles para una agricultura rentable, basada en la sinergia entre la agricultura, la ciencia y la tecnología, complementada con el conocimiento local para marcar la diferencia.



Según el Ing. Rafael Pastorino, Gerente Técnico de Agroenfoco, tras las actividades realizadas en Fadisol en Ombúes de Lavalle y en Cadol en Dolores, se destaca la importancia de diagnosticar el recurso suelo para encontrar sus limitantes físicas y químicas y proponer soluciones específicas para cada situación.

Se ofrecen una serie de propuestas para abordar los problemas, basadas en análisis físicos y químicos del suelo, que se complementan

con el seguimiento de las chacras. Esto incluye análisis foliares y mapas de rendimiento para medir las respuestas en las plantaciones y realizar los ajustes necesarios.

El relevamiento abarca aspectos ambientales, considerando al suelo como el soporte de la actividad agrícola, considerando limitaciones químicas, pero también físicas como por ejemplo: la capacidad de infiltración del agua, la exploración radicular y otras limitaciones.

El compromiso es avanzar con un diagnóstico preciso que permita aplicar soluciones hacia una productividad mayor, basada en la sostenibilidad y la utilización eficiente de los recursos. Esto se traduce en cultivos más sostenibles en términos económicos, ambientales y sociales, con la adopción de decisiones prácticas de manejo.

El impacto ambiental se gestiona con herramientas que identifican los problemas y permiten una acción profesional para elevar los niveles de productividad y mitigar los impactos en el entorno.

La plataforma visualiza estos aspectos de manera práctica, permitiendo comprender cada punto de la chacra y determinar soluciones mediante instrumentos prácticos, acompañados de discusiones, soluciones y planes de seguimiento.

Mergers & Acquisitions

Una estrategia de las compañías para su crecimiento inorgánico

GUSTAVO WEIGEL, RESALTO QUE UNA ESTRATEGIA DE MERGERS & ACQUISITIONS ES UNA VIA RAPIDA PARA POSICIONAR UNA COMPAÑÍA EN EL MERCADO Y CONSTRUIR VALOR

El contador Gustavo Weigel, director de WEIGEL Finanzas Corporativas, sostuvo que, en la actualidad, la dinámica de cambios del mundo de los negocios requiere a las grandes compañías diseñar estrategias de crecimiento ágiles y flexibles. Muchas de ellas, para su expansión, están mirando a Uruguay. El país está siendo atractivo para establecerse por su estabilidad y clima de negocios amigable. A través de Mergers & Acquisitions (M&A) las compañías ingresan en forma directa a mercados en desarrollo, acceden a nuevas líneas de negocios o incorporan tecnologías disruptivas, logrando rápidamente crecimiento inorgánico y valorización. El proceso de M&A desde el punto de vista de la compañía compradora, ya se trate de un socio estratégico o de capital de riesgo, se inicia con la definición de los objetivos corporativos y el perfil de empresas a focalizar. El acercamiento a una lista corta de empresas target y el planteo formal de las intenciones dan lugar al inicio de negociaciones preliminares.



Con la firma de un acuerdo de confidencialidad se logra acceso al plan de negocios e información financiera que permiten realizar una valuación de la empresa mediante una combinación de métodos técnicos para aproximarse al rango de valor. Comentó el especialista, que en general, cumplida esa fase ya se plantea una oferta formal, que habilita a un examen de due diligence o auditoría de compra.

Con las conclusiones de éste a la vista se procedería a una nueva instancia de negociación que daría lugar a la oferta vinculante incluyendo la estructuración y el financiamiento del negocio.

Si ésta es aceptada se procederá a la formalización de los contratos de asociación, adquisición o participación según el caso específico.

En nuestra experiencia, sostuvo Weigel, estos procesos de M&A se extienden como mínimo por un año o un año y medio, lográndose mejores resultados a través de la planificación y conducción integral de las etapas en su conjunto.

CLAVES DE M&A

Mergers & Acquisitions (Fusiones & Adquisiciones) son transacciones de negocios entre compañías que involucran adquisiciones de empresas, participaciones en el capital accionario, asociaciones o alianzas estratégicas, entre otras modalidades.

La compañía interesada planifica y organiza un proceso de M&A en etapas a través de las cuales va mitigando su riesgo de desembarco en un nuevo negocio.

Producto final del M&A surge una compañía potenciada y de mayor valor a través de ese crecimiento inorgánico.

Las condiciones predisponentes alentaron el aumento de focos de la roya de la soja

Especial para Expoactiva 2024, escribe Francisco Ferrer

La roya de la soja tiene condiciones predisponentes en las actuales condiciones del final del ciclo, con una evolución ascendente desde mediados de febrero cuando surgieron los primeros focos en el litoral.

La ingeniera agrónoma Emilia Darino, técnica de Investigación y Desarrollo de Proquimur, dijo que el escenario ambiental favorece la infección principalmente con el aumento de horas de agua libre en las hojas, en virtud del rocío y las lluvias de los últimos días, por lo que se plantea una estrategia para enfrentar el problema.

Frente a esta situación, la empresa convocó a productores y técnicos a una reunión realizada en Dolores, para conversar y discutir



el manejo de la enfermedad y contar cuales son las herramientas fungicidas eficientes en el control y los momentos de aplicación para llegar a tiempo.

La especialista recomendó monitorear los cultivos, relevar las condiciones de las chacras vecinas y determinar si los reportes enviados a analizar fueron positivos, frente a una enfermedad que es difícil diagnosticar en el campo.

Desde el SARAS (Sistema de Alarma de la Roya Asiática desarrollado por INIA) se reportan los casos, más de 60 a la fecha. Los síntomas son lesiones con relieve, muy pequeñas, en el envés de las hojas, que para identificarlas es necesario una lupa de 20 "x". En consecuencia, confirmar un foco muchas veces requiere el análisis del laboratorio.

Uno de los daños causados por la roya de la soja es la defoliación

temprana de las hojas. Dijo que existen en la empresa una amplia gama de productos efectivos como Avatar Gold, Único y Único Max, en orden de menor a mayor eficacia y residualidad.

La roya de la soja causa pérdidas en el rendimiento, reduciendo el peso del grano y también el nivel de aceite. En Brasil, las pérdidas reportadas alcanzan el 80% del rendimiento, teniendo condiciones predisponentes para la enfermedad muy temprano en el ciclo. Finalmente, remarcó la necesidad de la estar atentos a la calidad de la aplicación de forma que el fungicida alcance los estratos más bajos de la planta, por lo que es un desafío lograr un buen número de impactos, para esto es clave aprovechar las ventanas de tiempo y el ambiente adecuado para la efectividad de la aplicación.

Sin cambio no hay **evolución**

Llegó Dinastía



**NUEVO
CURASEMILLA
FUNGICIDA**

Proquimur presenta **Dinastía**, el nuevo curasemilla compuesto por una mezcla única de Fluopyram e Iprodione. Dinastía es el resultado de muchos años de investigación para obtener un curasemilla novedoso, de última generación y que ha sido especialmente desarrollado para ofrecer un control superior de enfermedades en los cultivos de **trigo y cebada**.



CURASEMILLA FUNGICIDA
Dinastía

 @proquimur

proquimur.com.uy

 **proquimur**