



# La Cooperación



ORGANO DE LA ASOCIACION DE COOPERATIVAS ARGENTINAS COOPERATIVA LIMITADA

AÑO LXXXVI N° 3840 - Buenos Aires, 31 de mayo de 2011 - Director: Daniel Biga

## ACA BIO realizó una asamblea complementaria fundacional

Los delegados de las cooperativas participantes se reunieron en asamblea para aprobar la reforma de algunos artículos de su estatuto social.

*La Cooperación*

On line

[www.lacooperaciononline.com.ar](http://www.lacooperaciononline.com.ar)

**E**l Salón Auditorio del Sheraton Hotel Buenos Aires, recibió el jueves 19 del actual a un nutrido grupo de delegados de cooperativas, que se han incorporado a ACA BIO Cooperativa Limitada, la nueva entidad creada para llevar adelante el proyecto de una planta de etanol en la zona de Villa María, provincia de Córdoba. Además de procederse a la reformulación de algunos artículos, lo cual fue aprobado sin objeciones por los asambleístas, se brindaron informes referidos al campo adquirido para instalar la planta, así como los aspectos financieros y técnicos del proyecto, a cargo de Julián Echazarreta, Mario Rubino (secretario de ACA BIO) y Víctor Accastello n

Más información en página dos



### Se encuentra en su etapa final la recolección de granos gruesos

En principio, se observan mejores rindes en la soja de primera, aunque resulta prematuro hacer una evaluación más exacta. En el caso del trigo, persiste la incertidumbre, más por las dificultades en la comercialización que por el clima. Informe del Departamento de Productos Agrícolas de la ACA n

En páginas ocho y nueve

EDITORIALES

**Tendencia alcista en el precio de los alimentos**

n

**Clima calmo después de "La Niña"**

En página cinco



**más beneficios más sorteos más premios**

más x más, el programa de beneficios del Departamento de Insumos Agropecuarios de ACA.

PROGRAMA DE BENEFICIOS ADHESIONES Y CONSULTAS: contactarse con Lic. Soledad Ruvira • Tel. 011 -4310-1300 int.1256 • [sruvira@acacoop.com.ar](mailto:sruvira@acacoop.com.ar)

En el mismo ámbito se informó a los asistentes sobre aspectos vinculados con el predio donde se construirá la planta de etanol, así como sus aspectos financieros y técnicos.

**E**l Salón Auditorio del Sheraton Hotel Buenos Aires, recibió el jueves 19 del actual a un nutrido grupo de delegados de cooperativas, que se han incorporado a ACA BIO Cooperativa Limitada, la nueva entidad creada para llevar adelante el proyecto de una planta de etanol en la zona de Villa María, provincia de Córdoba.

Las deliberaciones fueron conducidas por el presidente de ACA BIO, Daniel Biga, quien se hallaba acompañado en el estrado por el vicepresidente, Osvaldo Daniel Bertone; el secretario, Mario Rubino; los consejeros Horacio Quarin, Walter Sotti y Víctor Cesano, además del subgerente general de la ACA, Julián Echazarreta; el gerente del Departamento de Insumos Agropecuarios, Víctor Accastello, y el asesora letrada, Nora De Aracama.

## Asamblea Complementaria de ACA BIO Cooperativa

Los delegados de las cooperativas participantes se reunieron en asamblea para aprobar la reforma de algunos artículos de su estatuto social.



Estrado que ocuparon las autoridades durante la asamblea de ACA BIO.

En primera instancia, el doctor Echazarreta ofreció detalles sobre el

predio adquirido sobre la Autopista Rosario-Córdoba, en el cual se

construirán las instalaciones. Acto seguido, el contador Mario Rubino (secretario de la nueva entidad y subgerente general de la ACA) explicó los aspectos financieros del proyecto. Y por último, el contador Accastello hizo lo propio con los aspectos referidos a las cuestiones técnicas y a las gestiones realizadas ante la Secretaría de Energía.

Ya en la asamblea propiamente dicha, se procedió a la designación de tres delegados para firmar el acta de la asamblea junto con el presidente y el secretario. Y luego se trató la reforma de los artículos 1, 4, 6, 7, 11, 24, 44, 45, 47, 48, 54, 59, 62, 67, 68 del 69 al 80 del Estatuto Social, así como el punto 4º del orden del día de la asamblea realizada el día 21 de diciembre de 2010.

Se recuerda que ACA BIO es una cooperativa que tiene por objeto la transformación de la producción recibida de sus asociados en biocombustibles, en el marco de la Ley Nº 26.634, normas complementarias y cualquier otra norma que en el futuro complementen o sustituyan las anteriores n



El subgerente general de la ACA, Julián Echazarreta, expone sobre la ubicación del campo.

[www.acabase.com.ar](http://www.acabase.com.ar)

la información necesaria

# Coovaeco promueve el turismo extranjero en AgroActiva 2011

Apunta a la presencia de público proveniente de Brasil, Paraguay y Perú, en el marco de un esfuerzo tendiente a ofrecer más y mejores servicios.

La nueva edición de AgroActiva 2011 tendrá lugar en el establecimiento "El Laurel", entre Carcarañá y Casilda, Santa Fe, entre los días 9 a 12 de junio.

Coovaeco Turismo encara un nuevo desafío en el vasto accionar del turismo nacional e internacional, esta vez focalizado en las muestras dinámicas a campo. Como se sabe, fuera de nuestras fronteras organiza desde hace más de una década la visita al Farm Progress Show de los Estados Unidos, que en 2011 tiene su salida prevista para agosto próximo.

En esta ocasión, y a nivel local, la exposición AgroActiva, que se realizará en Santa Fe en junio próximo, ha focalizado la atención de sus organizadores para brindar un servicio mucho más eficiente relacionado con la gastronomía, traslados y alojamientos que demandará el encuentro. Y es allí donde Coovaeco Turismo entra en acción.

Además de la organización del movimiento interno del público que desde el interior del país desee visitar la muestra, la consigna en esta ocasión es captar visitantes de países limítrofes, ya sea productores como técnicos, que en un alto porcentaje se muestran interesados en estar al tanto de las novedades que en materia agropecuaria se generan en la Argentina.

La cuestión así planteada parece ser sencilla, pero no lo es tanto. El objetivo al que apunta Coovaeco Turismo, es formar grupos provenientes de otros países, que si bien tengan como eje la visita a la muestra, se los pueda también interesar e incorporar al conocimiento general de la actividad agropecuario dentro del país.

## Otras metas de Coovaeco

A través de la ACA, ya se cuenta con representantes de las diferentes cooperativas que la integran quienes se trasladarán en ómnibus hasta el lugar, y con quines se está organizando el viaje, la estadía y los recorridos que se efectuarán. En cada uno de estos encuentros, Coovaeco crea para los visitantes, las condiciones óptimas que requiere cada una de las muestras en particular. Por lo general, el mecanismo que implementa es dejar libertad de acción a los grupos para que puedan movilizarse por su cuenta a las conferencias, stands y actividades de su preferencia.

No conforme con esas metas alcanzadas, la cooperativa. De esto se desprende que, además de los contingentes interesados en la actividad agropecuaria, se suman visitantes que llegan a la Argentina para muestras de hortalizas, frutas finas, cítricos, y otros sectores que hasta hace muy poco no figuraban en las agendas turísticas n

n Para contactarse con cualquiera de estas propuestas tan atractivas, los interesados pueden comunicarse con la casa central de Coovaeco Turismo en Rosario al teléfono 0341-4216524 o por correo electrónico con Betiana

## Visita de productores a la Fábrica de San Nicolás y el Campo de Ruter

Una delegación de productores, asociados a la Unión Agrícola de Avellaneda, vistió la Fábrica de Alimentos Balanceados de San Nicolás y el Campo Experimental de Ruter, situado en jurisdicción de General Gelly, provincia de Santa Fe. Entre los integrantes de la delegación, se encontraban el hermano del secretario de la ACA, Horacio Quarín, y el productor Horacio Berli, que posee un campo en el cual la ACA viene experimentando desde hace ya un tiempo con Ruter y cuya experiencia fue detallada oportunamente en la Revista Acaecer.

Durante la mañana, se efectuó una charla explicativa en la Fábrica de Alimentos Balanceados, que estuvo a cargo de la médica veterinaria Estefanía Santini. Posteriormente, la delegación se trasladó al Campo Experimental que la ACA tiene en General Gelly, donde estuvieron acompañados por el gerente de la División Nutrición Animal, Walter Brignoli. En dicho lugar, el médico veterinario Alejandro Lis ofreció una disertación, referida a la metodología de investigación que se instrumenta en el Campo Experimental y los procesos utilizados, así como

también detalló los resultados obtenidos a la fecha.

El cierre de la jornada, estuvo sellado por un recorrido por el campo, donde los visitantes pudieron observar directamente el estado en que se encontraban los animales. Uno de los integrantes del grupo de visitantes, el médico veterinario de la Unión Agrícola de Avellaneda, Mauro Venturini, se refirió a la buena predisposición y excelente organización que predominó durante toda la visita. Y agregó que desde el punto de vista técnico, le impactó la perspectiva desde la que se analiza el sistema productivo, considerándolo en conjunto y no como unidades separadas, lo que permitiría su sostenimiento a largo plazo.

En lo referido al saldo de la visita, Venturini expresó que "fue totalmente positivo, a tal punto que organizamos una charla en Avellaneda para seguir debatiendo sobre los temas expuestos". Concluyó diciendo que el grupo se mostró siempre interesado y participativo, y "*logramos generar inquietudes que seguramente traerán sus respectivos cambios*" n



## 25ª REUNION ANUAL DE GERENTES

Sede: Hotel "Alejandro 1º" / Balcarce 252 - SALTA

Fechas: 23 y 24 de junio

### \* PROGRAMA \*

#### Jueves 23:

09.00 Acreditaciones.

09.30 Apertura a cargo del gerente general de la ACA, contador Osvaldo Daniel Bertone.

09.45 Exposición del tema: "Argentina, mapa de poder y perspectiva electoral", a cargo del profesor Carlos Pagni.

11.15 Pausa para café.

11.30 Exposición del tema: "Tecnología aplicada a la capacitación", a cargo de los contadores Mario Rubino, Cristian Ceva y Esteban Gamulin.

13.00 Almuerzo

15.00 Exposición del tema: "Realidad y perspectiva de la comercialización de productos agrícolas", a cargo del gerente del Departamento de Productos Agrícolas, Julio Iocca

16.30 hs. Pausa para café.

16.45 hs. Exposición de experiencias de cooperativas.

19.00 hs. Fin de la jornada.

#### Viernes 24:

09.00 Trabajo en comisiones.

12.30 Cierre de la 25ª Reunión de Gerentes, a cargo del presidente de la ACA, Daniel Biga.

21.00 Cena de Clausura.

El encuentro tuvo lugar en la ciudad de Rosario, con la presencia de profesionales argentinos y extranjeros, quienes debatieron sobre el rol de la fertilización en nuestros sistemas productivos.

## La Nutrición de Cultivos Integrada al Sistema de Producción

El tema se analizó en el marco del 10º Simposio de Fertilidad, que organizaron en conjunto el IPNI Cono Sur y Fertilizar Asociación Civil.

En la edición 2011 del Simposio de Fertilidad, realizado en Rosario, se abrió el debate sobre diversas temáticas relacionadas al manejo de la nutrición de los cultivos desde una visión como sistema, analizando factores productivos, económicos y ambientales. Para ello, los contenidos fueron discutidos en paneles temáticos.

El doctor Ismail Cakmak (Universidad de Sabanci, Turquía) compartió sus amplios conocimientos acerca de la nutrición de cultivos y la fisiología de las plantas, en su presentación "*Impactos de los Nutrientes Minerales en la Producción de Cultivos*". El panel "*El manejo de suelos en el sistema de producción*" estuvo a cargo de Mabel Vázquez (UNLP) y Sebastián Gambaudo (INTA Rafaela), quienes disertaron acerca de las causas, diagnóstico y manejo de la acidificación de los suelos pampeanos. El denominado "*Herramientas para la intensificación de la producción*" contó con la participación de los doctores Octavio Caviglia (INTA Paraná), Edgardo Guevara (INTA Pergamino) y Manuel Bermúdez (El Tejar), quienes disertaron acerca de la intensificación agrícola, la eficiencia del uso de nutrientes y otros recursos, los escenarios de cambio climático y el manejo sitio específico de nutrientes. "*Nutrición y ambiente*" tuvo como



expositores al doctor Miguel Taboada (INTA Castelar) y a la ingeniera agrónomo M.Sc. Silvina Portela (INTA Pergamino), que desarrollaron su tema acerca de las emisiones de gases de efecto invernadero y las transferencias de nitrógeno hacia aguas subterráneas y superficiales en ecosistemas agrícolas.

En "*Nutrición y enfermedades*", habló el doctor Marcelo Carmona (FAUBA), sobre el impacto de la nutrición de cultivos y el uso de fosfitos en el manejo de enfermedades en la Región Pampeana. "*Avances en manejo de nutrientes*" fue

presentación del proyecto del INTA sobre diagnóstico y reposición de nutrientes y tecnología de la fertilización, a cargo de Oreste Gudelj (INTA Marcos Juárez), Manuel Ferrari (INTA Pergamino), Pedro Barbagelata (INTA Paraná), Esteban Echeverría (INTA-FCA Balcarce), Graciela Cordone (INTA Casilda) y Ricardo Melchiori (INTA Paraná). "*Las MPM para los cultivos y los sistemas de producción*" fue expuesto por los ingenieros agrónomos Hugo Fontanetto (INTA Rafaela) y Gustavo Ferraris (INTA Pergamino), quienes compartieron sus

conocimientos en el manejo de calcio, magnesio y potasio y los micronutrientes en cultivos extensivos.

¿Cómo vemos los sistemas de producción actuales?, y ¿Cuál es el rol actual y futuro de la nutrición?, fueron las preguntas finales sobre las que se debatió con la presencia de los ingenieros Fernando Martínez (INTA Casilda), Santiago Lorenzatti (Aapresid) y Gerardo Rubio (AACS), desde sus distintas perspectivas.

### Presencia de la ACA

El encuentro estuvo dirigido a profesionales de las actividades oficial y privada, y a estudiantes avanzados de Agronomía, y su objetivo fue presentar y discutir información actualizada en el manejo de la fertilidad de suelos y fertilización de cultivos en el país y el exterior.

Cabe destacar que la ACA es socia fundadora de Fertilizar, y fue una de las entidades organizadoras del encuentro. Asimismo, el subgerente del Departamento de Insumos Agropecuarios, Marco Prenna, integra el Comité Directivo de la institución, mientras que Roberto Rotondaro, forma parte del Comité Técnico. La Asociación participó con 35 profesionales en este simposio n

## Plenario del CAR Norte de Buenos Aires en Colón

El salón de actos de la Cooperativa Graneros y Elevadores Argentinos de Colón Cooperativa Limitada, fue sede de una nueva sesión plenaria del Consejo Asesor Regional Zona Norte de Buenos Aires, con la participación de delegados de las siguientes cooperativas: Acevedo, Carabelas, Colón, Conesa, El Arbolito, La Violeta, Mariano H. Alfonzo, Pérez Millán y San Antonio de Areco. Entre las autoridades presentes, se encuentran el vicepresidente de la ACA, Miguel Angel Boarini; el jefe de la Filial Pergamino, Ricardo Cola; el consejero zonal de La Segunda, Roberto Rossi, y el titular de la comisión fiscalizadora de ACA Salud, Oscar Crocenzi.

Las deliberaciones fueron conducidas por el presidente del CAR, Hugo Cossetta, quien se hallaba asistido por el secretario, Carlos Ceccarelli. Los temas abordados en la reunión fueron la lectura y aprobación del acta anterior, e informes sobre las actividades de ACA Salud, la Segunda y la Asociación de Cooperativas Argentinas. Con posterioridad se ofreció un detalle sobre las actividades gremiales desarrolladas últimamente por Coninagro n



## EDITORIALES

# Tendencia alcista en el precio de los alimentos

Según las previsiones de los especialistas, los precios globales de los alimentos podrían incrementarse en un 4,4% y alcanzar un récord absoluto para fin de año, impulsados por la demanda de carne, granos y oleaginosas que se utilizan para la producción de etanol, lo que implica costos que se traducen en una aceleración de la inflación en Estados Unidos y China. El índice de precios de los alimentos que elabora la FAO, por su parte, podría trepar a 240 puntos, contra los 219,84 registrados en abril último.

En tanto, el USDA señala que las reservas mundiales de maíz observan la mayor reducción en siete años, mientras que los inventarios de aceites comestibles cayeron al nivel más bajo desde 1974, y el stock de carne en los Estados Unidos será el menor desde 1999. El índice de precios de alimentos de la ONU, que abarca 55 materias primas, ascendió en febrero de 2011 a un nivel sin precedentes de 236,8 puntos, antes de caer alrededor del 3% en marzo pasado.

Y el trigo que se negocia con la Bolsa de Cereales de Chicago, que es referente a nivel mundial, trepó el 75% en los últimos doce meses, mientras que la soja tuvo un incremento del 38%, y el maíz llegó a más del doble.

Además, los precios mayoristas de la carne crecieron este año un 13% en los Estados Unidos, y el cerdo cuesta un 22% más en ese país.

Si bien es cierto que los aumentos influyen en los bolsillos de los consumidores, también significan que los productores estadounidenses ganarán este año una cifra récord de 94.700 millones de dólares, de acuerdo a estimaciones oficiales.

Con todo este panorama, está claro que se abren oportunidades formidables para los países productores de alimentos, como es el caso de la Argentina. Para aprovechar esa coyuntura, resulta imprescindible contar con políticas orientadas hacia ese objetivo, es decir promover las exportaciones sin que existan trabas burocráticas ni limitaciones que distorsionen la actividad de los productores, pero también se precisan reglas de juego, claras y previsibles.

Sin esos elementos exógenos a la actividad del hombre de campo, será inevitable la pérdida de oportunidades que nos abre hoy el mercado mundial. Quizá sea un buen momento para mirar hacia afuera, y evaluar qué han hecho nuestros países competidores, y así obrar en consecuencia. Si no lo hacemos, resultará inevitable tener que lamentarlo después n

## Clima calmo después de "La Niña"

Se apresta a finalizar la cosecha gruesa, con resultados en general bastante satisfactorios, pese a la irrupción, desde mediados de 2010, de la denominada Corriente de "La Niña". Este fenómeno climático es la contrapartida de "El Niño". De tal manera, la consecuencia más significativa en esta parte del Hemisferio Sur, es la presencia de un clima seco, que por lo general trae aparejadas graves consecuencias en la producción agropecuaria. En otras regiones del mundo, "La Niña" provoca inundaciones y exceso de humedad, tal como ha ocurrido en los últimos meses en Australia y Colombia.

En realidad, en este caso, la corriente duró más de lo habitual, casi un año, pero al mismo tiempo no tuvo la virulencia de otras veces, cuando su presencia determinó pérdidas muy importantes para los productores argentinos. Este fenómeno climático se produce por el enfriamiento del agua en el centro y este del Océano Pacífico, mientras que "El Niño" produce el efecto contrario: aguas más

cálidas respecto de lo normal. Ambos fenómenos terminan por perturbar los regímenes de circulación oceánica y atmosférica.

La Organización Meteorológica Mundial (OMM) advirtió que por el momento no se observa una tendencia firme sobre la irrupción del fenómeno opuesto ("El Niño") para lo que resta de 2011. Lo que hay que esperar entonces, es un comienzo del invierno con temperaturas promedio normales para la época, sin grandes contrastes en los regímenes de lluvias. Salvo el sur y parte del centro de la provincia de Buenos Aires, el NOA y un sector del Litoral, las precipitaciones en la Pampa húmeda serían cercanas a los promedios habituales.

Esto representaría un alivio para el sector productivo, ya que al menos por ese lado habrá mayor previsibilidad para programar el futuro ciclo agrícola 2011/2012. En todo caso, las preocupaciones de los productores pasan por otro lado, como la comercialización y los avatares que distorsionan el normal desenvolvimiento de su actividad n



**La Cooperación**

ORGANO DE LA ASOCIACION DE COOPERATIVAS ARGENTINAS  
Cooperativa Limitada  
FUNDADO EL 31 DE OCTUBRE DE 1924  
Director: Daniel Biga

Buenos Aires, 31 de mayo de 2011 - Nº 3842.  
Las opiniones expresadas en los artículos firmados corresponden a sus autores y no reflejan necesariamente las de la institución.

Dirección Nacional del Derecho de Autor Nº 932.806  
Publicación propiedad de la Asociación de Cooperativas Argentinas

Redacción y administración: Avenida Eduardo Madero 942 piso 7º (1106) - Buenos Aires  
Jefe de Redacción: Juan Carlos Fola.  
publicaciones@acacoop.com.ar

### Humor

por Jorge Libman



El crecimiento que ha experimentado esta entidad durante su trayectoria, la ha llevado a incursionar en diversos servicios a los productores, aunque su origen sigue fuertemente vinculado al sector ganadero.

La sucesión de hechos que jalonan la trayectoria de vida de esta cooperativa entrerriana, está estrechamente vinculada a la diversidad de servicios que ofrece a sus productores asociados en el marco de un continuo afán de superación. Aunque su principal actividad continúa siendo la realización de Remates FERIA, si nos retrotraemos a su historia más reciente, hay que recordar que en 1980 adquirió la primera planta de silos que, con una capacidad de 9000 toneladas, inició el acopio de cereales.

Paulatinamente, se incorporaron las ventas de insumos, semillas, agroquímicos y combustible.

#### Primer consejo de administración

Presidente: Guillermo Bender  
Vicepresidente: Juan Heinze  
Secretario: José Dionisio Alvarez  
Prosecretario: Ignacio Marega  
Tesorero: Carlos Kramer Schwindt  
Protesorero: Luis Deppen  
Vocales titulares: Enrique Bierig, Juan Battauz, Jacobo Frickel y Armando Viola.  
Vocales suplentes: Espíritu Tessore, Juan Saluzzio, Armando Saluzzio y Guillermo Mantovani.  
Síndico titular: Rafael Robledo  
Síndico suplente: Federico Heinze

#### Actual consejo de administración

Presidente: Luis María Maiocco  
Vicepresidente: Rubén Oscar Lechner  
Secretario: Gonzalo Alvarez Maldonado  
Prosecretario: Iván Omar Hetze  
Tesorero: Héctor Ramón Mana  
Protesorero: Gerónimo Silvestre Gareis  
Vocales titulares: Miguel Angel Antonio Giordano, Raúl Alberto Fischer y Alcides Wenceslao Valdemarín.  
Vocales suplentes: Raúl Gerardo Eichman, Luís Alcides Folmer y Abel Bernabé Eichman  
Síndico titular: Osvaldo Aníbal Barsanti  
Síndico suplente: Elio Alcides Brickmann

# Una cooperativa con gran tradición en Remates FERIA de Entre Ríos

La Cooperativa La Ganadera de General Ramírez se fundó el 15 de mayo de 1952 y ha extendido su radio de acción a toda la provincia.



Planta de silos de la cooperativa entrerriana.

En lo referido al acopio efectuado por la cooperativa durante el último ejercicio, la cifra trepó a 218.408 toneladas, correspondiendo la mayor parte a soja, con 86.337 toneladas. La Ganadera cuenta con semilleros propios en campos que son de su propiedad, y en otros que pertenecen a productores asociados

donde se siembran, básicamente, trigo y soja.

En su continuo ímpetu por brindar más y mejores servicios a sus asociados, incorporó la venta de artículos para el campo, maquinarias y herramientas que se ofrecen en la ferretería, y recientemente el servicio de veterinaria.

En esta sección, se incrementaron durante el último año los asesoramientos en temas nutricionales y reproductivos, realizándose visitas con los productores asociados al Campo Experimental de la ACA en General Gelly, Santa Fe. Los profesionales de este sector, colaboraron con la revisión de los reproductores



Frente de la sede de la Cooperativa La Ganadera General Ramírez.

para los remates que se realizaron en General Ramírez y María Grande.

Si de proyectos en lo inmediato se trata, entre los objetivos de la entidad entrerriana figuran la fábrica de alimentos balanceados para el ganado, la elaboración de aceite de soja, y la instalación de un corralón destinado a materiales para la construcción.

El aspecto social no ha sido descuidado en lo absoluto. La entidad cuenta con un grupo de mujeres pertenecientes a Cambio Rural, entre cuyas actividades se cuentan la información que reciben del quehacer cotidiano de sus explotaciones, con el fin de que puedan tener una mayor compenetración con el ámbito en el que conviven cotidianamente. Por su parte, la Juventud Agraria Cooperativista General Ramírez, continúa con su accionar a paso firme bregando para otorgarle una continuidad a su cooperativa a través del tiempo.

Los Remates FERIA se iniciaron en la localidad cabecera, pero luego se extendieron a dos sucursales: Don Cristóbal y Costa Grande. Después de ese paso, se adquirieron instalaciones en Nogoyá y actualmente se están realizando remates en María Grande y Concepción del Uruguay, y más recientemente en La Paz.

En la Feria de General Ramírez, los jueves se remata hacienda proveniente de toda la provincia, con un promedio de 1000 cabezas por reunión. También llega ganado de las islas, que están a tan sólo 70 kilómetros de General Ramírez.

En el mapa de concreciones de La Ganadera, se puede observar el siguiente detalle: remates de hacienda en paraje Tres Esquinas, Nogoyá, Concepción del Uruguay, La Paz y María Grande; plantas de silos en Tres Esquinas (Departamento Victoria), General Ramírez, Hasenkamp, Pueblo Brugo y Viale, a lo que se suma un campo en Echagüe, en jurisdicción del Departamento Tala.

#### Cabeza a cabeza

En la actividad de remates de ganado, la entidad entrerriana superó durante el último ejercicio su propio récord. Comercializó 95.924 cabezas, contra 85.595 del ejercicio anterior, lo que significó un incremento del 12,07%. El monto operado alcanzó a 136.269.258,44 pesos. Son cifras muy satisfactorias, si se tiene en cuenta que hay que considerar que hay menos hacienda en la zona.

Las ventas fueron realizadas a través de 52 remates en General Ramírez (fiel a la tradición de uno por semana), 25 en María Grande, 21 en Nogoyá, 20 en La Paz y 18 en Concepción del Uruguay, además de las ventas directas a campo en la provincia y en otras vecinas. Los datos consignan que se han incrementado los compradores de hacienda gorda y de invernada, lo que lleva a La Ganadera a continuar sumando esfuerzos y compromiso con sus asociados.

En julio de 2010, se realizó con gran éxito el octavo remate anual de reproductores, con el firme



Miembros de la Juventud Agraria Cooperativista de General Ramírez.

convencimiento de que mejorando genéticamente los bovinos, las praderas y reservas forrajeras posibilitarán hacer más sustentable a la ganadería.

#### Sentimiento de pertenencia

El presidente de La Ganadera, Luis Maiocco, y el gerente, Ramón Andrés Leonarduzzi fueron los encargados de brindar a **LA COOPERACION** sus puntos de vista con relación al desenvolvimiento de la entidad de General Ramírez.

Desde hace 16 años que Maiocco está vinculado a la cooperativa. De esta manera, relató cómo está siendo su experiencia personal en el desenvolvimiento de la función que desempeña: *"las vivencias que tengo son excelentes, porque desenvolvemos el trabajo en un ámbito de mucha unidad, el cual considero que es un elemento fundamental para que la cooperativa se haya desarrollado progresivamente como lo ha hecho durante toda su trayectoria"*.

También se refirió a la situación actual por la que atraviesa la entidad, sobre lo cual dijo que el hecho de que haya actualmente buenos precios en la ganadería, posibilita que se pueda desenvolver con mayor soltura. En cuanto a los objetivos que le gustaría ver cumplidos, esto dijo Maiocco: *"nuestra entidad está en constante movimiento y por lo tanto, las metas pueden ser variadas. Sin embargo, en este momento estamos con el proyecto de la fábrica de alimentos y estrusado de aceite de soja, que ya está ejecutándose, además de las instalaciones destinadas a materiales para la construcción. Ambos son proyectos que datan de mucho tiempo atrás, y este año posiblemente los podamos concretar. Otro objetivo es contar con un frigorífico propio, lo que por ahora no lo podremos concretar, aunque no hemos abandonado la idea"*.

El gerente Ramón Andrés Leonarduzzi lleva casi 12 años en el cargo. Ingresó en

1971 para trabajar en el sector de Cuentas Corrientes, en la época en que se llevaban los libros contables. Se recibió de martillero público y rematador de hacienda, una actividad que en la actualidad constituye para el funcionario una verdadera pasión. Años más tarde, retomó el contacto con productores y se dedicó a trabajar con ahínco en el sector de hacienda, hasta que llegó a la gerencia de La Ganadera.

Su visión lo lleva a pensar que las cooperativas siempre han sido herramientas muy útiles para los productores, y que se nota mucho su ausencia cuando no se cuenta con los servicios que habitualmente brindan.

Consultado sobre cómo apreciaba el desenvolvimiento de la entidad, el funcionario expresó que *"la cooperativa ha experimentado a través de los años un permanente crecimiento, nunca dio pérdida y gracias al tesón y trabajo de todos sus integrantes, el desarrollo ha sido constante, lo cual se aprecia en la extensión del área que abarca con sus actividades"*.

Si de anhelos se trata, el funcionario consideró que los objetivos propuestos se han cumplido, paso a paso. Relató que en lo personal, cuando asumió como gerente, anhelaba alcanzar la excelencia en la calidad de los servicios, *"y ahora,*



Ramón Andrés Leonarduzzi, gerente de la entidad.

*conversando con la gente me doy cuenta de que existe una reciprocidad porque hemos encontrado respuestas en ellos, y gracias a eso hemos podido sortear las dificultades y continuar avanzando"*.

La credibilidad que ha logrado la entidad, nos facilitó la consolidación en el mercado *"y tener más posibilidades de insertarnos en otras actividades, como la de participar a futuro en un frigorífico propio o asociado"*.

El funcionario expresó su convencimiento de que es necesario continuar con la filosofía de nuestros predecesores, *"porque tenemos que conservar a toda costa los valores de tesón y solidaridad que nos caracterizan a todos los cooperativistas"* n

En el caso del trigo, persiste la incertidumbre, más por las dificultades en la comercialización que por el clima. Informe del Departamento de Productos Agrícolas de la ACA.

# Se encuentra en su etapa final la recolección de granos gruesos

En principio, se observan mejores rindes en la soja de primera, aunque resulta prematuro hacer una evaluación más exacta.

## SUCURSAL CORDOBA

**Soja:** En la zona Este de Córdoba, se encuentra próxima a finalizar la trilla de la oleaginosa; sólo restan cosechar escasos cuadros de primera y lotes de segunda. Estos últimos tenderán a deprimir el rinde medio de la región, debido a las bajas productividades que se espera recolectar. A pesar de ello, los rendimientos en lotes tempranos fueron elevados, lo que permitió alcanzar un importante rinde general. En el caso de la soja de primera, el promedio es de 42 qq/ha. La de segunda lleva un 95% de avance, con un promedio de 22 qq/ha por el momento. Hacia Monte Maíz y Camilo Aldao, finalizó la cosecha con un promedio de 40qq/ha, mientras que la soja de segunda lleva un 90% de avance y un promedio de 23 qq/ha. Sobre la zona de Leones, el rinde promedio ronda los 32 qq/ha, con rendimientos de primera en 40 qq/ha y lotes de segunda de 22 qq/ha. En Noetinger, el promedio general está en orden a los 25 qq/ha, con una fuerte caída en rendimientos de segunda. En el Centro-Norte de la provincia, ya fue recolectado un 85% del área de siembra, registrándose un rinde promedio de 25qq/ha. Sobre Oliva, los resultados oscilaron entre 20 a 45qq/ha. Los lotes de segunda promedian 20qq/ha, con mínimos de 12qq/ha en lotes más comprometidos. En Villa María, hay promedios de 22qq/ha, luego de haberse recolectado más del 80% de esta superficie. Los lotes de segunda alcanzan promedios de 18qq/ha. Sobre las zonas de Pozo del Molle y Silvio Pellico, se presenta un rendimiento promedio para lotes de primera en torno a los 30 qq/ha, con una fuerte caída en los de segunda, que apenas registran 15 qq/ha. Cabe destacar que en esta zona, el 80% de lotes corresponden a segunda implantación. En el Norte de Córdoba, en la zona de Río Primero los rendimientos registrados promedian 22 y 15qq/ha en lotes de primera y segunda, respectivamente. Hacia Villa del Totoral, los rendimientos varían de 24 a 18qq/ha dependiendo la fecha de siembra. En el departamento de Río Seco, el rinde promedio ronda los 20 qq/ha. En el Sur de Córdoba, los valores están en el orden de los 24 qq/ha, para los departamentos de Río Cuarto y Juárez Celman, pero hacia la zona de Huinca Renancó, caen a 21 qq/ha.

**Maíz:** con un avance del 60% para lotes de primera, el rinde promedio para la provincia de Córdoba se ubica en torno a los 60 qq/ha. En el Centro-Norte de la

provincia, la trilla presenta un avance del 40%. En Villa María, el promedio de productividad ronda los 60 qq/ha. En Oncativo, en cambio, los rindes resultaron dispares con variaciones de 45 a 50 qq/ha. Sobre Arroyo Cabral, el rendimiento baja a 45 qq/ha, lo mismo para la zona de General Cabrera (40 a 45 qq/ha). Una situación similar presentan los lotes en Hernando, con rendimientos promedio de 55 qq/ha. Hacia el Norte de Córdoba, en Río Primero los rendimientos de plantíos de primera ocupación oscilan en los 55 qq/ha, pero se estima mayor productividad para los lotes de segunda. En el sector de Villa María, el rendimiento promedia los 56 qq/ha, en tanto que sobre Arias y O. Trejo, promedian 55 qq/ha, con un avance del 50% ya recolectado. Hacia el Sur, en el departamento de Sáenz Peña, se muestra un avance del 50% con un rendimiento promedio de 67 qq/ha. Hacia la zona de Huinca Renancó, el avance es del 60%, con rendimientos de 50 qq/ha. En la zona Este, en Marcos Juárez y Unión, el avance de cosecha es del 90%, con un promedio de 110 qq/ha. En el caso de Monte Maíz y Camilo Aldao, el área cosechada es del 85%, con un promedio del orden de los 95 qq/ha. Hacia Leones, los rendimientos promedian los 105 qq/ha, y a medida que nos acercamos a Noetinger, caen a 65 qq/ha.

## FILIAL SANTA FE

**Soja:** podemos decir que la cosecha de soja ya registra un avance cercano al 50%. Los rindes promedio oscilan entre 20 y 30 quintales por hectárea. Igualmente es importante remarcar, como lo hicimos en informes anteriores, que en algunas zonas del norte de la provincia (Gobernador Crespo, Margarita, Malabrigo y Avellaneda), los rindes están por debajo de los promedios expresados, debido a la falta de lluvias en el momento oportuno. Independientemente de esta situación, en general considerando la zona de influencia de la filial, podemos decir que la cosecha es buena. **Maíz:** la evolución de los cultivos es buena en general, con rendimientos aceptables y muy variados según las diferentes zonas. **Sorgo:** continúa la cosecha con rindes dispares. En algunas zonas, se verifica un lento avance de la trilla, debido a una maduración desapareja de los cultivos.

## SUCURSAL ROSARIO

**Clima:** durante el mes de abril el clima se normalizó al registrarse temperaturas moderadas, con días soleados y noches frescas. Las precipitaciones fueron abundantes y bien distribuidas, dentro de la media histórica para abril. La alternancia de tormentas y buen tiempo, permitió tanto la recarga del perfil del suelo como el avance de la cosecha. **Trigo:** las dificultades en la comercialización siguen siendo la clave, de cara a una campaña que presenta una mínima intensión de siembra. A lo largo de este mes, se ha aclarado el panorama desde lo climático. Los suelos presentan una buena condición hídrica frente a la hipotética siembra. Es verdad que harían falta algunas precipitaciones más y que de ocurrir, serían decisivas para la próxima campaña, aunque de todos modos ya hay condiciones para la siembra. En cuanto a los insumos, continúa aumentando los precios, pero no lo han hecho en una magnitud que desanime la siembra. La clave es la comercialización. Si en el informe anterior decíamos que era optimista pensar que la próxima campaña sea semejante a la pasada, hoy ya hay se prevé una reducción del área sembrada. El desánimo es tan grande, que inclusive los semilleros manifiestan dificultades para encontrar lotes destinados a la producción de semilla. Por el contrario, sí se observa interés respecto de los cultivos alternativos al trigo, lo que muestra claramente que hay condiciones e interés para la campaña, pero lo que falta es claridad desde lo comercial. Dentro de los cultivos alternativos el más consultado es la cebada, por lo que seguramente habrá un importante aumento del área que se destine a este cultivo. Sin embargo, las mayores dudas sobre este grano también están puestas en la faz comercial, pues la mayoría de los productores le teme a no lograr las características de calidad requeridas o a que habiéndolas logrado, la industria - ante una oferta mayor- no las reconozca. Otro cultivo alternativo sobre el que hay alguna consulta es la colza, pero mucho menores que para cebada y seguramente la superficie que finalmente se implante será mínima, como en años anteriores. En este caso, las dudas no provienen de la faz comercial, sino de lo netamente productivo. También hay consultas sobre legumbres, particularmente en la zona tradicionalmente legumbrera (C. Bogado, Máximo Paz, Villa Mugueta, Casilda y Los Molinos). En este caso, probablemente muchas de las consultas se concretarán

en siembras, pero serán siembras de tipo "experimental", esto es una pequeña superficie para ver cómo les va. Las legumbres, a diferencia de la colza, es un cultivo que despierta el interés de los técnicos. En este caso, la comercialización también es compleja, pero el productor no le teme tanto porque apuesta a pequeños volúmenes. **Maíz:** durante el mes de abril prácticamente finalizó la trilla, restando sólo lotes aislados y en su mayoría de segunda. El rinde medio ha quedado en torno a los 90 qq/ha. Se obtuvieron buenos rindes, a pesar de tratarse de un año climáticamente complicado. **Soja:** con la soja, el panorama es semejante al del maíz, ya que la trilla se halla casi finalizada. Los rindes se situaron en torno a los 30 - 35 qq/ha para los ciclos cortos, y en torno a los 40 qq/ha para los intermedios. En la soja de segunda, se confirmaron los temores que presentábamos en el informe anterior, con rindes magros, inferiores a 20 qq/ha, e inclusive en no pocos casos a los 10 qq/ha; otro pésimo antecedente para el trigo.

## FILIAL NECOCHEA

**Soja:** las labores de cosecha continúan a buen ritmo en todo el partido. Con la soja de primera, el avance esta llegando a superar el 90% de la superficie cultivada en el distrito. Con rindes dispares, el promedio a nivel partido, estaría entre 1800 y 2300 kg/ha. Se destaca como siempre la parte costera por sobre la zona continental (a excepción de la franja entre J. N. Fernández y La Negra, donde se obtuvieron entre 2000 y 2200 kg/ha). La falta de agua en el momento más crítico del desarrollo, conspiró para que se lograran mejores resultados. Se calcula que la merma osciló entre los 1000 y 1200 kg/ha. Con respecto a la de segunda, algunos lotes, comenzaron a ser trillados. Contrariamente a otros partidos, donde la helada perjudicó los cultivos de segunda, en esta jurisdicción, no se reportaron mayores daños, excepto la zona de Fernández y La Negra, donde golpeó fuerte. Las heladas más fuertes se manifestaron en la franja que va desde Azul - Tandil, y en Balcarce, donde hubo soja de segunda que debió soportar temperaturas de 2°C bajo cero. En la de segunda, se lleva recolectado entre un 50%-60%. Los rindes que se obtendrían fluctuarán entre 800 y 1000 kg/ha, llegando en casos esporádicos a 1100/1200 kg/ha. La soja de primera ha finalizado en su totalidad, el problema más importante, residió en la falta de



agua en el momento de su desarrollo.

**Maíz:** este cultivo arrancó en muy buena forma. Los primeros lotes surgieron de la zona costera, presentando buenos rindes y adecuado aspecto sanitario. Los lotes iniciales están en alrededor de 10.000 a 11.000 kg/ha (Balneario Los Angeles -C. Muerto). Se encuentra bien granado en la costa y hacia ruta 88 es donde se definen en su mayor parte los rindes. El grave problema que se ha evidenciado es la falta de agua en el distrito. En estos primeros meses del año (enero-abril) alcanzó los 240 milímetros. A la misma fecha, en 2010, el agua caída llegó a superar los 400 milímetros.

## FILIAL JUNIN

Las lluvias del mes de abril alcanzaron a 81 milímetros, y en lo que va del año totalizaron 589 milímetros.

**Maíz:** la recolección está avanzada en un 72% del área cultivada. Con calidad muy buena, los rindes promedian 100 qq/ha. Continúa la cosecha, que en algunos casos se combinará con la sembrada de segunda.

**Soja:** se levantó el 80% de lo cultivado. Los rindes promedian 41qq/ha, más que nada soja de primera (se estima bajará un poco con la cosecha de segunda), en dos semanas más debería de terminarse la labor.

**Trigo:** aún no hay definición, pero se estima una merma de área. Aún resulta prematuro estimar un porcentaje.

## FILIAL PERGAMINO

Las lluvias del mes llegaron a 33 milímetros y en los primeros cuatro meses del año, a 485 milímetros.

**Maíz:** está avanzada entre un 80% a 85%, con rindes promedio de 85 qq/ha. La calidad es buena y faltan pocos lotes, sobre todo de segunda.

**Soja:** el avance es del 90% del área cultivada. Los rindes promedian a la fecha 37 qq/ha.

**Trigo:** no hay definición del área a cultivar, pero en principio podría ser igual que el año anterior. Sin embargo, el tema de su comercialización muy demorada es un agravante.

## CASA CENTRAL

**Soja:** en la zona norte del área de influencia, se halla prácticamente terminada la cosecha. Sólo resta para terminar entre el 5% al 7% del área cultivada. En cuanto a los rindes obtenidos, oscilan entre 3200 a 3600 kilos por hectárea para la soja de primera, mientras que para la de segunda encontramos valores que varían entre los 1100 a 1500 kilos por hectárea. En el centro (Ruta 205) se registra un avance de cosecha del orden del 90%, con rindes de 3200 a 3600 kg/ha (soja de primera) y de 1300 a 1500 kg/ha (de segunda). En el sur de este centro, se lleva cosechado el 85% de área destinada a este cultivo y los rindes promedio oscilan en 2800 kilos para la soja de primera y de 1200 a 1400 la de segunda.



**Maíz:** en el norte de Casa Central, aún resta trillar alrededor del 90%. Los rindes promediaron entre 6500 a 7000 kilos por hectárea. En la zona central, la recolección se halla en un 50% de la superficie implantada, con rindes promedios de 5800 a 6000 kilos por hectárea. En el sudeste, recién comenzada la trilla, se lleva levantado alrededor del 5%, sin evaluación de rindes por el momento.

**Granos finos:** aún no hay definición por parte de los productores sobre las intenciones de siembra. Ello dependerá de las medidas políticas que vaya a implementar el gobierno.

## FILIAL TRES ARROYOS

**Cooperativa Micaela Cascallares:** en soja de primera, se lleva cosechado el 90% con un promedio general de aproximadamente 2200 kilos, con rendimientos de 2600/2700 kilos por hectárea desde la localidad de Cascallares hacia el mar, zonas de El Carretero y Bellocq; 2000 kilos para Tres Arroyos, y de 1800 kilos desde la Ruta 3 hacia el Oeste. En soja de segunda, se lleva cosechado un 20% con un rendimiento de los primeros lotes entre 1500/1700 kg/ha, con picos en la costa y San Francisco de Bellocq de 2000 kilos. En la medida que avance la cosecha, se estima que los rendimientos irán bajando, estimándose un promedio general de 1200 kilos. En maíz, comenzó la cosecha con un rendimiento promedio de 8000/9000 kilos, con picos de 10.000 kilos.

**Coop. Agraria Tres Arroyos:** Ya se cosechó el 90% de la soja de primera (Oriente, Copetonas y Aparicio), con promedios de 1400 a 1700 kilos. Respecto a la de segunda, se levantó un 20% con rendimientos que van de 800 a 1000 kilos. En maíz, aún no comenzó la recolección.

**Coop. Rural Alfa:** Ya cosechado el 90% de la soja de primera, el rinde promedio osciló entre 2000 y 2200 kilos por hectárea. Los lotes sembrados tardíamente, rindieron bien, sobre todo en las zonas de la Costa, San Francisco de Bellocq y El Triángulo, con lotes hasta 3000 kilos. En cuanto a la de segunda, se recolectó el 40% de cosechado. En el área costera, hay lotes de 1500 a 1800 kilos. Maíz: no empezaron, tienen muy pocos lotes sembrados.

## SUCURSAL BAHIA BLANCA

Lo que quedó pendiente del informe de abril, fue el fin de la cosecha gruesa, que terminó sin grandes cambios. Se confirmaron rendimientos de 1500 a 1600 kg/ha en soja de primera, y de 1400 a 1500 kg/ha para la de segunda (Huangelén, Pigüé y Coronel Suárez). En zonas de Darregueira, al igual que en Carhué, los rindes fueron de 800 a 900 kg/ha. Por el lado del sorgo, la cosecha avanzó bastante. Se están dando rindes de 2300 a 2400 kg/ha y más aún, en casi toda la región ubicada al noroeste de Bahía Blanca. Recordemos que de las dos alternativas que plantea el sorgo (doble propósito), este año probablemente se va a destinar un buen porcentaje a la comercialización del grano, como consecuencia de los altos niveles de rindes, un stock ganadero reducido y por ende menor consumo, así como precios de mercado muy tentadores. Ya pensando en la campaña fina que se avecina, el mes de mayo comenzó con buenas precipitaciones para casi toda la región. Estas lluvias revirtieron el estado de los barbechos, saturando el perfil del suelo, principalmente los más largos. También movilizó a los productores, algo desalentados, a intentar una nueva

campaña fina. En toda la región, las condiciones para la siembra de fina son óptimas, pero el productor está pensando en la cebada como una buena alternativa para "escapar" al trigo y a la incertidumbre que le plantea el mercado. Igualmente, está claro que trigo se va a hacer y mucho, pero básicamente porque la zona es de monocultivo y las condiciones de siembra son las ideales, por hábito y costos de producción.

## FILIAL PARANA

**Soja:** el avance en la cosecha de la oleaginosa se ubica en el 80% del total implantado, que para el presente ciclo agrícola fue de 1.312.500 hectáreas. En la primera implantación (1.028.457 hectáreas) se ha trillado el 95% (977.000 hectáreas), con un rinde promedio provincial que prácticamente mantiene el valor informado la semana anterior, ubicándose cercano a los 2500 kg/ha y una producción lograda hasta el momento de 2.442.000 toneladas. Con respecto a la soja de segunda, la evolución se ubica al avance en el 30%, con un rinde promedio de 1685 kg/ha y un aporte a la producción que hasta el momento se posiciona en 145.770 toneladas. Con los porcentajes mencionados, difícilmente los datos de soja de primera tengan alguna variación de magnitud, sí es muy probable que la misma se manifieste en los valores de soja de segunda, dado que aun falta cosechar el 70% de las 283.893 hectáreas implantadas. Si se mantuvieran las cifras mencionadas, la provincia de Entre Ríos contaría con una producción final cercana a 3.000.000 de toneladas, dado que el rinde promedio provincial se ubicaría en un rango de 2000 a 2300 kg/ha.

**Arroz:** prácticamente el 90% de las hectáreas destinadas al cultivo del arroz ya han sido cosechadas. De las 99.608 hectáreas que se implantaron, el 85% (84.808 hectáreas), correspondió al tipo comercial Largo Fino y el 15% restante (14.800 ha) a Largo Ancho. El rinde promedio se ubica en 7400 y 5500 kg/ha respectivamente. Estas cifras revelan que la producción se ubica en este momento en 640.000 toneladas. En caso de mantenerse estos promedios, la provincia tendría al final de campaña aproximadamente 710.000 toneladas de arroz.

**Sorgo:** el sorgo de primera manifiesta un avance de 10 puntos porcentuales en los últimos siete días, ubicándose en el 83% de la superficie destinada a cosecha para grano que, en el presente ciclo agrícola, es de 82.085 hectáreas. El rendimiento promedio se posiciona en 4730 kg/ha, y la producción parcial es de aproximadamente 283.000 toneladas. Del sorgo de segunda, sólo se llevan cosechados algunos pocos lotes, pero a medida que vayan avanzando las labores de recolección, el SIBER ira actualizando las cifras en forma semanal.

Según un informe del Servicio Internacional para la Adquisición de Aplicaciones Biotecnológicas (ISAAA) el 90% de los que se dedican a este tipo de cultivos son pequeños productores.

# Los cultivos biotecnológicos ya superan los 1000 millones de hectáreas

Sólo en el año 2010, se sembraron con OGM 148 millones de hectáreas, por parte de 15,4 millones de productores en 29 países.

El ISAAA brindó días atrás un informe sobre la situación mundial de la comercialización de cultivos biotecnológicos, el cual fue analizado en una videoconferencia hemisférica organizada por el Área de Biotecnología y Bioseguridad del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). El estudio revela que el cultivo ha tenido un crecimiento anual sostenido del 10% durante estos 15 años. Además, el número de países productores de cultivos biotecnológicos pasó de 25 a 29. En estas naciones vive más de la mitad de la población mundial (el 59%).

En este período, también aumentó el número de países que importan productos agrobiotecnológicos, que pasaron a ser 30 el año pasado. "Es importante entender que la biotecnología es una caja de herramientas y hay una que es la transgénesis, pero no es la única", aclaró Pedro Rocha, coordinador del Área de Biotecnología y Bioseguridad del IICA.

El informe de ISAAA evidencia que la producción de estos cultivos está en manos de los pequeños y medianos productores, a tal grado que más del 90% de los que se dedicaban a este tipo de agricultura en 2010, eran pequeños agricultores pobres radicados en países en desarrollo. Asimismo, de los 29 países productores, sólo 10 son industrializados.

Según el mismo informe, los países en desarrollo cultivan el 48% de la superficie agrobiotecnológica mundial y superarán a los países industrializados antes de 2015. Estas proyecciones están basadas en que la tasa de crecimiento fue mucho mayor en los países en desarrollo, con un 17%, que en los países industrializados, con un 5%.

## Panorama de la agrobiotecnología

Por primera vez, la agrobiotecnología ocupó el 10% de las 1500 millones de hectáreas agrícolas mundiales, con un notable crecimiento en los países que ya habían adoptado esta tecnología, y con tres naciones nuevas en el panorama. Este crecimiento responde a los beneficios comprobados de su uso.

Rocha explicó que "los cultivos genéticamente modificados están contribuyendo a la sostenibilidad y a la adaptación al cambio climático". Y sostuvo que el aumento en la productividad que generan, permite mantener las áreas de cultivo, y al no ampliar esa frontera se conserva la biodiversidad. Señaló que "además, reducen la huella ecológica de la agricultura, dado que por esta misma



productividad se requieren menores prácticas de labranza o preparación de la tierra con lo que el consumo de combustible disminuye, así como la cantidad de gases de efecto invernadero".

Rocha destacó que sólo en 2009, se redujeron las emisiones en 18.000 millones de kilogramos, lo que equivale a retirar 8 millones de vehículos de las carreteras. Los cinco primeros productores agrobiotecnológicos de los países en desarrollo son China y la India, en Asia, y Brasil y la Argentina, en América latina, a los que se suma Sudáfrica en el continente africano.

Brasil es un caso destacable, al aumentar su superficie agrobiotecnológica más que ningún otro país del mundo, con un incremento récord de 4.000.000 de hectáreas. Por otro lado, en 2010 tres nuevos países - Pakistán, Myanmar y Suecia- plantaron cultivos biotecnológicos oficialmente por primera vez, mientras que Alemania reanudó su producción al igual que Australia, donde los cultivos genéticamente modificados se recuperaron después de varios años de sequía, con un crecimiento del 184%. En

la Unión Europea, fueron ocho los países que cultivaron maíz Bt o la patata almidonera "Amflora" recientemente autorizada.

En México, se llevó a cabo con éxito la primera serie de ensayos de campo con maíz biotecnológico. Como explicó la directora técnica de la Secretaría Ejecutiva de la Comisión Intersecretarial de Bioseguridad de los Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM), Sol Ortiz García, el país experimentó una moratoria para la siembra de maíz genéticamente modificado de 1998 a 2008, lo que a su criterio causó una paralización de la investigación y generación de conocimiento en la materia y desincentivó el desarrollo de la biotecnología en maíz, por lo que la liberación de 32 ensayos de campo significa un gran avance.

## El futuro de los OGM

Las perspectivas para los próximos años son prometedoras. Se espera liberar a nivel comercial el maíz tolerante a la sequía en 2012, el arroz dorado en 2013 y el arroz Bt antes de 2015, lo cual podría beneficiar a 1000 millones de pobres de

familias arroceras sólo en Asia.

Ante tal panorama, surge la necesidad urgente de establecer sistemas de regulación adecuados y rentables. "Se debe promover el desarrollo de marcos nacionales de bioseguridad que combinen instrumentos legales, políticos, administrativos y técnicos garantizando la seguridad alimentaria y humana. En muchos países se tienen política, pero no se llega a aplicar o no se les da el seguimiento adecuado", sostuvo la oficial de Programas para Proyectos GEF de la Oficina Regional del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNEUMA), Tea García Huidobro.

Para Pedro Rocha, estos sistemas regulatorios deben actuar en tiempos razonables, debido a la presión que sufre la agricultura. En los próximos años, se espera ampliar la diversidad de cultivos biotecnológicos, pues ya no se tratará sólo de cultivos con resistencia a sequías, inundaciones o plagas, sino también con propiedades nutritivas y hasta curativas. "Antes se hablaba del riesgo de usar la biotecnología, ahora se habla del riesgo de no usarla", concluyó el funcionario del IICA n

# La Cooperativa Lehmann cumplió 60 años en el negocio agropecuario

La entidad santafesina, que recientemente aprobó su afiliación a la ACA, tiene su sede en la localidad de Pilar.

Con la presencia del ministro de la Producción de Santa Fe, Juan José Bertero, la consignataria de ROSGAN festejó este aniversario con un remate de más de 2000 cabezas.

La Cooperativa Agrícola Ganadera Guillermo Lehmann Ltda., casa consignataria de ROSGAN, festejó este sábado sus 60 años en el negocio agropecuario. Lo hizo en la ciudad santafesina que lo vio nacer, Pilar, donde se realizó un remate aniversario de más de 2000 cabezas ante la presencia de cientos de productores de la región. El presidente de la entidad, Oscar Picco, estuvo acompañado por el ministro de la Producción de Santa Fe, Juan José Bertero, y el presidente comunal de aquella localidad, Mario Schimpf, entre otros funcionarios locales y provinciales.

En su discurso, el señor Picco explicó que decidieron hacer este festejo con un día de trabajo, y eligieron realizar un remate ganadero, porque *"es nuestro sello histórico"*. Además, recordó a los fundadores de la Cooperativa Guillermo Lehmann: *"Fueron una gesta de 21 pioneros avivados por el calor del Cooperativismo, que pensaron en juntarse para dar respuesta a las necesidades que tenían en aquel momento los hombres de campo. Y siempre lo hicieron bajo los principios de ética y ayuda, que aún hoy están intactos entre nuestra gente"*.

La cooperativa supo adaptarse a los cambios registrados en el negocio agropecuario, no sólo diversificándose sino también sumando nuevas



Oscar Picco, presidente de la cooperativa, pronuncia su discurso antes del remate.

tecnologías, como fue el caso de su incorporación como casa consignataria al mercado televisado de ROSGAN. Al respecto, Picco señaló que *"nuestra*

*cooperativa tuvo grandes fortalezas para adaptarse a los distintos tiempos"*. Y agregó que *"hoy estamos felices de haber ingresado a ROSGAN, que para nosotros*

*era algo impensable hace cuatro años, pero hoy el mercado televisado es una herramienta vital y estamos orgullosos de pertenecer a esta operatoria"* n

## Cumplió 67 años el Consejo Central de Juventudes

Hace 67 años, se reunía en Olavarría un grupo de jóvenes para conformar *"algo"* que necesitaban, *"algo"* que fortaleciera el trabajo aislado que hasta ese momento venían realizando las Juventudes Agrarias Cooperativistas. Imitando el sistema de la Asociación de Cooperativas Argentinas, su institución madre, conformaron un órgano de segundo grado, el Consejo Central de Juventudes. El organismo se distingue hoy en el mundo juvenil cooperativo por su extensa trayectoria.

El CCJ fue consecuencia de las JAC que lo gestaron, y sigue vivo gracias a las muchas Juventudes de base que lo conforman, y que acuden año a año a su asamblea general ordinaria. Allí está la fortaleza del Consejo Central, precisamente. Por todo ello, al festejar sus primeros 67 años de vida, surge un espontáneo reconocimiento a todas las JAC, a todos aquellos jóvenes y cooperativas, que con mucho esfuerzo e inteligencia han logrado que perdure por tanto tiempo. A 67 años de aquel momento, el desafío es seguir pensando si ese *"algo"* es lo que hoy necesitan las JAC, y sólo así tendremos un CCJ por mucho tiempo más n



Acto en el cual se celebraba el 40º aniversario de la creación del Consejo Central de Juventudes.

Participaron en total 61 alumnos de enseñanza media, pertenecientes a establecimientos educativos de las localidades de Hunter, Rafael Obligado y Rojas.

## Curso Nº 520 de la Escuela Cooperativa Móvil en Rojas

La actividad fue organizada por la Comisión de Relaciones Intercooperativas de Rojas y se realizó los días 16 y 17 de mayo.

Los días 16 y 17 de mayo pasado, un grupo de 61 alumnos de 2º, 3º, 4º y 5º año del Centro Educativo para Producción Total Nº 10 de Hunter; Escuela de Educación Secundaria Nº 1 "Francisco P. Moreno" de Rafael Obligado, y de las Escuelas de Educación Media Nº 4 "Nicolás Avellaneda"; de Educación Técnica Nº 1 "Don Luis Busalleu" y del Instituto "San José", estas últimas de la localidad de Rojas, se organizaron en forma grupal para tratar el temario propuesto, referido a: "Cooperativismo y contexto", "Cooperativismo, Democracia y Ciudadanía", "Cooperativismo y Juventud" y "Proyectos solidarios de, para y con los jóvenes", cuya exposición y análisis estuvo a cargo de la docente Liliana González.

Cabe destacar que durante ambas jornadas, se logró una muy buena integración entre los jóvenes de los distintos colegios que participaron de la actividad, así como también un excelente clima de trabajo que permitió que los jóvenes pudieran expresarse libremente y debatir las consignas propuestas para trabajar.

### Acto de clausura

El acto de cierre del curso tuvo lugar el martes 17 del actual, en el salón "Camellia" de la ciudad de Rojas, ocasión en que se contó con la presencia de la directora de Educación Municipal, Sandra Sartelli (en representación del intendente municipal); la presidente de la Comisión de Relaciones Intercooperativas de Rojas, Caren Sellanes; el jefe de la Filial Pergamino, Ricardo Cola; el consejero de la Cooperativa Agropecuaria de Carabelas Ltda., Orlando Rubio; el presidente y el gerente del Centro Primario Rojas de AFA, Oscar Saia y Gonzalo Del Piano, respectivamente; el presidente de la Comisión de Asociados del Banco Credicoop y gerente de la Filial Rojas, Miguel Espíndola y Javier Cura, respectivamente; el consejero de la Cooperativa de Luz y Fuerza Eléctrica de Rojas, Miguel Cordone; la docente de la Escuela Cooperativa Móvil, Liliana González; la directora del C.E.P.T. Nº 10 de Hunter, Liliana Calvet, y la directora del Instituto "San José", Marcela Claudia Raia.

En primer lugar, habló la directora de Educación Municipal, Sandra Sartelli, quien expresó: "en nombre del intendente municipal, quiero transmitirles a los organizadores de este curso y a todos ustedes, a sus profesores y directivos que están comprometidos en esta iniciativa". Y agregó: "he escuchado que los trabajos que ustedes han efectuado durante estos

dos días han sido muy buenos; y no me extraña porque los conozco ya que muchos han sido alumnos míos y sé lo que pueden hacer".

Continuó diciendo que "estas iniciativas que llevaron a cabo las instituciones de Rojas junto con la ACA, les den la oportunidad de que en algún punto, se encuentren con ustedes mismos y con todo lo que puedan hacer". Destacó que la labor que vienen realizando los docentes de la Escuela Cooperativa Móvil es un trabajo a largo plazo, "y en ello está depositada la esperanza de que en un futuro no muy lejano puedan comprender plenamente el significado de lo que estuvieron viendo estos dos días y lo puedan llevar a la práctica en forma concreta".

"En nombre del Municipio de Rojas - concluyó Sandra Sartelli- quiero decirles muchas gracias a todos por la oportunidad de brindar a los jóvenes esta capacitación cooperativa que les servirá en el futuro".

En el caso de los alumnos participantes al curso, hablaron Andrés Senguinetti, por el C.E.P.T. Nº 10 de Hunter; Sol Santinelli, por la Escuela de Educación Media Nº 4 "Nicolás Avellaneda"; Jonatan Noir, por la Escuela de Educación Secundaria Nº 1 "Francisco P. Moreno" de Rafael Obligado; Claudio Pinotti, por la Escuela de Educación Técnica Nº 1 "Don Luis Busalleu", y Simona Martínez Almar, por el Instituto "San José", quienes coincidieron en agradecer la oportunidad brindada de adquirir nuevos conocimientos, a través de los principios de la cooperación, como el respeto, la solidaridad y la unión.

Seguidamente y en representación de la Comisión de Relaciones Intercooperativas de Rojas, habló su presidente, Caren Sellanes, quien señaló que "para nosotros es un placer enorme estar compartiendo con ustedes esta experiencia, ya que teníamos muchísimas ganas de hacer este curso y de acercarnos a las escuelas de nuestra localidad". Destacó que la Intercooperativa está formada por la Cooperativa Agropecuaria de Carabelas, Agricultores Federados Argentinos Centro Primario Rojas, la Cooperativa Luz y Fuerza Eléctrica de Rojas, y el Banco Credicoop Cooperativo Limitado, todas entidades que provienen de sectores diferentes, pero que tienen una cuestión en común, que es el Cooperativismo. Se formó hace 38 años y uno de sus pilares es reunir a las entidades para trabajar en un fin común, "tarea que paso a paso fue creciendo en forma paulatina, en silencio y compartiendo buenos y malos



Momento del acto de clausura de la Escuela Cooperativa Móvil en Rojas.



Los alumnos realizando trabajos grupales durante el curso de la ECM.

momentos".

"La Intercooperativa -continuó diciendo Caren Sellanes- está abierta a los jóvenes, no solamente para algún grupo específico, sino para cualquiera que tenga alguna inquietud, porque todo lo que en estos días estuvieron trabajando, reflexionando y preguntando, por lo que a partir de mañana estaremos analizando todas las cosas que ustedes como jóvenes nos plantean y solicitan". Afirmó que "este espacio va a seguir abierto y vamos a ir transitando este camino juntos, ya que queremos una apertura para todos los sectores y para que todos los jóvenes tengan la misma oportunidad de conocer lo que es el movimiento cooperativo".

La presidente de la Comisión de

Relaciones Intercooperativas de Rojas señaló por último: "quiero agradecerles por la forma que se han comprometido con este proyecto, la forma de trabajar y la forma en que lo llevaron adelante, y sepan que nos vamos muy contentos y felices, porque para nosotros es una tarea cumplida, y también a los docentes que apoyan este proyecto a las autoridades de las cuatro entidades, porque esto es un esfuerzo compartido entre todos, es una sumatoria de manos que se juntan con un fin común".

### Palabras de Ricardo Cola

Por la Asociación de Cooperativas Argentinas, pronunció un mensaje el jefe de la Filial Pergamino, Ricardo Cola, quien hizo una reseña de su paso por la Escuela

Cooperativa Móvil, que le permitió luego incorporarse a una cooperativa de primer grado primero, y a la ACA más tarde. Luego formuló un repaso sobre las actividades que realiza nuestra entidad en sus diferentes áreas. Finalizó su exposición diciendo que *"la Escuela Cooperativa Móvil les está dejando a ustedes una herramienta que el día de mañana van a saber que hay otra forma de vivir, que es el Cooperativismo, y ya tendrán esa herramienta y sabrán cómo hay que trabajar en forma integrada y no siendo individualistas"*. Agradeció también a la Comisión de Relaciones Intercooperativas de Rojas por haber propuesto la realización del curso y a la Municipalidad por apoyar estas actividades de capacitación.

Seguidamente, se procedió a la entrega de los certificados a las instituciones que hicieron posible la realización de esta actividad y a los alumnos que participaron n

Rodolfo J. Maresca  
© La Cooperación

## Coninagro realizó una Jornada Cooperativa en Pergamino

El Criadero de Semillas Híbridas que la ACA posee en Pergamino, fue el lugar elegido por Coninagro para la realización de una Jornada de Capacitación Cooperativa, que congregó a productores, directivos, funcionarios, miembros de Juventudes Agrarias Cooperativistas y grupos de Mujeres Agrarias. Estaban representadas las siguientes entidades: Ascensión, Defensa de Agricultores de Chacabuco, Henderson, Acevedo, Carabelas, Colón, Conesa, La Violeta, La Unión de Alfonso, Ramallo y San Antonio de Areco.

Cabe destacar que por la entidad gremial cooperativa asistieron su titular, ingeniero Carlos Garetto; el delegado por el Norte de Buenos Aires, Daniel Berdini, y los referentes provinciales Carlos Antonori y Rafael Velilla.

La actividad estuvo a cargo de un grupo de docentes integrado por Esteban Daniel Iglesias (INTA Anguil, especialista en Cadenas Agroalimentarias), Eduardo Fontenla, Alejandro Saavedra (INTA Justiniano Posse) y María Teresa Gómez en su carácter de coordinadora.

Los objetivos de la actividad se orientaron a valorar la importancia de un cambio en el funcionamiento de las cooperativas como base de subsistencia, conocer y comprender el concepto de cooperativas de nueva generación y considerarlo como alternativa de cambio, valorar la necesidad de integración y participar en las decisiones de la entidad en lo que se refiere a *"Acción Gremial"*.

El cierre de la jornada estuvo a cargo del presidente de Coninagro, Carlos Garetto, quien se refirió a la filosofía del gremialismo agropecuario y las estrategias que se llevan adelante en este sentido n

*Somos parte de lo que Ud. necesita para sentirse bien*



Asociése...

**0810 222 72583**



# AcaSalud

COOPERATIVA DE PRESTACION DE SERVICIOS MEDICO ASISTENCIALES LIMITADA

[WWW.ACASALUD.COM.AR](http://WWW.ACASALUD.COM.AR)

CASA CENTRAL Ayacucho 1262/66 - Capital Federal - Te. (011) 48279400/5554

SUCURSAL ROSARIO Corrientes 880 - Santa Fe - Te. (0341) 4208700

Para encontrar una respuesta correcta a este interrogante, nada mejor que repasar la cantidad de inmigrantes ingresados a partir de la segunda mitad del Siglo XIX.

Juan A. Alsina publicó en 1910 su libro *"La inmigración en el primer siglo de la Independencia"*, en el que señala que desde 1857 a 1876, habían entrado 342.524 inmigrantes de ultramar, los que hicieron palpable la influencia de su labor en el crecimiento de la producción y del comercio. En ese año de 1876, comenzó a regir la protectora Ley de Inmigración, y se verifica desde entonces el crecimiento de la venida de europeos.

*"Desde el año 1857 a 1909, han venido 3.409.540 europeos a coexistir con los argentinos"*, y si nos remontamos a fechas más próximas, las cifras entre 1906 y 1914 registran una llegada de inmigrantes cercana a 1.200.000 personas.

Hay otros enfoques: así Gino Germany, en *"Política y sociedad en una época de transición"* advierte que la consecuencia principal de la inmigración, no fue sólo *"poblar el desierto"*, sino *"modificar sustancialmente la composición de su población"*. A su vez, Rosa Martínez de Codes, en *"El pensamiento argentino 1853-1910"*, señala que debe tenerse *"en cuenta que la Argentina a principios del siglo XIX tenía pocos indígenas y escasa población comparado con la mayoría de los países hispanoamericanos"*. Por lo tanto, la llegada masiva de inmigrantes europeos al país, modificó sustancialmente la estructura económica, social y cultural de la población asentada.

#### Números elocuentes

En 1869, se realiza el primer censo nacional, según el cual la cantidad de habitantes llega a 736.923 que, tal como afirman Horacio Cuccorese y José Panetieri, en la *"Argentina: Manual de Historia Económica y Social"*, la cifra se eleva a 1.877.490 *"si se incorporan los alistados en el ejército que combatía en el Paraguay (6276), los pobladores de territorios nacionales (93.291) y los argentinos residentes en el exterior (41.000)"*. De la población total en ese momento, 212.000 eran extranjeros, de los cuales el 91% estaban radicados en el litoral.

Los autores observan que en la inmigración de esa fecha, hay *"un desequilibrio de sexo, manifiesto en las cifras dadas por este primer censo, donde podemos apreciar lo siguiente: la población argentina consta de 785.567 mujeres y 745.793 varones, mientras que la población extranjera se compone de 60.005 mujeres y 151.987 varones"*.

# ¿Hubo realmente un aluvión inmigratorio en la Argentina?

La afluencia de gente de otras tierras, gravitó enormemente en el crecimiento de la producción y del comercio.



Muchos inmigrantes italianos se radicaron en el barrio de La Boca, sobre todo genoveses.

De los extranjeros, la mayoría correspondía a italianos con 71.442; le siguen los españoles con 34.080, franceses, 32.383; ingleses, 4997; portugueses, 1966, y austríacos, 834. La provincia de Buenos Aires, con su ciudad capital, se destaca con un porcentaje de 305 extranjeros por cada 1000 habitantes, es decir un 30,5%; le siguen Santa Fe con 15,6% y Entre Ríos con 13,6%. A su vez, Haydée Gorostegui de Torres, en su aporte sobre *"La República Argentina antes de la inmigración masiva"*, afirma que la Capital Federal tiene 177.787 habitantes, de los cuales el 49,55 son extranjeros y de éstos, casi el 90% son europeos; le sigue la provincia de Buenos Aires con 317.320 y casi un 20% de extranjeros. El dato curioso lo aporta Tucumán, que está séptima entre las provincias más pobladas, con 108.953 habitantes, pero sólo tiene 0,3% de extranjeros.

#### El enfoque de Hebe Clementi

Esta autora, en su enfoque *"El miedo a*

*la inmigración"*, nos coloca frente a algunas consideraciones interesantes. Así distingue *"dos momentos"* en el tema inmigratorio: *"En el primero, de 1857-1880, la inmigración, aunque no tan abundante, viene amparada por la política del gobierno que auspicia la radicación de colonias, otorga facilidades de viaje, reserva recursos financieros para la promoción, dicta leyes de inmigración (1876) y Leyes de Tierras (1876 y 1884), y legisla para afianzar la imagen del estado acorde con un país de afluencia migratoria"*.

Y luego agrega: *"En el segundo momento, de 1880 a 1914, la crisis económica inicial y la incorporación del aluvión inmigratorio 'descalificado' -en el sentido de que deja de estar orientado hacia la colonización, a lo que se suma cierta libertad para elegir- y provoca su instalación en los ámbitos urbanos con el consiguiente hacinamiento. Buenos Aires aumenta su población de 921.168 habitantes en 1895, a 2.066.165 en 1914; Córdoba de 351.223, a 735.472, y*

*Santa Fe de 397.188, a 899.640. Esta población urbana será mano de obra asalariada para la construcción de ferrocarriles y obras públicas, o industrias incipientes, vivirá en los 2462 conventillos que se registraron en 1904 en Buenos Aires, al cabo de pocos años de instalación participará en conflictos laborales, huelgas, etcétera. En esta afluencia a la Capital Federal, la mayor proporción correspondió a italianos, cuya mayoría se ubicaron en los barrios de La Boca y Barracas"*.

#### La palabra de los censos

Los censos también dan testimonio de este aluvión inmigratorio. Así, el de 1895 arroja una población de 3.959.911 habitantes, de los cuales 1.004.527 son extranjeros, pero el máximo caudal inmigratorio se verificará entre 1904 y 1913 con 2.895.025 inmigrantes, de los cuales y por distintos motivos, sobre todo por decepciones por las perspectivas futuras, emigran 1.538.140 personas. A su vez, en 1914, el Censo da un total de 7.855.237 personas, de las que 5.527.285 son argentinos y 2.357.952 extranjeros, lo que equivale a un 30% del total y significa una alta presencia inmigratoria. Debido a ello, no puede extrañar que por esa época se produzca todo un movimiento motorizado con la preocupación, en determinadas regiones, de una excesiva presencia de extranjeros que supera holgadamente a los nativos.

Esto sucede sobre todo en la ciudad de Buenos Aires, donde en algunos momentos la población extranjera supera holgadamente a los nativos, problema que llega a preocupar seriamente a la tradicional dirigencia criolla, que teme por su desplazamiento en las áreas de decisión que hacen al gobierno de la ciudad. Además, la convivencia de tantas procedencias no siempre es fácil por el entrecuchar de intereses y formas de vida, aún entre los inmigrantes de un mismo origen. Cada grupo lucha por tener un mayor margen de protagonismo, que a veces genera verdaderos conflictos, especialmente en los barrios.

Las cifras son bien elocuentes y permiten concluir que el aluvión inmigratorio modificó sustancialmente no sólo la conformación de nuestra población, sino también el cuadro económico y social de los grandes centros urbanos n

## NUESTROS PUEBLOS Y CIUDADES

# Federación es una de las ciudades más jóvenes del país

Fue construida en 1979 en un nuevo emplazamiento, cuando las aguas del lago de Salto Grande cubrieron a la urbanización anterior.

Al ser construida en 1979, la localidad contaba con 998 casas y un par de núcleos principales: el Centro Cívico con la Municipalidad y otros organismos, y el Centro Turístico donde se encuentran la terminal de ómnibus y espacios para hoteles y bungalows. La mayoría de las calles tienen nombres de flores, y la que agrupa a los comercios posee una recova proyectada como un techo continuo sobre las veredas. Con el tiempo, se construyeron otras 600 viviendas y aumentó la actividad turística. Además de termas, deportes náuticos y playas, la ciudad ofrece la Fiesta Nacional del Lago y sus carnavales. Entre los edificios modernos están la iglesia de la Inmaculada Concepción, el Hospital San José, la Prefectura y la nueva Biblioteca Rivadavia.

La historia, sin embargo, ocupa su lugar en este damero de construcciones uniformes. Es el Museo de los Asentamientos, que funciona en el edificio que fue trasladado pieza por pieza, desde la vieja capilla colonial del primer asentamiento concretado en 1777. La pequeña iglesia tuvo tres mudanzas. Con los ladrillos del primer templo, se construyó la iglesia de la segunda ciudad, fundada en 1847. Los

mismos ladrillos y aberturas acompañaron a los habitantes en el trasladado de 1979. Su reconstrucción se realizó conforme a los planos conservados en el Museo Histórico Nacional. El museo tiene tres salas, una para cada asentamiento.

En 1946 se firmó el convenio que permitió la construcción de Salto Grande. En 1979, Federación recibió a los vecinos. Las crónicas de la época describen los interrogantes que planteaba la mudanza. Sin embargo, con los años, Federación alcanzó un notable desarrollo, con un significativo aumento de la población, no sólo por el turismo, sino también por la presencia de aserraderos, quintas de cítricos y verduras, y su producción de miel.

Habían pasado 15 años de la inauguración de la nueva ciudad, cuando en 1994 el Complejo Termal recibió a sus primeros visitantes. Fue el primero en la provincia de Entre Ríos en abrir sus puertas, y convirtió a Federación en un lugar privilegiado de turismo termal. El predio tiene nueve hectáreas, ubicadas en pleno casco urbano que incluye piletas, un centro terapéutico, spa y el Museo del Termalismo, además de hoteles, complejos de bungalows y campings n

El lugar donde se instaló la ciudad, fue legido por sus propios pobladores, en un plebiscito. La actual Federación bordea las aguas del lago, a través de una costanera de ocho kilómetros.



## SEGUN PASAN LOS AÑOS

### EL MAL DE LOS RASTROJOS

Publicado el 9 de junio de 1961  
en "La Cooperación"

## DEPORTES

### La Selección de Clemente

Como nunca antes, el fútbol argentino carece de un Carquero que le dé seguridad al equipo desde el fondo. Batista busca pero no encuentra, como antes Maradona.

Los bloopers recurrentes de Juan Pablo Carrizo, arquero de River, han tirado por tierra la última oportunidad de contar en la selección nacional con una figura que esté a la altura de los grandes jugadores que ha tenido nuestro fútbol en el puesto más ingrato, donde los que se equivocan hacen muchas veces perder a su equipo y quedan expuestos al papelón hasta transformarse en el hazmerreír del público.

Se recuerdan los seis goles que se "comió" Carrizo en Bolivia, durante las eliminatorias, atribuibles para algunos a la altura, pero que dejaron enormes dudas en cuanto a la capacidad de este arquero, para colmo de males propenso a salir gambeteando rivales en la boca del área, no siempre con resultado positivo. Y los últimos errores frente a Boca (nada menos) y San Lorenzo, se vieron potenciados por la actitud de humillación que tuvo para con Ubaldo Fillol, quien intentó saludarlo luego del partido con los Santos y fue rechazado por Carrizo a la vista de todo el estadio.

Salvo Hilario Navarro, correntino y no paraguayo como muchos suponen, quien nunca fue probado en la selección, el resto ha quedado expuesto a una

sensación de inseguridad alarmante. Tal vez "Chiquito" Romero sea el "menos malo", pero aunque no haya sido responsable directo, en el Mundial de Sudáfrica debió buscar la pelota dentro del arco cuatro veces ante los alemanes.

Otras veces jugó Andújar, de nivel apenas aceptable, y ni hablar de Pozo, que viajó al mundial para ser un testigo de lujo junto a su compañero de Colón, Ariel Garcé. Está claro que ambos no tienen nivel de selección. No hay mucho más que buscar, si pensamos que hasta Campestrini, un arquero de la B Nacional, hoy en Arsenal, fue convocado para estas selecciones locales (la de Maradona y ahora la de Batista) donde juega cualquiera, con lo cual se desprestigia al seleccionado argentino en todo el mundo.

Por el momento parecemos "el equipo de Clemente", remediando al personaje de la historieta de Caloi, que no tiene manos precisamente. Esperemos que el técnico encuentre muy pronto a alguien que pueda inspirar confianza en el arco. Resulta imprescindible para no quedar expuestos a cualquier falla que nos costaría el torneo, sobre todo en los últimos partidos donde se juega a todo o nada n

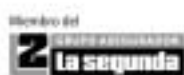
# Destacan la importancia de los bosques en el Día Mundial de la Biodiversidad

América latina posee el área de bosques más extensa dedicada a la conservación de la biodiversidad en el mundo. La FAO recordó que el área más extensa a nivel global de bosques destinada para la conservación de la diversidad biológica, se encuentra en América latina y el Caribe.



**SEGUROS PATRIMONIALES**  
**DOBLE PROTECCION**

- Automóviles, Hogar, Comercio, Empresa y todo su Patrimonio.
- Atención Personalizada.
- Más de 75 años respetando la palabra.



Entre las primeras aseguradoras del país.  
Más de 1.000 Centros de Atención Personalizada. Más de 1.500.000 asegurados.  
Casa Central Breg. Graf. Juan Manuel de Rosas 957, 5300CC2 Rosario. Tel. (0341) 4281 808. Fax (0341) 4281 805/817  
Av. E. Madero 942, 4º piso, C1106NCH Capital Federal, Tel. 59 11 43106500 (líneas rotativas), www.lasegunda.com.ar



A propósito del Día Mundial de la Alimentación, que se celebró el pasado 22 de mayo, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), destacó que más de 97 millones de hectáreas de bosques en América del Sur, América Central, México y el Caribe, han sido designadas como áreas cuya función primaria es la conservación de la biodiversidad biológica, lo que representa cerca del 26% de las 366 millones de hectáreas que se dedican a esa función a nivel global.

"Cientos de millones de personas dependen de los bosques, y cada uno de los habitantes del planeta se beneficia de ellos. La biodiversidad de los bosques es fuente de alimentos y medicinas y decenas de productos madereros y no madereros", explicó el responsable de la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, Alan Bojanic.

Según el organismo de las Naciones Unidas, los bosques son uno de los depósitos más importantes de diversidad biológica terrestre, además de cumplir un importante rol en el secuestro de carbono y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.

"La pérdida de la diversidad forestal implica menores oportunidades de obtener medicinas, alimentos, materias primas y empleos. En una palabra: bienestar", resumió Bojanic, recordando que en 2011 se conmemora el Año Internacional de los Bosques, para hacer un llamado al uso sostenible de los recursos forestales.

Según el informe denominado "Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales", el área de bosque dedicada a la conservación de la biodiversidad en el planeta ha aumentado en más de 95 millones de hectáreas desde 1990. El 45% de dicha área fue designada entre 2000 y 2005.

En América del Sur, América Central y el Caribe, la superficie de bosques designada para la conservación de la biodiversidad ha crecido en 3 millones de hectáreas anuales desde el año 2000. En México, el incremento anual del área es de aproximadamente 400 mil hectáreas. En total, América latina y el Caribe poseen cerca del 50% de los bosques primarios del mundo, los más importantes desde el punto de vista de la biodiversidad y conservación, los cuales cubren más de 663 millones de hectáreas en la región n

CORREO ARGENTINO  
CENTRAL (B)

FRANQUEO A PAGAR  
CUENTA Nº 10.273