

Las pymes lácteas quieren competir con las grandes con “Precios Cuidados”

A través de Apymel, pidieron al Gobierno participar del plan de control de precios al igual que Sancor, La Serenísima, Milkaut y Nestlé. Sus pares de Santa Fe están gestionando locales propios como puntos de venta y algunos beneficios para poder llegar directamente al consumidor a precios accesibles

Destacan el nivel tecnológico de los “fierros” para el cultivo del maní

Cosechadoras cada vez más eficientes y con mayor productividad, y arrancadoras con la tecnología de la agricultura satelital, se lucieron en el VI Circuito de Deheza. Los profesionales trabajan para ganar sustentabilidad



Promueven el aumento de la producción porcina



Presentan los avances en forrajes conservados



Ingenieros en defensa de la sustentabilidad



Los profesionales promueven la producción sustentable del maní

Desde el Colegio de Ingenieros Agrónomos de Córdoba y el INTA, Nila Busso y Ricardo Pedelini destacaron la importancia del trabajo de los especialistas para promover las rotaciones largas y la siembra de cultivos de cobertura



La presidenta del Colegio de Ingenieros Agrónomos destacó la predisposición de los productores y profesionales que promueven una nueva resolución sobre conservación de suelos.

Nila Busso, presidenta del Colegio de Ingenieros Agrónomos de Córdoba, expresó su satisfacción por participar del Circuito del Maní, organizado precisamente por miembros de la entidad agrupados en el Centro cabrerense. "Gran parte de nuestros profesionales trabajan en el cultivo del maní, participando activamente en todo lo que tiene que ver con el desarrollo y el crecimiento del cultivo, y al mismo tiempo están muy comprometidos con la puesta en práctica de técnicas que permitan trabajar con sustentabilidad, conservando un recurso natural tan importante como el suelo".

Defendió, en tal sentido, la postura

profesional que lleve "no sólo a un cultivo que de renta sino también un cultivo que permita que las futuras generaciones tengan a su disposición un suelo que les permita seguir produciendo".

Dijo además que los ingenieros agrónomos vienen trabajando codo a codo con los productores del sur de Córdoba que vienen reclamando un mayor control por parte del Estado y la promoción de las buenas prácticas agrícolas para hacer sustentable no sólo al maní sino a todos los cultivos intensivos, que en el caso de la soja se transforman prácticamente en monocultivos. "La Provincia tiene una Ley de Conservación de Suelos que evidentemente no está funcionando bien y por eso los productores, con el apoyo y la colaboración de varias entidades entre los que nos encontramos, están elaborando un proyecto de resolución que será elevado a las autoridades para promover acciones de prevención de la erosión eólica y la recuperación de aquellos lotes que ya estén muy degradados", concluyó.

Ajustes tecnológicos

Por su parte, el ingeniero Ricardo Pedelini, del INTA General Cabrera y uno de los organizadores del evento, remarcó el crecimiento paulatino del cultivo a partir de la incorporación de las variedades Runner en la década del 80, que se incrementó en forma sostenida en la última década con los ajustes tecnológicos que permitieron mejores rendimientos y mejor manejo de los recursos, específicamente del suelo.

En ese sentido Pedelini destacó la incorporación de rotaciones largas: "el maní no debe volver al mismo lote al menos en cuatro o cinco años. Venimos bregando para que a este cultivo, que es más intensivo de los extensivos, se lo maneje de tal forma que no sea el villano de la película" por lo cual además de las rotaciones largas —que también permiten combatir otro problema que son las enfermedades— se recomienda la siembra de cultivos de cobertura así como la siembra directa que antes era impensable en esta producción y hoy cubre entre el 35 y el 40% del área de cultivo de maní.

También cambió las cartas del juego la disponibilidad de insumos para combatir otras preocupaciones como las malezas (entre ellas *Amaranthus palmeri* que también tiene a mal traer a otros cultivos) y la aparición de los carboxamidas, fungicidas para combatir el problema de las enfermedades foliares que junto a las de suelo son claves en la condición de los rindes.



EVO-2

LA MAQUINA DE MAYOR CAPACIDAD DE TRILLA DEL MERCADO



RENDIMIENTO, CONFIABILIDAD, ECONOMIA Y EL RESPALDO DE UNA EMPRESA CON TRAYECTORIA QUE SABE DEL MANI ARGENTINO



Parque Industrial Adrián P. Urquía
Ruta Nacional 158 General Deheza (Cba.)
Tel.: (0358) 4057201 / 4050562
E-mail: dehezamet@cgdweb.com.ar

La tecnología en arrancado y cosecha, mostrada a campo

El Circuito del Maní permitió a los técnicos y productores tomar contacto con los últimos adelantos tecnológicos para obtener los granos que deslumbran al mundo con su calidad. El 90% se siembra en lotes de la provincia de Córdoba



La gente de Ricchetta y de Colombo se mostró sumamente satisfecha por la performance de la cosechadora en el circuito.



Geisbuhler destacó la consolidación del piloto automático para hacer un arrancado de precisión, tal como lo hizo su arrancadora invertidora Geis-cal

En su sexta edición, el Circuito del Maní realizado en General Deheza desplegó en exposición estática, dinámica, charlas y en visitas a empresas de la cadena todo el arsenal con que cuenta para apurar avances que colaboren a un mejor producto para mejores condiciones de exportación. A la vez dio lugar al análisis de las limitaciones aún existentes en la etapa de cultivo en lo referente al control de malezas, enfermedades específicas y buenas prácticas, que requerirán mayor dedicación, inversión y preparación de cuadros técnicos especializados.

En las demostraciones a campo, Roque Geisbuhler, fabricante de la arrancadora invertidora Geis cal, destacó el avance permanente de la tecnología disponible para el cultivo del maní. Hizo mención especialmente al empleo del piloto automático para hacer un arrancado de precisión, ya que la máquina va copiando el camino que meses antes hizo la cosechadora. "Al subir el tractor, el operador hace

un ajuste fino del programa, pero a los pocos metros la arrancadora copia perfectamente el camino de la cosechadora", puntualizó.

En cuanto a detalles técnicos mencionó que la máquina presentada en el Circuito arranca 12 surcos a 70 cm y que tiene timón flotante. Arranca e invierte en tándem y el giro de la orquilla de las ruedas trabaja con rodamientos.

Ted Williams, gerente de comercialización y vicepresidente de Amadas, estuvo en el Circuito del Maní acompañando la presentación de las cosechadoras que distribuye la firma C&S Agro. Williams destacó la importancia del Circuito para dar a conocer la tecnología disponible para el maní y la posibilidad de intercambiar ideas entre productores y los distribuidores de tecnología. Explicó además que la tecnología de cosecha en Argentina es más o menos parecido al de Estados Unidos, de donde es originaria Amadas, aunque aquí se acostumbra cosechar con el maní más seco, con

menor contenido de humedad.

Por su parte, Héctor Stucky, de Dehezamet, manifestó que la cosechadora Cobra que presentaron tiene varios años trabajando y en permanente desarrollo de las mejoras que van surgiendo. "En cada campaña vamos viendo qué se puede mejorar para prestar un mejor servicio de cosecha. Uno siempre quiere la perfección", afirmó, para añadir que la máquina que exhibieron llegó directamente de fábrica el día anterior y se puso a trillar de manera perfecta, sin ningún inconveniente.

Destacó que, al ser la única máquina totalmente fabricada en Argentina, la Cobra Evo 2 está preparada para las condiciones que se dan en la región. "Hoy, con el maní todavía verde, todas cosechan bien, pero habrá que ver cuando tenga 20 o más días de arrancado, cuando la planta se empieza a pudrir, cómo funcionan todas. Es para eso que la nuestra tiene doble sistema de limpieza y se logra un maní de mayor calidad", precisó, para agrade-

cer a continuación el trabajo realizado por los organizadores del Circuito.

Darío Gallardini, de la firma Agrícola Elvio Ricchetta, comentó que la cosechadora Colombo presentada en Deheza tiene transmisión nueva, que es transmisión con caja, donde se eliminaron las correas y cadenas, y se ha desarrollado de tal manera que la punta se pueda doblar prácticamente sin desembragar la máquina.

Dijo Gallardini que los productores destacan el sistema de trilla novedoso de Colombo, que es axial, y el sistema de limpieza distinto al de los demás equipos.

En cuanto a la situación del mercado, consideró que si bien la campaña viene muy bien, uno de los problemas de los que recién se está saliendo es que por los problemas de política económica había desaparecido el crédito. "Nosotros habíamos concretado algunas operaciones, ya. Pero ahora que está volviendo el crédito esperamos cerrar varias más", concluyó Gallardini.



Ted Williams, de Amadas, expresó su satisfacción por una nueva participación de su cosechadora en el Circuito del Maní.



"Uno siempre busca la perfección", dijo Héctor Stucky, de Dehezamet, al presentar la cosechadora Cobra que cuenta con doble sistema de limpieza.

Propuestas de BASF para el maní

La empresa participó con un stand y ensayos a campo en el VI Circuito realizado en General Deheza

El ingeniero agrónomo Juan Pérez Brea, gerente de productos para el agro de BASF, destacó la importancia que para la compañía tiene participar del Circuito del Maní, ya que constituye una "excelente oportunidad para establecer contacto con nuestros clientes y se produce una retroalimentación notable de su percepción acerca de nuestra tecnología en el campo y de esa manera estar atentos para ver sus necesidades y aquellos aspectos que podemos mejorar en nuestros productos".

Al dialogar con PUNTAL Tranquera Abierta en el stand de BASF en el Circuito de General Deheza, Pérez Brea aseguró que BASF es la compañía líder en el desarrollo de fungicidas para maní y que uno de sus objetivos es maximizar los rendimientos y la

rentabilidad del productor, trayéndole soluciones tecnológicas.

Dijo además que la compañía tiene una paleta muy completa en herbicidas y en fungicidas. Entre los herbicidas mencionó a Cadre, el gramínicida Poast, también al Heat para el control de malezas de hoja ancha en presiembra. En cuanto a fungicidas de control foliar, hizo referencia al Duett Plus, un producto muy conocido en el mercado, que tiene su base en dos triazoles, "Epoconazole y Merconazole, el Bellis, que está más destinado al control de enfermedades del suelo, que es una de las primeras carboxaminas de BASF, Pyraclostrobin, que ha sido un hito para el mercado del maní. Por otro lado tenemos al Opera, que hoy es producto muy consolidado en el mercado por su eficacia y su residualidad,



Pérez Brea y Petri frente a muestras de semillas tratadas con productos de BASF.

que es una mezcla de Epoxiconazole y Pyraclostrobin, y para la campaña próxima estará disponible Orquesta Ultra, que si bien es un producto que se lanzó para soja y cereales de invierno, en esta campaña lo tendremos en maní, dándole las ventajas de contar con los dos principios activos del Opera pero agregando una carboxamida llamada Xemium, con lo que tendrá tres modos de acción distintos dentro de un mismo producto".

Destacó Pérez Brea que BASF dedica unos 10 años de desarrollo para cada producto y que el 9% de las ganancias de la compañía van a investigación y desarrollo para entregar novedades que permitan ahorrar y ganar en rendimientos.

Por su parte, el ingeniero Juan Petri, gerente de cultivos para el tratamiento de semillas, comentó que desde BASF vienen presentando desde el año pasado la tecnología que permite tratar la semilla antes de la siembra con colorantes y polímeros, para redu-

cir la pérdida de tegumento y lograr que el productor consiga tener el mismo stand de plantas con una menor cantidad de semillas. "Además seguimos desarrollando la tecnología de fijación biológica de nitrógeno para que la planta absorba más luz y gane en rendimiento. Para ello tenemos tres propuestas de productos: una es HiStick, un producto ya reconocido en el mercado del maní, producto de base líquida para aplicarlo con el chorreado en el momento de la siembra; el Adhere Maní, que ya lleva tres campañas en el mercado manisero y que es un inoculante a base de turba, que tiene más practicidad que el producto líquido para el curado de la semilla. Y la novedad de esta campaña, que está en etapa precomercial, que es el inoculado previo, junto con el agregado del terapico, para no tener que hacer la inoculación en el lote. Esto nos da mayor flexibilidad y operatividad en el momento de la siembra".

+ RENTABILIDAD
+ PRODUCTIVIDAD

Menor patinamiento
Menor consumo de combustible
Mayor capacidad de carga
Menor compactación
Mayor producción por hora

DIESEL LANGE S.R.L.

Distribuidor Oficial para el centro del país de neumáticos Michelin para el Agro.

Tel: (02331) 460221 al 224
diesellange@diesellange.com.ar

www.diesellange.com.ar

Usar eBee es: Precisión + Rapidez

- Drone, vehículo aéreo no tripulado con tecnología GPS y sensores de alta precisión para medición y cálculos de altura.

- Relevamientos planialtimétricos y modelos 3D para uso y conservación del suelo, proyectos de riego, controles hídricos y eólicos, determinación de superficies afectadas por accidentes climáticos como caída de granizo o incendio.

- Relevamientos aereofotogramétricos para actualización catastral urbana (detección de mejoras), cartografía para planificación y diseño urbanísticos, uso del suelo urbano, cartografía temática para proyectos y diseño de obras de infraestructura, estudio de cuencas hídricas y relevamientos para proyectos de conservación de suelos, terrazas de absorción.



BAJO COSTO DE OPERACIÓN
RESULTADOS RÁPIDOS Y PRECISOS

ESTUDIO DE AGRIMENSURA
JULIO A. CANDIA Y ASOC.

Consulte en Belgrano 43, Local 20,
E.P., Río Cuarto, Córdoba.
Tel (0358) 463 4365
candiajulio2013@hotmail.com

M.P.1004/1

Las pymes lácteas quieren llegar a competir con las grandes industrias

Apymel pidió que sus asociadas puedan ingresar al plan Precios Cuidados. La cámara santafesina que las agrupa está gestionando locales propios para vender directamente al consumidor a precios accesibles

Las pequeñas y medianas empresas lácteas de todo el país agrupadas en Apymel solicitaron al Gobierno el ingreso al plan Precios Cuidados para poder competir de igual a igual con las grandes productoras de leche, incluso con "algunos precios mejores".

"Nuestra propuesta tiene dos objetivos: colaborar con el plan oficial por la responsabilidad empresarial del sector y poder competir en un mercado en el que las pymes no tienen tanta llegada como es el de los supermercados", explicó a Noticias Argentinas el titular de la Asociación de Pequeñas y Medianas Empresas Lácteas, Fernando Ramos.

El dirigente pyme señaló que el sector está en condiciones de aportar unas 140 toneladas de productos lácteos por mes al mercado interno y ahora espera una respuesta de la secretaría de Comercio que conduce Augusto Costa, lo que podría producirse entre esta semana y la próxima.

En Santa Fe

Mientras tanto, la Asociación de Pequeñas y Medianas Industrias Lácteas de Santa Fe (Apymil) está gestionando la instalación de locales propios en puntos e gran circulación, con el propósito de llegar con sus productos al consumidor, en forma directa.

Según expresaron sus directivos, a nivel nacional no sólo están afuera del plan Precios Cuidados sino también de los hipermercados y centros comerciales, que prefieren negociar con las grandes empresas lácteas.

De contar con locales propios, con bajos costos fijos y con algún apoyo oficial, podrían tener precios competitivos frente a los grandes del mercado.

Precios cuidados

La lista de los denominados "Precios Cuidados" sólo contempla productos lácteos de La Serenísimas, Sancor, Milkaut y Nestlé, las empresas que abastecen a más del 90 por ciento de

los consumidores y dominan el mercado interno.

El litro de leche entera La Serenísimas es ofrecida a 6,90 pesos y el de descremada, a 7,20 pesos; mientras, la larga vida de Sancor cotiza en los 9 pesos y la entera de la misma marca, en los 7,20 pesos.

Según Ramos, de entrar en el programa oficial, las pymes podrían instalarse en las góndolas de los supermercados con "precios similares e incluso mejores" que los ofrecidos por las grandes compañías.

Apymel concentra a unas 224 pequeñas y medianas empresas que producen unos 4,9 millones de litros de leche por día, de los cuales 20 son procesados y convertidos en derivados, aunque por ahora sólo ocho de esas firmas se sumarían al plan oficial con la posibilidad de que más compañías se agreguen en el futuro.

"Es una cuestión de responsabilidad de las empresas de aportar a esta política del Gobierno. Hoy las pymes están tomando bastante protagonismo en las exportaciones", dijo Ramos en declaraciones a esta agencia.

Por otro lado, el empresario pyme dijo que el sector no se encuentra con problemas de desempleo e incluso espera un aumento en la producción de entre 4 y 6 por ciento para 2014, aunque ese pronóstico podría variar según las condiciones del mercado en los próximos meses.



Criadero "El Carmen"

Investigación y Desarrollo de nuevas variedades de maní

-SEMILLAS ORIGINALES DE MANÍ-
VARIETADES ALTO OLEICO



GRANOLEICO

- * Altísimo potencial de rendimiento
- * Excelente adaptación a todos los ambientes productivos

PRONTO (AO)

- * Ciclo corto
- * Tolerante a *Sclerotinia*

Próximos Cultivares : EC - 98 (AO) y GUASU (AO)



Avda. Italia 871 - (X5809BAC) General Cabrera
Pcia. de Córdoba - Argentina
Tel. Fax: (54) (0358) 4930634
E-mail: contacto@criaderoelcarmen.com.ar

ASESORAMIENTO para ALQUILERES de Campos para PROPIETARIOS

Tipos de acuerdo, valor del campo, rotación, fertilización, malezas difíciles, tecnología de producción.

Ing. Agrónomos: Lelio Bressan
Cel: 03571 - 15663278
Mauro Lenardón 0358 - 155489240



Festejamos las 7000 entregadas con una PROMO!!

VIVIENDAS TECNOHOUSE

Argentina

SUCURSAL VILLA MARÍA: José Ingenieros 149

0353 - 4548797

www.viviendastecnohouse.com.ar

0800 555 7857

Usted pone el terreno, nosotros nos ocupamos del resto

Modelo	Contado: \$ 119.206
Gran	Anticipo: \$ 41.715
Montana	Cuotas desde: \$ 2.000

Precio total financiado \$177.300-tasa de interés anual 33%
Precio de contado \$108.126-validez 30 días

APTAS PARA CREDITOS Pro.Cre.Ar.

Con la compra de una vivienda TECNOHOUSE, participas todo el año de otra VIVIENDA con PILETA!!
Consulte por bases y condiciones del sorteo
www.viviendastecnohouse.com.ar
y empezá a disfrutar de la casa de tus sueños.

Acomparando tu proyecto!



Las fotos e imágenes son sólo con fines ilustrativos

Todo sobre forrajes conservados

La 5ª Jornada Nacional de Forrajes Conservados que se desarrollará en el INTA Manfredi los días miércoles 9 y jueves 10 de abril, se ha convertido en el polo tecnológico forrajero donde las empresas más destacadas del sector mostrarán las últimas novedades disponibles en el país para lograr un forraje conservado de alta calidad.

La actividad en esta edición se ha

planificado a través del recorrido de 6 estaciones, donde el público se dispondrá en tribunas para poder observar el paso de las máquinas al momento que los técnicos de INTA realicen una capacitación a campo mostrando cómo se debe utilizar cada tecnología, con todos los avances y resultados de los ensayos realizados en este último año.

La secuencia de dinámicas a campo iniciará con la siembra, tanto de maíz y sorgo para lograr un buen silaje, como de pastura para henificación o silaje.

Con el objetivo de mostrar visualmente los beneficios de producir un corte neto, sin desgarrar por falta de filo y menor pérdida de hoja con mínimo repicado (menor pérdida de nutrientes), en las dinámicas a campo participarán las mejores segadoras. Además de la actividad de corte se verá el trabajo de los acondicionadores, que disminuyen en un 50% el tiempo de oreo en el campo.

Luego vendrá el turno de los rastillos, en donde se hará mucho énfasis en el momento puntual y la forma en que debemos utilizar esta herramienta, que cuando es mal utilizada gene-

ra el 30% de las pérdidas, y cuando no es utilizada duplica el consumo de combustible a la hora de realizar los rollos, por el solo hecho de aumentar la superficie recorrida con la rotoenfardadora.

Para la confección de rollos se dispondrá en un mismo lote y en simultáneo de varios modelos de equipos, sobre la base de los cuales se transmitirán los conceptos para lograr un rollo con más de 18% de proteína, mientras los especialistas del INTA mostrarán los resultados de las pruebas a campo de los 7 modelos de rotoenfardadoras evaluados.

Además, se prepararán raciones con burlanda y nitrógeno de liberación lenta, mostrando los beneficios de su uso, haciendo hincapié en las precauciones que debemos tomar a la hora de usarlo en nuestros establecimientos.

Todos los modelos de picadoras que se utilizan en Argentina son los mismos que se ofrecen en el resto del mundo, eso habla a las claras de la alta tecnología que estamos utilizando para elaborar este tipo de forraje conservado.

Jornada Campo Líder en Cabrera

A las 8.30 de hoy, Nidera llevará a cabo una jornada Campo Líder en General Cabrera, destinada a productores y técnicos de la región, que podrán observar todas las novedades en soja y maíz. Se presentarán variedades de Súper Sojas BT que estarán disponibles para las siembras de la región agrícola central en la campaña 2014/15.

El encuentro se realizará en el km 235 de la Ruta 158, (Acceso Sur de Cabrera).

Las Súper Sojas BT cuentan con los genes RR2 y BT, que les confieren resistencia al herbicida glifosato y al ataque de insectos lepidópteros, entre los que se encuentran las principales plagas que atacan al cultivo, como las isocas medidoras y bolilleras. Esta nueva genética ya ha mostrado sus virtudes durante esta campaña tanto en el norte del país, donde estuvieron disponibles para la siembra de los productores del NEA y NOA, como en la región central, en los campos de los multiplicadores de Nidera que se encuentran generando la semilla que llegará a mano de los productores.

Guía de Remates

Para abril y mayo

Daniel Omar Calvo

CONSIGNATARIO DE HACIENDA

San Martín 1013

Tel: (0358) 4637873 Cel: (0358) 155603849

E-mail: danielcalvo@arnet.com.ar

Martes 8/4 Adelia María - Gordos e Invernada

Martes 15/4 Reducción - Gordos e Invernada

Martes 22/4 Gral. Levalle - Gordos e Invernada

Martes 6/5 Río Cuarto - Gordos e Invernada

Travaglia & Cia.

REMATES FERIAS - ACOPIO DE CEREALES - VENTA DE SEMILLAS
CASA CENTRAL: Rivadavia 299. Tel: (03582) 420140/141/142 - SAMPACHO (Cba.)

Martes 8/4 Villa Mercedes (San Luis)

Jueves 10/4 Sampacho

Martes 15/4 La Toma (San Luis)

Martes 22/4 Villa Mercedes (San Luis)

Ganadera Del Centro S.R.L.

Alejandro Roca - (Cba.) Tel: (0358) 4980165

Miércoles 9/4 En las Instalaciones de Abel Costantino.

Hacienda Gorda e Invernada.

Vendedor: Contado. Comprador: 15 días

BRESSAN Y CIA S.R.L.

REMATES FERIAS - CONSIGNACIONES

Paseo de la Ribera, 4º piso - Río Cuarto

Tel: (0358) 4644676 - Fax: (0358) 4645968

E-mail: info@bressanycia.com.ar - www.bressanycia.com.ar

Miércoles 9/4 Hacienda Gorda

Viernes 11/4 Invernada y Cría

Jueves 17/4 Hacienda Gorda

Miércoles 23/4 Hacienda Gorda

ALFREDO S. MONDINO
HACIENDAS - CEREALES

DESDE 1982 GENERANDO CONFIANZA

Martes 8/4 **VILLA HUIDOBRO** 1500 CABEZAS
REMATE GORDO E INVERNADA

Martes 15/4 **B. ESPERANZA** 2500 CABEZAS
REMATE GORDO E INVERNADA

4º VIERNES: DEL CAMPILLO
REMATE GORDO

Vélez Sárfeld 466 - (X6271 AMJ) Del Campillo
Telefax (03583) 499144 / 417 / 541 / 726 / 727
E-mail: franciscogarin@alfredosmondino.com.ar
www.alfredosmondino.com.ar

COMPañIA ARGENTINA DE GRANOS
Porque lo importante es estar en buena compañía

DESCUBRA LOS BENEFICIOS DE TRABAJAR CON UNA EMPRESA DE SERVICIOS INTEGRALES

www.cagsa.com.ar 0800-888-CAGSA (22472) *88999

Cotizaciones al 03-04-14

Elaborado por Fundación EGE.

Mercado de Hacienda (Mercado de Liniers S.A.) ¹					
Liniers	Min.	Máx.	Prom.	Cab.	
Índice General	7,213	15,28	12,36	1.742	
Índice Sug. p/Arrendar	8,641	16,324	-	1.742	
NOVILLOS Mest.EyB 431/460	14	16,5	15,45	71	
NOVILLOS Mest.EyB 461/490	-	-	-	-	
NOVILLOS Mest.EyB 491/520	-	-	-	-	
NOVILLOS Mest.EyB + 520	13,2	13,2	13,2	25	
NOVILLOS Regulares Liv.	-	-	-	-	
NOVILLOS Regulares Pes.	-	-	-	-	
NOVILLOS Overos N. + 500	-	-	-	-	
NOVILLITOS EyB L. 300/350	-	-	-	-	
NOVILLITOS EyB M. 351/390	14	17,62	16,172	57	
NOVILLITOS EyB P. 391/430	13,7	17	16,046	105	
NOVILLITOS Regulares	-	-	-	-	
VAQUILLONAS EyB L.300/340	-	-	-	-	
VAQUILLONAS EyB M.351/390	14	16	\$ 14,96	60	
VAQUILLONAS EyB P.391/430	14,7	14,7	14,668	13	
VAQUILLONAS Regulares	-	-	-	-	
TERNEROS	14,2	18,2	17,117	235	
VACAS Buenas	6,9	12,2	10,36	431	
VACAS Regulares	4,7	11,08	7,722	242	
VACAS Conserva Buena	5,5	6	\$ 5,79	16	
TOROS Buenos	8,6	13	\$ 11,06	57	
TOROS Regulares	-	-	-	-	

Principales Commodities

Commodities	US\$	Var.	Máx.*	Min.*	Prom.*
Oro ⁶	1.286,6	-0,26	1898,1	1189,9	1341,9
Petróleo (B. último disponible) ⁷	101,72	-1,48	112,80	96,35	104,89

*de los últimos doce meses.

(1) Tomado de www.mercadodeliniers.com.ar. Información al cierre.

(2) Tomado de www.bcr.com.ar. Información al cierre.

(3) Tomado de www.bccbba.com.ar. Información al cierre.

(4) Tomado de www.matba.com.ar. Información al cierre.

Mercado de Cereales y Oleaginosas					
Bolsa de Comercio de	\$/Tn	Var.	Máx.*	Min.*	Prom.*
Trigo	S/C	-	-	-	-
Maíz	S/C	-	-	-	-
Girasol	S/C	-	-	-	-
Soja	2.510,00	1,62	2971,00	1598,00	2072,54
Bolsa de Cereales de	\$/Tn	Var.	Máx.*	Min.*	Prom.*
Maní Industria	S/C	-	-	-	-
Maní Colorado	S/C	-	-	-	-
Maní Runner (Rend.12/13)	4.750	0,00	4348	3.751	4256,1
Mercado a Término de Bs.	May-14	Jul-14	Sept-14	Nov-14	Ene-15
Trigo	245,5	250	254	-	204,8
Maíz	162,5	-	162	-	-
Girasol	-	-	-	-	-
Soja	314,4	318,2	318	318,1	314,4
Mercado Cambiario y Financiero (Puente Net) ⁵	Comp.	Vend.	Var.	Máx.*	Min.*
Dólar (Casas de Cambio)	7,930	8,030	0,00	8,03	5,09
Euro (Casas de Cambio)	10,7	11,3	0,00	11,50	6,77
Real (Casas de Cambio)	3,29	3,69	0,00	3,69	2,5
Mercados Financieros	Cierre	Var.	Máx.*	Min.*	
Riesgo País ⁸	749	-6,61	1348,00	749,00	
Merval (Argentina)	6.498,24	0,89	6498,24	2941,08	
Dow Jones (EE.UU.)	16.572,55	0,00	16576,66	13784,17	
Nasdaq (EE.UU.)	3.637,58	-0,77	4218,69	3059,58	
Bovespa (Brasil)	51.408,21	-0,57	58846,00	44965,66	
BODEN 2013	-	-	909	639,25	
Discount en \$	279	0,00	284	129	
Par en \$	95,5	0,00	109,8	40,5	

(5) Tomado de www.puentenet.com.ar. Información al cierre.

(6) Tomado de www.puentenet.com.ar. Información al cierre. Commodities Oro.

(7) Tomado de www.opec.com.ar. Información al cierre.

(8) Tomado de www.ambito.com. Información al cierre.

"La potencia agropecuaria de una gran región".

Departamento publicitario comercial:
Tel. (0358) 4649300
Río Cuarto
Tel. (0353) 4538174
Villa María

PUNTA
TRANQUERA ABIERTA



COTAGRO

Cotagro C.A.L. inaugura este viernes su nuevo **Centro de Atención al público**, ubicado en RUTA A005 - 2782 - Río Cuarto. Brindando allí todos los servicios para el productor agropecuario.

Comercialización de cereales - Insumos Agropecuarios - Seguros
Visítenos...

RUTA A005 - 2782 - Río Cuarto

PRE MEZCLA VITAMINICA MINERAL PARA FEED LOT

Para usar en dietas con maíz, sorgo, silajes y/o burlandas de sorgo o maíz -
Con promotores de crecimiento -
Con levaduras vivas -



NUTRICION ANIMAL

Ruta N° 8 Km. 607 - Río Cuarto - (0358) 464-7269
www.alaminos.com.ar



PROMOCION VENTA DE COSECHADORAS

10% DESCUENTO SIN USADO, 5% DESCUENTO CONTADO, MEJOR COTIZACION DE TU USADO DEL MERCADO

CASE 2388, 07, 13 SURCOS, 3700 HS	CONSULTE
CASE 2388, 03, 13 SURCOS, 8000 HS, MR, GPS, 2 BOCHAS	CONSULTE
CASE 2388, 05, 13 SURCOS, 400 HS MOT. REP. MR	CONSULTE
CASE 2399, 07, 13 SURCOS, 4400 HS, MR, GPS, CEMENT	CONSULTE
CASE 2399, 08, 15 SURC, DUAL, 4000 HS, MR, GPS, CARRO	CONSULTE
NEW HOLLAND TC 57, 07, 10 SURCOS, 2500HS, MR, GPS	U\$88300
NEW HOLLAND TC 57, 04, 8 SURCOS, 4072 HS	U\$74200
NEW HOLLAND TC 59, 04, 10 SURCOS, 5200 HS, MR	U\$105900
NEW HOLLAND TC 59, 98, 10 SURCOS, MR, GPS	U\$84800
JOHN DEERE 1175, 04, 10 SURCOS, 4500 HS, TRIT, ESPARC	U\$76500
JOHN DEERE 1175, 97, 8 SURCOS	U\$54200
JOHN DEERE 1185, 01, 10 SURCOS, 5800 HS, DESP, TRIT	U\$73000
MASSEY FERGUSON 5650, 04, 8 SURCOS, 5000 HS	U\$56500
DON ROQUE 150, 00, 10 SURCOS, 5900 HS	U\$84800
DON ROQUE 100, 94, 9 SURCOS, LISTA P/ TRABAJAR	U\$23600
AGCO ALLIS 550, 03, 11 SURCOS, 4500 HS	U\$82400
VASSALLI 1200, 96, 10 SURCOS	U\$35300

Oncativo 3572 - 15533744 / Villa María 0353 - 154798231



ARRANCADORAS INVERTIDAS DE MANI

Nuevo sistema de corte y arrancador



CINCEL PARA PARATIL o REJA CERO

Disponibilidad de timones de paratil y/o brazos de cuchilla con zafe para cincel paratil



Fábrica de Implementos Agrícolas

marca el rumbo

Guinche PARA BIG-BAG DE 1,2 TN

Para bajar costos en mano de obra

Buenos Aires 1098 - Tel. (0358) 4950697 / 4050697 - E-mail: geiscal@cgdweb.com.ar - General Deheza - Cba.

Buscan aumentar la producción de cerdos



El doctor Marcos Sereno, de la Cámara de Criadores de Cerdos de la Sociedad Rural de Río Cuarto, manifestó que la desatención de algunas enfermedades reproductivas puede hacer caer a la mitad la cantidad de capones obtenidos por cerda en un año.

Así lo expresó en el marco de la Jornada sobre Sanidad Porcina realizada la semana pasada con la organización del Ateneo Juvenil de la Rural (en el marco del 80° aniversario de la entidad) y la colaboración de varias cabañas de la ciudad y la región, que se desarrolló ante un auditorio colmado por productores y estudiantes universitarios.

En la apertura del encuentro, el presidente de la Rural, Eduardo Bagnis, agradeció al Ateneo por la realización de la jornada y destacó la importancia de la cría de porcinos como una manera de mantener las producciones mixtas en los campos de la región. “Es bueno económicamente y muy bueno para la conservación de los recursos naturales”, afirmó. A continuación saludó a los presentes el presidente del Ateneo, Roberto Ataibe, quien destacó el buen clima de trabajo que les ofrece la Comisión Directiva de la entidad, al tiempo que invitó a los jóvenes presentes a sumarse a las actividades de los ateneístas.

Los doctores Marcos Sereno y Gabriel Di Cola se refirieron a las enfermedades más comunes que afectan a los criaderos de la región, que son de tipo reproductivo, digestivo y respiratorio.

En tal sentido, el doctor Marcos Sereno, explicó que hay factores externos al criadero, como la luz solar o los disruptores endócrinos, mientras que otras enfermedades que provocan alteraciones reproductivas, como Aujeszky, Brucelosis, Salmonelosis. En lo que se refiere a problemas respiratorios mencionó que éstas se ven favorecidas por el cambio de sistema productivo: al hacerse más bajo encierro hay más contagio, más problemas respiratorios que además se ven favorecidos por los avances en genética porcina que hicieron disminuir la resistencia a esas enfermedades, como así también resistencia a los viejos antibióticos.

Para dimensionar las pérdidas que pueden sufrir los criaderos por las

enfermedades reproductivas, el doctor Sereno manifestó que un criadero intensivo donde se hace un buen manejo sanitario puede lograr de 21 a 25 lechones destetados por madre y por año. “Pero en un criadero más chico, donde el productor no se da cuenta de que tiene estos problemas porque en realidad se trata de enfermedades que no ocasionan muertes, sacan 5, 8 o 10 capones por cerda y por año. Es una pérdida tremenda”.

Planes oficiales

Por su parte, el doctor Ricardo Meirotti, del área de Fiscalización y Control del Ministerio de Agricultura de Córdoba, se refirió fundamentalmente a los controles que se están realizando para prevenir los casos de Triquinosis, en el marco de la Mesa Provincial de Zoonosis. Dijo al respecto que uno de los principales objetivos al aparecer un caso —que generalmente se denuncia en un hospital al que acude alguna persona afectada por haber comido un cerdo con Triquinosis— es determinar el foco donde se produjo, que generalmente se debe a una faena familiar o clandestina.

Mencionó también el caso de la Rabia que se ha detectado en el norte de Córdoba y anticipó el próximo tratamiento de la Hidatidosis, una enfermedad que hasta ahora no se la tenía en cuenta.

El doctor Luis Horacio García, del Senasa, se refirió a la legislación vigente para el control de las enfermedades de Aujeszky y Brucelosis.

Disertaron también un grupo de docentes e investigadores de las facultades de Agronomía y Veterinaria, Ciencias Económicas e Ingeniería de la Universidad Nacional de Río Cuarto, quienes se encuentran trabajando en un proyecto de AgroValor auspiciado por los ministerios de Agricultura y de Educación de la Nación. Se presentó específicamente un proyecto para contruir un biodigestor en el criadero de cerdos para producir gases y fertilizantes a partir de los residuos del criadero. El grupo de profesionales de la UNRC estuvo encabezado por la decana de Agronomía y Veterinaria, ingeniera Elena Fernández.

Inauguró Cotagro su sucursal en Río Cuarto

Con la participación de un importante número de asociados, amigos e invitados especiales, la cooperativa Cotagro, de General Cabrera, inauguró su nuevo local en Río Cuarto, desde donde ofrecerá todos sus productos y servicios.

“Hace 10 años que nuestra cooperativa opera en Río Cuarto, pero podemos decir que teníamos una participación urbana. Pero al ir viendo que —sin estar afincados aquí— las operaciones han ido en crecimiento, tomamos la decisión de instalarnos definitivamente”, dijo al respecto el presidente de Cotagro, Domingo Grosso, quien llegó al local de la ruta A005 acompañado por el gerente general de la cooperativa, contador Raúl Bossio, y el gerente de Insumos Agropecuarios de la Asociación de Cooperativas Argentinas (ACA), contador Víctor Acastello.

Al hablar ante los asistentes y un nutrido grupo de periodistas locales y de la región, Bossio destacó que la entidad que preside no se caracteriza por generar excedentes sino por provechar la diferencia entre los precios del mercado y los costos de la cooperativa para brindar cada vez más y mejores servicios, con eficiencia y transparencia.

Por su parte, el contador Diego Batisti, gerente de la sucursal local de Cotagro, manifestó que, tal como ocurre en todas las bocas de venta de la cooperativa, en Río Cuarto se ofrecerán todos los productos y servicios que ofrece la entidad. “Concretamente, tendremos el depósito de agroquímicos, semillas, nutrición animal y productos veterinarios, además del aporte de dos técnicos especializados, un ingeniero agrónomo y un médico veterinario, para asesorar a los productores”, afirmó, para aclarar que la oficina de seguros seguirá funcionando en la zona céntrica.

Charlas técnicas

Luego del tradicional corte de cintas, el ingeniero Roberto Rotondaro, responsable del laboratorio Suelo Fértil de ACA, disertó sobre “Avances en la nutrición en el cultivo de soja”, po-



Domingo Grosso, titular de Cotagro.

niendo énfasis en la importancia de inocular a las semillas a fin de lograr la formación de una buena cantidad de nódulos. “Esta es una herramienta de muy bajo costo y que tiene un impacto real en el potencial productivo”, afirmó el profesional, para añadir que los análisis de diagnóstico con que cuentan revelan una notoria deficiencia de Fósforo en los suelos de la región. “Este es un nutriente muy importante para la soja y es un dato concreto que se está reincorporando al suelo una cantidad mucho menor de la necesaria. De allí nuestra insistencia en el tema cada vez que tenemos contacto con los productores”, precisó.

“Nuevos productos para una Nutrición Animal de avanzada” fue el tema de la segunda conferencia, ofrecida por el médico veterinario Fernando Barra, asesor técnico de Nutrición Animal de ACA, quien explicó a los presentes la oferta disponible en materia de premezclas vitamínicas minerales y su uso en los alimentos balanceados. Se refirió también a las características de los alimentos balanceados que Cotagro elabora en su planta de Ucaha y que serán comercializados en Río Cuarto, referidos fundamentalmente a bovinos, aunque también elaboran para la cría de porcinos y para avicultura.



La sucursal de Cotagro está estratégicamente ubicada en la ruta A005.