





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



Ronda

La expansión de la muestra se acentuó en su nuevo predio

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

a 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 quincena de pre-candidatos a la presidencia de la República.

El evento sirvió como espacio pa- con especial atención en la preo- chas compañías tanto para Urura analizar el futuro de las políti- cupación por el tipo de cambio y guay como hacia Sudamérica. Se cas agropecuarias y contó con la la competitividad. presencia del presidente Lacalle El presidente de la Asociación mantiene su interés en la concre-Pou en la inauguración este jue- Rural local, destacó la significati- ción de negocios a pesar de las ves 21. Se discutieron las necesi- va participación de empresas ar- fluctuaciones climáticas. dades económicas, sociales y gentinas, que contribuyó a lanzar La muestra presentó un enfoque



resaltó la vitalidad del rubro, que

productivas de los agronegocios, los productos fabricados por di- renovado en cuanto a la dinámi-

ca, ya que en esta edición las máquinas pueden salir de los locales para 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

de las plantaciones más compro- ciones con mayor mano de obra. metidas por la discontinuidad de Las labores forrajeras fueron intenlumen de kilos por hectárea.

El presidente de la Cámara Uru- particular en el caso de la cebada. quinaria y los imprevistos.

on la recta final de los cul- el sistema, como la variable de incitivos de invierno definida dencia más acentuada en las taripor la llegada de precipita-fas, que ajustaron levemente 0,74% ciones que cambiaron el rumbo con efectos marcados en las presta-

las lluvias, permitieron salvar el sas en el período, como también las momento y capturar proyeccio- cosechas de invierno, con una menes de mejores resultados en vo- nor ventana de trabajo y esto se reflejó en una zafra complicada, en

guaya de Servicios Agropecuarios Los consumos de combustibles de (CUSA), Edgardo Rostand, repa- las máquinas se vieron incrementa- mil kilos por hectárea, con una só la incidencia que tiene en la dos por las condiciones operativas, logística que complica a los conzafra el tipo de cambio, el precio con la necesidad de establecer ma- tratistas ya que las trilladoras dede los combustibles, la incidencia yor precisión en el gasto de gas oil mandan dos o tres tolvas. de los salarios, el valor de la ma- de los diferentes productos en vir- Con estas condiciones, el desafío tud de las elevadas producciones. Uno de los puntos más trascenden- En cuanto a la campaña de vera- equipos y aprovecharlo, con la lates es el de los sueldos con un ajuste no, el empresario aseguró los ex-bor coordinada en la post cosecha



es lograr el mejor empleo de los relevante de 7,5% al alza, lo que celentes resultados de la cosecha en los fletes y en la carga en la gravita en forma significativa el en de maíz por encima de los nueve 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 v 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.



Análisis

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

Especial para Expoactiva 2024, escribe Silvina Schölderle*

¶ l 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 hava tenido maíz el año anterior, según información de FUCREA.

En Uruguay se observa una clara drán por encima el resultado intendencia 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 Alo anterior se le suma un nuevo



mediato 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.

del área, algunos relacionados a desafío debido a una plaga, que la enorme evolución genética 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



logía 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-

tiene este cultivo y otros, a tecno- 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 secano zafra 2023/2024

947	803
155	155
6227	5264
8513	6468
	155 6227



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

actividad en la movida con precios excepcionales. bras de los cultivos de invierno. chadoras. También se cubren to- venta sobre estas promociones. la cosecha forestal, en particular principios de junio. incluyendo la línea de aceites hi- Los equipos agrícolas y forestales za en el mercado con la red de

on promociones y bonifica- dráulicos TRELUB AD 68 y TREciones para este pico de LUB H 68; todos estos productos

agrícola, Lubricantes Ancap desa- Se incorpora también el aceite lurrolla una propuesta de valor para bricante FLUDINA, que es utilizala agropecuaria, el transporte y la da en la mayoría de las transmisioforestación en la Expoactiva Na- nes automáticas y las direcciones cional. Se plantean interesantes hidráulicas de los vehículos, dijo el beneficios con vistas a la cosecha responsable del negocio Lubricande cultivos de verano y las siem- tes ANCAP de la empresa DUCSA, Ing. Fernando Mesner.

aceite lubricante para motores productos en baldes de 20 litros y mo son los Lubricantes ANCAP, diesel TURBODISEL 15W40 y en tambores de 200 litros, como parte la TRACTODINA como aceite lu- de la promoción dispuesta por la bricante multifuncional para empresa, junto con los correspontransmisiones agrícolas y cajas de dientes materiales informativos altos rendimiento de los motores, engranajes de tractores y cose- que se presentan en cada punto de transmisiones, cajas de engrana-

das las necesidades de lubricación Esta oportunidad se estará exten- La iniciativa también abarca a la



son muy sensibles al uso de acei-En particular, se enfatiza en el En todos los casos, se ofrecen los tes lubricantes de alta calidad coque actualmente cumplen estándares internacionales muy exigentes, lo que permite generar jes v sistemas hidráulicos.

de los grandes equipos usados en diendo hasta fines de mayo o línea CHEVRON-TEXACO que a través de DUCSA se comerciali-

estaciones de servicio ANCAP v distribuidores autorizados.

Estas promociones se estarán comunicando en el stand de AN-CAP 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.



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

¶l directivo de la Rural de Soriano, Hugo Álvarez, re-**⊿** pasó los contenidos de las conferencias temáticas sobre políticas agropecuarias, acciones municipales y la actualización de materiales semilleristas 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 ajustado de la nutrición, a lo que ductos biodegradables, en virtud nada. Buscamos que cada área tirá reciclar el producto.



economía, como la charla de la se agrega las perspectivas econófirma Pedro Macció y Compañía micas para 2024, a cargo de Esteeste viernes 22 por la mañana. En ban Hoffman y Alfonso Capurro. la oportunidad, se analiza la par- Luego se complementa la jornada ticipación de Uruguay en la Agri- con la movida de Conaprole y el

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.

promiso con "los espacios para dos en el predio de la Expo se deque los visitantes puedan disfru- posita la yerba bajo el compromicultura Moderna y el manejo enfoque en el manejo de los pro- tar de una muestra limpia y orde- so con el ambiente, lo que permi-

de los sistemas de producción y la 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 Reciclá, por el La organización reafirmó su com- cual en los recipientes identifica-

La metalúrgica uruguaya que es capaz de fabricar una nave espacial

a 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, aposmediante 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 tos de su producción. procedente de diferentes destinos comerciales en todos los continentes. J. Hartwich trabaja con diversos sectores agropecuarios, destacándoforestales, lo que le ha valido el reconocimiento con el premio a la Innovación para la cadena forestal.



tando por el futuro y el crecimiento Con alrededor de 80 empleados y con residencia en la zona, lo que 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 aspec-

De la mano de su proyección global, J. Hartwich asegura ventas en más de 20 países, con presencia en Oceanía, África, Europa y Centroase por su innovación en tecnologías mérica, ofreciendo soluciones a las complejas realidades de los sectores productivos. La mayoría de los premio Rosario Pou a la Innova-

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 empleados son locales y cuentan ción en la Cadena Forestal de Uru- aprendizaje automático.



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



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.



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

n 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 Nº 16 de Perverano. Para hacer frente a esta situación, se ha contado con el apovo del Comité versaciones con los vecinos de las comunidades afectadas.

Los efectos de las precipitaciones requerirán esfuerzos, recursos y La Cruz Roja, la Dirección de ra satisfactoria, con la asistencia





de Emergencia, así como de autori- Bomberos, las alcaldías y el Mi- de visitantes equipados con botas dades nacionales y del presidente nisterio de Desarrollo Social, en-Lacalle, quien ha mantenido con- tre 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 dinero para abordar la situación exceso de precipitaciones, la Exde manera efectiva en adelante. poactiva ha transcurrido de mane-

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 lana cruda, y una medalla conmelocales, especialmente en el sector morativa del mismo evento.

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

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

quedó ratificada durante la re- basado en índices. ciente visita de la embajadora, Durante la visita, se buscó fortale-Heide Fulton, a la ciudad.

ductores y técnicos participaron en intercambios de experiencias dos veces al año.

Por otro lado, se delineó una pro-

a cooperación en maquina- anteriores. Se acordó mantener ria, tecnología, modelos de canales abiertos que permitan producción y educación avanzar a nivel gubernamental y entre Estados Unidos y la comu- con empresas privadas en la denidad de Dolores, en Soriano, finición de un seguro agrícola

cer los vínculos entre universida-Se estima que más de 200 pro- des agrícolas estadounidenses y la Escuela Agraria La Concordia de Soriano, con el objetivo de estasobre las diversas realidades blecer contactos para discutir asproductivas de ambos países, pectos productivos, educativos y durante los viajes que la gremial organizativos con un enfoque en promueve hacia Norteamérica, la producción sostenible, según expresó el ex titular de la AAD, Juan Ángel de la Fuente.

puesta concreta en relación con En el programa "Contacto Rural" los seguros agrícolas, abordando de Radio Rural, destacó que la diuna de las principales inquietu- rección de la agricultura uruguades de la gremial, especialmente ya está en línea con las tendencias tras los episodios de emergencia actuales, fundamentada en tecno-



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 tieagropecuaria del año pasado y logía, negocios innovadores, ge- rras del litoral. En ese sentido, kilómetros de Dolores.

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 **Apovo**

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

n 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 no, Guillermo Besozzi.

las últimas innovaciones en el tos forestales, y más. sector agropecuario y, el BROU El vicepresidente del banco destacó no es la excepción ya que con su las medidas oportunas que han si-





Soriano y el intendente de Soria- da sobre productos para inversiones productivas, compra de Cada año, la Expoactiva presenta campos, obras de riego, proyec-

stand ofrece información detalla- do adoptadas, como el diferimiento ron diversas líneas de crédito a





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

En consecuencia, se implementa-

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 v 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 apovo, cobertura v 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

las ediciones anteriores, los productores. con la participación de más de González señaló que las propuestas tén en excelentes condiciones.

a Expoactiva 2024 ha su- dentro como fuera de las chacras, perado las expectativas de interactuando directamente con

300 empresas que se han involu- más innovadoras reflejan un camcrado en exhibiciones estáticas, bio constante en los equipos, con la activas y demostraciones, apro- creciente incorporación de la robóvechando el impacto positivo de tica y los drones, los cuales desemlas recientes precipitaciones en peñan un papel crucial en áreas los cultivos. Esto ha permitido como la fumigación y el monitoreo que los materiales expuestos es- de cultivos, entre otras funciones.

El campo uruguayo se encuentra El director de la Asociación Rural a la vanguardia en términos de de Soriano, Alejandro González, tecnificación para enfrentar los destacó la presencia de siete em- desafíos y satisfacer las necesidapresas que ocupan dos hectáreas des de los agricultores, una ten- cieras, organismos públicos y recada una, mostrando una varie- dencia que se refleja en condicio- presentantes extranjeros. dad de cultivares que conforman nes favorables en el predio de la En la sala de conferencias del preuna propuesta de alto nivel para Rural de Soriano. Durante más de dio, se llevan a cabo charlas permalos visitantes. Las actividades de dos décadas, la exposición ha pre- nentes, iniciando el programa el la muestra se distribuyen en áreas sentado lo mejor en términos de martes 19 con el Congreso Nacional específicas para evitar superposi- eficiencia y practicidad, comple- de Intendentes y la ronda con los ciones, permitiendo a las empre- mentado por una variedad de precandidatos de los partidos polísas efectuar su programa tanto propuestas de instituciones finanticos 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.

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

¶l 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 do con la programación. 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 diactividades, lo cual fue cumplido quinas e implementos.



ganización para presentar las diversas demostraciones de acuer-

A pesar de que las condiciones del suelo fueron evaluadas, se procuró reflejar el movimiento de los diferentes equipos e implementos que abarcan una amferentes aspectos de la agenda de plia gama de alrededor de 50 má-



diligentemente por parte de la or- El directivo de la ARS destacó el trabajo, como cosechadoras, semcompromiso de seguir adelante, bradoras, herramientas de lacon el objetivo de reacondicionar branza, equipos forestales y forrael terreno y adaptarse a la situa- jeros, entre otros. ción climática, lo que de todas La propuesta más moderna inclumaneras permite evaluar toda la ye el trabajo con drones y los movilización de los equipos, que equipos de riego, lo que se ajusta es la principal atracción de la ex- al aumento en el uso de estas heposición. En consecuencia, se rramientas en la gestión de pastupresentan a los productores má- ras, como el sorgo forrajero, y en quinas "in situ", en su lugar de la cosecha de maíz.

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

través de la plataforma Agri-Technovation y las soluciones presentadas por Agroenfoque 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 Agroenfoque, 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

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 exploradel suelo, que se complementan ción radicular y otras limitaciones. luciones y planes de seguimiento.

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, soMergers & 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

l contador Gustavo Weigel, director de WEIGEL Finan-✓zas 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 creci- Con la firma de un acuerdo de conmiento 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. toría de compra.





un examen de due diligence o audi-



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

a 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 trol y los momentos de aplicación las hojas, en virtud del rocío y las lluvias de los últimos días, por lo que se plantea una estrategia para enfrentar el problema.



el manejo de la enfermedad y contar cuales son las herramientas fungicidas eficientes en el conpara llegar a tiempo.

La especialista recomendó monitorear los cultivos, relevar las condiciones de las chacras vecinas y Frente a esta situación, la empre- determinar si los reportes enviasa convocó a productores y técnidos a analizar fueron positivos, cos a una reunión realizada en frente a una enfermedad que es Dolores, para conversar y discutir difícil diagnosticar en el campo.

Desde el SARAS (Sistema de Alarma de la Rova Asiatica desarrollado el análisis del laboratorio.

roya de la soja es la defoliación efectividad de la aplicación.

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. por INIA) se reportan los casos, más Finalmente, remarcó la necesidad de 60 a la fecha. Los síntomas son de la estar atentos a la calidad de lesiones con relieve, muy pequeñas, la aplicación de forma que el funen el envés de las hojas, que para gicida alcance los estratos más identificarlas es necesario una lupa bajos de la planta, por lo que es de 20 "x". En consecuencia, confir- un desafío lograr un buen número mar un foco muchas veces requiere de impactos, para esto es clave aprovechar las ventanas de tiem-Uno de los daños causados por la po y el ambiente adecuado para la

Sin cambio no hay evolución

Llegó Dinastía



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.





proquimur