



NEGOCIOS

# RURALES

REVISTA OFICIAL DE LA ASOCIACIÓN DE CONSIGNATARIOS DE GANADO DEL URUGUAY

## CRÍA

Datos de preñez anticipan una gran producción de terneros

## TRIBUTOS

El nuevo Impuesto al Patrimonio es más gravoso que el ICIR

## AGRICULTURA

Pronósticos bajistas para los precios de la próxima campaña de soja

## EXPORTACIÓN EN PIE

A la espera de un criterio

# GRACIAS AL CIELO

EN EL CORTO PLAZO INGRESAN AL SECTOR AGROPECUARIO MÁS DE US\$ 400 MILLONES ADICIONALES DEBIDO A CONDICIONES CLIMÁTICAS CASI IDEALES



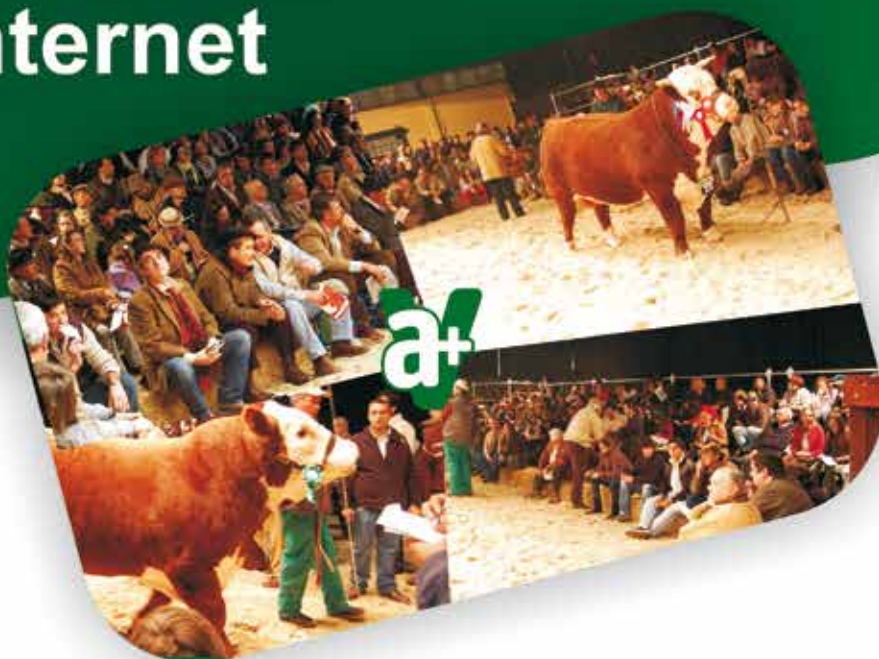
# Cortes Premium



Disponible en 

# REMATES EN VIVO!!!

## Por TV e Internet



### Remates por TV

a+V está disponible gratuitamente para los operadores de televisión para abonados de todo el territorio nacional. También se ve en Internet a través de **ADINET TV** para el resto del mundo.

Actualmente presente en más del 90 % de las empresas de TV para abonados de todo el país.

a+V ha realizado la transmisión en vivo de más de 200 remates y exposiciones en todo el país.



### Remates por INTERNET

Realizamos la transmisión del remate a través de su página web, con equipamiento de alta definición y última generación.

**El Canal de Todo un País**

Contacto: Martín Olaverri Cel. 099 685 067

Juan Dellapiazza Cel. 096 666 555



# NEGOCIOS RURALES

REVISTA OFICIAL DE LA ASOCIACIÓN DE CONSIGNATARIOS DE GANADO DEL URUGUAY

**CONSEJO DIRECTIVO:**

**PRESIDENTE:**

- Andrés Labat

**VICEPRESIDENTE:**

- Alejandro Zambrano

**SECRETARIO:**

- Sebastián Blanco

**TESORERO:**

- Pablo Argenti

**1er VOCAL**

- Santiago Sanchez

**2do VOCAL**

- Alejandro Zugarramurdi

**COMISIÓN FISCAL**

- Juan Brea Saravia

- Walter Hugo Abelenda

- Carlos De Freitas

Edición Tardaguilla Agromercados  
 Rivera 7111 - Montevideo  
 Contacto: 2606 0676  
 Staff periodístico: Federico García,  
 Arturo Parins, Rafael Tardaguilla  
 Compaginación: algebra.com.uy  
 Foto de Tapa: Santiago Loza/Elisa Alfonso

Impreso en Imp. Polo S.A.  
 Permiso M.E.C. en trámite Dep. legal: 336360  
 Montevideo

6

Gracias al cielo. En el corto plazo el agro recibió más de US\$ 400 millones debido a las favorables condiciones climáticas.

8

Gira Braford. El desafío de producir sobre suelos duros abajo de los árboles.

16

Alejandro Dutra. A la espera de un criterio que reglamente la exportación de ganado en pie.

20

Manejo. Sistema de producción intensiva sobre campo natural.

24

Cria. Preñeces anticipan una gran producción de terneros en la próxima primavera.

32

El Plan de Uso y Manejo de Suelos aumentará la disponibilidad de pasturas mejoradas para el ganado.

34

El nuevo Impuesto al Patrimonio es más gravoso que el derogado ICIR.

36

Pedro Otegui. Sensación térmica positiva para la zafra lanera 2013/14.

39

Plantas frigoríficas de capitales brasileños elevaron su participación en la faena en 2012/13

# El regreso de la zafralidad

**Una** de las tendencias positivas que se venía registrando en el complejo cárnico uruguayo desde fines del siglo pasado era la atenuación de la zafralidad. Sin embargo, en los últimos tres inviernos esto se ha revertido y es algo que debe preocupar a todo el sector, ya que va en contra de las inversiones en pasturas y en alimentación animal en el invierno, que son los kilos más caros de producir y que, como contrapartida, deben gozar de un premio en su precio.

En los últimos tres inviernos sucedió lo mismo: terminadas las compras de novillos por parte de los frigoríficos para atender los últimos embarques de la cuota Hilton, sobre fines de mayo, se produce una fuerte disminución de la demanda que provoca una drástica caída en los precios del ganado para faena. Aunque la contracción de la oferta es significativa, la demanda se reduce de forma más pronunciada. La faena cae como un piano y junto con ella los precios.

Este año ha sido un calco de los dos anteriores. El novillo pasó de US\$ 3,85 a la carne a mediados de abril a US\$ 3,50 en los últimos días de junio, con algunos frigoríficos proponiendo precios de compra por debajo de la última referencia mencionada. Para tener novillos especiales entre julio y setiembre se precisa de inversiones también especiales. Fundamentalmente verdeos (primero avenas, luego raigrás) y suplementos. Ni qué hablar en el caso de los encierres a corral. La decisión de realizar estas inversiones será tomada siempre

y cuando el precio de venta lo justifique. De lo contrario, ¿para qué hacerlas? Se venden los últimos lotes de novillos bien terminados en praderas en mayo y se espera a que termine de engordar la siguiente tanda avanzada la primavera, con la abundancia de pasto que ésta implica. La evolución de la demanda en los últimos tres años parece darle la razón a quienes utilizan esta estrategia.

Pero la generalización de esta práctica atenta contra el aumento en la producción de carne. Con inversiones para la terminación de animales en el invierno se producen kilos de carne que de otra manera no estarán allí, además de la ventaja financiera de acelerar la venta.

Este año la faena en el primer semestre ha crecido de forma pronunciada, pero el aumento no es el reflejo de inversiones que hayan elevado la productividad, sino que se debe pura y exclusivamente a un clima sumamente benévolo que permitió que los animales se terminen a bajo costo. Bienvenido sea. Pero no todos los veranos serán así. Si la señal que se da en el mercado es que las inversiones para terminar ganado en momentos de menor oferta no se pagan, no se harán más. No es que esto sea malo de por sí. Al fin y al cabo, Nueva Zelanda tiene una muy marcada zafralidad en la producción de leche, y es el productor más eficiente del rubro y el principal exportador mundial. Pero es bueno tener en cuenta que cuanto menos se invierta en alimentación animal más se dependerá del clima y, sin dudas, se está atentando contra el crecimiento del sector. Eso es lo que debe preocupar. /NR



# Gracias al cielo

En el corto plazo el sector agropecuario tendrá ingresos de más de US\$ 400 millones adicionales debido al impacto de tres estaciones consecutivas (primavera-verano-otoño) casi ideales



Para que a ningún burócrata se le encienda la lamparita y se le ocurra la bastante común idea de agregar algún impuesto para aprovechar estos mejores ingresos, viene al caso recordar que éstos ya están gravados por el impuesto a la renta. A mayores rentas, mayor pago de impuestos, algo que parece de toda lógica.

**El clima** es una de las principales variables que inciden en los números de la producción agropecuaria. A veces juega a favor, otras en contra, pero siempre juega. En el último año las condiciones del tiempo en Uruguay han sido cercanas al ideal y eso se ha reflejado en volúmenes de producción muy superiores a lo normal y, por lo tanto, en ingresos que también superan lo que hubiera sido esperable con otras condiciones climáticas.

El buen clima se reflejó en una más rápida terminación de los vacunos para faena, en precios más altos de la reposición, en una elevada tasa de preñez, en una histórica cosecha de soja y otros cultivos de verano, así como en una recuperación en la producción de leche. Algunas de las incidencias son de efectos inmediatos en los ingresos, fundamentalmente en el caso de la agricultura. En la pecuaria, en tanto, sin menospreciar los efectos "contado", los beneficios son mucho más significativos en el mediano plazo, al afectar la tasa de preñez y la producción de terneros, que determinará mayor producción de carne en 3-4 años.

En el intento de contabilizar el monto de dinero adicional, en este artículo se tienen en cuenta los productos al salir del sector

primario, de manera de no contar ese kilo adicional dos veces. Por ejemplo, el kilo adicional de maíz, si se le suministró a una vaca lechera, debe contar como litro de leche y no como kilo de maíz. El que sí debe contar es el kilo del grano forrajero que se exportó.

## Corto plazo

El dato más saliente en la mejora de los ingresos en el corto plazo es la soja, al combinar altos precios (un promedio en el entorno de los US\$/t 500) con rendimientos récord, estimados en unos 2.600 kilo por hectárea. La cuenta da que se facturarán más de US\$ 1.500 millones sólo en este rubro. Con el rendimiento promedio de las tres anteriores cosechas (2.100 k/ha) la facturación al mismo precio hubiera sido US\$ 300 millones inferior. No es poca cosa.

Para los demás cultivos estivales de secano (básicamente maíz y sorgo) lo que debe contar son los kilos exportados. En esta zafra se exportaron unas 200 mil toneladas de maíz por algo más de US\$ 50 millones y 5

## DONDE EL CLIMA JUGÓ NÍTIDAMENTE A FAVOR FUE EN EL PESO MEDIO DE LAS CARCASAS

mil toneladas de sorgo por unos US\$ 1,3 millones. En el mismo período de 2012 se habían exportado unas 100 mil toneladas de maíz. Se puede estimar, de forma conservadora, ingresos adicionales por unos US\$ 25 millones.

En la lechería, de acuerdo a los datos del Inale, entre enero y mayo la remisión a planta fue de 712,6 millones de litros. Comparado con el promedio de los tres años anteriores (teniendo en cuenta, incluso, la altísima remisión de principios de 2012), el aumento es de 12%. Llevados esos litros adicionales a US\$, son unos US\$ 35 millones más al precio promedio del litro de leche de este año (US\$ 0,416).



En el caso de la ganadería de carne las cuentas son menos claras. En un año de sequía, es factible que la faena hubiera sido incluso mayor, determinada por la necesidad de los productores de alivianar los campos. El dato a contabilizar, por lo tanto, no es ese. Donde el clima jugó nítidamente a favor fue en el peso medio de las carcasas. En el cuatrimestre enero a abril de 2013, según datos suministrados por el INAC, los novillos en plantas de faena pesaron 513,2 kilos y las vacas, 445,3 kilos. Es el peso más elevado para ambas categorías desde mediados de los años 1990.

Promediando ambas categorías, el peso medio de las carcasas de los vacunos fue de 246 kilos. Comparado con el promedio de los mismos meses de los años 2009 a 2011 (el verano 2012 también fue mucho mejor que un año promedio) la diferencia es de 16 kilos. En 995 mil vacunos faenados en los primeros cinco meses del año, los 16 kilos adicionales a un valor medio de US\$ 3,67 por carcasa de novillo y vaca, implican unos US\$ 58 millones.

Se podría hilar más fino y agregar otros rubros, pero difícilmente tendrían una incidencia significativa. ¿Cuántos kilos más de carne ovina, qué efectos tuvo el clima sobre la producción de lana, qué incidencia sobre otros cultivos de menor superficie, o sobre la madera? En grandes números, estimando 5% adicional, son unos US\$ 20 millones.

En total, haciendo la suma, se trata de unos US\$ 400 millones a US\$ 450 millones que en el corto plazo ingresaron al sector agropecuario, con las implicancias que eso tendrá en la inversión sectorial y en las arcas del Estado, siempre deseosas de mayores recaudaciones.

Es bueno tener en cuenta esto, porque no todos los años serán así. /NR

## Efectos sobre la ganadería en el mediano plazo

En el caso de la ganadería los efectos positivos tienen varios ángulos más. Hay una ventaja financiera debido a que los animales se pudieron terminar antes y el productor se hace con el dinero con anticipación. Pero mucho más importante aún, hay un fuerte efecto beneficioso de mediano plazo. En la próxima primavera nacerán muchos más terneros que si el entore se hubiera llevado adelante en una primavera –verano normal. Las vacas de cría son alrededor de 4,1 millones. En un año “normal”, destetarían 63-65% de terneros, unos 2,6 millones. Pero el porcentaje de vacas preñadas este año es muy superior. Aun sin datos muy concretos, no sería de extrañar que se pueda alcanzar un destete algo por encima de 70%, quizás aproximándose a los ansiados 3 millones de terneros. Así como en el año de la sequía hubo unos 400 mil terneros menos, el próximo puede haber unos 350-400 mil más.

¿Qué precio tendrán esos terneros el año que viene? Difícil de saber, pero con las condiciones actuales del mercado y con la mayor cantidad de animales de esa categoría, quizás la cotización sea más baja. Conservadoramente, podrían manejarse unos US\$ 2,00 el kilo. En 350 mil animales de unos 180 kilos, serían unos US\$ 120-130 millones.

### INGRESOS ADICIONALES DE CORTO PLAZO

RUBRO	MILLONES US\$
SOJA	300
GRANOS FORRAJEROS	25
LECHE	35
CARNE	58
OTROS RUBROS	20
<b>TOTAL</b>	<b>438</b>

El impacto en el corto plazo es mucho más significativo en la agricultura que en la pecuaria.



En el primer cuatrimestre de 2013 el peso medio de los novillos y vacas que ingresaron a planta de faena fue el más alto de los últimos 18 años.

## Líder en productos biológicos de uso agropecuario



**LAGE y Cía**

Cno. Carrasco 6948, 11500 Mvdo, Uruguay  
 Telefax: 2600 2714\* - lage@lageycia.com  
 www.lageycia.com

# El desafío de producir en suelos duros abajo de los árboles

La visita a Santa María de la Buena Unión generó un atractivo especial, porque la pecuaria es un rubro secundario para la empresa, cuyo objetivo principal es producir madera de calidad



Lote de terneros de la estancia Sao Bentos, criados a campo natural y destetados con un peso de entre 230 y 240 kilos.

**La gira** internacional de la raza Braford de este año tuvo varias características salientes. Entre ellas, que fue binacional, ya que incluyó establecimientos del norte uruguayo y del sur brasileño, así como la participación de muchos productores de ambos lados de la frontera. Además, sirvió para calibrar el potencial de esta raza sintética en condiciones de campos duros y de regular potencial productivo, así como también el buen desempeño de esta genética en campos forestados.

La gira comenzó en el establecimiento Santa María de la Buena Unión, en Rivera, donde se pudo observar la producción de esta raza bajo un escenario típico para gran parte de la ganadería de la región Norte del país: bajo los montes forestales.

La presentación del Braford de la empresa Yamayo S.en C., donde se desarrolla cría, recría de hembras y producción de toros, generó un atractivo especial, porque la pecuaria es un rubro secundario para la compañía, cuyo objetivo principal es producir madera de calidad. El rodeo pastorea en

campos 100% forestados, sobre las áreas que allí se denominan “desperdicios”, porque son las superficies donde no se pueden plantar árboles. En esas superficies residuales de suelos arenosos típicos de la zona, ácidos y con muy bajo contenido de

**EL RODEO PASTOREA EN CAMPOS 100% FORESTADOS, SOBRE LOS “DESPERDICIOS”, QUE SON LAS SUPERFICIES DONDE NO SE PUEDEN PLANTAR ÁRBOLES**

fósforo, con índice Coneat que oscila entre 16 y 73 —con promedio de 60— se cría el Braford con una carga de 0,3-0,4 UG/ha de unidad no forestada. En verano el manejo no es complejo. En cambio, el invierno requiere de la inteligencia para desarrollar sistemas productivos que conduzcan a una ganadería eficiente.



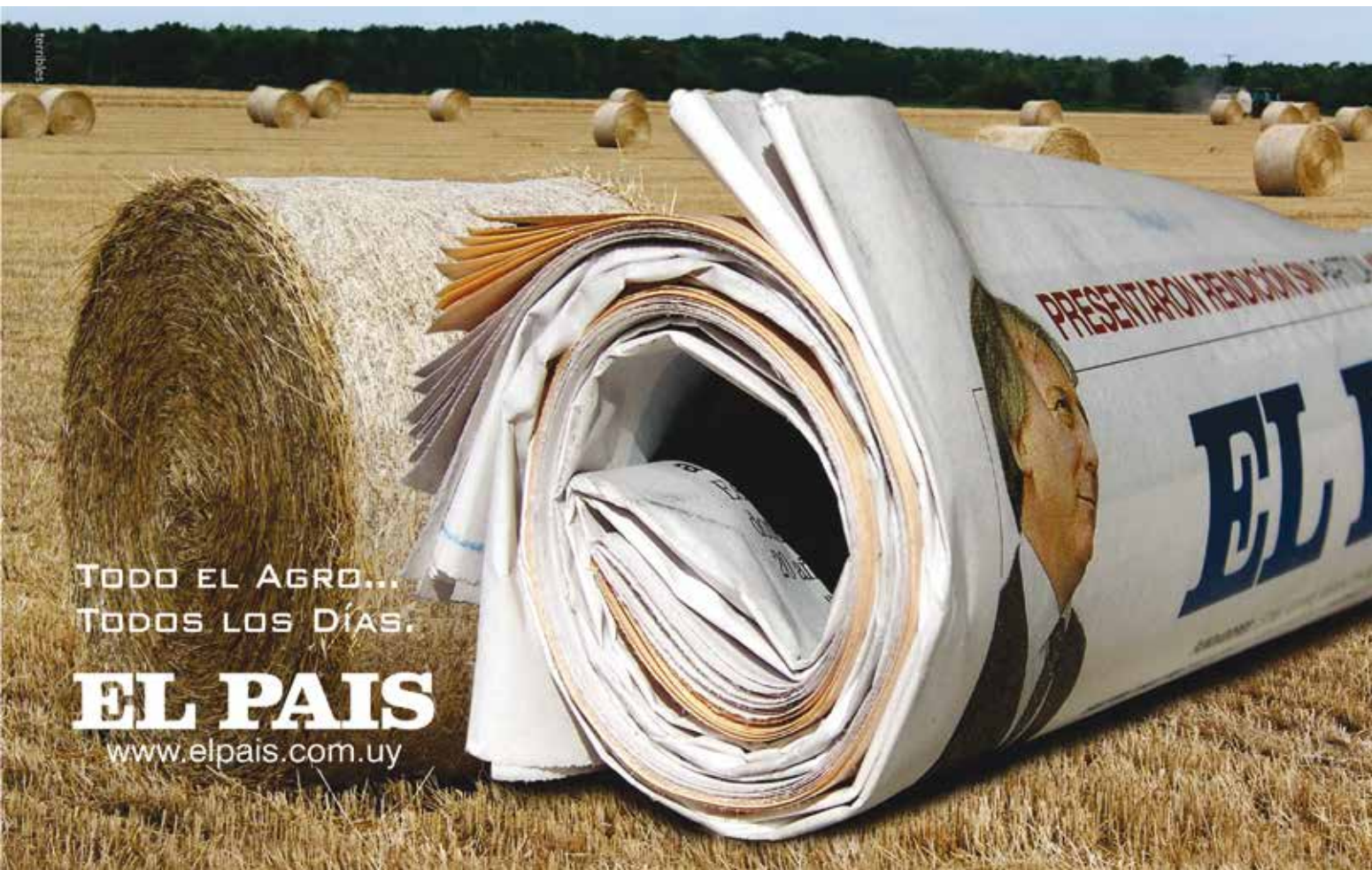
Esas limitantes condujeron a la elección del Braford, explicó el principal de la empresa, Diego Otegui. La producción ganadera se inició en Santa María de la Buena Unión en 1993, con rodeos Hereford, hecho natural tratándose de la empresa que tiene el mayor registro de la raza británica del país. Pero las condiciones de crianza bajo los montes fue revelando los problemas de este nuevo escenario de la ganadería de la región: dificultades de arreo, problemas podales, mayor presencia de queratoconjuntivitis por contacto con las ramas de los árboles y más poblaciones de garrapatas de las ya conocidas en la zona. La base del buen Hereford allanó el camino para lograr un buen Braford. Con ajustes de la carga previo al comienzo del invierno, sacándose los terneros para recría y terminación a campos de Salto y venta de las vacas falladas con un peso medio de 470 kilos —las que no alcanzan ese peso tienen el mismo destino de los terneros—, se logran las condiciones para superar el período crítico.



### Vaquillonas

Las vaquilloncitas al año y medio pesan en promedio 260 kilos y dan la impresión que no alcanzarán la preparación para comenzar su ciclo reproductivo. Pero en definitiva, un 80% alcanza a los dos años los 300 kilos y están prontas para el entore. El porcentaje de preñez de la categoría en los últimos tres años fue de 78%. Las que no logran las condiciones adecuadas, se entoran a los tres años.

Otto Alves, propietario de Sao Bentos, junto al directivo de Braford Uruguay, Martín Gil y su presidente, Salvador Pi.



TODO EL AGRO...  
 TODOS LOS DÍAS.  
**EL PAIS**  
[www.elpais.com.uy](http://www.elpais.com.uy)



Diego Otegui, principal del establecimiento, explicando las principales características del sistema de producción.

El porcentaje general de preñez de todo el rodeo es de 70%, aunque este año —como ocurrió en la gran mayoría de los ganados de cría— ascendió a 74%. Del total preñado, se desteta 92%, con terneros con peso mínimo de 170 kilos.

En las vaquillonas de segundo entore se realiza destete precoz para lograr preñarlas nuevamente y el resto del rodeo de cría se maneja con destete temporario.

La producción de terneros y recría de las terneras se hace en pastoreo sobre el campo natural forestado (hay 0% de área mejorada) con suplementación invernal a todas las categorías. A las vacas de cría se les suministra sal proteinada y bloque multinutricional, a las vaquillonas afrechillo de arroz y núcleo proteico y a las terneras núcleo proteico, durante el período crítico de 90/100 días. En el último ejercicio el consumo fue de 2,2 kg/animal de suplementación general. Un hecho que merece especial atención en este

**EL PORCENTAJE GENERAL DE PREÑEZ ES DE 70%, AUNQUE ESTE AÑO —COMO OCURRIÓ EN LA GRAN MAYORÍA DE LOS GANADOS DE CRÍA— ASCENDIÓ A 74%**

establecimiento es que con la suplementación invernal hay animales que comen la corteza de los árboles, lo que puede implicar la pérdida de calidad de la madera o aún la muerte de un eucalipto y éstos tienen prioridad en Santa María de la Buena Unión.

Fernando Mattos, uno de los referentes de la raza sintética en Uruguay, junto al presidente de la Sociedad de Criadores, Salvador Pi, y el principal de Yamayo S.enC., Diego Otegui, al final de la jornada en Santa María de la Buena Unión.





Criadores de Cerro Largo, Artigas, Durazno, Tacuarembó, naturalmente Rivera, sostuvieron que la expansión de la raza sintética responde a su buen comportamiento en los campos que hoy se destinan a la ganadería, que son precisamente los menos privilegiados. El impacto de la rusticidad de las líneas índicas sobre la genética británica permite alcanzar una alta productividad en condiciones limitantes. La demanda de reproductores Braford para incorporar a los rodeos tradicionales confirma esta realidad, dijeron varios de los asistentes al encuentro ganadero de los criadores de Braford. En la foto,

## La apuesta es destetar más kilos de terneros

**Aún** con las limitantes del silvopastoreo —en la región hay centenares de pequeños y medianos productores manejando sus ganados bajo los montes— en Santa María de la Buena Unión se han propuesto varias metas para el futuro. Una de ellas es mejorar la performance reproductiva a través de herramientas que sean económicamente viables, planteó Diego Otegui, desafío que tendrán como conductores Pío Bove y Nicolás Correa, responsables del manejo de este rodeo que cuenta con 4.000 vacas bajo los árboles. La otra meta, no menos trascendente, es continuar aumentando los kilos destetados y padronizar el rodeo general. En síntesis, el objetivo es aumentar la cantidad de kilos destetados.

El manejo genético está orientado a producir Braford tapados, de pelo corto y más “acebuzados”, porque a través de los años se ha demostrado que en los sistemas silvopastoriles tienen una buena performance y se han adaptado a campos marginales en condiciones severas y a zonas subtropicales, con altas cargas de ectoparásitos.

El último año se usaron en el plantel genética de los toros Magno, Pragmático, Fortifive y Kayetano y anteriormente diversos padres, tales como Cachorro, Kachape, Taura, Guaraná, León, Champaqui, Chavarría, Amargo, Paisano Amargo y Cacique, entre otros.

# Productividad es riqueza para todos

DIVISIÓN AGROPECUARIA

Por eso apoyamos al Agro con servicios y productos exclusivos, que generan resultados y crean la confianza necesaria para el desarrollo

El Uruguay avanza con un gran Banco a su favor



## Destete precoz para aumentar carga en campos pobres

Una de las visitas en el municipio brasileño de Livramento se cumplió en la Estancia Carcávio, un establecimiento cuyo casco se estima data de las últimas décadas de 1800. Con acceso por caminos duros, un inmigrante de origen español proveniente de territorio oriental llegó hasta allí para establecerse con comercio y así fue comprando campos que hoy mantienen ya en su quinta generación Antonio Guerra Soares y Eduardo Soares Guerra.

Carcávio ocupa 2.000 hectáreas de suelos de transición de arena a basalto. Allí se hace cría 100% Braford y producción de toros.

La herramienta del destete precoz ha sido adoptada para mejorar los índices reproductivos del establecimiento, aplicándose a

todo el rodeo. Eduardo Soares Guerra indicó a los visitantes que sobre el 20% del área arenosa —la menos productiva— se hace alta producción de pasturas, con avena y raigrás. La implantación de leguminosas sería insostenible porque requeriría altas dosis de fertilizantes.

Al final del ciclo los verdeos se rotan con sorgo forrajero y maíz. No es una tarea sencilla debido a las dificultades de acceso, por

**EL MANEJO GENÉTICO ESTÁ ORIENTADO A PRODUCIR BRAFORD “ACEBUZADOS”, YA QUE SE ADAPTAN BIEN A CAMPOS MARGINALES**

Eduardo Soares Guerra hizo una fuerte apuesta al destete precoz para superar el bajo comportamiento del ganado de cría.



lo que se necesita planificar los trabajos y disponibilidad de fertilizantes y semillas con bastante anticipación.

Con ese planteo se encaró la intensificación de una producción ganadera que durante muchos años se trabajó en sistemas extensivos que resultan insostenibles por la inestabilidad climática, indicó Soares Guerra. Las secas en esas zonas —al igual que en el Norte uruguayo— son intensas y casi nunca faltan. Aún con cargas de 0,6 UG, los porcentajes de preñez fueron históricamente bajos, apenas arriba de 60%.

Decididos a enfrentar el mal, en 2012 se generalizó el destete precoz a todo el rodeo; antes se hacía sólo a las vaquillonas. La respuesta a la decisión fue el crecimiento de la tasa de preñez al 85%, aumentando la carga paralelamente a 850 vacas de cría. La apuesta de Carcávio es llegar a 1.000 vacas y 90% de preñez. /NR

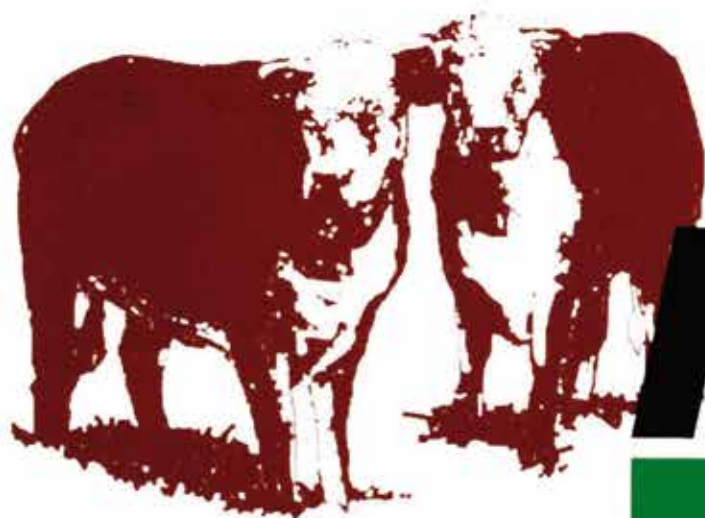


► COMPROMISO DE CALIDAD E INNOVACIÓN PERMANENTE

Ruta 7 km. 59.500 - C.P. 91.300 / San Jacinto - Canelones - Uruguay  
Gerencia de Hacienda: T: [+598] 4399 2446 / www.nirea.com



**NIREA**  
Frigorífico San Jacinto



FRIGORIFICO - MATADERO  
**PANDO**

**ONTILCOR S.A.**

*Frigorífico Matadero Pando - ONTILCOR S.A.*

Camino de las Tropas. Ruta 75 Km 34 - CP 91000 - Pando - Canelones  
Tel: (598) 2 292 2093\* Fax: (598) 2 292 3638 Web: [www.fmp.com.uy](http://www.fmp.com.uy) Email: [fmp@fmp.com.uy](mailto:fmp@fmp.com.uy)