



Agro & Producción

www.agroyproduccion.com



En la campaña 2022/23
la cadena granaria
consumirá gasoil por
US\$ 1.734 millones

 /cirigliano sa



GESTION
DE LA CALIDAD

RI: 0000-4887

Asociación OAA



Sistema de Gestión
de Calidad Certificado
por IRAM - ISO 9001:2015
Diseño, desarrollo, fabricación,
comercialización y soporte técnico
post-venta de ventiladores axiales.



CIRIGLIANO
INGENIERIA EN VENTILACION



100 AÑOS
DE INDUSTRIA
ARGENTINA

‘Un entorno asfixiante hace que la cadena lechera siga destruyendo valor’



En mayo, el precio pagado por las industrias a los tamberos, entre lo “máximo” que podría pagar la industria y lo “mínimo” que necesitaría cobrar el productor, estuvieron “muy juntos” pero “por sus costos hoy los tambos tienen su precio de equilibrio cerca de los \$115/litro. Muy por encima de lo cobrado (a pesar de haber tenido un aumento de 9,6% en abril)”.

En ese escenario, el informe mensual de la Cámara de Productores de Leche del Oeste de la Provincia de Buenos Aires resume que “la cadena lechera resiste bajo presión”.

En el escenario global, Caprolecoba describió que “se trabaja con menos stocks que lo habitual, se abastece bien el mercado interno, pero cayeron las exportaciones en 1er cuatrimestre (-11% Tns, -15% litros equiv, -8% en dólares).”

Un entorno asfixiante

El trabajo elaborado por el gerente de Caprolecoba, Daniel Villulla, apuntó que “desde diciembre de 2021 los tambos retienen menos valor del que aplican. Y lo mismo sucede en la industria desde noviembre 2022”

Villulla explicó que esa situación ocurre por dos motivos: la “terrible sequía y los precios desfavorables” y las “malas políticas macroeconómicas de gobierno (restricciones a exportación e importación, múltiples tipos de cambio y retraso cambiario, inflación, cambio en las reglas de juego, trabas en el acceso al crédito, sobrepresión fiscal, etc. etc.)”

Estas dos cuestiones “¡le quitan potencialmente al sector entre \$25 y \$35/litro de precio a la leche! (¡El 33%! ... ¿No es hora de cambiar esto?”, reclamó Caprolecoba.

Producción y perspectivas

Según Caprolecoba, las condiciones para la producción siguen muy complicadas en los tambos del Oeste de la PBA.

Un importante productor de Quiroga, partido de 9 de Julio (BA) lo resumió así: ‘Se perdieron las gramíneas de las pasturas, se perdió estado en las vacas, se perdió leche, se perdió a veces la propia salud, se perdió plata...’ y es muy elocuente. Con todo, mejoró un poco la relación de precios con el maíz y la Cuenca, con esfuerzo, en abril ha mantenido o aumentado su producción (Como el resto del país)”.

En cuanto al clima, “los mapas de balance de agua útil en el suelo en la Cuenca Oeste siguen, en gran medida, atrasados en la recarga de humedad en los perfiles”.

La lluvia a inicios de la 2da quincena de mayo fue modesta, desaparece y cayó sobre una tierra muy seca, en superficie y abajo. Con todo, las lluvias del 25, sumaron entre 15 y 60 mms, aunque casi nada en el oeste arenoso, más cerca de La Pampa.

“El SMN, en la Cuenca Oeste, para MAY-JUN-JUL proyectó condiciones de lluvias normales y temperaturas superiores a las normales”, informó la Cámara.

AGENDA JUNIO

ARGENCARNE

2 al 4 de Junio
Conferencias en Auditorio Central. Predio Sociedad Rural Salteña Salta.

angencarne@gmail.com

AGROACTIVA

7 al 10 de Junio
Muestra Dinámica Caballos Criollos: 11 horas

www.agroactiva.com

INDICADORES DE GESTION PARA LA EMPRESA AGROPECUARIA

14, 16, 21, y 23 de Junio
De 18 a 20Hs.-Presencial
A distancia en Vivo
549 341 5593996

agro@edn.org.ar

3ª CUMBRE DE LA INDUSTRIA

Viernes 30 de Junio
En la UTN Pacheco AV.Hipolito Yrigoyen 288
Gral.Pacheco-Tigre

Si no te anotaste va el Link:
<https://meet.google.com/rof-ynwk-gzg>

EXPO PALERMO 2023

136º Exposición Ganadería Agricultura e Industria
19 al 30 de Julio 2023
Predio Ferial
Juncal 4431 CABA
Info: 011 58611200 Int: 222
exposicionrural@larural.com.ar

8ª EDICION 2023

Premio Ternum Exponenciar
A la Innovación Agroindustrial
Inscripción hasta el 30/7/23
premio@exponenciar.com.ar
WhatsApp 5491162315244

GENOX 5º SIMPOSIO

INTERNACIONAL DE REPRODUCCION PORCINA
Conciencia & Tecnología
27 y 28 de Septiembre
Hotel Sofitel – CABA
236 4415470
simposio@genox.com.ar

ESTUDIO JURÍDICO

Sergio G. Vecchi
ABOGADO

Martes y Jueves / 9:00 a 11:30Hs

Alsina 23 - P.B "A"
TelFax 0236 - 4444178
Junín - Bs SA
E--mail estudiovecchi@speedy.com.ar

STAFF

DIRECTOR FUNDADOR:
Luis Pablo Alonso

CEO / MANAGEMENT:
José Luis Canaparo

GRÁFICA & DISEÑO:
Mauricio Oliva


PREMIOS / MENCION


- Declarado de Interés Municipal.
- Premio del Consejo Profesional de Ciencias Económicas Mejor Periódico Agropecuario, Comunicadores y Medios Bonaerenses.
- Tercer lugar en el Ranking de Mora&Araujo como distribución digital directa de 60.000 contactos.
- Reconocimiento a la mejor labor en Periodismo Agropecuario otorgado por el Ministerio de Ganadería y Pesca de La Nación.

COBERTURA

Junín, Capital Federal, Rosario, Pergamino, Rojas, Agustín Roca, Colón, Carabelas, Río Cuarto, Venado Tuerto, Teodelina, Arribeños, Gral. Arenales, Ascensión, Leandro N. Alem, Vedia, Alberdi, Germania, Gral. Pinto, Ameghino, Lincoln, Roberts, Blaquier, Carhué, Bolívar, Baigorrita, Gral. Viamonte, 9 de Julio, Carlos Casares, Pehuajó, Blaquier, Laboulaye, Alberti, Plá, Suipacha, Luján, Pilar, San Pedro, Capitán Sarmiento, Arrecies, Salto, Carmen de Areco, San Andrés de Giles, Chacabuco, Chivilcoy, Bragado, Morse, Obrien's, O'higgins, La Agraria, Gral. Alvear.

Registro de la Propiedad Intelectual N° 880138

 /cirigliano sa

 LINEA EXCLUSIVA WHATSAPP
236 4410110



Soluciones en aireación para silos y celdas

▲ Celdas de almacenaje y secado SAMSON

▼ Silo secador SAMSON

Las celdas SAMSON fabricadas por CIRIGLIANO le ofrecen las mejores condiciones de secado y mantenimiento a su cosecha.

Sistema de aireación para silos

El sistema de aireación CIRIGLIANO, de avanzado diseño le permite obtener máximo rendimiento en aireación y secado estático ecológico. Unidades de calor eléctrica, a gas o gasoil.

Transferencia neumática de granos

Le da a una sola persona la capacidad total del manejo de granos. Es fabricada por CIRIGLIANO bajo licencia Walinga Canada.



CIRIGLIANO
INGENIERIA EN VENTILACION

100 AÑOS DE INDUSTRIA ARGENTINA



Sistema de Gestión de Calidad Certificado por IRAM - ISO 9001:2015. Diseño, desarrollo, fabricación, comercialización y soporte técnico post-venta de ventiladores axiales.

Oficinas y Planta en Junín: Borges 1051 - Junín - Tel: 0236 4421921
Oficinas en CABA: Avda Belgrano 3756 - B - Argentina Tel: 011 49326773

El SMN pronostica un trimestre con lluvias abundantes

El Servicio Meteorológico Nacional de Argentina publicó su pronóstico climático para el período trimestre junio-julio-agosto, ratificando un horizonte con un mejor régimen hídrico, que lo tres años pasados transcurrido con dominio del fenómeno climático La Niña.

De acuerdo con la perspectiva del SMN se prevén lluvias "superiores a lo normal" en una zona clave para la siembra de granos de invierno: la mayor parte de la provincia de

Buenos Aires, que usualmente representa entre el 40% y 50% de la cosecha nacional.

Tabién se espera que el norte del Litoral (Corrientes y Misiones) tengan buenas lluvias, y son varias las zonas en las cuales la proyección es de precipitaciones "normales o superiores a lo normal": el sur del Litoral, oeste de Buenos Aires, La Pampa, sur de Cuyo y este de Patagonia.

Santa Fe y Córdoba, que también sufrieron sequía, tienen la perspectiva de aportes de agua "normales".

En cuanto a las temperaturas, serían en general más cálidas que lo normal para el final del otoño e inicio del invierno, según el siguiente detalle, teniendo en cuenta la temperatura media esperada:

El SMN publicó un resumen por

región

–Superior a la normal: sobre el litoral, este de Buenos Aires, región del NOA y Cuyo.

–Normal o superior a la normal: en Córdoba, oeste de Santa Fe, oeste de Buenos Aires y La Pampa.

–Normal: sobre la región norte del país y sobre el centro y norte de Patagonia.

–Normal o inferior a la normal: sobre el sur de Patagonia

India apoya el ingreso de Argentina a los BRICS

El embajador de la India en Argentina y Uruguay, Dinesh Bhatia, apoyó la propuesta argentina para sumarse a los BRICS. Se trata de un funcionario que se encargó de fortalecer las relaciones bilaterales entre ambos países.

"Una vez que tomen una decisión y definan los parámetros, los países que deseen unirse a los BRICS seguramente serán invitados a las discusiones", explicó Bhatia a Times desde la Embajada de la India en Buenos Aires. Y agregó: "En lo que respecta al deseo de Argentina de unirse a BRICS, India ha extendido el apoyo".

El interés de la Argentina por sumarse al grupo compuesto de países con fortaleza económica como Brasil, Rusia, India, China y Sudáfrica tomó más fuerza la semana pasada cuando el ministro de Economía Sergio Massa viajó al gigante asiático para lograr acuerdos.

De hecho, China, en simultáneo con la confirmación del aumento del swap, le confirmó a la

delegación encabezada por el titular del Palacio de Hacienda que impulsará el ingreso de Argentina a los BRICS.

Por otro lado, la presidenta del Nuevo Banco de Desarrollo de los BRICS, la brasileña Dilma Rousseff, anunció que la Argentina será aceptada como miembro de esa entidad, lo que puede abrir la puerta para obtener respaldo financiero.

"Para mí, Argentina es, en términos de población, una miniatura de India. En términos de política, es tan vibrante como la India", destacó Bhatia en las declaraciones reproducidas por la agencia NA.

"Lo que veo en los últimos tres años y nueve meses desde que estoy aquí es que hay muchas ganas en Argentina de progresar", resaltó el embajador, quien consideró que "eso nos acerca de nuevo porque India también está en el mismo barco. Tenemos un gran deseo de progresar rápido".

"Las empresas indio-argentinas pueden trabajar juntas para hacer proyectos, proyectos comerciales,

en América Latina porque tenemos mano de obra económica y Argentina tiene el conocimiento", sostuvo.

Comercio entre Argentina e India

Bathia llegó a la Argentina en 2019. Entonces, el comercio anual con India sumaba unos US\$3.000 millones, cifra que aumentó y alcanzó los US\$6.400 millones el año pasado.

"Es un tema de mucha satisfacción personalmente para mí que el comercio va bien y este año también no veo que baje el comercio porque requerimos aceites argentinos y Argentina nos exige muchas cosas", expresó. Argentina es el principal importador de aceite de soja a la India, además del aceite de girasol, desde que se establecieron las barreras al acceso al petróleo por la guerra de Ucrania.

A su vez, India le aporta a la Argentina productos químicos, textiles y motos, como así también sus empresas tecnológicas lograron una gran expansión en el país en los últimos años.

Por otro lado, también existe un potencial de crecimiento en el área de defensa: India presentó una oferta para licitar aviones de combate para la Fuerza Aérea de Argentina.

Otro aspecto importante entre ambos países es el litio, ya que en agosto de 2022 se firmó un acuerdo de cooperación minera. En ese sentido, Bathia está trabajando para atraer empresas indias a invertir en los minerales argentinos.

No obstante, el embajador también destaca la importancia del petróleo y el gas: "Argentina es enorme en petróleo y gas. Ahí, de nuevo, tenemos interés. Hemos estado hablando. Espero que en el futuro podamos trabajar juntos. Tengo mucho interés en que las empresas indias vengan aquí e inviertan tanto en energía como en minería y trabajemos junto con empresas argentinas".

(Noticias AgroPecuarias)

Presencia cooperativa en pleno corazón de la Pampa Húmeda



Agricultores Federados Argentinos

Sociedad Cooperativa Limitada

SEGURIDAD Y TRANSPARENCIA EN LA COMERCIALIZACIÓN DE SU CEREALES

**Agroquímicos-Fertilizantes-Semillas-Combustibles-
Lubricantes-Hacienda-Alimentos Balanceados**

CENTRO PRIMARIO PERGAMINO: Italia 500 (2700) TE: 02477 437501
Subcentros: El Socorro, Acevedo, Arroyo Dulce, Rancagua, Pinzón, Santa Teresa, Lincoln, Manuel Ocampo y Oficina en Salto.

CENTRO PRIMARIO ARRECIFES: Ruta 8 Km. 182 (2740)
TE: 02478 492286 Est. Tood.

Subcentros: Viña, Tood, San Pedro.

CENTRO PRIMARIO J.B.MOLINA: San Martín 115 (2909) TE: 03460 498308

Subcentros: Cda. Rica, Villa Amelia.

CENTRO PRIMARIO ROJAS: Las Heras 560 (2705) TE: 02475 466003

**Subcentros: Ferré, Hunter, Inés Indart, Los Indios,
Rafael Obligado, Ascensión, Junín.**

Exportaciones de carne crecen en volumen pero no impactan en más divisas

Las exportaciones argentinas de carne vacuna crecieron en volumen durante abril, pero esta expansión no se vio reflejada en un mayor ingreso de divisas, debido a que los precios internacionales continuaron a la baja.

En tanto a su vez, en el mercado interno, estiman que el consumo de cortes vacunos (y sus sustitutos) continuará creciendo este año, a contramano de la tendencia global.

De acuerdo al último informe de la Cámara de la Industria y Comercio



de Carnes, las exportaciones de carne vacuna crecieron en abril 9,6% interanual, una mejora que se explicó por las mayores ventas a China (treparon 21,7%).

De todas formas, la caída del precio promedio de las exportaciones provocó que los ingresos por ventas al exterior de carne vacuna cayeron 22,1% en abril. Así, en los primeros cuatro meses, la contracción en ingresos fue de 17,2% frente al mismo periodo del 2022. Esto sucedió pese a que, en volumen, se exportó 13,2% más.

“La desaceleración de la actividad económica en China es la que provoca la disminución del precio de nuestras exportaciones a ese mercado, cuya variación en los últimos meses osciló entre 25 y 30%”, explicó Miguel Schiariti, presidente del Cicra.

Además agregó que “simultáneamente con este proceso, Estados Unidos se encuentra en una etapa de reducción de stocks, lo que evitará pagar mejores precios que los ofrecidos por el gigante asiático, dado que está teniendo sobreoferta de vaca para el mercado de hamburguesas y de carne procesada”.

“Estos dos acontecimientos nos llevan a pensar que el presente año no habrá mejoras significativas de precios hasta noviembre y diciembre, meses en los cuales se realizan las compras para el año nuevo, período en que aumenta el consumo de carne vacuna en ese país”. (Noticias AgroPecuarias)



TOROS criados a campo

Angus 4x4: en todos los terrenos
rusticidad rentable

Venta en estancia

Atención especial:

Matías Barile - (0236) 154548529

Federico Repetto - (0236) 154575711



DESARROLLO
GENETICO
a campo



Toros con certificación BREEDPLAN.
Listos para servicio, sin exceso de grasa.

Taesa A. G. e I. S. A. - www.taesa.com.ar - taesa@taesa.com.ar

Juncal 615 - 3° F - Tel. (011) 43129609 - Capital Federal.

Estancia Don Alejandro - Tel. (0236) 4426808 - Junín (Bs. As.).

Estancia La Calma - Aarón Castellanos (SF).

Asesor técnico: Ing. Santiago Monsegou

Tel. (011) 1558311131 - smonsegou@taesa.com.ar

Porotos: Argentina uno de los principales exportadores del mundo

Después de 40 años de investigación y trabajo del INTA, potenciado por la articulación con la empresa Porosem SRL, se suma la empresa Granaria SA –Córdoba– con la idea de expandir el cultivo de porotos a otras regiones del país.

El cambio de hábitos en el consumo de alimentos, la posiciona como una alternativa promisoriosa debido a que ofrecen hidratos de carbono, proteínas y minerales.

En ese sentido, un equipo de investigación del Programa de Mejoramiento de Legumbres Secas en el Instituto de Investigación Animal del Chaco Semiárido IIACS del INTA Leales –Tucumán–, desde hace más de 40 años trabaja en el desarrollo de variedades que tengan ventajas competitivas para que puedan destacarse en el mercado y ubicar a la Argentina como uno de los mayores exportadores del mundo.

En la actualidad, la genética desarrollada en el IIACS del INTA ocupa alrededor del 50 % de la superficie total de producción de porotos del país, lo que representan alrededor de 500.000 hectáreas.

Según un informe del Consejo Agroindustrial Argentino (CAA) las legumbres, en el primer cuatrimestre del año, exportaron 174.000 toneladas por U\$S 123 millones, un crecimiento de 26 % con respecto a 2022.

El 95 % de los porotos que se producen en la Argentina son exportados a Brasil, Centroamérica, Europa y parte de Asia.

El especialista en mejoramiento genético del INTA, Marcelo Gerónimo y, obtentor de las últimas 10 variedades de porotos liberadas por el IIACS, investiga para ampliar la variedad de semillas de poroto, que se adapten a diversos ambientes de la Argentina y que representen una nueva opción productiva a los agricultores de las distintas regiones del país.

“Entre 2007 y 2021, con Porosem obtuvimos e inscribimos en el INASE diez nuevos cultivares de porotos de diferentes tipos comerciales”, indicó Gerónimo.

En la actualidad, aseguran los investigadores, se encuentran trabajando en el desarrollo de seis nuevas variedades, que serán



liberadas de manera paulatina a partir de este año.

Tecnología

El objetivo es obtener más y mejores cultivares para desarrollar genética que puedan adaptarse a los diversos ambientes productivos de la Argentina.

En el primer cuatrimestre del año, Argentina exportó 174.000 toneladas por U\$S 123 millones.

En este punto, Gerónimo destacó que el avance de la tecnología y el desarrollo de nueva genética no solo ofrece oportunidades para la exportación, sino que también implica un beneficio para los agricultores argentinos, en términos de seguridad alimentaria y autonomía productiva: “Por esto, seguimos trabajando en el desarrollo de variedades que se puedan adaptar a las diferentes condiciones agroecológicas del país”, indicó.

“El poroto es un cultivo de origen andino, originalmente adaptado a un clima templado y con temperaturas moderadas”, expresó el investigador del INTA y añadió que “mediante un proceso de adaptación por selección y mejora genética, se logró su producción en otras zonas de meso América con temperaturas y humedad más elevadas”.

El cambio climático, mediante periodos de sequías y lapsos de temperaturas elevadas cada vez más frecuentes en momento críticos del cultivo, representan un desafío para la producción de poroto del futuro, que impacta en el desarrollo del cultivo, disminuyendo notablemente los rendimientos.

“Es muy importante la generación y selección de nueva genética que tenga la capacidad de tolerar y

producir de manera aceptable en condiciones de altas temperaturas”, expresó Gerónimo.

“Dentro del proyecto de mejora genética de poroto del INTA se desarrolla un programa de selección de germoplasma en condiciones de elevadas temperaturas que cuenta con 12 años de trabajo”, añadió el investigador.

Desarrollo de materiales

Aníbal Liácono –gerente general de Porosem SRL– señaló que la nueva etapa de articulación tiene el foco puesto en el desarrollo de materiales que den respuesta a las necesidades que plantean los mercados externos, en línea con una tendencia en aumento vinculada con una alimentación más saludable.

“Para nosotros la semilla es muy importante, tiene un valor superlativo ya que de esa semilla sale un grano que luego se convierte en un alimento”, subrayó Liácono quien explicó que las variedades en las que trabajan con el INTA “buscan tener la calidad que demanda el mercado internacional, sobre todo, en cuanto a requerimientos nutricionales”, precisó, el directivo.

Entre las ventajas competitivas que impactaron positivamente en el comercio de exportación de esta legumbre, Liácono destacó que “la semilla blanca, tipo Alubia, es reconocida en los destinos comerciales de Europa, principalmente en España, que es un mercado muy exigente, por la calidad comercial y culinaria del grano”.

Por otro lado, los porotos negros, son muy demandados por Brasil y por Centroamérica, debido a sus características de sabor y

consistencia. “La concentración del sabor de nuestras variedades y el caldo que producen hace que sean muy buscadas para hacer ensaladas, puré, salsas, guisos y hasta empanadas y garrapiñadas”, describió Liácono.

Variedades

Las variedades de porotos desarrolladas en el marco del Programa de Mejoramiento Genético de Poroto se adaptan muy bien a las condiciones agroecológicas del NOA y poseen un buen potencial en el rendimiento al lograr que los granos posean muy buena calidad comercial. Sin embargo, con el correr de los años y el aumento de la demanda internacional, las variedades se fueron adaptando a otros ambientes.

En este sentido, Juan Llorens, coordinador Nacional de Vinculación Tecnológica del INTA, ponderó la importancia de la articulación público-privada, debido a que “mediante los instrumentos de la vinculación tecnológica, no solo permite el desarrollo de conocimiento o la transferencia del mismo en forma de tecnologías ya desarrolladas por el organismo compartiendo costos y bajando el riesgo tecnológico, sino que a su vez permite reorientar los esfuerzos de la investigación en función de las necesidades del mercado”.

A su vez, “esta estrategia facilita o potencia la puesta en valor del conocimiento, la resolución de problemáticas o necesidades locales o regionales, el aseguramiento de la calidad de los productos y el valor de la incorporación de nuevas tecnologías sobre la generación de empleo en las cadenas productivas”, expresó Llorens.

En este sentido, Gastón López, gerente de Granaria SA, señaló que “la vinculación público-privada es fundamental para generar sinergia positiva y eficiencia en la investigación y permite que las investigaciones lleguen al mercado -tanto a los productores como a los consumidores- gracias a esta articulación”. Y agregó: “Para nosotros, como empresa, es auspicioso y nos llena de orgullo poder trabajar en articulación con el INTA y con Porosem. Este tipo de vínculo es para festejar y para profundizar” (Noticias AgroPecuarias).

Un sistema de cámaras que no necesita electricidad o internet para la seguridad en el campo

Las avanzadas tecnologías de monitoreo se convirtieron en una estrategia cada vez más común para protegerse y prevenir incidentes de seguridad en el sector rural.

La firma Dahua Technology desarrolló un sistema que consideran “revolucionario” con cámaras que cubren en tiempo real más de 2.000 hectáreas, y en la noche pueden alcanzar una visión de hasta 1.000 metros a la redonda.

Con su sistema, la empresa afirma que llegan a cubrir hasta 2000 hectáreas, con una cobertura de 360° y diseño resistente, y sin necesitar internet y electricidad.

“Son equipos de funcionamiento autónomo, es decir, no requieren conexión a Internet ni suministro eléctrico, característica resulta fundamental en las extensas zonas rurales del país que presentan problemas de conectividad. Además el monitoreo de las cámaras se puede realizar a través de



cualquier dispositivo móvil, lo que optimiza aún más la prevención de delitos y la implementación de estrategias efectivas para prevenir y mitigar riesgos.” explicó Agustín Cencic, Pre Sales en Dahua Technology

El sistema ya está disponible en todo el país, fue implementado por productores desde Salta

hasta Chubut, con diferentes opciones de conectividad a Internet según la disponibilidad en cada ubicación, ya sea cobertura satelital, redes celulares 3G y 4G, o una red propia mediante proveedores locales. En cuanto al suministro eléctrico, se hace uso de paneles solares en caso de ser necesario.

Asimismo, las cámaras de seguridad ofrecen el modelo de Lectura de Patentes (LPR), el cual ha demostrado excelentes resultados en las tranqueras y accesos a los campos para el control de entrada y salida.

También las cámaras termográficas permiten identificar objetivos específicos a través del calor y combinadas con radares, pueden lograr una cobertura de casi 360°, lo que resulta ideal para grandes extensiones. Adicionalmente, su diseño anti-vandalismo las hace resistentes a golpes, pedradas y granizo.

“Estamos comprometidos con ofrecer una gestión integral de la seguridad rural, aprovechando las ventajas tecnológicas que brindan el análisis de vídeo, el entorno cloud, Big Data, Inteligencia Artificial (IA) entre otras, agregaron desde Zhejiang Dahua Technology, empresa que es líder mundial en estos rubros y que tiene mercado en 180 países y regiones. (Noticias Agropecuarias)

ECOAGRO

INSUMOS AGRICOLAS

• 10 AÑOS •

En la campaña 2022/23 la cadena granaria consumira gasoil por US\$ 1.734 millones

El consumo de gasoil para la campaña granaria correspondiente a la campaña 2022/2023, experimentará una merma de 21 puntos porcentuales, según un estudio de la Bolsa de Comercio de Rosario.

El consumo de gasoil, solo en el proceso productivo para la campaña 2022/23 podría ubicarse en 935 millones de litros, aproximadamente un 1% por debajo del consumo del ciclo 2021/22, resultado de una leve disminución en la superficie sembrada total.

El estudio incluye el consumo que realiza el campo para las maquinarias agrícolas, el transporte de carga en camiones y por ferrocarril, pero excluye su uso en los procesos de industrialización de los cultivos.

El cálculo se hizo sobre el volumen de combustible líquido utilizado en el proceso productivo, en base a un relevamiento para

los cultivos de soja, maíz, trigo, avena, girasol, cebada, sorgo, maní, centeno, arroz, otros como alpiste, mijo, cártamo, colza y lino.

Para elaborar el informe los técnicos de la BCR consultaron la Guía Estratégica para el Agro (GEA) de la BCR y la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación (SAGyP).

El consumo se subdivide en las labores de siembra, cosecha, laboreo, movimientos internos y transporte de insumos.

Las estimaciones de consumo por cultivo y por labor surgen de fuentes especializadas consultadas, y a fines de simplificar el modelo, se realizan los siguientes supuestos: 1) El área sembrada es igual al área cosechada, y 2) El consumo de gasoil por hectárea se estima para maquinaria agrícola mediana.

En segundo lugar, se procederá a estimar el consumo de gasoil que se realizaría en el transporte de

los principales cereales y oleaginosas hacia acopios, puertos y fábricas.

Las estimaciones hechas por GEA y SAGyP, para el ciclo 2022/23 se producirían 81 Mt de granos, de los cuales 75 Mt serían transportados hacia plantas, acopios y puertos. De ese volumen, se estima en base a datos de la CNRT que 9 Mt se trasladarían en ferrocarriles, mientras que las 66 Mt. se movilizarían en camiones.

Respecto a la estimación de consumo de combustible para el transporte de granos en la campaña 2022/2023, totalizaría unos 724 millones de litros de gasoil.

El 96% de ese consumo sería realizado por camiones, mientras que el 4% restante se haría mediante el transporte ferroviario. Por la merma productiva, si se compara con el ciclo 2021/22, este tipo de consumo sería un 37% inferior.

Si se suma el gasoil utilizado durante el proceso de producción de granos con el consumo realizado en el transporte hacia acopios, fábricas y terminales portuarias, puede estimarse, en conclusión, que en la campaña comercial 2022/23 la cadena granaria realizaría un consumo total de 1.651 millones de litros de gasoil.

A diferencia de otras campañas, en donde el consumo predominante se realizó en la etapa de transporte de granos, como resultado de los bajos rindes causados por las condiciones de sequía, en el ciclo 2022/23 el grueso del consumo de gasoil (57%) habría ocurrido durante la fase de producción de granos, mientras que sólo el 43% se utilizaría para transportar los granos hacia sus destinos productivos y comerciales (Noticias AgroPecuarias).

El BNA profundiza el respaldo a los sectores productivos y a las economías regionales

Con el propósito de articular una agenda conjunta y profundizar el apoyo del Banco Nación a los sectores productivos, la presidenta del BNA, Silvina Batakis, mantuvo reuniones con representantes de federaciones agrícolas y cooperativas lácteas para trabajar en forma articulada en los distintos programas de financiamiento y las líneas de crédito para esos segmentos económicos.

La titular de la entidad recibió a los directivos de la Federación de

Acopiadores de Cereales, encabezado por el presidente, Fernando Rivara, junto a Daniel Asseff y Raúl Dente, con quienes evaluó los instrumentos financieros específicos que favorezcan la producción de granos en el país y mejoren el saldo exportador del sector.

En la oportunidad, Batakis destacó "la importancia del trabajo en equipo con los referentes de las entidades de la producción", y reivindicó "el rol del mayor banco público del país como una

herramienta fundamental para dinamizar la producción y general mejor competitividad con valor agregado del sector".

Posteriormente, Batakis mantuvo un encuentro con Roberto Socin y Ricardo Garnero, referentes de la Mesa de Productores de Leche de la provincia de Santa Fe, para analizar las posibilidades de ampliar las distintas herramientas de crédito vigentes para financiar a las PYMEs lácteas y promover el fortalecimiento de la industria de esa región.

"Desde el Banco Nación, asumimos el compromiso de trabajar en la búsqueda de distintos instrumentos financieros que ayuden a multiplicar la producción de los sectores vinculados con el agro, cuyo protagonismo es relevante para el crecimiento económico del país y para la generación de puestos de trabajo", subrayó la titular del BNA, al término del encuentro.

Durante ambas reuniones,

Desarrollado por veterinarios
recomendado por
expertos "criadores"

Pedigree

Algo está oliendo bien

**ALIMENTO
BALANCEADO
PARA
MASCOTAS**

Porque su gato
confía en ustedes.
Todos los días

whiskas

LABORATORIOS BLOCKSAL S. R. L.
DISTRIBUIDORA
MAYORISTA

Teresa de Calcuta 132 (Colectora Ruta 7 Km. 259)
TE: 0236 4424444 blocksal@speedy.com.ar



Desde 1947 un compromiso diario con el desarrollo de la agroindustria argentina.

ROJAS
PERGAMINO
COLON
ARRIBEÑOS
VEDIA
LINCOLN
JUNIN
AMEGHINO
VENADO TUERTO
CHAPUY

ELEVADOR ROJAS
ELEVADOR PERGAMINO
ELEVADOR COLON
ELEVADOR ARRIEÑOS
ELEVADOR VEDIA
ELEVADOR LINCOLN
ELEVADOR JUNIN
ELEVADOR E. COSTA
ELEVADOR VENADO TUERTO
ELEVADOR CHAPUY

TEL: 02475 - 465765 - 766
TEL: 02477 - 440977 - 978
TEL: 02473 - 430339 - 421555
TEL: 02353 - 497753 - 723
TEL: 02354 - 421014 - 420740
TEL: 02355 - 432600 - 033
TEL: 0236 - 4638898 - 4432908
TEL: 03388 - 15418966 - 8967
TEL: 03462 435515-437805
TEL: 03462 494112

Las liquidaciones de los agroexportadores vienen cayendo 38% en lo que va del año

La Cámara de la Industria Aceitera de la República Argentina y el Centro de Exportadores de Cereales anunciaron hoy que durante mayo las empresas del sector liquidaron la suma de 4.212 millones de dólares; representando una baja de 0.45% en relación al mismo mes del año 2022, y un 78% superior que en el mes de abril de 2023.

En tanto que el registro de la liquidación de divisas de enero-febrero-marzo-abril-mayo de 2023 con los mismos meses del año pasado resalta que el Estado perdió 38% de lo que pudo ingresar por las exportaciones del sector cerealero-oleaginoso que dependieron de la malograda cosecha de soja y maíz.

“El ingreso de divisas del mes de mayo es el reflejo de un mercado fuertemente afectado por la extrema sequía que redujo drásticamente las producciones de la cosecha gruesa (maíz y soja)”, expresó el comunicado de Ciara-CEC, entidades que representan el 48 % de las exportaciones argentinas,



En tanto las entidades ponderaron que en mayo el ingreso de divisas estuvo apalancado por “el régimen establecido bajo el Decreto 194/23 -conocido como ‘dólar soja 3’, sumado al régimen del ‘dólar agro’- que venció este 31 de mayo y provocó una oferta de soja, girasol, sorgo y cebada significativamente superior a los meses previos”.

Contexto

El ingreso mensual de divisas,

transformadas en pesos, es el mecanismo que permite seguir comprando granos a los productores al mejor precio posible. La liquidación de divisas está fundamentalmente relacionada con la compra de granos que luego serán exportados, ya sea en su mismo estado o como productos procesados, luego de una transformación industrial. La mayor parte del ingreso de divisas en este sector se produce con bastante antelación a la exportación, anticipación que

ronda los 30 días en el caso de la exportación de granos y alcanza hasta los 90 días en el caso de la exportación de aceites y harinas proteicas. Esa anticipación depende también del momento de la campaña y del grano de que se trate, por lo que no existen retrasos en la liquidación de divisas.

El complejo oleaginoso-cerealero, incluyendo al biodiésel y sus derivados, aportó el año pasado el 48 % del total de las exportaciones de la Argentina, según datos del Indec.

El principal producto de exportación del país es la harina de soja (14,2 % del total), que es un subproducto industrializado generado por este complejo agroindustrial, que tiene actualmente una elevada capacidad ociosa cercana al 50%. El segundo producto más exportado el año pasado, de acuerdo con el INDEC, fue el maíz (11 %) y el tercero fue el aceite de soja (6,9 %).

(Noticias AgroPecuarias)

En el inicio de la campaña de trigo ya se sembraron 400 mil/ha

La Bolsa de Cereales de Buenos Aires publicó hoy su primer relevamiento de la siembra de trigo de la campaña 2023-24 informando que hasta este jueves se cubrieron 400.000 hectáreas, que representan 6,3% de las 6.300.000 hectáreas proyectadas.

Las lluvias registradas durante los últimos días permitieron comenzar las labores de siembra en el centro-este del área agrícola, donde varias zonas recibieron importantes acumulados que permitieron recargar los perfiles, aunque todavía una porción importante no recibió aportes de humedad que aseguren el total de los milímetros que demandará el cultivo durante todo el ciclo.

El norte del país refleja condiciones de humedad limitada, aunque las precipitaciones durante el otoño permitieron a parte de los productores comenzar las labores.

A nivel nacional, el progreso de siembra refleja una demora debido a que en los núcleos norte y sur, luego de la intensa sequía sufrida, las primeras lluvias

comenzaron a revertir la situación recién a mediados de mayo.

No obstante, la humedad de los perfiles se concentra en muchos casos únicamente en la capa arable, por lo que será crucial el aporte de humedad hacia el comienzo de la primavera.

Asimismo, las lluvias que alcanzaron al norte del país fueron muy heterogéneas, por lo que una gran parte de la superficie no tiene la humedad necesaria, retrasando el avance de la siembra.

Por otro lado, el oeste del área agrícola no recibió aportes importantes de humedad durante los últimos eventos de precipitaciones por lo que la intención de siembra se ve limitada por dicha situación, aunque la necesidad de liquidez anima a varios a apostar al cultivo.

Finalmente, en el sudeste bonaerense, que concentra el 14 % del área estimada, la falta de piso luego de las intensas lluvias no permitió un mayor avance de las labores

Nutrien Ag Solutions™



nuestra diferencia es la respuesta a su confianza

Atributos

- . Insumos de calidad.
- . Servicios confiables.
- . Asesoramiento profesional.
- . Precios competitivos.

Productos

- . Fertilizantes sólidos y líquidos.
- . Agroquímicos y semillas.

Servicios

- . Asesoramiento técnico a campo.
- . Análisis de suelos y plantas.
- . Preparado de mezclas.
- . Aplicación de fertilizantes y agroquímicos.
- . Entregas en el lote, en tiempo y forma.
- . Alquiler de equipos.
- . Desarrollo y transferencia constante de tecnología.
- . Personal capacitado al servicio del productor.

Predio EE. FF, Ohiggins,
Bs As Argentina (6748)
236-4492280/1/2 -
c 236 4527829

andres.monsalvo@nutrienagsolutions.com.ar
marcelo.perez@nutrienagsolutions.com.ar
gustavo.belhart@nutrienagsolutions.com.ar
bernardo.rosenthal@nutrienagsolutions.com.ar

Aún con inflación, el consumo de carne vacuna viene en recuperación (también el de pollo y cerdo)

La Bolsa de Comercio de Rosario informó que en Argentina continúa recuperándose el consumo de carne vacuna a la par que también crecen los distintos sustitutos, mientras que en el mundo se proyecta una tendencia distinta, al menos en los cortes bovinos.

La BCR publicó estadísticas del Departamento Agrícola de Estados Unidos que apuntan a una desaceleración económica global “tienen un impacto en las tendencias de consumo y en el caso de carne vacuna: el Usda prevé una leve caída de 0,3% en producción y una merma de 0,1% en el consumo”.

“La caída en producción y consumo no es abrupta, pero marca un estancamiento en el desarrollo del sector para el presente año”, remarcaron desde la BCR, y detallaron: “Por su parte, el consumo mundial de carne aviar y de cerdo seguirá creciendo este año, con incrementos previstos del 1,35% y 0,22%, respectivamente”.

En tanto, al analizar el escenario local, desde la entidad sostuvieron: “El consumo total de



carne bovina, aviar y porcina por habitante en Argentina podría ubicarse en torno a 115,2 kg en el año 2023. De ser así, representaría una mejora del 4,2%

cercanos a los del año 2017”.

La dieta cárnica del habitante promedio estaría compuesta por



respecto al año anterior, y se alcanzarían niveles de consumo

46% de carne bovina, 39% de carne aviar y 15% de carne

porcina.

Así, la carne bovina “habría aumentado 2,3% respecto al 2022, alcanzando niveles cercanos a los de 2019”.

Es decir que la demanda interna de los distintos cortes vacunos continuaría creciendo, recuperándose de mínimos históricos. De acuerdo a las proyecciones de la BCR, en 2023 se estima un consumo de 53,1 kg por habitante, lo que sería el volumen más alto desde 2018 y se ubicaría considerablemente del promedio del 2022, que fue del 47,5 kg/habitante.

“Argentina todavía sigue siendo el principal consumidor de carne bovina por habitante a nivel mundial, superando cómodamente a los dos países que continúan en el podio: Uruguay y Estados Unidos, donde el habitante promedio consumiría 43 y 37 kg, respectivamente. A continuación, siguen en el ranking Brasil (35,3 kg), Israel (27,2 kg), Chile (26,3 kg) y Australia (25,6 kg)”, concluyó el estudio de la Bolsa de Comercio de Rosario. (NoticiasAgroPecuarias)



Juntos para crecer

Seguinos

f in y t i @
@coopascension

**Agronegocios y
Servicios Urbanos**

Más de 80 años de
historia son la base
del respaldo que
te ofrecemos hoy.

Teléfonos:
(02353) 496026 / 496189
(02353) 496709 / 496102

Info@coopascension.com.ar
www.coopascension.com.ar



El sorgo una buena alternativa para la alimentación de los porcinos

En materia de alimentación porcina, en muchos casos por baja disponibilidad y/o altos precios del maíz, se torna importante analizar otros cereales como opciones de reemplazo, y ahí aparece el sorgo.

La Federación Porcina y la Cámara de Productores Porcinos de Córdoba (CAPPCOR), estuvieron presentes en el Congreso Maizar 2023, y durante la jornada, el médico veterinario José Arrieta, presidente de CAPPCOR y tesorero en la entidad nacional, disertó precisamente sobre la posibilidad de utilizar sorgo como reemplazo parcial del maíz en las raciones de los cerdos.

El maíz es el principal componente de las dietas de alimentos para porcinos aportando el 70% de la energía de las mismas. El sorgo ocupa el quinto lugar de cereales producidos en el mundo y su finalidad principal es la alimentación de animales de producción: las variedades blancas y de bajos taninos pueden reemplazar al maíz.

A medida que la concentración de taninos aumenta, su porcentaje de reemplazo se torna parcial debido a que estos taninos afectan el consumo de alimento, la digestibilidad de proteínas y el aprovechamiento de aminoácidos.

Muchos países de Latinoamérica

lo utilizan debido a que tiene un costo de entre un 15 a 20 % inferior al maíz. Si bien su aporte energético es ligeramente más bajo, posee mayor porcentaje de proteína. Hoy en Argentina su precio es superior al del maíz, por ello no se está reemplazando, pero este costo está condicionado por el volumen de exportación y la baja producción agrícola en nuestro país.

El costo de alimentación impacta en un 70-80% del total en la producción porcina, por ello es indispensable un análisis permanente de materias primas alternativas, ya que los mercados granarios, así como la oferta agrícola son variables e impactan de lleno en la producción porcina.

Evaluar al sorgo como fuente alternativa de reemplazo al maíz es una opción a tener en cuenta en un momento como el actual, en el que puede haber variación en los precios y/o escasez.

“El uso del sorgo como reemplazo parcial del maíz en las dietas porcinas es una opción para considerar en épocas de escasez y variabilidad en los costos”, destacó José Arrieta. Y agregó: “Además de que aporta nutrientes de eficacia en la producción porcina y su utilización ha sido exitosa en otros países de Latinoamérica.» (Noticias AgroPecuarias)

Aduana denunció subfacturación en exportaciones de girasol y algodón

La Dirección General de Aduanas de Argentina denunció que entre 2020 y 2022 una empresa radicada en Reconquista (Santa Fe) subfacturó sus exportaciones de productos derivados del algodón y girasol en 5.392.666 dólares.

La demanda penal fue presentada ante el Juzgado Federal N° 1 de Santa Fe y señala que las mercaderías en cuestión fueron supuestamente exportadas a Brasil y Uruguay a valores sensiblemente superiores a los declarados en la Argentina.

Las diferencias detectadas por los técnicos de Aduana ascienden al 70% en las exportaciones a Uruguay y al 55% en las que tenían como destino Brasil.

“El objetivo de la maniobra irregular era ahuecar la base imponible de las operaciones y evitar la debida



liquidación de divisas en nuestro país”, interpretó Aduana.

Concretamente, están bajo la lupa exportaciones de pellets de semillas de algodón, pellets de harina de girasol y aceite de algodón que fueron realizadas en forma directa a los países vecinos,

pero refacturadas a través de intermediarios radicados en EE.UU. e Islas Vírgenes.

La clave, según Aduana, es que no se observa ningún valor agregado tangible aportado por los terceros operadores que justificara el incremento de precios, por lo cual

se presume que hacían las veces de sociedades pantalla.

La Dirección General de Aduanas, que depende de la Administración Federal de Ingresos Públicos, sostiene que la operatoria consistió en ventas sucesivas simuladas en las que se apeló a los intermediarios para ocultar lo que, en rigor, no eran otra cosa que ventas directas. El análisis señala que existirían vinculaciones de índole funcional entre la firma santafesina y las refacturadoras.

Así, la denuncia se encuadra en los artículos 863 y 864 del Código Aduanero, por lo cual podrían haber penas de hasta 8 años de prisión. Asimismo, en los términos del artículo 876 de la citada normativa, el organismo pretende una multa mínima de U\$S 69.928.714,27.



Liga
Agrícola
Ganadera
COOPERATIVA LIMITADA

AGENTE DEL
GRUPO ASEGURADOR
2 La segunda

MEDICINA PREPAGA
AcaSalud
COOPERATIVA DE PRESTACION DE SERVICIOS MEDICO ASISTENCIALES LIMITADA

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO

Ruter

Liganar
ALIMENTOS BALANCEADOS

PELETEADOS
BOVINOS PARA CARNE
BPVINOS PARA LECHE
PORCINOS



CARNELLI
INMOBILIARIA

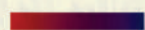
¿Querés conocer la valuación de tu campo?

Obtené la tranquilidad que necesitás
a través de estudios que establecen
con precisión el monto determinado.



Campos

Venta / Alquiler / Tasaciones



Coronel Suárez 97, Junín (B) |

 **236 4353588** / Tel. 0236 4638027

carnelliinmobiliaria.com.ar  

‘No hay fundamento alguno, salvo el de un curro, que justifique la existencia del Feta’

El diputado provincial de la Coalición Cívica, Luciano Bugallo, cuestionó asperamente la decisión del Gobierno argentino de hacer un nuevo aporte al polémico Fondo Estabilizador del Trigo Argentino con nuevos 300 millones de dólares de las retenciones a las exportaciones de soja, con el cual buscaría contener las subas del precio de la harina y de los derivados como el pan.

“No hay fundamento alguno, salvo el de un curro a la medida de Molinos Cañuelas, que justifique la existencia del Feta”, acusó Bugallo.

En su cuenta de Twitter, el diputado argumentó que el fideicomiso “no bajó el precio del pan, ni alivió el bolsillo de los ‘más vulnerables’, solo transfirió recursos de los productores a los bolsillos de la familia Navilli y de un par de oportunistas prebendarios, seguramente a cambio de jugosos retornos. No hay otro motivo”.

“Si realmente les interesaban las familias de bajos recursos, bien



podrían subsidiar directamente a la demanda más necesitada, vía Tarjeta Alimentar, optimizando recursos, en forma eficiente y transparente. Pero no, obviamente ese no es el negocio”, comentó el legislador opositor.

El presidente Alberto Fernández firmó junto a todos sus ministros el decreto 288/2023, que deriva unos 300 millones de dólares.

“Destínase al Fondo Fiduciario Público denominado FETA, creado por el decreto 132 del 19 de marzo de 2022, un importe equivalente en hasta 1,3 puntos

porcentuales de la alícuota del derecho de exportación de las mercaderías alcanzadas por las posiciones arancelarias 2304.00.10, 1507.10.00, 2302.50.00, 1507.90.11, 1507.90.90 y 2308.00.00, en todos los casos que contengan soja”, dispone el artículo 1° de este decreto. Los números citados se refieren al harina y al aceite de soja, principales producciones exportables de la Argentina.

El Feta es el mecanismo creado para compensar a los molinos por la bolsa de harina de 25 kilos que entregan a las panaderías.

Bugallo denunció penalmente al entonces secretario de Comercio, Roberto Feletti, por la medida por supuestas irregularidades con el manejo de este fideicomiso, apuntando a que fue creado para salvar a la firma Molino Cañuelas, que atraviesa un concurso de acreedores de 1.320 millones de dólares, y que desde la creación del fondo es el principal destinatario.

El Feta además es cuestionado por la Federación de la Industria Molinera que acusa que el fideicomiso dejó afuera a la inmensa mayoría de los 151 molinos harineros, ya que solamente lo perciben unas 40 firmas.

El presidente de Faim, Diego Cifarelli, coincidió también en que el Feta no sirvió para controlar el precio del pan, básicamente porque el trigo y la harina no son los rubros que mayor incidencia tienen en el precio final de los derivados. (Noticias AgroPecuarias)



Agro & Producción
La Marca del Periodismo Agropecuario

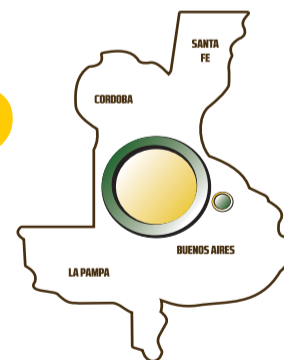


29 AÑOS ACOMPAÑANDO AL SECTOR AGROPECUARIO, GANADERO E INDUSTRIAL REFLEJANDO EN NUESTRAS PAGINAS TODA LA INFORMACIÓN, ACTUALIDAD Y NOVEDADES.

“EL CAMPO Y EL SECTOR AGROINDUSTRIAL SON LAS CLAVES DEL DESARROLLO ECONÓMICO”.

NO DEJEMOS QUE NUESTRAS MARCAS NI EMPRESAS PERMANEZCAN EN EL OLVIDO. REACTIVEMOSLA Y QUE SIGAN SIEMPRE PRESENTES.

Dónde llegamos?



Junín, Capital Federal, Rosario, Pergamino, Rojas, Agustín Roca, Colón, Carabelas, Río Cuarto, Venado Tuerto, Teodelina, Arribeños, Gral. Arenales, Ascensión, Leandro N. Alem, Vedia, Alberdi, Germania, Gral. Pinto, Ameghino, Lincoln, Roberts, Blaquier, Carhué, Bolívar, Baigorrita, Gral. Viamonte, 9 de Julio, Carlos Casares, Pehuajó, Blaquier, Laboulaye, Alberti, Plá, Suipacha, Luján, Pilar, San Pedro, Capitán Sarmiento, Arrecies, Salto, Carmen de Areco, San Andrés de Giles, Chacabuco, Chivilcoy, Bragado, Morse, Obriens, Ohiggins, La Agraria, Gral. Alvear.

PREMIO CONGRESO PEA 2010/16 OTORGADO POR LA SECRETARIA DE AGRICULTURA DE LA NACIÓN
POR MEJOR MEDIO AGROPECUARIO DE LA PROV. DE BS. AS.
DECLARADO DE INTERÉS MUNICIPAL

Gral. Paz 314 / Junín 6000 2364 533504 agroyproduccion@gmail.com

agroyproduccion.com Diario Agro y Producción

ArgernCarne NOA: Argentina, la revancha

El economista Salvador Distéfano habló sobre las oportunidades que tiene nuestro país en un contexto favorable, quiénes liderarán las elecciones este año, y la importancia de los jóvenes y las mujeres en una empresa, entre otros temas.

“Argentina, la revancha”, así denominó su exposición Salvador Distéfano porque destacó que “en el campo cuando nos va mal buscamos revancha”.

Al enumerar los problemas en materia económica que el país tiene, Distéfano, enumeró las retenciones que se impusieron en el 2002, el cepo en el año 2011 y el déficit fiscal comenzó durante la última presidencia de Cristina Fernández de Kirchner.

“Este gobierno termina con una inflación de entre el 150% al 180%”, sostuvo Distéfano y resaltó que “el país tiene un reto social, reto fiscal y reto al consumo”.

En cuanto al contexto internacional, Distéfano sostuvo que el escenario mundial cambió abruptamente luego de la pandemia del Covid-19 y la guerra Rusia a Ucrania.

Oportunidades

En este sentido, el economista señaló que “en el mundo cambió la forma de hacer negocios por la pandemia y la guerra”.

Debido al contexto internacional, Argentina tiene grandes oportunidades desde el día que empezó la guerra Rusia Ucrania”, destacó Distéfano.

Van a faltar terneros porque no hubo preñez debido a la sequía y el precio de la carne va a aumentar

En este sentido contó que el mundo necesita gas y nuestro país es el que lo puede llegar a tener en unos tres años. “Argentina tiene la segunda reserva de gas no convencional del mundo pero nos falta un caño”, sostuvo Distéfano

“Cuando el gasoducto, Bahía Blanca esté terminado va a poner una planta de licuefacción para exportar gas al mundo ya que es el recurso natural que necesita”.

Además, señaló que “cuando se termine el gasoducto San Gerónimo se podrá exportar gas a Uruguay y Brasil, subir gas a Bolivia y se podrá enviarlo también a Chile”.

“Cuando esto esté terminado Argentina va a tener un superávit de 5 mil millones de dólares”,

sostuvo Distéfano y contó que “en dos años vamos a estar exportando 5 mil millones de dólares en petróleo”.

Por otro lado, científicos argentinos recientemente descubrieron que en la cordillera hay cobre. “El proyecto cobre ya está en marcha y reúne a las provincias de San Juan, la Rioja, Catamarca y Salta”, contó el economista y agregó: “Argentina va a ser proveedora de energías sucias”.

Asimismo, Distéfano hizo hincapié en las energías limpias como el litio y contó que “el año pasado se realizaron inversiones por un total de 7600 millones de dólares para poder exportar en 2030 litio al mundo” y resaltó: “en tres años podríamos exportar por tres producciones distintas”

Las elecciones

Pasando al tema electoral y cómo será el proceso, el economista realizó un detalle sobre los electores que tiene el país.

En este sentido, Distéfano contó que “el centennial no cree en los políticos, quiere emprender, tiene otro formato en la vida porque está inmerso en una historia de

fracasos”.

Sobre los millennials, el economista dijo que “van por todo porque no tienen nada” y agregó: “Están en un proceso fuerte de crear, producir y hacer”.

Para salir de la crisis y crecer se necesita “generar obras de infraestructura, desregular la economía y reformas estructurales”.

Por otro lado, la generación X “tiene restricciones y no entiende a los de abajo ya que cree que le faltan el respeto”.

Haciendo hincapié en las elecciones de este año, Distéfano sostuvo que “el 60% de los argentinos está compuesto por centennials y millennials que definirán a quien van a votar un metro antes de entrar al cuarto oscuro”.

En Argentina hubo tres épocas de sequía que coincidieron con crisis, la del 76’, la del 2001 y el último período. “El campo genera el 70% de los dólares, si el campo no pone los dólares tumba la Argentina”, sostuvo Distéfano y explicó que “en 2001 salimos de la crisis con una fragmentación política, una masa de gente que quería el progresismo”.

**DESDE 1904 JUNTO
AL PRODUCTOR AGROPECUARIO**



Liga
Agrícola
Ganadera
COOPERATIVA LIMITADA

Pellegrini 21, Junín
Tel. 0236 4432999
www.ligaagricolajunin.com.ar

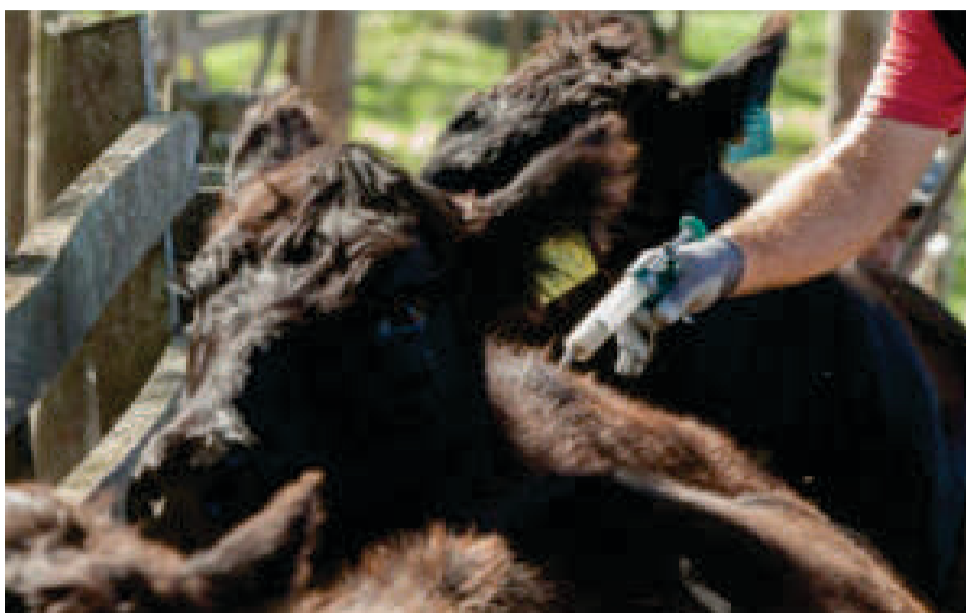


Un laboratorio presentará sus nuevas soluciones sanitarias para bovinos

Del 3 al 6 de junio próximo, se llevará a cabo la 80° Exposición Angus de Otoño Indoor, que este año tendrá convocatoria internacional, en las instalaciones de La Rural de Palermo, predio ferial Buenos Aires, como parte de la denominada Semana Angus de Otoño.

En este marco, Vetanco, laboratorio veterinario internacional, que desde hace más de 35 años desarrolla, elabora y comercializa productos innovadores para la salud y la producción animal, participará de la muestra con un Stand, en el B1 del Pabellón Azul, presentando sus nuevas soluciones Catiobac CuMax y Vetamec, así como también compartirá los avances de Vedevax BLOCK.

Catiobac CuMax es una formulación inyectable que combina cobre, zinc, selenio, manganeso, con el agregado de lodo que asegura el aporte de estos cinco micro minerales esenciales potenciando los resultados productivos en las diferentes etapas. Gracias a su innovadora formulación, aporta las



dosis terapéuticas necesarias de cada componente, garantizando una adecuada suplementación mineral.

Vetamec es un endectocida que posee una potente acción contra parásitos internos y externos, así como una alta biodisponibilidad en piel, lo que lo hace una herramienta ideal para la prevención y tratamiento de las bicheras. Cuenta con una potente acción antisárnica y resulta clave en la rotación de principios activos.

Además, compartirá información de Vedevax BLOCK, la primera vacuna a subunidad direccionada del mundo, elaborada por Bioinnovo, la primera empresa público-privada de Base Tecnológica (EBT) formada por Vetanco y el INTA.

Según indicaron desde la organización, la exposición se realizará de la mano de La Rural S.A, y con el mismo formato de la muestra del Centenario que se

desarrolló el año pasado, pero esta vez renovándolo de manera internacional, porque a partir de esta exposición de otoño, todos los años la muestra será internacional, permitiendo la participación de expositores de países vecinos.

Será la muestra más importante de la ganadería argentina con más de 850 ejemplares de pedigree inscriptos y remates de más de 50 mil animales de hacienda general. Más de 90 cabañas participantes lograron un récord absoluto para la exposición de otoño al inscribir más de 850 animales, que se suman a una agenda cargada de actividades, juras y remates y expositores comerciales de toda la cadena.

Este año también contará con un stand de la Confederación Latinoamericana de Países Productores de Angus (Colappa), siendo muy importante porque estarán presentes autoridades de las asociaciones de Uruguay, Brasil, Paraguay, México y Colombia (Noticias AgroPecuaqrias).



AGRO ACOPIOS JUNIN S.A.

ACOPIO DE CEREALES - SEMILLAS
OLEAGINOSAS - SEGUROS

FERTILIZANTES AGROQUÍMICOS
ACONDICIONAMIENTO DE GRANOS

SUBPRODUCTOS - COMBUSTIBLES - FLETES

TEL/FAX: 0236 4445611 / TE: 0236 4428003

LUIS B. NEGRETTI 1225 ALTURA RUTA 7 KM.261 / JUNIN BsAs

fernando_valenti@agroacop.com.ar y agroacop@redpower.com.ar

¿Nace un gigante? Viterra y Bunge podrían fusionarse en una sola empresa de 25.000 mill/dol

Las empresas Viterra, del grupo Glencore, y Bunge negocian una posible fusión que prevé un acuerdo en el que los accionistas de esta segunda corporación poseerían la mayoría del nuevo gigante agroindustrial, el cual tendría una valoración de activos estimada en 25.000 millones de dólares.

Bunge es el procesador de semillas oleaginosas más grande del mundo. Glencore, en su origen una empresa suiza, adquirió Viterra en 2012 por 4.500 mill/dol, sumando así activos de granos en Canadá y Australia.

El año pasado, Bunge fue el mayor exportador de maíz y soja de Brasil, la principal fuente mundial de cultivos básicos para la fabricación de alimentos para animales y



biocombustibles. Viterra fue el tercer mayor exportador de maíz y el séptimo exportador de soja.

“La fusión tiene mucho sentido: combinas el procesamiento de granos más grande del mundo con un importante comerciante”,

explican en el mercado de commodities.

La noticia de la posible operación la publicó la agencia Bloomberg que aclaró -citando allegados a la negociación- que “no hay certeza de que Viterra pueda llegar a un acuerdo sobre los

términos”, pero sí se reconoció que “la estructura del acuerdo está siendo discutida por ambas partes”.

Desde el mercado se anticipa que cualquier contrato entre ambas sería examinado de cerca por los reguladores, ya que el comercio de productos básicos como el trigo, el maíz y la soja ya se concentra entre Bunge y otros tres grandes actores (Archer Daniels Midland -ADM-, Cargill y Louis Dreyfus) lo que genera preocupaciones globales sobre la seguridad alimentaria.

(Noticias AgroPecuarias)

Una **nueva** tendencia en pintura

NOBA
COLOR



España 268



Feedlots: La contracara de la seca y su impacto en la dinámica de precios

La falta de lluvias y la elevada salida de hacienda que sufren los campos encuentra su contracara en el feedlot. Los corrales fueron refugio obligado de gran parte de este flujo de hacienda que no pudo ser contenida por los productores por la falta de pasto, marcando récords de ocupación.

Este impacto se pudo apreciar en los momentos más complicados por la seca, que obligó a los productores a achicar los lotes de vacunos en el campo y priorizar la retención de animales.

A inicios de mes, según datos del SENASA, los feedlots llegaron a alojar 1,95 millones de animales, cifra que comparado con igual corte del año pasado marca un incremento del 37,5% interanual y supera tres meses antes de lo esperado el máximo nivel de existencias alcanzado el año pasado en el mes de junio con 1,94 millones de animales encerrados.

Sin embargo, los mismos datos provistos por SENASA muestran para el mes de abril un índice de reposición que, aún en fase de 'fase de llenado', comienza a curvar su trayectoria, detalló un informe de la BCR.

De acuerdo a los datos informados, durante abril los feedlots recibieron un total de 520.135 vacunos mientras que durante el mismo período salieron 391.898 animales; este movimiento de ingresos sobre egresos es el que origina este Índice de Reposición del 133% en abril.

Conclusión, la cantidad de animales que ingresan sigue siendo superior a la cantidad de animales que egresan de los



corrales, el ritmo de llenado comienza a desacelerarse, siendo 14 puntos inferior al registrado un mes atrás.

Más allá del resto de categorías que se pueden alimentar, la oferta para los corrales en los próximos dos a tres meses, mostrará una elevada participación de terneros y terneras en los encierres totales (45%), lo que podría marcar una menor reposición.

La zafra

La zafra este año tuvo una salida más adelantada producto, de la seca y, consecuentemente, debería tender a agotarse más rápidamente. Parte de esta moderación en el ritmo de salida de terneros ya comenzó a verse en los movimientos de abril con 1,42 millones de terneros/ as saliendo de los campos, volumen muy similar al registrado en los últimos tres años.

Lo cierto es que, hasta el momento, la elevada oferta de terneros que llegó al mercado sigue presionando fuerte los valores de la invernada, llevando a una relación contra el precio del gordo, históricamente baja.

La actual relación entre el precio del ternero de invernada y el precio del novillito gordo se invirtió

algo que indudablemente favorece al engorde.

Si tomamos la referencia de precio que marca el ternero ROSGAN para el mes de mayo, \$482,82 y el promedio de valores para la categoría novillito en el MAG en lo que va del mes, \$493,55, tenemos una relación de compra/ venta instantánea de 0,98 puntos contra un promedio de 1,20 en los últimos 10 años.

Esta relación que hoy vemos negativa, es la más baja desde abril de 2019, año en el que también los valores del ternero registraron un fuerte retraso en términos reales.

Al tomar valores promedio de abril, el precio del ternero, medido en pesos constantes, refleja una caída en términos reales del 39% contra un ternero que, en abril de 2022 -llevado a valores de hoy- se ubicaría en \$788 pesos el kilo. En el caso del gordo, el retraso de valores en términos reales se reduce a un 22% interanual.

Más ocupación de los corrales

En adelante, el elevado nivel de ocupación que hoy muestran los corrales, mantendrá un mercado muy bien abastecido por los próximos meses. El año pasado, tras haber alcanzado un nivel de

existencias similar al actual en junio, el feedlot logró volcar durante todo el segundo semestre del año un promedio de más de 400 mil animales terminados por mes.

La duda que se plantea este año es si este aparente adelantamiento de los encierres, no comenzará a declinar tempranamente, acortando el período de abastecimiento previo al fin de año.

De ser así, el precio de la carne y, por ende, del gordo, que al menos hasta octubre debería permanecer relativamente contenido, debería disparar una corrección significativa hacia fin de año, una vez disipada la incertidumbre pre-electoral.

Por su parte, el resto de las categorías de cría e invernada, que actualmente son las que mayor retraso de valor presentan debido a la sobre oferta generada por la falta de campos, muy probablemente muestren una dinámica de ajuste, temporalmente más anticipada.

Todo este adelantamiento de ventas de la invernada y también de los vientres vacíos, iniciada la segunda mitad del año, con una perspectiva climática ya más clara y ante el inminente riesgo de sufrir correcciones significativas en el valor de la moneda, el precio de la reposición tenderá a afirmarse, por la necesidad de recuperar carga en los campos y por la necesidad de llegar al último trimestre lo suficientemente capitalizado en bienes que ofrezcan protección de valor y capacidad productiva de cara al próximo ciclo (Noticias AgroPecuarias).



CONCESIONARIO OFICIAL **CASE III**
AGRICULTURE

FERRÉ (Bs.As.)
Av. Ma. Unzué de Alvear 44
Tel.: +54 02353 498398

COLÓN (Bs.As.)
Ruta 8 Km. 274
Tel.: +54 02473 422550

TANDIL (Bs.As.)
Ruta 226 Km. 169
Tel.: +54 0249 4451948





Estamos comprometidos con tu seguridad
¿Tenés un Toyota
anterior al 2017?

Tu vehículo podría estar alcanzado por una
Campaña especial de servicio

La revisión o reparación es totalmente
gratuita y sin obligación de compra.

¡Averígualo completando
el formulario en nuestra web!

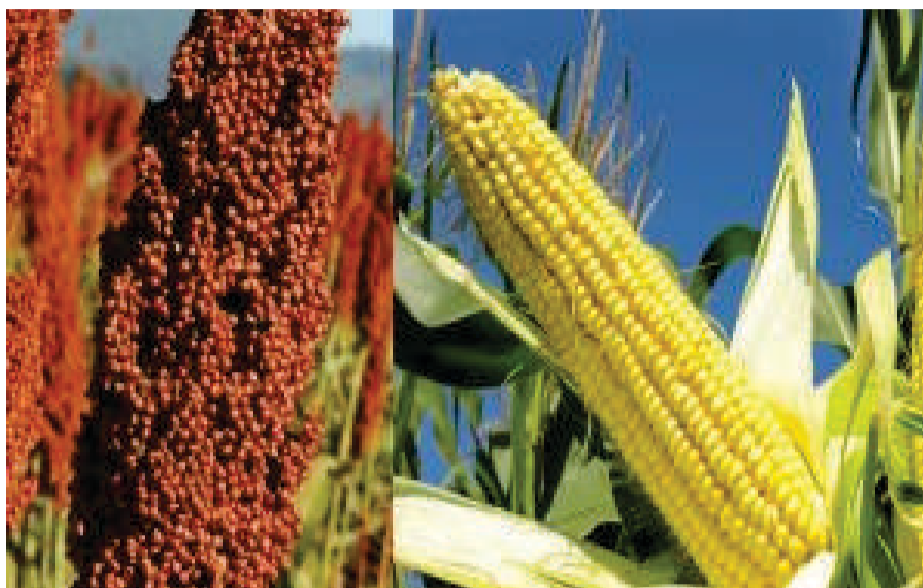
 www.toyotapichetti.com/revision-tecnica

Argentina tiene un nuevo protocolo sanitario para exportar a China maíz y sorgo

El Gobierno de Argentina aprobó dos nuevos protocolos fitosanitarios para exportar maíz y sorgo a China, adaptándose a las restricciones que tiene el país asiático para comprar esos cereales si presentan rastros de una serie de plagas cuarentenarias.

Las nuevas restricciones están contenidas en la Resolución 699/2023 que deja efectivo el acuerdo que se llegó entre ambos países para evitar el envío de granos con 15 plagas en el caso del maíz y 25 en el caso del sorgo. Para mantener el comercio bilateral, Argentina debió adecuarse a las nuevas normativas, luego de que China actualizó su listado de plagas cuarentenarias.

La resolución establece: "Apruébense los modelos de 'Protocolo de requisitos fitosanitarios para la exportación de maíz desde Argentina a China entre la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Ministerio de Economía de la República Argentina y la Administración General de Aduanas de la República



Popular China' y de 'Protocolo sobre requisitos fitosanitarios para la exportación de sorgo desde la República Argentina a la República Popular China entre la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Ministerio de Economía de la República Argentina y la Administración General de Aduanas de la República Popular China".

El ministerio entiende que la importancia de la defensa fitosanitaria y zoonosanitaria de fronteras, puertos, aeropuertos y

en la fiscalización de la importación de origen agropecuario, forestal y pesquero. Por este motivo se dispuso la solución de controversias, en todo lo referido al acceso de productos de los sectores agroalimentarios y agroindustriales a los mercados externos, en coordinación con las áreas con competencia en la materia.

Plagas del maíz: Peronosclerospora sorghi, Maize chlorotic mottle virus, Liposcelis bostrychophila,

Sitophilus granarius, Listronotus bonariensis, Acanthospermum hispidum, Ambrosia artemisiifolia, Anoda cristata, Avena sterilis, Brachiaria platyphylla, Cenchrus spinifex, Centaurea repens, Lactuca serriola, Rapistrum rugosum, Sorghum halepense.

Plagas del sorgo: Peronosclerospora sorghi, Claviceps africana, Gloeocercospora sorghi, Maize chlorotic mottle virus, Maize dwarf mosaic virus, Contarinia sorghicola, Delphacodes kuscheli, Sitophilus granarius, Acanthospermum hispidum, Ambrosia artemisiifolia, Anoda cristata, Avena barbata, Brachiaria platyphylla, Cenchrus echinatus, Cenchrus myosuroides, Cenchrus spinifex, Centaurea repens, Chenopodium murale, Lactuca serriola, Richardia brasiliensis, Solanum elaeagnifolium, Sorghum alnum, Sorghum halepense, Wedelia glauca, Xanthium cavanillesii. (Noticias AgroPecuarias)

Representante y distribuidor de

Toda la ropa para tu trabajo



BOTIN OMBU FRANCES



BOTA DE PVC



BOTA DE PVC



TRAJE OMBU EJECUTIVO PARA LA LLUVIA



TRAJE PARA LA LLUVIA



Centro Goma Junín



Bto. de Miguel 902 :: Tel: 236 44 22 209 :: Cel: 236 154 414 025
Email: centrogomajunin@speedy.com.ar :: Face: Centro Goma Junín



VISION LASER

La más avanzada tecnología

Dr. Morro Ariel Gustavo
Especialista jerarquizado en oftalmología



Un equipo de profesionales altamente capacitado, el máximo confort y la más avanzada tecnología para obtener los máximos resultados y mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes.



- Cataratas
- Refractivas
- Glaucoma
- Desgarro de retina
- Retinopatía diabética
- Degeneración macular
- Cirugía Presbicia

MÁXIMA TECNOLOGÍA



- VERION® Image Guided System
- Excimer Laser
- Láser de Argón
- Yag Laser
- Topografo Carls Zeiss
- Microscopio Carls Zeiss

- Constellation Vision System
- IOL Master Carl Zeiss
- Angio - SOCT 3D Copernicus Revo Carl Zeiss
- Tomógrafo de coherencia óptica Carl Zeiss
- Ecógrafo ocular
- AKR

- Capímetro
- Tonómetro de aire
- Topógrafo Zeiss
- Lámpara de hendidura dig. Topcom
- Ecómetro



El Gobierno llevó al Congreso el proyecto de ley de GNL y de hidrógeno verde

Este lunes ingresaron en el Congreso los proyectos de ley de promoción para el Gas Natural Licuado y el hidrógeno verde que buscan establecer reglas por los próximos 30 años para que Argentina pueda desarrollar sus recursos en un mundo que acelera la transición energética.

La letra chica incluye en ambos casos retenciones y acceso a divisas por un porcentaje de las exportaciones. Si bien es inferior a los requisitos que pedían las empresas, es superior a lo que establecían los primeros borradores oficiales.

Ambas iniciativas llevan las firmas del presidente Alberto Fernández; del jefe de Gabinete, Agustín Rossi; y del ministro de Economía, Sergio Massa. Fuentes oficiales esperan que, una vez que se aprueben, puedan llevarse a cabo millonarias inversiones, en un contexto donde el ministro de Economía, Sergio Massa, llega a China y gran parte de la agenda estará focalizada en materia energética. Sin embargo, desde el Gobierno habían asegurado que el ingreso de los proyectos posiblemente iba a incluir también el de la industrialización del litio, mineral clave también para la transición energética, pero eso no ocurrió, pese a que públicamente la vicepresidenta Cristina Kirchner reclamó tener una "mirada estratégica".

Promoción del GNL

El proyecto de ley contiene el régimen jurídico para la promoción de la producción de GNL y sus actividades asociadas, como el almacenamiento, comercialización, transporte y la instalación de infraestructura. Hay al menos tres proyectos de

empresas con inversiones que podrían superar los u\$s10.000 millones, pero que sin marco regulatorio no avanzarán, dijeron a *Ámbito*. La fuente principal se encuentra en Vaca Muerta.

En 38 artículos, el proyecto destaca que Argentina tiene la oportunidad de convertirse en exportador de gas natural licuado, en un mundo que requiere de GNL como "combustible intermedio de la transición energética", dado que cuenta con recursos estimados en 800 trillones de pies cúbicos de gas, con abastecimiento para más de 300 años.

Los interesados podrán presentar sus proyectos de inversión durante los próximos cinco años, a partir de la publicación de la norma, y los beneficios se extenderán durante los 30 años posteriores a la puesta en marcha de licuefacción. El requisito básico para acceder será que el proyecto tenga un compromiso de inversión de al menos u\$s1.000 millones, y una capacidad mínima de producción de un millón de toneladas de GNL por año.

Además del detalle de los beneficios en materia tributaria, hay tres puntos que las empresas mirarán muy de cerca: el acceso a divisas, las retenciones y los permisos de exportación.

En cuanto a las ventajas cambiarias, el proyecto permitirá que las empresas accedan a dólares por un monto libre de hasta el 50% de las divisas obtenidas por las exportaciones, para destinar al pago de capital e intereses, y al pago de utilidades y dividendos. En los primeros borradores, este monto llegaba al 20%, mediante el cual el mega proyecto de YPF-Petronas se mantenía virtualmente caído.

Altas fuentes de YPF aseguraron que con el 50%, la petrolera estatal de Malasia estaría dispuesta a avanzar.

Hidrógeno

El proyecto de Ley de Promoción del Hidrógeno de Bajas Emisiones de Carbono y otros Gases de Efecto Invernadero "propicia la producción y el desarrollo de las cadenas de valor de tres tipos de hidrógeno de bajas emisiones:

"Aquel que se produce a partir de gas natural con captura de emisiones (azul), aquel que se produce a partir de electrólisis de agua utilizando energías renovables (verde) y el que se produce utilizando energía nuclear (rosa); así como sus vectores asociados", indicó el texto girado al parlamento.

La iniciativa publicada en Infobae contempla como ejes: incentivos fiscales de promoción de la producción; introducción de certificaciones de calidad, de seguridad y de origen y fomento al desarrollo de la cadena de valor local. "Con el objeto de fomentar las inversiones, el proyecto incluye medidas como la amortización acelerada en el impuesto a las ganancias, la devolución anticipada del IVA y el establecimiento de un régimen de estabilidad fiscal", resumió el Gobierno en sus considerandos.

Los beneficios tienen distintos parámetros según el nivel de emisiones del hidrógeno.

Así, contarán con mayores beneficios para el hidrógeno verde, excluyendo de los beneficios a la producción de hidrógeno gris, al cual no se lo considera de bajas emisiones. "Estos beneficios están sujetos a

umbrales mínimos de integración nacional y de actividades de investigación y desarrollo" mencionó el Poder Ejecutivo.

El régimen para el hidrógeno verde y otros tendrá como meta el "desarrollo productivo a lo largo de su cadena de valor, fomentando las inversiones y los desarrollos científicos y tecnológicos; el cual tendrá una vigencia de treinta años contados a partir de la entrada en vigor de la ley". "A los fines de aplicar los beneficios fiscales previstos en el régimen, las inversiones realizadas en los proyectos de producción de hidrógeno de bajas emisiones deberán cumplir con una integración mínima de contenido nacional que se va incrementando a lo largo de los años de vigencia de la ley", continúa el proyecto.

"Los compromisos varían según se trate de plantas de producción de hidrógeno verde incluyendo equipos electrolizadores y sus parques de generación de energía eléctrica de fuente renovable vinculados; plantas de reformado de gas natural cuyo destino exclusivo sea la obtención de hidrógeno azul y el equipamiento destinado a la captura y almacenamiento de gases de efecto invernadero; o plantas de producción de hidrógeno rosa, incluyendo equipos electrolizadores y plantas de generación de energía de fuente nuclear", prosigue.

El proyecto, además, prevé crear la Agencia Nacional del Hidrógeno (AgenHidro) como organismo descentralizado bajo la órbita del Ministerio de Economía, con la responsabilidad primaria de asesorar en materia técnica y regulatoria.



Ventas por MAYOR y MENOR

Distribuidora SOFAMA

- Discos para arado
- Disco y Cuchillas para siembra
- Cuchillas turbo
- Cuchillas desmalezadoras
- Transmisiones cardánicas
- Crucetas
- Cajas escuadras



Después de 20 años la UE abre su mercado a los cítricos orgánicos argentinos

Luego de 20 años de ausencia, la Unión Europea (UE) reabrió su mercado a los cítricos orgánicos de la Argentina como resultado de gestiones realizadas por el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (Senasa).

La Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural de la Comisión Europea (DG AGRI) comunicó al Senasa que admitió su propuesta de utilizar como tratamiento de poscosecha al bicarbonato de sodio para la exportación de frutos cítricos orgánicos a la UE, informaron desde la Secretaría de Agricultura nacional.

Cabe mencionar que este producto previamente había sido autorizado por la Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria (DG SANTE) de la UE como tratamiento de desinfección contra la cancrrosis (*Xantomonas citri pv citri*).

Con esta medida queda



autorizada la exportación de estas frutas impedida hasta este la víspera, porque nuestro país carecía de tratamientos de poscosecha admitidos por las autoridades de la DGAGRI.

La propuesta del Senasa se

basa en su Resolución 374/16 que regula la certificación de la producción, elaboración y comercialización de productos orgánicos en nuestro país.

La autorización de la UE para reiniciar la importación de

cítricos orgánicos luego de dos décadas sin permitirlo, es el corolario de las gestiones de las direcciones nacionales de Protección Vegetal (DNPV) y de Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (DNICA), junto con la Coordinación General de Relaciones Internacionales del Senasa, en el marco de la equivalencia vigente con ese bloque comunitario

La medida de las autoridades europeas supone un impacto positivo en la producción de cítricos orgánicos de la República Argentina que hoy cuenta con 3.342 hectáreas cultivadas bajo estas características favoreciendo el desarrollo de las economías regionales.

Entre los años 2001 y 2003 el Senasa certificó envíos a la UE por 2.500 toneladas de cítricos frescos orgánicos, principalmente naranja y limón (Noticias AgroPecuarias).



LAS ARENAS

LABORATORIO AGRONÓMICO
DE SUELOS Y SEMILLAS



ANÁLISIS DE SEMILLAS

Poder Germinativo - Vigor - Viabilidad - Ensayos con terapicos
Peso de 1000 semillas.

ANÁLISIS COMPLETO DE SUELOS

Materia orgánica - Ph
Nitrógeno - Salinidad - Fósforo

El maíz argentino tiene la menor huella de carbono entre los países productores

Especialistas del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (Inta) y del Instituto de Tecnología Industrial (Inti) presentaron los resultados de una investigación encargada por la Asociación de Maíz y Sorgo Argentino (Maizar) sobre la huella de carbono del cereal en Argentina, es decir cuántos gases de efecto invernadero emite la cadena del maíz en el país, desde su producción en el campo, su transformación en diferentes productos y la exportación.

La investigación arrojó que el país, en la campaña 2021-22, emitió 1.246 kilos de dióxido de carbono por hectárea, y 0,178 por kilo de maíz, con lo cual presentó el mejor balance entre los principales países productores del cereal, en el promedio ponderado entre temprano y tardío.

Dentro de este resultado, la investigación determinó que lo que produce mayor impacto son las emisiones de la fertilización y de la producción de fertilizante: entre las dos, suman más de un 50%. También hay una alta emisión de los residuos de cosecha, la producción de herbicidas y de los combustibles.

El estudio fue encabezado por Leticia Tuninetti, especialista en Análisis de Ciclo de Vida del Instituto Nacional de Tecnología Industrial, y Rodolfo Bongiovanni, investigador del Inta Manfredi.

Los especialistas expusieron los resultados en el marco de la 17^a edición del Congreso Maizar, que se desarrolló este miércoles en el Goldencenter de la Ciudad de Buenos Aires. Fue en el panel titulado “¿Tenemos el maíz con el mejor balance de carbono del mundo?”, que contó con la moderación de Vigneau y el presidente del Congreso, Fernando Vilella.

Tuninetti detalló cómo se elaboró el informe y explicó que utilizaron la metodología de “análisis de ciclo de vida”, desde la extracción de la materia prima, pasando por todas las etapas de transformación (producción, embalaje, transporte, uso y post consumo), contabilizando todos los GEI emitidos, como dióxido de carbono, metano y óxido nitroso.

Asimismo, se utilizaron como base los datos de la Bolsa de Cereales de Buenos Aires sobre la campaña 2021/22 en las 16 regiones productoras del cereal.



A su turno, Bongiovanni comparó este resultado con los datos analizados en otras naciones por medio de diversos ensayos científicos.

Entre otras cosas, el experto

Ambiente y Desarrollo Sostenible, Sebastián Galbusera, que se encarga de reportar la situación de la Argentina a la Convención Marco de las Naciones Unidas.

“Nos encontramos en un proceso

“Desde que en 1992 se creó la Convención Marco sobre Cambio Climático, Argentina ha presentado 3 comunicaciones nacionales y 4 informes bienales. El cuarto fue reportado en diciembre del 2021, y va a defenderse el martes próximo en el marco de la Convención, y estamos desarrollando el quinto”, aseveró Galbusera.

Sobre eso, el funcionario enfatizó: “Pero lo más importante es que hoy tenemos una Ley de Cambio Climático, que nos permite un marco para dar sostenibilidad a la articulación entre los sectores público y privado. Mientras que intra-Estado nos posibilita mejorar los cálculos frente a los reportes internacionales”.



mostró que el 0,178 de dióxido por kilo de maíz significa una reducción del 22% en comparación con la huella de carbono que la Argentina arrojó hace 10 años.

Además, es 61% inferior respecto al promedio mundial. También es menor a la de España, en un 66%, a la de China, Brasil y Tailandia, en un 52%, y a la de Canadá, en un 27%, entre otros ejemplos.

La importancia comercial

De la disertación también participó el responsable del Sistema Nacional de Inventario de GEI de la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de

de cambio, siempre en un sistema de responsabilidades comunes pero diferenciadas, donde estamos pasando de un esquema en el cual algunos países tenían compromiso con la reducción de emisiones, a otro en el cual todas las naciones tenemos compromisos. Eso se relaciona con la entrada en vigencia del Acuerdo de París, donde se estableció un mecanismo de monitoreo, reporte y certificación, que debemos tener todos los países y va a ser la base con la cual se evaluará su cumplimiento”, describió.

En ese sentido, aseguró que en muchos mercados importantes para la Argentina se exige el cumplimiento de ese convenio internacional.

A su vez, Galbusera remarcó que están trabajando en perfeccionar el inventario. “El tipo de cálculo que utilizamos para suelos es el de nivel uno, o uno y medio porque usamos datos locales. Pero para nuestro sistema productivo, que es muy dinámico, donde se pasa de agricultura a pastura, o de un cultivo a otro, es muy difícil de modelizar. Por eso, necesitamos mejorarlo, para estimar las emisiones y absorciones de manera más precisa. También tenemos que perfeccionar nuestros reportes a la Convención y evaluar nuestros compromisos, informado cuánto reducimos y cuánto no”, concluyó. (Noticias AgroPecuarías)

Carne de conejo, carne saludable

A pocas horas del inicio de la tercera edición de ArgenCarne, la carne de conejo será protagonista, a través de la presentación de diferentes platos y charlas de capacitación en esta especialidad.

Roberto Víctor García, presidente de la Asociación Criadores de Conejo de Salta cuenta como será la presentación de esta especialidad.

“La demanda de carne de conejo aumentó tanto que a veces no alcanzamos a cubrirla. Estamos trabajando con el gobierno provincial en un relevamiento de la cantidad de productores, pero sabemos que la mayoría se nuclea en el departamento Capital, Cerrillos, Vaqueros y Rosario de Lerma”, explicó García.

La carne de conejo es una carne con mucha versatilidad porque se adapta a cualquier tipo de cocción, y se combina muy bien con las especias. Como es una carne tan magra, la única recomendación que hay que tener cuando se cocina al horno o a la parrilla es adobarla bien la noche anterior. Y, cuando se está cocinando, ir echando algún caldo o preparado,



para evitar que se seque. En otros tipos de cocción, como cacerola, wok, al disco, no es necesario porque esas cocciones siempre están acompañadas con líquidos.

“Es una de las carnes más sanas

porque tiene muy buena cantidad de proteínas, no tiene grasa ni ácido úrico. A su vez es una carne muy digestible, por eso es muy recomendable para niños y a los deportistas, y a las personas con problemas de hipertensión o

colesterol. Es una carne que se puede preparar con salsas, con arroz, con papas, con todo anda muy bien”, asegura García.

La crianza del conejo se puede hacer como explotación comercial con al menos 50 madres, pero también se puede hacer una crianza para autoconsumo, porque con dos o tres hembras y un macho, se consigue un buen aporte de proteínas cárnicas para las familias, y no requiere de mucho espacio para su desarrollo, según indican en la Asociación.

En ArgenCarne, habrá una disertación el viernes 2 a las 14:40hs a cargo de la Lic. Dra. Josefina Marcela Fili, Jefa del grupo Agregado de Valor y Agroindustrias del INTA Salta titulada “Carnes Saludables ¿proponemos Conejos?”. Y el sábado 3 a las 12 hs. habrá una Clase Magistral de “Conejo a la mostaza con papas a la crema de verdeo” a cargo del cocinero Andres Akinci, formado en Instituto Gastronómico De Las Américas (IGA) con amplios conocimientos de Cocina Andina y Regional, Panadería y Pastelería (Noticias AgroPecuarias).



Consultora
Agropecuaria
Junín

Ing. Agr. Adrián Colaneri
Mat. Prov. N° 00963



Asesoramiento Integral (Agricultura-Ganadería-sistemas mixtos)

Asesoramiento en producción de semillas (trigo-soja-forrajeras)

Asesoramiento en producción ganadera (Manejo y producción de forrajes)

Integración de Cultivos de servicios (Coberturas - puente verde - verdeos)

Estrategias en mercados granarios y ganaderos

Gestión de empresa agropecuaria (Alternativas productivas - márgenes- costos)

Servicio de monitoreo sistematizado con SIMA (sistema integrado de monitoreo agrícola)

Servicio de imágenes satelitales semanales (NDVI-GNDVI-RGB)

Servicio de fotografías aéreas con Dron



Entre 100 y 200 mm acumulados para dejar atrás la sequía en región núcleo

Las lluvias de la semana pasada en la región agrícola núcleo de Argentina -sur de Córdoba y Santa Fe y noroeste de Buenos Aires- promediaron entre 100 y 200 milímetros y alientan el inicio de la siembra de trigo y de cebada con un buen perfil de humedad en el suelo, tras la extensa sequía que malogró las cosechas previas.

“Por fin buenas noticias, las lluvias de estos días en la región núcleo podrían cambiar el escenario del trigo, que hasta la semana pasada se presentaba como ‘el más seco de los últimos 15 años’”, dijo Cristian Russo, jefe de la Guía Estratégica para el Agro (GEA) de la Bolsa de Comercio de Rosario, a la agencia Télam.

En ese sentido, el sitio especializado Meteored consignó que el evento de lluvias “más importante en mucho tiempo está dejando valores de 100 a 200 milímetros en la castigada región núcleo, que se espera con dejar atrás definitivamente a la histórica sequía”. Una gran parte de este evento “logrará revertir en buena medida el estado deficitario de humedad en los suelos de cara al inicio del periodo más seco del año”.

Russo resaltó que abril “dejó nada más que 30% del agua que estábamos esperando”. En este marco, el evento de los últimos días “puede cambiar el escenario triguero no solamente de la región núcleo, sino de buena parte de la región pampeana”.

Así en el escenario que dejó abril, hasta la semana pasada, las intenciones de siembra de trigo mostraban una caída de 50% con respecto a la del año pasado, de acuerdo a la BCR. En trigo, lo mínimo requerido para sembrar es 60% de agua útil en el suelo; y los técnicos recomendaban que al



menos se dispusiese de 50%.

El último informe de la BCR proyectó que mayo puede despedirse con lluvias que alcanzarán “a cubrir el 60 al 70% de la región pampeana e incluso hay posibilidades de que las lluvias alcancen al sur y centro de Córdoba”.

Por otro lado, en el norte y centro de Buenos Aires, también se podría revertir el escenario de sequía; y, al igual que en la región núcleo, se alcanzarán condiciones adecuadas de siembra de trigo; esto permitiría proyectar una siembra récord, con casi dos millones de hectáreas como intención para el ciclo 2023/24.

Adiós a La Niña

Según Meteored, el cese del fenómeno de La Niña en los últimos meses dio paso a una neutralidad que deja de mantener condicionada a la atmósfera a comportarse de tal manera sobre determinada región.

Así, la variabilidad del sistema atmosférico se vuelve más azarosa y lo que hasta poco era una norma (por ejemplo, la sequía en la Argentina) ahora empieza a dejar de serlo.

Esto es lo que se viene notando claramente en las últimas semanas, con un aumento en la frecuencia de eventos de precipitación sobre el centro y norte del país.

El Niño aún no se ha formado y, cuando lo haga, tomará tiempo para que pueda influir en circulación regional promoviendo más lluvias en el país, aclaró Meteored.

Por eso, estos recientes eventos no deben ser justificados con el probable desarrollo de El Niño en un futuro cercano, sino más bien con lo azaroso que caracteriza a una atmósfera no condicionada en el actual estado neutral del fenómeno ENSO (El Niño Oscilación del Sur).

La salida de La Niña, la transición y la llegada de El Niño generan preocupación sobre el impacto que tendría en los cultivos, en particular tras un informe de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) que puso en alerta a diferentes regiones por la llegada de excesos hídricos.

Al respecto, la Oficina de Riesgo Agropecuario (ORA) señaló que las inundaciones no serían una posibilidad, consignó el sitio

Agrofy.

En este sentido, la ORA explicó que “si bien Argentina es uno de los países con riesgo aumentado de inundaciones durante eventos El Niño, no se halla dentro de las regiones de especial preocupación por el impacto de este fenómeno sobre la producción de alimentos”.

El documentó que presentó la FAO nombró a la Argentina en el anexo del informe, que detalla a los países con riesgo de excesos durante eventos de El Niño, en el que aclaró que la región sur de Sudamérica no se halla entre las áreas de especial preocupación.

Al mismo tiempo, detalló que por las condiciones climáticas más secas que el promedio, podrían verse afectadas las producciones de América Central, las áreas del sur del Lejano Oriente de Asia, el sur de África y el norte de América del Sur.

“En cuanto a las condiciones más húmedas que las normales, el único sector de Argentina que puede identificarse en el mapa es la provincia de Entre Ríos”, explicó la ORA.

Por otra parte, aclaró que las campañas bajo condiciones El Niño determinaron, en general, rendimientos con una tendencia para cultivos tan extendidos como el maíz. También es cierto que algunas áreas sufrieron eventualmente excesos hídricos importantes.

“El único caso que presentó resultados muy inferiores a la tendencia es el que corresponde a la campaña 1986/1987”, concluyó la ORA.



 **ITALSEM**
ACOPIO DE CEREALES
VENTA DE SEMILLAS - FERTILIZANTES - AGROQUÍMICOS
GAS OIL - ACEITE

ASESORAMIENTO TÉCNICO ANÁLISIS DE MERCADO
FUTUROS Y OPCIONES



OFICINAS

Tel Fax: 0236 449302 / 060 / 211
oficinasitalsem@gmail.com
Belgrano 1036 - Baigorrita

PLANTA DE ACOPIO

Tel Fax: 0236 4493143 / 236 154328028
plantasilos@italsem.com.ar
semillero@italsem.com.ar

REPRESENTANTES

Los Toldos y Junín
236 154328028
Obrien: 236 154328021

La Fragata Libertad embajadora de la yerba mate



Un total de 500 kilogramos del producto, que fueron acercados por el Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM), forma parte del itinerario de la Fragata Libertad, que recorrerá los mares de América, y acompañará a los 160 días de

viaje de formación de guardiamarinas.

El evento fue celebrado el sábado último en la Fragata, que partió desde el apostadero naval Buenos Aires, con la presencia del secretario de Agricultura, Ganadería y Pesca



de la Nación, Juan José Bahillo, el presidente y el vicepresidente del INYM, Juan José Szychowski y Ricardo Maciel, respectivamente.

También estuvieron presentes el jefe de gabinete de la Secretaría de Agricultura, Juan Manuel Fernández Arocena, el comandante del buque, el capitán de navío Gonzalo Horacio Nieto, entre otros.

En plena Semana de Mayo y reivindicándose como Infusión

Nacional, la Yerba Mate Argentina forma parte de los insumos que lleva a bordo la Fragata Libertad, que zarpó este sábado desde el Apostadero Naval Buenos Aires, dársena norte.

En su recorrido la fragata escuela y su tripulantes visitará 12 puertos americanos, para regresar el 4 de noviembre a tierra firme (Noticias AgroPecuarias).



Walter R. Barneix

- Servicio de Silajes a cualquier parte del país
- Confección de Megafardos de Alfalfa
- Tratamiento de estiércol sólido
- Limpieza de feed-lots



Ruta 188 - Km 219.3 - Lincoln (6070), Buenos Aires
Tel.: (02355) 425980 / 15571458
www.silajewrb.com.ar - info@silajewrb.com.ar



Legisladores presentan un proyecto para la creación del seguro agropecuario

Un proyecto de Ley que propicia la creación del seguro multirriesgo agropecuario fue presentado por grupo de legisladores pertenecientes al Interbloque Federal, el bonaerense Alejandro 'Topo' Rodríguez, el cordobés Carlos Gutiérrez y la santafesina Mónica Fein.

"Es un instrumento de protección y reaseguro a los productores y a la actividad agroganadera frente a eventuales daños y perjuicios producidos por factores climáticos o sanitarios".

En los fundamentos de la iniciativa, los legisladores afirman que el seguro multirriesgo contempla "una amplia y múltiple cobertura de siniestros derivados de viento, helada, granizo, exceso de lluvia e inundación, altas temperaturas y sequía, así como factores de origen biológico".

Según publicó El Agrario, el proyecto de Ley propicia la creación de un instrumento que sirva de protección y reaseguro a los productores y a la actividad agroganadera frente a eventuales daños y/o perjuicios producidos por factores climáticos o sanitarios.



La norma, presentada el martes último en la Cámara de Diputados, contempla una amplia y múltiple cobertura de siniestros derivados de viento, helada, granizo, exceso de lluvia e inundación, altas temperaturas y sequía, así como factores de origen biológico.

Para que el mecanismo sea accesible al productor, se propone que una parte de los costos del nuevo seguro se financiará mediante el Fondo Multirriesgo Agropecuario, integrado

anualmente con el 10% de lo recaudado en concepto de derechos de exportación del Complejo Soja y con partidas del Presupuesto Nacional.

El proyecto contempla que, a medida que disminuyan las retenciones, se irán aumentando en forma proporcional las partidas del Presupuesto Nacional, hasta llegar a "retenciones cero" y 100% de financiamiento presupuestario.

El proyecto ahora deberá tener

tratamiento en las diferentes Comisiones de la Cámara Baja para su tratamiento y obtenga el esperado voto de los legisladores nacionales.

Asimismo, incorpora como incentivo la deducción del 50% de los gastos de cobertura del Impuesto a las Ganancias. El poyevt completo se puede leer aquí Proyecto Ley Seguro Multirriesgo Agropecuario

Yo elijo
cobrar mi sueldo en Banco Macro porque vale más.

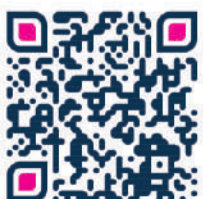
BENEFICIOS CON TARJETAS
Hasta 30% de ahorro en supermercados, delivery y mucho más.

MACRO PREMIA
Un programa para disfrutar de grandes beneficios: productos, ahorros, recargas y mucho más.

PRÉSTAMOS PERSONALES
Con tasas preferenciales y acreditación inmediata.

Además, bonificaciones y beneficios exclusivos.

Operaciones las 24hs en **App Macro** y **Banca Internet**. Atención personalizada en la **sucursal** más cercana.



Conocé más en macro.com.ar/personas-sueldos y completá el formulario o escaneá el código QR para que un especialista te contacte.

Vos elegís, nosotros estamos cerca.

