

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la C.I.C.P.C.B.* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

Viernes, 01 de abril de 2016

1. Precios del novillo (frigoríficos), US\$. kg/gancho, en la semana – IVA incluido:

País	30 de Marzo	24 de Marzo	09 de Marzo
Paraguay	2,55	2,52	2,58
Argentina	3,25	3,33	3,12
Brasil	2,62	2,65	2,54
Uruguay	2,83	2,85	3,00
Estados Unidos	4,80	4,91	4,71
Unión Europea	4,46	4,46	4,36
Australia	4,44	4,40	4,25

2. Otros precios (frigoríficos), US\$. Kg/gancho:

Vaq: 2,48 con 200kg Vac: 2,45con Chile: Nov 2,62 / Vaq 2,60 UE: Nov 2,73

3. Mercado Local: Los precios de lista de Novillos en frigoríficos mostrados son el promedio general, para negocios puntuales se pueden obtener mejores precios. En US\$ mostraron un aumento de 1,2%. Los precios de esta semana están firmes debido a la escasa oferta disponible de ganado, las escalas están cortas. En los precios promedios de ferias de consumo se registró una disminución de 6% con relación a la semana pasada.

4. Precios de feria promedio de la semana:

Precios al martillo, sin IVA 5%

DIA FECHA	Lunes 21-mar	Martes 22-mar	Miércoles 23-mar	Lunes 28-mar	Martes 29-mar	Miércoles 30-mar
OFERTA	685	657	346	496	468	418
Novillo	190	119	85	95	225	100
Vaca	419	401	234	258	158	276
Toro	76	137	27	143	85	42
% Vaca	61,2%	61,0%	67,6%	52,0%	33,8%	66,0%
Novillo	7.563	7.344	6.980	7.529	7.380	7.459
Vaca	6.725	6.668	6.563	6.684	6.254	6.298
Toro	7.302	7.366	7.203	7.561	7.349	7.337
Máximo	8.100	8.450	8.010	8.340	7.980	8.400
Precio medio	7.022	6.936	6.715	7.098	6.994	6.680

Gentileza de Hora Rural – Suplemento semanal de la edición nacional de los jueves, del Diario ÚLTIMA HORA

5. Cotización del Dólar

Concepto	25 de Mar	26 de Mar	27 de Mar	28 de Mar	29 de Mar	30 de Mar	31 de Mar	01 de Abr
Venta	5.640	5.650	5.650	5.630	5.620	5.630	5.630	5.630
Compra	5.550	5.560	5.560	5.570	5.560	5.570	5.560	5.560

6. Mercado Ruso: Según Faxcarne, Paraguay acapara los negocios con Rusia. Los valores del mercado ruso le están "cerrando hoy" a algunas plantas paraguayas que tienen necesidad de vender pero con una operativa acotada. En Brasil, la merma de la faena lleva a que la industria "no tenga urgencia" en ofrecer a precios más bajos. Otro hecho que está complicando la competitividad de Brasil es la fortaleza que viene mostrando el real en las últimas semanas producto de las especulaciones del mercado ante un eventual juicio político a la presidenta Dilma Rousseff. *Fuente: FAXCARNE*

7. Mercado Chileno: Según Faxcarne, nuevos cierres a Chile a valores estables. La industria paraguaya destaca como "positivo" el mantenimiento de los valores de exportación al mercado chileno.

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

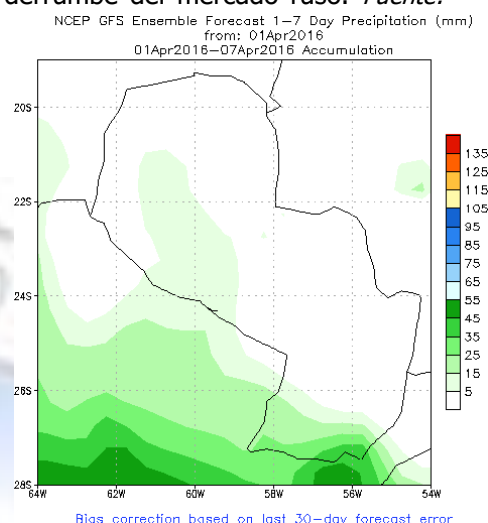
Elaborado por la [C.I.C.P.C.B.](http://www.cicpcb.gov.py)* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

Por otro lado, Paraguay comienza sondeos en el principal mercado de Brasil. La industria paraguaya ya comenzó a realizar sondeos para ingresar con su carne vacuna al mercado de Egipto, el mayor destino individual en volumen para la industria brasileña tras el derrumbe del mercado ruso. *Fuente: FAXCARNE*

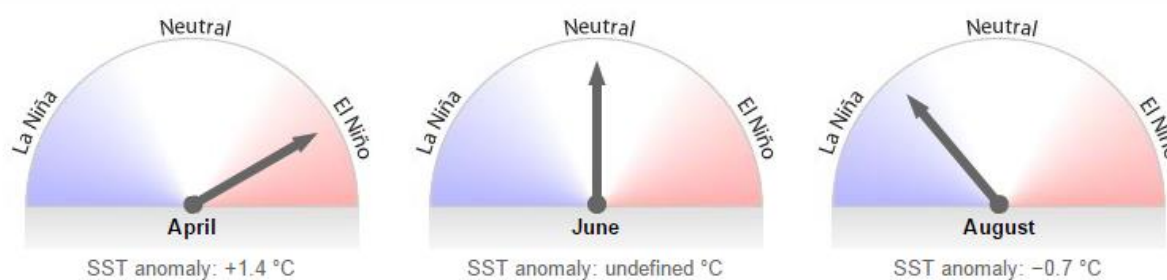
➤ Clima

✓ **Pronóstico del tiempo para los próximos 7 días:** El modelo del Sistema de Pronóstico Global pronostica en promedio para los próximos siete días, cero precipitaciones en gran parte del territorio nacional.

✓ **Perspectiva climática a largo plazo:** El Niño 2015-2016 continua declinando de manera constante desde su pico en noviembre-diciembre. Los modelos climáticos sugieren que El Niño continuará debilitándose durante el otoño del sur. Para el final del invierno, los modelos están divididos, algunos pronostican El Niño neutro y otros La Niña. *Fuente: www.bom.gov.au*



Average of international model outlooks for NINO3.4



Graphs based on the ensemble mean for the most recent model run.

Novedades Nacionales

- **RESOLUCIÓN SENACSA Nº 1052/2016:** *Por la cual se prorroga el primer periodo de vacunación contra la fiebre aftosa del año 2016, en todo el territorio nacional.* Debidas a las condiciones adversas principalmente a situaciones climáticas que afectan a distintas zonas del país, las cuales ocasiona la anegación de los campos imposibilitando de esa manera la correcta ejecución de los trabajos de vacunación, el Presidente del SENACSA resuelve prorrogar el primer periodo correspondiente a la hacienda general, hasta el 15 de abril de 2016. (*Fuente: prensa_SENACSA*)
- **RESOLUCIÓN SENACSA Nº 1053/2016:** *Por la cual se modifica la Resolución del SENACSA Nº3871/2015 donde se establece el segundo periodo de vacunación contra la fiebre aftosa del año 2016, en todo el territorio nacional, correspondiente a las categorías terneros, desmamantes machos y hembras y su registro.* Debidas a las condiciones adversas que generan lluvias intensas, desbordes de cauces hídricos, cortes de rutas y caminos, que afectan a distintas zonas del país, ocasionando la anegación de los campos imposibilitando de esa manera la correcta ejecución de los trabajos de vacunación, el Presidente del SENACSA resuelve establecer el segundo periodo de vacunación del 25 de abril al 27 de mayo de 2016 y su registro hasta el 10 de junio de 2016. (*Fuente: prensa_SENACSA*)
- **Analizan Plan para la erradicación de la Brucelosis bovina en Paraguay:** En el marco del Fomento de la Cadena Láctea, Fortalecimiento de la Producción Nacional y Promoción del consumo de Productos Lácteos, el Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA) conjuntamente con el Viceministerio de Ganadería, durante una reunión de trabajo analizaron temas sobre la Brucelosis bovina en Paraguay. El consultor de la ACONASA/SENACSA, Dr. José Naranjo disertó temas generales

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la [C.I.C.P.C.B.](http://www.cicpcb.org.py)* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarnearp.org.py / www.arp.org.py

de la Brucelosis bovina; habló del control de la enfermedad, planes de acción que se lleva a cabo conjuntamente entre el SENACSA y el Viceministerio de Ganadería, en el ámbito de la erradicación de la Brucelosis bovina. La Brucelosis es una enfermedad infectocontagiosa de carácter crónico que afecta a bovinos, ovinos, caprinos, suinos, otros mamíferos y al hombre (es una zoonosis), causada por bacterias del género brucella, y se caracteriza principalmente por producir aborto. (Fuente: www.senacsa.gov.py 01/Abr/2016) [Artículo Completo](#)

• **Panamá pretende comprar carne, arroz y aumentar la conectividad:** *El Gobierno de Panamá expresó ayer interés en comprar carne, arroz y aumentar la conexión aérea, entre otros temas. El vicecanciller panameño, Luis Miguel Hincapié, también invitó a empresarios paraguayos a invertir en el país centroamericano en obras de infraestructura. Además se firmó un acuerdo para lucha antidrogas.* Con motivo de la III Reunión del Mecanismo de Consulta y Coordinación Paraguay-Panamá, visitó ayer Asunción el vicecanciller de dicho país centroamericano, Luis M. Hincapié. Fue recibido por su colega paraguayo, Óscar Cabello S. El diplomático panameño informó que se conversó sobre el interés de su país en la carne y el arroz. Respecto a la futura exportación de la proteína roja a Panamá, la misma está en estudios por parte de las autoridades panameñas de sanidad animal. (Fuente: [Diario ABC](http://diarioabc.com) 01/Abr/2016) [Artículo Completo](#)

• **Israel dará apoyo a la Facultad de Veterinaria:** *El Gobierno de Israel está interesado en fortalecer el apoyo académico de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCV-UNA), en la materia de producción de alimentos y ganadería, informó el embajador de dicho país, Peleg Lewi.* El diplomático se reunió ayer con autoridades de dicha casa de altos estudios, donde también cultivó arbolitos del futuro bosque "Israel-Veterinaria". El embajador Lewi destacó que muchos docentes de la Facultad de Veterinaria UNA son exbecarios, por lo que realizó una visita para manifestar el interés de Israel en continuar con la cooperación a través de becas y proyectos en común. El diplomático declaró que el apoyo se enfocará preferentemente en el campo de la agricultura y veterinaria, áreas en que la experiencia tecnológica de Israel puede ser de mucha utilidad para Paraguay. (Fuente: [DiarioABC](http://diarioabc.com) 01/Abr/2016) [Artículo Completo](#)

• **Destacan exportaciones de carne paraguaya:** *La renombrada revista argentina Chacra destacó la sexta posición que ocupa Paraguay entre los exportadores mundiales de carne, en base a un informe estadounidense. Reconoce que pese a su gran producción, los argentinos ni siquiera aparecen en el top ten.* La revista Chacra de Argentina, referente en el sector agropecuario de la región, publicó en su portal digital que nuestro país ocupa actualmente el sexto lugar en cuanto a exportación de carne en el mercado mundial, con base en el más reciente informe del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Mientras que Argentina, gran productor de la región, quedó afuera del top ten. "El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos estima que Paraguay exportará 400.000 toneladas de carne vacuna a Octubre de este año. Además, proyecta que para octubre de 2016 exportará 410.000 toneladas. Es decir, en nueve meses, un total de 810.000 toneladas de carne", resalta. (Fuente: [Diario ABC](http://diarioabc.com) 31/Mar/2016) [Artículo Completo](#)

• **La región debatirá en Uruguay sobre vacunación antiaftosa:** *Delegados de salud animal de los diversos países de la región debatirán la próxima semana en Punta del Este, Uruguay, en la convocatoria de Cosalfa (Comisión Sudamericana para la Lucha Contra la Fiebre Aftosa), la posibilidad de levantar la vacunación contra la aftosa en el 2020, informó ayer el titular del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (Senacsa), Dr. Hugo Idoyaga, vía telefónica desde Montevideo.* Explicó que la propuesta afecta a los países de América del Sur, desde Panamá hacia abajo. "Los servicios sanitarios del continente sudamericano vamos a evaluar la guía técnica para la eliminación de la vacunación antiaftosa en esta parte del planeta. Vamos a evaluar el costo, porque contrario a lo que se cree, colgar las jeringas apunta a ser mucho más costoso que los programas de vacunación", indicó Idoyaga. Paraguay lleva recién cuatro años sin eventos aftósicos, mientras que otros países tienen 10 años sin brotes, explicó. . (Fuente: [Diario ABC](http://diarioabc.com) 30/Mar/2016) [Artículo Completo](#)

• **Trazan una hoja de ruta para medir la sustentabilidad ganadera de Paraguay:** *Nuestro país tiene trazada la hoja de ruta para desarrollar una herramienta que pueda medir y certificar la sustentabilidad de la producción ganadera, destacó ayer el titular de la Asociación Rural del Paraguay (ARP), Ing. Fidel Zavala.* Fue en el marco del seminario "Ganadería sustentable: Una propuesta estratégica y competitiva - Aportes para una marca país", que fue desarrollado en el local de la ARP, organizado por el Ministerio de Agricultura y Ganadería a través del Viceministerio de Ganadería, con el

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la C.I.C.P.C.B.* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarnearp.org.py / www.arp.org.py

apoyo del Proyecto Paisajes de Producción Verde Commodities Sustentables. Por su parte, el viceministro de Ganadería, Dr. Marcos Medina, explicó que Paraguay tiene una producción ganadera que alimenta con carne a más de 80 millones de personas por año, con una emisión de gases con efectos invernaderos de solamente 0,07% en relación al total de todo el planeta. "Nosotros sabemos que nuestra ganadería es sustentable, socialmente inclusiva y amigable con el ambiente, pero hace falta medirlo", acotó. A su vez, el Ing. Mauricio Chacón, experto del ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica, habló de la experiencia de ese país en mitigación de la emisión de gases con efecto invernadero por parte de la ganadería. Explicó que la herramienta se denomina Acciones Nacionales de Mitigación Apropriadas (NAMA, en su sigla en inglés). La misma, que también podrá ser creada en Paraguay, fue desarrollada en el contexto de la negociación sobre acción cooperativa a largo plazo en el marco del Plan de Acción de Bali, adoptado en la 13ª sesión de la Conferencia de las Partes (COP), celebrada justamente en Bali (Indonesia) en el 2007. (Fuente: [Diario ABC 29/Mar/2016](#)) [Artículo Completo](#)

- **La raza Greyman cada vez más cerca de lograrse en Paraguay:** *La Murray Grey es una raza nueva que fue introducida en el país en el año 2003, en Paraguay existe solo un criador y el hato asciende a un pequeño lote de 40 animales de raza pura. La raza de ganado Murray Grey es originaria del valle Murray en Australia. Al Paraguay llegó por medio de semen importado para luego empezar su desarrollo, y ha demostrado una excelente adaptación al Chaco.* "Esta es una raza australiana que se viene criando por años en Australia, una ventaja enorme que nosotros le vemos en el campo es que cuando la temperatura sube por encima de los 40° en el Chaco, se adaptan un poco más fácil que el Angus negro y el colorado, por su pelaje", indicó Heinz Ewald Janz, criador de Murray Grey en Paraguay. En el año 2003 se introdujo al Paraguay esta raza, con embriones de mano de la empresa Quebracho Saeca. Esta raza habría surgido por mutación a partir de individuos de la raza Angus negro, lo que le otorga la característica de ser una raza británica (Bos taurus) una condición que es sinónimo de máxima calidad en la producción de carne. (Fuente: [Diario 5Días 29/Mar/2016](#)) [Artículo Completo](#)

- **Buscan reactivar comercio con Rusia tras reunión bilateral:** *El presidente del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Animal (Senacsa), Hugo Idoyaga, se reunió con Serguéi Dankvert, jefe del Servicio Federal de Supervisión Veterinaria y Fitosanitaria de Rusia. Esto se dio en el marco del foro empresarial Rusia-América en Montevideo, Uruguay.* Idoyaga informó que habló con Dankvert acerca de temas correspondientes a la exportación de carne bovina, el envío de leche y de aves. Dankvert admitió que en el último tiempo han disminuido considerablemente las importaciones rusas de productos agrícolas de países latinoamericanos y destacó la necesidad de aplicar esfuerzos para "restablecer y ampliar" los intercambios comerciales. "Entre nuestros suministradores solo Paraguay ha mantenido los niveles de exportación". Agregó que la caída de la demanda ha reducido en el 30 por ciento el volumen de los suministros, según manifestaciones en la agencia EFE. (Fuente: [Diario Última Hora 29/Mar/2016](#)) [Artículo Completo](#)

- **Ingresar con carne paraguaya a Egipto significa poder venderle un mercado que importa unos U\$S 1.200 millones al año:** Para Paraguay, una decisión favorable de la misión egipcia, que ha visitado 10 frigoríficos durante dos semanas, significa entrar en un mercado que importa unas 185.000 toneladas de carne al año, con un valor cercano a los US\$ 1.200 millones. "Además el consumo se ha duplicado y va en aumento", indicó Marcos Medina viceministro de Ganadería. El viceministro explicó que las exportaciones de carne paraguaya a Egipto se interrumpieron en 2009 debido a "problemas internos" del país árabe relacionados con la certificación religiosa halal. (Fuente: www.elagro.com.py 29/Mar/2016) [Artículo Completo](#)

- **Insisten en que la carne debe ser la marca país:** Referentes del sector ganadero nacional, insisten en que la carne sea considerada como "marca país", teniendo en cuenta el gran momento que atraviesa el sector. Durante el primer seminario de Ganadería Sustentable, desarrollado en Paraguay, ganaderos de Costa Rica elogiaron el buen relacionamiento que existe entre los productores del país y el Gobierno. Los expertos de la jornada de capacitación compartieron sus experiencias destacando estrategias para poder hacer frente a los cambios climáticos y otras adversidades que afectan al sector. La actividad tuvo como objetivo conocer la experiencia costarricense en el desarrollo de una estrategia nacional para el desarrollo ganadero bajo en carbono y el desarrollo de los arreglos políticos interinstitucionales para el futuro del sector ganadero. (Fuente: [Diario La Nación 29/Mar/2016](#)) [Artículo Completo](#)

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la C.I.C.P.C.B.* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

- **La carne debe dejar de ser un commodity:** La carne bovina paraguaya debe apuntar a dejar de ser un commodity y apuntar a los nichos diferenciados que mejor pagan, manifestaron referentes del sector. El Dr. Manuel Ferreira Brusquetti, economista y productor pecuario, expresó que para que la proteína roja local no sea un commodity, a medida que más se exporta el precio debería de ser más alto y eso no está ocurriendo en la actualidad. Expresó que pese a esto el Paraguay no sale a vender carne sino que vienen a comprarle. El ex ministro de Hacienda manifestó que la clave en este 2016 estará en la diversificación de los mercados porque la demanda global se mantendría firme, según el informe de la Unión de Gremios de la Producción (UGP). El principal destino, Rusia, seguirá con una demanda limitada de carne por su crisis económica, así que es importante diversificar los mercados, destacó Ferreira. (Fuente: [Diario La Nación 26/Mar/2016](#)) [Artículo Completo](#)

Mundo de la Carne

a. Estudio revela cómo la dieta cárnica forjó físicamente la evolución humana: *Una dieta propia de la "Glaciación", consistente en gran cantidad de proteínas, provocó diferencias anatómicas en el Neardenthal que lo diferenciaron para siempre del Homo Sapiens, sugiere un estudio de la Universidad de Tel Aviv.* Los Neardentales, morfológicamente más robustos, con una caja torácica más amplia y una pelvis más extensa, conjunto definido por los investigadores como "de campana" -en relación a la forma de " barril " de los Homo Sapiens-, habitaron la Tierra hace entre 230.000 y unos 40.000 años atrás, aunque algunos hallazgos datan a algunas poblaciones hace 28.000 años. En apariencia, ambos eran bastante parecidos, convivieron en el tiempo y se aparearon. "El Neardenthal era más robusto y más pesado pese a que era más bajo, y eso se atribuye a la necesidad de cazar grandes presas y transportar enormes piezas". El estudio, ha sido recientemente publicado por la revista American Journal of Physical Anthropology. Pese a que las diferencias anatómicas del tórax y la pelvis entre ambos homínidos se conocían desde hacía tiempo, el estudio, según sus autores, es el primero que analiza el posible impacto que tuvo la dieta en el desarrollo morfológico de nuestros antepasados. La investigación parte de la premisa de que los seres humanos estamos limitados en nuestra capacidad para convertir proteínas en energía y concluye que en el caso de los Neardentales, la "forma de campana" del torso, al menos en parte, "fue una adaptación a una dieta muy rica en proteínas". Se basa en el análisis de estudios anteriores sobre su morfología y exámenes químicos de huesos que indicaron que gran parte de su dieta se basaba en la carne de grandes especies, y en períodos más limitados, en hidratos procedentes de plantas. El modelo utilizado apunta a que durante los inviernos glaciares, cuando los hidratos de carbono no estaban al alcance, entre el 74 y el 85 por ciento de las calorías consumidas por el Neardenthal debieron provenir de grasa animal y evolucionaron de manera que lograron convertir la proteína en energía de una forma más eficiente que los modernos seres humanos. Concluyen que una alimentación rica en proteínas crea la necesidad de albergar un hígado dilatado y un sistema urinario en una estructura inferior más amplia. Según se desarrolló el metabolismo del Neardenthal, se incrementó su capacidad renal y se expandieron órganos como los riñones, lo que evolutivamente engrosó la parte inferior del torso y la pelvis. El investigador reconoce que no se sabe a ciencia cierta cuándo comenzaron a producirse los cambios que llevaron a nuestros antepasados a diferenciarse físicamente, pero sí que "hace 550.000 años atrás pudieron evolucionar a partir del Homo Erectus y se cree que su pelvis y tórax pudieron ser similares a los del Neardenthal". Advierte, sin embargo, de que esa teoría debe ser analizada con cautela ante la falta de fósiles de costillas de aquella época que la corroboren, ya que la masa ósea suele aparecer astillada. Otro aspecto que sugiere el estudio es que la total dependencia de los Neardentales de la caza de animales grandes para satisfacer sus necesidades proteicas pudo llevar a su eventual extinción, que coincidió con el período en que comenzó a desaparecer la Megafauna en Europa hace unos 50.000 años. "Se sabe que eran grandes cazadores y se adaptaron a una gran cantidad de consumo de proteínas, especialmente animales de gran tamaño, y cuando estos comenzaron a desaparecer, no pudo conformarse con presas alternativas", refiere el investigador.

***COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la [C.I.C.P.C.B.](#)* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

Ante los que se debaten entre seguir una dieta vegetariana u otra más rica en carne, Ben-Dor tiene una respuesta sencilla. "Somos humanos desde hace 2,5 millones de años. Nos convertimos en predadores y nos adaptamos al consumo de proteínas", concluye. Fuente: [Diario ABC 01/Abr/2016](#). [Artículo completo](#)

b. Desempeño productivo de bovinos machos enteros y castrados en un sistema de engorde a corral en el Departamento de Boquerón – Chaco Central: *Bajo autorización publicamos este artículo científico de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNA que podría ser de gran utilidad.* El objetivo del estudio fue evaluar el desempeño productivo de bovinos machos enteros y castrados en un sistema de engorde a corral, los tratamientos fueron constituidos por bovinos machos enteros y castrados. El estudio se llevó a cabo en una estación experimental de Chaco Central, zona que se caracteriza por una pluviometría muy inestable, con lluvias intensas en cortos periodos de tiempo y sequías prolongadas. Esto periodos con déficit de agua, principalmente en el invierno, dificulta la terminación de animales. Una alternativa para lograr novillos terminados de buen peso, a edades tempranas es el confinamiento de los mismos, consistente en una tecnología de producción en la que se utilizan dietas de alta concentración energético-proteicas. Paniagua y Ocampos sostienen que la necesidad de incrementar la productividad, ha llevado a establecer sistemas de producción más intensivos que abarcan un amplio rango de alternativas, desde la utilización de praderas hasta el uso de alimentos concentrados, por otro lado Clifton et al., indican que consiste en una especialización en la producción bovina de carne, considerada como la llave para lograr niveles de rentabilidad aceptables en la explotación ganadera, más que un planteo tecnológico significa un planteo económico, pues no basta con producir bien, sino al menor costo posible. Si bien los machos enteros son más eficientes en cuanto a la transformación de alimento en carne, son menos dóciles respecto a los castrados lo que en muchos casos dificulta el encierre de los mismos. Los bovinos enteros producen mayor cantidad de masa muscular con la misma cantidad de alimento, debido a la mayor síntesis de proteína en los músculos, acompañada de un incremento en la función endocrina de la testosterona. La testosterona favorece al macho entero produciendo un efecto estimulador, a una rápida formación del músculo, sin embargo esta hormona tiene el efecto de endurecer la carne sobre todo si este se encuentra en etapas posteriores a la pubertad. Por otro lado, Paniagua y Ocampos indican que el rendimiento es influenciado principalmente por la raza, edad, tipo de dieta o manejo alimentario y el sexo del animal, en tanto Vaca, indica que los bovinos enteros tienen una tasa de crecimiento de 10 a 15% superior a los castrados produciendo así mayor masa muscular en los mismos. En el Paraguay no se cuenta con datos suficientes sobre el comportamiento productivo de bovinos machos enteros y castrados, alimentados bajo un sistema de engorde a corral, respecto a otros sistemas de alimentación, motivo por el cual todavía existen interrogantes con respecto a las respuestas de estos animales en los sistemas productivos. Por lo tanto, el objetivo de este trabajo fue obtener información veraz que permita presentar las diferencias obtenidas en ambas categorías, planteándose la hipótesis de que la ganancia diaria de peso de bovinos machos enteros es significativamente superior a la de los bovinos castrados. Los animales bovinos machos enteros presentaron un comportamiento productivo superior, en ganancias diarias de peso total así como en ganancia total de peso, siendo superiores en 23,3 y 22,2%, respectivamente a los castrados, durante todo el periodo de estudio. No se evidenciaron diferencias entre la altura de la grupa y el largo del cuerpo del animal, así como en el rendimiento de la canal entre las dos categorías de bovinos estudiadas. Fuente: www.agr.una.py. [Artículo completo](#)

c. Precios más baratos llevan nuevamente la carne a la mesa en EE.UU.: *Pese al costo más bajo, el consumo de carne vacuna se halla muy por debajo de los niveles históricos.* Después de haber pasado décadas rehuyendo los bifés y las hamburguesas para volcarse a otras opciones proteicas como el pollo y el pavo, los comensales estadounidenses consumirán aproximadamente 24,63 kilogramos de carne roja este año –el primer aumento desde 2006 y casi media libra (227 gramos) más por persona que en 2015, según datos del Departamento de Agricultura estadounidense-. Los precios más baratos

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la [C.I.C.P.C.B.](#)* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

están generando descuentos y nuevas propuestas en el menú de las cadenas de restaurantes, incluidos Chili's y Wendy's Co. También están impulsando el cambio en las dietas que se centran en las proteínas como la paleolítica, o paleo, y el Protocolo Autoinmune que eliminan los granos y el azúcar. "De golpe, hay una oferta adicional de carne", "De alguna manera habrá que consumirla toda". A comienzos de 2014, las existencias estadounidenses de ganado eran las más bajas en más de seis décadas después de años de sequía en el Sur y en el suroeste. La escasez hizo subir los precios de la carne vacuna hasta niveles récord. Desde entonces, los hacendados han podido criar más ganado y las cifras más recientes del Departamento de Agricultura estadounidense muestran que los rodeos alcanzan el nivel más alto en cinco años. Esto está contribuyendo a una caída de los precios. Fuente: www.globalmeatnews.com. [Artículo completo](#)

d. Importaciones de carne bovina aumentan mientras que el crecimiento de China se enfría: Las importaciones oficiales de carne bovina china han aumentado más de 50% el año pasado a medida que el Gobierno va bloqueando las importaciones por el canal gris. A pesar del enfriamiento de la economía de China, que ahora está creciendo solo a un rango de 6,9% anual, las importaciones de carne bovina no muestran señal de disminución. Esto de acuerdo al último reporte de Rabobank. Los números oficiales de importación de carne bovina alcanzan 473.000 toneladas. El uso de la palabra oficial es importante en este contexto, ya que el Gobierno Chino está persiguiendo las importaciones por el canal gris (vía Hong Kong, Vietnam), donde el comercio se realiza por canales legales pero sin tener en cuenta al proveedor original. Los principales proveedores de carne bovina a través del canal oficial han sido Argentina, Brasil y Nueva Zelanda, donde el tipo de cambio ha favorecido a ofrecer precios más competitivos. Rabobank dice que espera que las importaciones de carne de China sigan creciendo en el 2016. Irlanda y Mongolia se han sumado a los proveedores de carne bovina y las negociaciones con el Reino Unido y Francia continúan. Esto permitirá a China diversificar sus proveedores con el fin de bajar los precios en el mercado local para que la carne sea más accesible. Fuente: www.globalmeatnews.com. [Artículo completo](#)

e. Firma China anuncia su expansión en el sector cárnico en Kazakstán: *La firma China Rifa Holding Group planea inyectar 200 millones en la producción de carne bovina, ovina y plantas frigoríficas en varias regiones de Kazakstán, desde este año hasta el 2020.* El principal objetivo de esta inversión es la provisión de productos terminados al mercado chino, de acuerdo a una declaración. La firma firmó un memorándum de entendimiento para invertir US\$ 11 millones en la construcción de varias granjas de producción de ganado bovino y ovino, confinamientos y plantas frigoríficas. La compañía planea exportar por lo menos el 80% de producido al mercado chino. Fuente: www.valorcarne.com.ar. [Artículo completo](#)

f. El USDA ratifica las malas previsiones para la producción de carne de vacuno australiana en 2016: El Departamento de Agricultura de Estados Unidos ha realizado un informe de previsión sobre la producción de carne de vacuno en Australia para 2016. Se estima que la producción en el país se reduzca en un 10% hasta los 2,3 millones de t debido a la caída del número faena por un menor censo ganadero. También se estima que podría producirse un incremento del peso medio de las canales de cerca del 5% debido a un incremento de los pastos disponibles además de un descenso en el número de hembras que son sacrificadas. En cuanto al consumo, rondará los 30 kg/persona/año para 2016 debido a una reducción de la oferta y a precios más caros en los puntos de venta. En 2015 estos subieron en un 10% y provocaron una caída del consumo de carne de vacuno que se trasladó a otras carnes. En materia de exportaciones, Australia es uno de los países más destacados dentro del vacuno. Para 2016 se espera que llegue a los 1,63 millones de toneladas y supondría una reducción frente a los 1,86 millones de t registrados en 2015. La causa la podemos encontrar en la reducción del censo vacuno y en una cierta desaceleración de la demanda mundial de carne de vacuno. Los principales destinos para la carne de vacuno australiana se encuentran fundamentalmente en EE.UU.

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la [C.I.C.P.C.B.](http://www.cicpcb.org.py)* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarn@arp.org.py / www.arp.org.py

(420.000 t), Japón (283.000 t), Corea del Sur (182.000 t) y China (152.000 t). Fuente: www.eurocarne.com.

[Artículo completo](#)

g. Brasil destina más carne al exterior: El dinamismo de las exportaciones brasileñas de carne llevó a que en el último trimestre de 2015 la participación de lo colocado en el exterior, en relación al total producido, fuera la más alta desde el segundo trimestre de 2010. Según datos del Instituto Brasileño de Geografía y Estadística y estimaciones del sitio uruguayo Faxcarne, entre octubre y diciembre pasados, Brasil produjo 1,93 millones de equivalente carcasa (tec) y exportó 468 mil tec, es decir el 24% del total. "La devaluación del real está jugando su papel en el direccionamiento de la producción. El consumo interno dejó de tener la voracidad de las épocas del real fuerte, por lo que queda un saldo creciente para exportación", analizó la publicación. En la última década, las ventas externas acapararon entre el 18% y 34% de la producción brasileña, con pisos a fines de 2010 y principios de 2012 -cuando el dólar en Brasil cotizaba en torno a 1,65 reales- y picos de 32/34% en 2007, año récord para sus colocaciones en el exterior. Fuente: www.valorcarne.com.ar. [Artículo completo](#)

h. Precios Mercosur: aumentos en Paraguay: En los últimos días, el novillo se valorizó un 10% en el mercado guaraní recuperando buena parte de la baja anterior. En Uruguay hubo una nueva baja de 2%. En la Argentina se mantuvo estable. En Brasil el valor actual es el más alto desde julio. .

En la **Argentina**, la mayor parte de la industria exportadora mantuvo sus precios de compra para los novillos pesados y con trazabilidad, con algún aumento aislado regional. Con una valorización del peso en estos días del 1%, el precio en dólares aumentó 4 centavos, poco más que la revaluación señalada.

En general, los frigoríficos se enfrentan a una oferta que sigue sostenida, para el nivel de operaciones actual, con lo que mantienen operaciones cerradas que cubren entre una semana y una semana y media de faena. Esto les permite actuar con mayor cautela en las compras. No obstante, hay quienes piensan que en las próximas semanas deberán ajustar al alza los ofrecimientos por ese tipo de ganado.

En **Brasil** una nueva suba del precio en moneda local, del 1%, más un nuevo escalón en el valor de la misma, con mayor revaluación, hizo aumentar el valor en dólares en 5 centavos por kilo o casi 2%. La crisis política brasileña, que puede llevar a la destitución de la Presidente, está fortaleciendo la moneda.

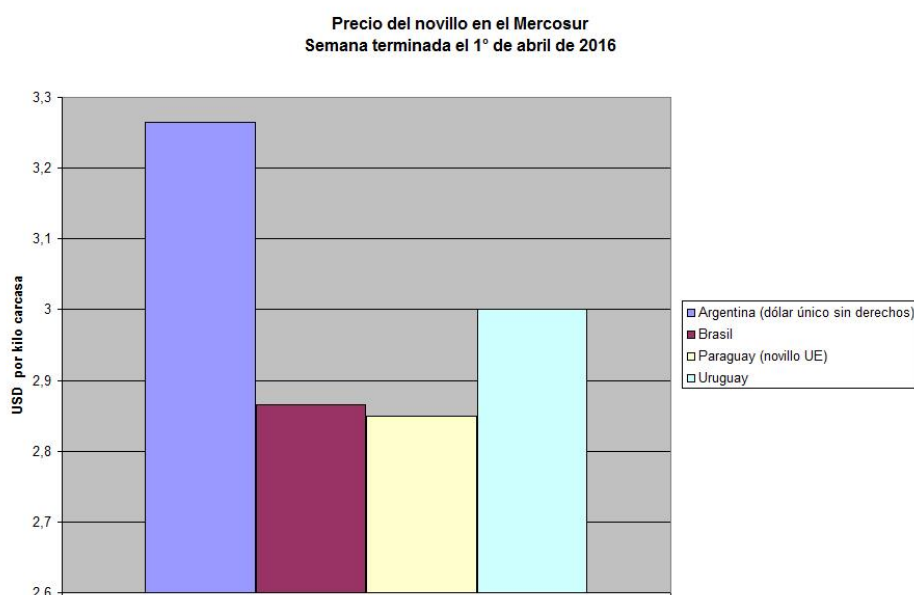
Paraguay, volvió a dar la sorpresa regional ante un nuevo giro del precio, con un aumento del 10% en dólares. Restricciones en la oferta unidas a la favorable expectativa de la industria por la apertura del mercado egipcio provocaron esta situación.

En **Uruguay**, con una industria que está forzando la baja de las cotizaciones y una oferta muy remisa a causa de esta situación, con muy pocas operaciones que se cierran, el precio cayó 2%.

Con los aumentos en Brasil y en Paraguay y la caída en Uruguay, la brecha entre estos países cayó al 4%, valor que no se veía desde hacía casi un año, con la excepción de hace 20 días.

También cayó el sobreprecio de la Argentina con respecto al promedio ponderado de la región, al 13%.

Fuente: www.valorcarne.com.ar. [Artículo completo](#)



Fuente: elaborado por Valor Carne en base a información de mercado para la Argentina y Paraguay; CEPEA/USALQ/USP para Brasil y ACG p/

*COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.

Newsletter Agropecuario

Boletín Semanal Informativo C.I.C.P.C.B.

Elaborado por la C.I.C.P.C.B.* Consultas al tel: (595 21) 760 350 email: comisiondecarne@arp.org.py / www.arp.org.py

i. Iniciaron las inscripciones para WMC 2016. Lo invitamos a explorar la Web del Congreso:

El Congreso Mundial de Carne WMC 2016 se realizará entre el 7 y el 9 de Noviembre en Punta del Este, organizado por OPIC Oficina Permanente Internacional de la Carne e INAC Instituto Nacional de Carnes. La Web del Congreso ya está recibiendo los registros para la participación de los congresistas que llegarán de todo el mundo.

wmc2016.uy



La Comisión Técnica de la
Asociación Rural del Paraguay
invita a la charla:

“Tipos de destetes y su impacto en la fertilidad de la vaca”

Disertantes:

Dr. Francisco Parcerisa
Ing. José Romero

Moderador:

Ing. Fidel Zavala

Lugar: Salón Social de la ARP

Fecha: Lunes 04 de abril

Hora: 16:30

Mariano Roque Alonso.
Ruta Troperos del Chaco Km 14,5.

Acceso libre y gratuito. Cupos limitados.
Inscripciones: comisontechnica@arp.org.py

Sus comentarios o sugerencias de algún informe especial que deseen sean tratados en este Boletín Informativo, serán bienvenidos.

Fuentes:

<http://fecoprod.agroclimate.org>
FAXCARNE: www.tardaguila.com.uy
www.bom.gov.au
www.interempresas.net
<http://www.elagro.com.py>
www.eurocarne.com

PRO RURAL-Hora Rural
www.maxicambios.com.py
<http://www.senacsa.gov.py>
mobile.globalmeatnews.com
www.elespectador.com

Diario Hoy
Diario ABC
Diario La Nación
Diario 5 Días
Diario Última Hora

***COMISION DE INVESTIGACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE LA CARNE BOVINA - ARP (C.I.C.P.C.B)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.I.C.P.C.B.