



NOTICIAS INTERNACIONALES AL 25/07/2014

BRASIL	2
CHINA retiró el embargo sobre las exportaciones brasileñas de carnes.....	2
Frigoríficos brasileños comenzarán en agosto su producción de carne para China.....	2
Optimismo por la reapertura de China e Irán.....	3
Presión a la baja en el mercado de hacienda.....	3
Mato Grosso – Detectan estomatitis vesicular en bovinos – Adoptan medidas.....	3
Acuerdo entre UE – EE.UU. perjudicará al Mercosur especialmente en el área carnes.....	4
Inician estudio sobre impacto de la genética zebuina en la productividad.....	4
URUGUAY	5
Se estabilizaron los precios para los vacunos Durante esta semana ya no se alcanzaron los US\$ 3,60 por los novillos gordos.....	5
La falta de ganado bien terminado explica la caída en la faena vacuna.....	5
Descartan un nuevo ajuste de la carne bovina en el abasto.....	6
Exportaron 9.700 toneladas de carne de alta calidad a UE.....	6
Precio de la carne e incertidumbre por ganado.....	7
Rusia pretende un megaconvenio para importar carne vacuna uruguaya Implicaría un cupo máximo de 40 mil toneladas anuales durante 5 años.....	7
Negociaciones con Rusia e Irán revelan interés en carne uruguaya .Rehabilitación de China a frigoríficos brasileños no afectará a Uruguay.....	8
Cayó la tasa de preñez y habrá menos terneros - El índice se ubicó en 75,2% y la producción alcanzará unos 2,8 millones de cabezas.....	8
Analizan razones de la baja de preñez.....	9
Volatilidad de precios ganaderos afecta aumento del rodeo.....	10
Aguerre contrario a intervenir en precios de la carne, aun cuando compartió la preocupación de los productores por el valor de las haciendas.....	11
INAC Destacan avances del Uruguay cárnico.....	12
PARAGUAY	12
Pronostican récord de exportación en 2014 Más de US\$ 1.000 millones en carne vacuna.....	12
RUSIA: principal destino de las exportaciones paraguayas en el primer semestre de 2014.....	13
Expansión ganadera cotiza tierras.....	13
Proyectan US\$ 3.000 millones de inversión en ganadería.....	13
Confían en recuperar mercado europeo – UE envió un informe favorable.....	14
Director de OIE felicita por trabajo sanitario Respaldo internacional a la ganadería paraguaya.....	15
Desde Nueva York buscan duplicar la compra de cárnicos.....	16
UNIÓN EUROPEA	16
La UE crecerá la producción a partir de este año gracias a la recomposición del rodeo lechero.....	16
Agencia europea desarrollará un protocolo para analizar casos atípicos de BSE.....	16
Fraude con carne equina – Comisión publica nuevos hallazgos en los test realizados en productos cárnicos, que detectaron un porcentual insignificante.....	16
Lituania ingresará al area del Euro el 1º de enero de 2015.....	17
ESTADOS UNIDOS	18
Faena de vacas se mantiene por debajo del nivel de un año atrás. Mejoran las condiciones climáticas.....	18
Importaciones de carnes vacunas: crecen fuertemente. Aumentan la proyección para 2014 y 2015.....	18
Escasez provoca una fuerte alza en los precios de las carnes vacunas.....	19
AUSTRALIA	20
Sequía apuntaló las exportaciones de menudencias. Récord de volumen en 2013/14.....	20
Australia incrementó su participación en las importaciones de COREA al 54%.....	20
VARIOS	21
Producción de carnes vacunas supone mayor daño ambiental que otras carnes según a un estudio.....	21
Daño sería diez veces superior.....	21
CHINA: duplicará sus importaciones de carnes hacia 2018 según Rabobank.....	22
EMPRESARIAS	23
CHINA McDonald's, Kentucky Fried Chicken y Pizza Hut retiraron productos de la venta por encontrarse en mal estado.....	23
Reacción de McDonald's al descubrir el escándalo que involucra a uno de sus proveedores.....	23
Empresa Americana pide disculpas a sus clientes por el manejo de su subsidiaria china.....	24
KFC - Pizza Hut - Taco Bell fuerte crecimiento en el Mercado chino.....	25
JBS iniciará en octubre la construcción de su tercera planta en el Paraguay.....	25



BRASIL

CHINA retiró el embargo sobre las exportaciones brasileñas de carnes

Fonte: Agência Brasil - EBC Data: 21/07/2014 O ministro da Agricultura, Neri Geller, anunciou no dia 17 de julho, que o governo chinês concordou em retirar o embargo à carne bovina brasileira, vigente desde 2012. As vendas haviam sido suspensas em função da suspeita, naquele ano, de um caso de Encefalopatia Espongiforme Bovina (EEB), a doença da vaca louca, em um animal morto em 2010 em Sertãoópolis (PR).

Mais tarde, foi constatado que o caso era atípico, menos perigoso que a variedade clássica da doença. Segundo Geller, o entendimento com a China foi oficializado durante a reunião do presidente da China, Xi Jinping, com a presidenta Dilma Rousseff e as exportações devem ser retomadas ainda este ano.

Geller destacou que o Brasil aguarda um comunicado oficial da defesa sanitária chinesa para retomar as vendas. Depois disso, dependerá da indústria brasileira se mobilizar para fechar negócios. O processo deve demorar cerca de um mês. Em um primeiro momento, oito frigoríficos terão autorização para exportar para o país asiático e mais nove pediram credenciamento.

Com a reabertura, as vendas externas para a China podem chegar a 18% do total de carne bovina exportado anualmente pelo Brasil. De acordo com Neri Geller, a expectativa é vender de US\$ 800 milhões a US\$ 1,2 bilhão para os chineses no próximo ano. As vendas brasileiras de carne bovina, cujo principal mercado atualmente é Hong Kong, somaram US\$ 6,6 bilhões no ano passado. Apesar de pertencer à China, Hong Kong é uma região administrativa especial, e tem normas sanitárias próprias.

O Brasil começou a vender carne bovina para a China em 2009, quando foram comercializados US\$ 2,5 milhões do produto. Em 2012, até ser interrompido pelo embargo em dezembro, o volume negociado atingiu US\$ 37,7 milhões. Enquanto esteve fechado à carne brasileira, o mercado chinês se ampliou. No ano de 2012, o país importou do mundo todo US\$ 255 milhões em carne bovina. Em 2013, o volume já havia saltado para US\$ 1,269 bilhão.

Para Geller, além do aumento da demanda chinesa, a confiança no sistema sanitário do Brasil motivou a decisão da reabertura. “Entendemos que o Brasil saiu fortalecido do caso da EEB em Mato Grosso [detectado este ano, e que também foi classificado como atípico]. Mostramos que a defesa brasileira está funcionando e que a saúde pública tem prioridade”, disse.

O ministro disse que, tanto em 2012 quanto em 2014, não houve alteração da classificação de risco insignificante para a doença dada ao Brasil pela Organização Internacional de Saúde Animal (OIE). Os casos atípicos de vaca louca são menos perigosos, porque, diferente da variedade típica, não são causados por ingestão de ração contaminada. A EEB se desenvolve por razões genéticas quando o animal já está velho.

Atualmente, continuam com restrições à carne bovina brasileira os mercados da Arábia Saudita, que anunciou o embargo em 2012, e os do Peru e Irã, que suspenderam as compras somente de Mato Grosso após o caso de 2014. O Ministério da Agricultura informou que negocia a reabertura com os três países. Neri Geller disse ainda que, também nesta semana, a pasta recebeu sinalização da Rússia de que podem ser suspensas as restrições às exportações de carne suína de dois frigoríficos brasileiros, em Rio Verde (GO) e Uberlândia (MG).

Além do fim do embargo chinês à carne brasileira, a reunião com Xi Jinping teve assinatura de diversos acordos entre Brasil e China. O Ministério da Agricultura deu detalhes sobre os relacionados à sua área. Um deles prevê o comprometimento chinês em agilizar a normalização da importação de pet food brasileira, embargada desde 2013. Também houve alteração do protocolo para exportação de tabaco para a China, a fim de incluir Santa Catarina e Paraná. O Brasil comprometeu-se a dar atenção à habilitação de novos estabelecimentos para importação de pescados e tripas, bem como a rever seus requisitos para importação de miúdos de caprinos e ovinos, normalizando as exportações chinesas desses produtos para o Brasil.

Frigoríficos brasileiros comenzarán en agosto su producción de carne para China

22 julio, 2014 En agosto de este año la industria frigorífica brasileña comenzaría su producción para exportar carne hacia China, tras la reapertura de ese mercado para el país norteamericano luego de dos años.

Así lo informó al programa Tiempo de Cambio de radio Rural Antonio Camardelli, presidente de la Asociación brasileña de industrias exportadoras de carne (Abiec).

Según el industrial, solo faltarían algunos detalles en el protocolo para la reactivación efectiva de ese mercado, que para el 2015 podrá generar ingresos de mil millones de dólares, apuntando a abastecer más de la mitad de las importaciones totales chinas de carne vacuna.



Brasil, a su vez, está trabajando para el ingreso de carne refrigerada a EEUU, que de acuerdo al industrial esperan que se concrete antes de fines de este año. Explicó que ya fue aprobado el proceso de consulta pública y las industrias brasileñas están realizando sondeos en el mercado interno estadounidense, a la espera de la reglamentación para empezar a comercializar. Actualmente Brasil exporta carne manufacturada para EEUU, principal destino de las exportaciones brasileñas de ese producto.

El envío de carne desde Brasil hacia el país asiático se cortó en 2012 tras la aparición de un caso de vaca loca en el estado de Paraná a fines de ese año. Entre 2009 y 2012 Brasil exportó 22.850 toneladas de carne vacuna a China por un total aproximado de US\$ 94 millones. El 2012 fue el año que registró mayores ventas tanto en volumen como en valor, con US\$ 72,3 millones y 16.480 toneladas.

La reapertura de China genera expectativa de que la demanda de carne por parte del gigante sea creciente. “Brasil es uno de los pocos países del mundo que tiene la capacidad de exportar grandes volúmenes y aprovechar grandes oportunidades comerciales”, dijo el industrial. El acceso formal a ese comercio permitirá, además, que puedan acceder a mejores precios por el producto.

Camardelli sostuvo que hay intenciones también de lograr la apertura de Turquía para la exportación de carne y retomar las negociaciones con Arabia Saudita.

Sobre la posibilidad de que un acuerdo comercial entre EEUU y la Unión Europea pueda limitar la negociación de carne regional en Europa, Camardelli dijo una “armonización sanitaria” entre los países integrantes del Mercosur facilitaría las condiciones para el ingreso de carne a ese destino.

Eduardo Urgal, gerente comercial del frigorífico Pando y representante de la Cámara de la Industria Frigorífica (CIF), dijo a Tiempo de Cambio de radio Rural que no ve un impacto directo en el mercado local y que “en el corto plazo no vemos un aumento en volumen de ingreso de carnes brasileñas a China”.

En lo que va del año China se mantiene como principal mercado de la carne uruguaya, que entre enero y junio concentró el 26% del volumen exportado. En ese periodo se exportaron 49.282 toneladas peso canal, por US\$ 148,1 millones, 10% más en volumen que en el mismo periodo del 2013, según datos del Instituto Nacional de Carnes (INAC).

Optimismo por la reapertura de China e Irán

Fonte: Acrimat, resumida e adaptada pela Equipe BeefPoint. 22/07/14 As exportações de carne bovina em Mato Grosso podem aumentar em mais de 30% com a retomada dos embarques realizados para a China e para o Irã. A estimativa calculada pelo Instituto Mato-grossense de Economia Agropecuária (Imea) mostra que o volume negociado pelo estado pode chegar a 32,5 mil toneladas equivalente carcaça (TEC) neste ano no mês de outubro, por exemplo. Caso as exportações dos mercados chinês e iraniano não fossem consideradas, o montante embarcado chegaria a 25 mil TEC no mesmo período.

Na última semana, os dois países anunciaram o fim do embargo para a compra da carne bovina. Essa atitude deve beneficiar Mato Grosso. “Além do aumento do volume embarcado pelo estado, o fim da restrição pode atrair novos mercados”, afirma o superintendente da Associação dos Criadores de Mato Grosso (Acrimat), Luciano Vacari.

Presión a la baja en el mercado de hacienda

Sexta-feira, 25 de julho de 2014 - Mercado pressionado devido às escalas mais confortáveis dos frigoríficos.

Na última quinta-feira (24/7) houve queda nos preços a prazo para o boi gordo em 11 praças pecuárias. Para a vaca, os recuos ocorreram em sete praças, nas mesmas condições.

Segundo levantamento da Scot Consultoria, em São Paulo, a referência para o animal terminado está em R\$119,00/@ à vista. Existem ofertas de compra em até R\$117,00/@. Entretanto, neste patamar, ocorrem apenas negócios pontuais e com lotes menores.

Como a capacidade de retenção de boiadas de cocho é pequena, e em razão do bom volume de animais de confinamento nesse período, a pressão baixista tem ganhado força e surtido efeito nas praças onde este sistema é mais representativo.

Em Mato Grosso, houve queda na referência em três das quatro praças pecuárias.

Pelo lado da demanda, o ritmo está lento.

O boi casado de animais castrados teve recuo e é negociado por R\$7,40/kg. Queda de 5,6% em um mês.

Mato Grosso – Detectan estomatitis vesicular en bovinos – Adoptan medidas

Fonte: ACRIMAT, resumida e adaptada pela Equipe BeefPoint. 22/07/2014

Os procedimentos adotados para isolamento do caso de estomatite vesicular detectado em animais bovinos de Mato Grosso devem minimizar os impactos no mercado. As medidas de segurança executadas no estado para o controle da doença atendem o padrão exigido pelo Ministério de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), bem como para a Organização Mundial de Saúde Animal (OIE).



Conforme anunciado pelo Instituto de Defesa Agropecuária de Mato Grosso (Indea-MT) nesta segunda-feira (21), amostras de dois animais doentes, provenientes de uma fazenda no município de Castanheira, foram encaminhadas para exame no Laboratório de Referência Nacional do Mapa em Minas Gerais (LANAGRO-MG), confirmando a presença da estomatite.

Para o superintendente da Associação dos Criadores de Mato Grosso (Acrimat), Luciano Vacari, a situação coloca em alerta o setor para o contínuo monitoramento da sanidade do rebanho. “Os produtores continuam fazendo a sua parte. Temos a obrigação de manter a qualidade da carne bovina exigida pelos mercados compradores”. Ele acredita que não haverá grandes prejuízos, já que foi descartada a ocorrência de febre aftosa nesses animais.

Conforme ele, a interdição de 49 propriedades rurais na região faz parte do controle sanitário exigido neste caso. “Fizemos a nossa parte, tomando todas as medidas adequadas, evitando grandes prejuízos”, diz. A coordenadora de Controle de Doença dos Animais do Indea, Daniela Soares, destaca que uma vez acionadas as instâncias superiores, em virtude do Estado de Alerta, foi convocado o Grupo Especial de Atenção a Suspeita de Enfermidades Emergenciais ou Exóticas para tomar as medidas necessárias.

De acordo com ela, estão sendo executadas ações de mitigação de risco, principalmente a desinfecção de instalações e restrição de trânsito animais vivos, produtos, subprodutos de origem animal. Doença – A estomatite vesicular (EV) é uma doença pecuária das Américas, devendo os rebanhos afetados serem submetidos ao isolamento até o final do curso da doença. A EV é semelhante a três doenças animais: febre aftosa, doença vesicular dos suínos e exantema vesicular dos suínos.

O diagnóstico diferencial dessas doenças é importante, já que um diagnóstico errado poderia mascarar a disseminação de uma doença exótica. O diagnóstico precoce também é importante na contenção dos focos de EV. As espécies afetadas no Brasil são os cavalos, jumentos, mulas e burros, bovinos, suínos, e humanos. Ovinos e caprinos são relativamente resistentes e raramente demonstram sinais clínicos.

Acuerdo entre UE – EE.UU. perjudicará al Mercosur especialmente en el área carnes

Fonte: Folha de São Paulo, resumida e adaptada pela Equipe BeefPoint. 21/07/14 Um acordo comercial entre a União Europeia e os Estados Unidos poderia limitar as opções de negociação de um pacto de comércio entre europeus e integrantes do Mercosul, inclusive na área de carne, disse o presidente da Comissão Europeia nesta segunda-feira (21) em evento no Rio de Janeiro.

Os europeus estão entre os principais compradores de carne bovina e de frango do Brasil, maior exportador global desses dois produtos, que teria muito a perder neste setor no caso de um acordo EUA-UE, indicou José Manuel Durão Barroso durante debate na Fundação Getúlio Vargas sobre comércio internacional e as negociações entre países e blocos econômicos.

“Se a UE fechar um acordo com os EUA, abrindo aquilo que pode abrir em termos de carne, por exemplo, as hipóteses para UE vão ser limitadas. Se já deu aquilo que pensava dar aos EUA e a outros, quando for para negociar com o Brasil não vai haver muito o que fazer. Meu conselho aos meus amigos brasileiros é fazer o acordo”, afirmou ele.

Além de Brasil, Argentina, Uruguai e Paraguai (integrantes do Mercosul) são importantes exportadores de carne bovina.

Na avaliação de Durão Barroso, as negociações entre UE e EUA parecem mais bem encaminhadas, apesar da falta de consenso em muitas questões e de uma hostilidade pública em relação à ideia de um comércio transatlântico sem restrições.

Inician estudio sobre impacto de la genética zebuina en la productividad

Fonte: CEPEA, resumida e adaptada pela Equipe BeefPoint. 23/07/14 A quantificação econômica, social e ambiental do impacto da genética zebuina devidamente provada na produtividade da pecuária (corte e leite) e a mensuração de outras informações essenciais para o pecuarista ter sucesso na atividade e confiança no investimento são os objetivos principais da parceria firmada entre a ABCZ (Associação Brasileira dos Criadores de Zebu) e o Cepea (Centro de Estudos Avançados em Economia Aplicada), da Esalq/USP.

Segundo o presidente da ABCZ, Luiz Claudio Paranhos, a parceria visa fornecer resultados para orientar os criadores sobre as melhores ações e ferramentas para aumentar a produtividade em suas propriedades. “Muito se fala sobre a importância da genética zebuina na pecuária. Queremos, então, comprovar a dimensão dessa influência e os seus desdobramentos. O objetivo é oferecer ao produtor informação de qualidade para que ela faça seus cálculos e invista com segurança”, explica Paranhos.

Com base nos dados da propriedade típica (Situação 1), o Cepea fará simulações de melhoria do manejo e da nutrição do rebanho, sem alterar a genética do rebanho. Nessa etapa, mais do que considerar coeficientes técnicos disponíveis na literatura especializada, os pesquisadores buscarão a validação de especialistas em zootecnia e técnicos locais sobre os benefícios efetivamente obtidos com investimentos em nutrição e manejo.



Na avaliação do pesquisador do Cepea e professor da Esalq/USP Sergio De Zen, a principal comparação será entre a propriedade típica e aquela apontada pela ABCZ como exemplo de bom uso dos diversos fatores de produção. “Vamos mensurar o impacto da genética, mas é sabido que a pecuária brasileira precisa evoluir também em suas práticas de gestão, manejo e nutrição. A sustentabilidade do negócio do pecuarista requer melhoria de todo o processo produtivo”, contextualiza De Zen.

URUGUAY

Se estabilizaron los precios para los vacunos Durante esta semana ya no se alcanzaron los US\$ 3,60 por los novillos gordos

+ Blasina y Asociados - 25.07.2014, Si bien se mantiene escasa la oferta de ganados, la suba de precios en vacunos parece haber alcanzado el pico de poszafra. Por su parte, la faena tuvo una fuerte caída y si bien fue mayor que la de hace un año, sigue en descenso. Desde ayer lunes la planta de Tacuarembó de Marfrig detuvo su actividad temporalmente y además otras industrias han anunciado licencias, por lo que es probable que la faena siga cayendo.

En cuanto a precios, los mejores novillos se negocian entre US\$ 3,50 y US\$ 3,55 el kilo en cuarta balanza; esta semana ya no se alcanzaron los US\$ 3,60. Por su parte, la vaca puede alcanzar como precio tope los US\$ 3,30 el kilo. Las entradas en vacunos están cortas y no superan la semana.

La Asociación de Consignatarios de Ganado (ACG) subió por quinta semana consecutiva sus referencias para los vacunos, si bien moderó las subas con respecto a las semanas anteriores. El novillo gordo aumentó dos centavos a US\$ 3,50 –su máxima referencia desde agosto de 2013– y la vaca seis centavos a US\$ 3,17 –la mayor desde marzo–; también se moderó la suba en el precio de las vaquillonas que pasaron de US\$ 3,25 a US\$ 3,28, una suba de nueve centavos.

La suba de precios del gordo se traslada muy gradualmente al mercado de reposición. En el remate de la semana pasada de Plazarural, los terneros promediaron US\$ 2,12 el kilo, nueve centavos por encima del anterior remate de la firma. Sin embargo según la grilla de Consignatarios la relación de reposición se sigue volcando en favor de la invernada, de 1,125 la semana pasada a 1,106 en la estimación del lunes.

En la semana que culminó el 19 de julio (reducida en un día operativo debido al feriado nacional del 18 de julio) la faena de vacunos cayó un 17,5% respecto a la semana que terminó el 12 de julio, pasando de 36.899 cabezas de ganado a 30.447. En comparación a la semana equivalente del 2013, la faena fue un 2,3% mayor. Se faenaron 15.222 novillos –50% de la faena total– y 14.560 vacas –un 47,8% del total faenado–.

El índice INAC para el kilo de novillo de la semana que terminó el 19 de julio subió respecto a la semana anterior, pasó de los US\$ 3,539 el kilo a US\$ 3,595, siendo 2,2% menor al precio que tenía hace un año. El kilo de vaca INAC también aumentó, pasó de US\$ 3,097/kg a US\$ 3,158/kg, precio 6,8% inferior al que tenía en el 2013. Por su parte, el cordero INAC aumentó, pasando de US\$ 3,984 por kilo a US\$ 4,064, siendo 10,2% superior al valor del año pasado.

El precio promedio de exportación para la carne bovina en la semana que culminó el 19 de julio aumentó de US\$ 3.542/t a US\$ 4.317/t. El promedio de las últimas cuatro semanas móviles fue US\$ 3.882, un 4,1% mayor al que tenía a igual momento el año pasado.

El muy fuerte ascenso del precio del novillo parece ir dejando paso a la estabilización, mientras que en ovinos el precio sigue dando señales muy claras y favorables. La próxima será una semana clave para evaluar la respuesta del precio de la reposición.

La falta de ganado bien terminado explica la caída en la faena vacuna

+ Juan Samuelle @juansamuella - 23.07.2014, El notorio descenso en el volumen de vacunos faenados durante la última semana obedece principalmente a que ha disminuido la oferta de ganado bien terminado, destacó ayer a El Observador el consignatario y rematador Federico Rodríguez dos Santos.

“Hay que resaltar que oferta hay, pero no toda está preparada en buena forma, hay atrasos en las pasturas, los verdeos recién se van acomodando en una postzafra que hace tiempo no se daba, con valores importantes, que premia la comida”, reflexionó.

En la última faena semanal analizada por el Instituto Nacional de Carnes (INAC), se apreció una notoria caída en relación a la actividad del lapso anterior: 6.452 bovinos y 6.230 ovinos menos fueron procesados en la industria.

En materia de precios, indicó, luego de varias semanas con estos en el eje de los US\$ 3,20 por kilo a la carne, para el novillo gordo, se acumuló en 15 días un incremento de 30 centavos, pudiéndose situar hoy las referencias para los negocios coordinados por su escritorio –desde Melo, en Cerro Largo– en US\$ 3,52 esa categoría, con la vaca en el eje de los US\$ 3,20.

Ese incremento brusco en los precios “muestra a las claras la falta de ganado bien preparado y explica la disminución de días de faena en las plantas”, añadió.



Rodríguez dos Santos señaló: “vamos a tener una postzafra larga, esto no es puntual, los precios van a ir y a venir, pero será una postzafra larga en cuanto a la oferta de ganado bien terminado”.

“Ha llovido, en general, incluso muy bien, el agua no es hoy lo que está faltando; lo que están faltando son días con sol para que la comida pueda madurar, crecer y brindar más forraje”, señaló, citando que eso es lo que determina el atraso en la preparación final de los ganados.

“El ganado que está pronto es muy escaso, y el que lo tiene lo vende caro, pero entiendo que estas faenas, en estas cantidades, van a ser lo habitual en el corto plazo”.

Indicó, finalmente, que en el trato diario con los productores ganaderos, en su escritorio, los ve “con expectativas firmes de poder aprovechar estos valores, que son buenos” y, al mismo tiempo, “los veo muy prudentes en los gastos, tienen mucho cuidado, piensan cada decisión muy bien”, agregó el rematador.

Descartan un nuevo ajuste de la carne bovina en el abasto

PABLO ANTÚNEZ 25 jul 2014 Por el momento, los frigoríficos exportadores que manejan la mayor porción del mercado interno descartan volver a ajustar el precio de la carne, trasladando la suba del ganado. Sin embargo, algunos abastecedores subieron cortes puntuales.

El mercado del ganado gordo busca su punto de equilibrio, con un novillo gordo que está en US\$ 3,55 por kilo de carcasa y en el eje de US\$ 3,20 y US\$ 3,25 para la vaca gorda.

La oferta se sigue achicando y según los consignatarios, la reducción no se trata de un problema de precios, sino que, básicamente, no hay ganado. Este año se hicieron muy pocos verdeos para terminar las haciendas y de lo pocos que hay, las constantes lluvias retrasaron los engordes, porque hubo que sacar los animales ya que no se podían pastorear debido al barro. Por otro lado, ganado de campo ya no queda. La semana pasada, la mayoría de los frigoríficos -incluidos los de mayor porte en el mercado interno- subieron \$ 5 por kilo la media res, pero hubo una suba parcial previa, donde algunas plantas habían subido \$ 3 por kilo. Los carniceros no absorbieron esa suba y debieron trasladarla al público.

Esta semana, dos frigoríficos de pequeño porte dedicados al abasto interno que no habían aplicado a su carne la segunda suba, ajustaron al alza los precios. A eso se suma alguna otra planta que también hace exportación, que ajustó selectivamente entre \$ 2 y \$ 3 por kilo algunos cortes del delantero y del trasero, trasladando el costo del ganado. Ese ajuste abarcó también los asados, un corte que no abunda con la baja de la faena que se está registrando estas semanas. Sin embargo, los tres o cuatro plantas grandes que son las que más venden dentro del mercado interno, están descartando -al menos por el momento- volver a subir la carne, según confirmaron algunas fuentes de esas empresas ante la consulta de El País.

Hoy el mercado interno está firme y los uruguayos consumen un volumen de carne bovina que ronda los 60 kilos anuales; es difícil que consuman más carne, incluso con una mayor competencia del cerdo y la carne aviar.

Exportaron 9.700 toneladas de carne de alta calidad a UE

PABLO ANTÚNEZ mar jul 22 2014 El ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Tabaré Aguerre, remarcó la importancia que tiene para Uruguay la cuota 481, no solo por valorizar la carne, sino por el estímulo que representa para algunos sistemas productivos.

En el marco de su visita a la Comisión de Haciendas de Diputados, el ministro Tabaré Aguerre, remarcó la importancia que tiene para Uruguay acceder a la cuota cárnica de alta calidad de la Unión Europea, conocida como 481. El cupo nació en el marco del litigio de la carne con hormonas entre Estados Unidos y la Unión Europea y luego fue abierto para terceros países. Uruguay es uno de los cinco en el mundo que pueden acceder.

"Hoy el Uruguay exporta un 50% más de cuota 481 que de cuota Hilton. En la cuota Hilton van normalmente tres cortes, los más valiosos; en la cuota 481 podemos meter 12 cortes más, además de los de Hilton", explicó Aguerre. En los últimos tres años, Uruguay exportó 9.700 toneladas adentro de la cuota 481, que a diferencia de la Hilton, tiene arancel cero (la Hilton es de 6.300 toneladas y tiene arancel de 20%).

La cuota de alta calidad, representa una oportunidad para que la ganadería uruguaya valore más su carne. "Más de 10.000 toneladas que se hubieran vendido a un precio promedio de US\$ 7.600 (la tonelada) se vendieron a un precio de casi US\$ 9.000 por haber participado en esa cuota", aseguró.

Pero más allá de los precios, hay otras ventajas. "No creo que debamos evaluar la cuota exclusivamente por la diferenciación de precios en el producto final; también debemos asignarle el intangible que esta cuota tiene en estimular sistemas productivos más exigentes", sostuvo Aguerre. Según su visión, la cuota 481 le está exigiendo a la ganadería uruguaya "tener una mejor cría y una mejor recria, nos exige tener una mejor certificación y nos obliga a tener una mejor genética, porque hay un elemento clave que es la edad. Estos animales deben pesar 470 kilos con menos de 30 meses de edad".

La gran ventaja de Uruguay es que continúa manteniendo su rol de productor de carne natural sobre pasturas, sin hormonas ni promotores de crecimientos hormonales, pero a la vez, pudo incursionar en



este nuevo cupo que está destinado a animales terminados en los últimos 100 días en base a una dieta a granos.

Aguerre también remarcó los avances que está logrando el MGAP en materia de certificación sanitaria y dijo que "no podemos consolidar los mercados que tenemos, ni acceder a nuevos, si no cumplimos con los aspectos sanitarios. Lo primero que se necesita para tener un mercado es contar con las condiciones de sanidad e inocuidad mínimas".

El ministro consideró que "hemos vendido y crecido, al punto de lograr que el volumen creciera tres veces, no solamente porque aumentamos la participación en esos mercados sino porque generamos mercados nuevos". Y fue más a fondo. "El proceso de mantener los mercados que teníamos y crear 20 nuevos, implicó 34 misiones técnicas a diferentes países; 275 auditorías sobre plantas industriales y sistemas de producción; la habilitación de 17 nuevos establecimientos industriales, 10 de ellos para la exportación y la emisión de 938 certificaciones para la cuota arancelaria 481". En el marco de ese cupo, cabe recordar que es el MGAP quien debe certificar, vía trazabilidad, dónde nacieron los animales, qué día entraron en el corral, qué nivel de alimentación tienen y contar con esos datos para la habilitación. Aguerre también se refirió al avance en los mercados lácteos. "Se crearon 13 nuevas plantas industriales, 11 de las cuales se habilitaron para la exportación", dijo el ministro a los legisladores.

Precio de la carne e incertidumbre por ganado

El mercado de haciendas logró mejorar los precios en las últimas semanas con negociaciones que se estabilizan por encima de los US\$ 3,55 el kilo en cuarta balanza para los mejores novillos, aunque la incógnita es saber qué sucederá después de setiembre cuando aparezca la mayor oferta de ganados, sostuvo Luis Alfredo Fratti.

El presidente de INAC opinó sobre el aumento de la carne en el mercado interno, que registró dos subas en 15 días, señalando que se debe tener en cuenta que ocurren luego de bajas que se había dado hace poco más de tres meses. Si bien perjudica el aspecto de la inflación "no creo que afecte el consumo, porque se nota que sigue ofreciéndose a precios accesibles". Igualmente admitió que no puede caer la faena, en función de que Uruguay tiene un consumo muy alto, que se suma a los requerimientos del mercado internacional, lo que muchas veces presiona en el precio de la carne.

Rusia pretende un megaconvenio para importar carne vacuna uruguaya Implicaría un cupo máximo de 40 mil toneladas anuales durante 5 años.

Publicado el: 16 julio, 2014 Fuente: Observa Uno de los puntos centrales que tendrá la reunión bilateral que mantendrán mañana en Brasilia los presidentes de Uruguay, José Mujica, y Rusia, Vladimir Putin, será la posibilidad de comenzar a trabajar en un megaconvenio para exportación de carne vacuna. En entrevista con Subrayado, Mujica adelantó ayer que esta semana arribó a Uruguay una "importante" empresa rusa que planea poner sobre la mesa un convenio a cinco años.

"No creo que nosotros podamos cerrarla en las cifras que ellos plantean. Sería concentrar demasiado en un mercado y la experiencia nos indica que nos conviene estar diversificados. Pero no podemos no atender a un mercado de esa naturaleza", admitió el mandatario.

Según supo El Observador, Rusia pretende asegurarse un volumen de 40 mil toneladas anuales de carne durante el próximo quinquenio. Eso significa cerca de 17% del total exportado en ese rubro por el país el año pasado. Lo que aún no está claro es si esa carne estará gravada con algún tipo de arancel. Hoy Uruguay paga un 15% por el ingreso de sus productos cárnicos a este mercado. "Acá se trata de una negociación gobierno a gobierno por lo que quizás hay alguna ventaja adicional", explicó la fuente.

De cerrarse este acuerdo, sería el mayor acuerdo bilateral en volumen que Uruguay cierra con un mercado cárnico. Hoy, el país cuenta con un cupo de 20 mil toneladas para el ingreso de carne vacuna a Estados Unidos, por lo que este convenio duplicaría ese volumen.

Rusia venía siendo desde hace un largo tiempo el mayor importador en volumen para la carne vacuna uruguaya. Sin embargo, en los últimos dos años fue desplazada por el boom de la demanda china. De acuerdo a los datos que releva el Instituto Nacional de Carnes (Inac) en lo que va de este año, Uruguay exportó 19.538 toneladas a Rusia por US\$ 54,4 millones, bastante por debajo de las 49.631 toneladas que ingresaron a China por US\$ 149 millones.

Acercamiento

La asamblea constituyente del Instituto Bering-Bellingshausen (IBB) realizó ayer en el hotel Sofitel Carrasco su primera conferencia en Montevideo titulada "Globalización y los nuevos centros de influencia" que contó con la participación de jefes del Ejecutivo de Putin. En diálogo con El Observador, la directora del Departamento de Europa y las Américas del Ministerio del Desarrollo Económico de la Federación Rusa, Elena Danílova, destacó el "rápido desarrollo" de América Latina. "Uruguay es un país al que une muchas iniciativas globales. Es atractivo por su apertura, su política económica clara, estable, y su aporte a la calidad del conocimiento. Eso se refleja en que Uruguay hay muchos parques tecnológicos y zonas francas, vinculados el sector farmacéutico y comunicaciones", resaltó.



Preguntada por los sectores donde hay interés en estrechar el vínculo entre ambos países, la funcionaria mencionó el caso de los servicios portuarios, vías férreas, los trabajos de exploración de hidrocarburos en la plataforma marítima y las ensambladoras de la pequeña aviación. “Sin hablar del agro, donde nuestras empresas muestran un mayor interés”, culminó.

Cooperación

Ayer se presentó en Uruguay el Instituto Bering-Bellingshausen que tiene como objetivo acercar y promover el interrelacionamiento entre Rusia con América Latina. Sergey Brilev, periodista ruso, que cofundó el instituto junto a su colega uruguayo Gerardo Bleier, afirmó que la elección de Montevideo como sede de esta organización se debe en buena medida a que el país es considerado una puerta de entrada a Sudamérica, y además porque cuenta con una economía y un sistema político estable.

Negociaciones con Rusia e Irán revelan interés en carne uruguaya .Rehabilitación de China a frigoríficos brasileños no afectará a Uruguay

+ Hugo Ocampo - 22.07.2014, Uruguay sigue bien posicionado en el papel de exportador de carnes y “las negociaciones que se llevan a cabo con Rusia e Irán, que son muy complejas, fortalecen la importancia del país a nivel internacional. En ello importa el papel que juegan los actores privados, pero también el gobierno, que promueve la inserción internacional y despierta el interés de negociar con Uruguay”, aseguró a El Observador el presidente del Instituto Nacional de Carnes (INAC), Alfredo Fratti.

Rusia pretende asegurarse 40.000 toneladas anuales de carne bovina por cinco años, en tanto que con Irán hay negociaciones de gobierno a gobierno para colocar carne por petróleo.

Fratti sostuvo que es bien conocida la posición de Uruguay, que vende a buenos precios e igualmente hay países interesados en importar carne uruguaya, dijo el funcionario.

Agregó que las negociaciones con Rusia no son fáciles. De todas maneras el gobierno uruguayo tiene un memorando de entendimiento con Rusia que habilita el primer paso para que se pueda concretar algún negocio, quedando pendiente luego el acordar los precios para concretar esas ventas.

En esa dirección precisamente se están cumpliendo las tratativas para acordar un documento sobre definiciones de alta calidad de las carnes que serán negociadas a ese mercado, que fuera presentado oportunamente y que se espera que la comisión integrada entre ambos países avance en la concreción de ese trabajo, dijo Fratti.

Por otra parte, la noticia conocida el jueves 17 acerca de la rehabilitación de China a la carne bovina brasileña, que fue el año pasado el principal mercado de Uruguay, no debería impactar demasiado en las exportaciones uruguayas, en función de que Brasil seguía entrando al mercado chino a través de los denominados “canales grises”, vía Hong Kong, es decir, de contrabando, según el presidente de INAC.

Explicó que se trata de una buena noticia para Brasil que podrá alcanzar una mayor valorización por sus carnes al llegar directamente a China, pero que el hecho no es significativo para las exportaciones uruguayas de este producto.

A nivel privado se entiende que todavía es prematuro sacar conclusiones de esta situación de mercado que ocurre en Rusia al rehabilitar el ingreso de carnes brasileñas, dijo por su parte el integrante de la Cámara de la Industria Frigorífica (CIF), Eduardo Urgal, en declaraciones a Tiempo de Cambio de radio Rural.

Explicó que China rehabilitó ocho plantas y que por ahora es solo para carne sin hueso, no habilitando el ingreso de menudencias. Si bien es un elemento especulativo para los compradores y es una herramienta que pueden usar a la hora de negociar sus importaciones con sus proveedores, entre ellos Uruguay, no sería muy preocupante porque el mercado chino es muy grande.

Es claro que Brasil, que hasta ahora venía entrando con sus carnes por los “canales grises”, ahora podrá hacerlo en forma directa y podrán trabajar por otros medios comerciales más formales que le permitirán alcanzar otro nivel de crecimiento. Esto quiere decir que el industrial y el productor brasileño podrán acceder a mejores precios que los que se logran de contrabando, vía Hon Kong. Pero por ahora “en el corto plazo no vemos un aumento en volumen de ingreso de carnes brasileñas a China”, dijo el industrial.

Por otra parte, Urgal expresó que para Uruguay resulta más preocupante la confirmación sobre el enlentecimiento de la economía brasileña, lo que puede repercutir en un menor consumo interno de carne y generar un mayor excedente de sus exportaciones a diversos mercados.

Cayó la tasa de preñez y habrá menos terneros - El índice se ubicó en 75,2% y la producción alcanzará unos 2,8 millones de cabezas

+ Por Hugo Ocampo, enviado a Treinta y Tres - 22.07.2014, La tasa de preñez del ganado vacuno de carne se situó en 75,2%, según los resultados del XII Taller de Evaluación de los Diagnósticos de Gestación Vacuna, que se realiza en esta jornada en la estación experimental del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) en Treinta y Tres. Con ese dato se puede proyectar que nacerán alrededor de 2,8 millones de terneros en la próxima primavera.



El dato fue divulgado este mediodía por los organizadores. Los resultados fueron aportados por veterinarios de todo el país sobre un rodeo de 330.271 vacas, de las cuales 248.412 estaban preñadas cuando se aplicó la tecnología.

El año pasado, la tasa de preñez se ubicó en 80,5%, la más alta en la historia de los talleres, sobre un rodeo similar de 330 mil vacas, lo que reportó una producción cercana a los 3 millones de terneros, algo inédito en el país.

Si se miran los resultados de la jornada de hoy por zonas, el índice de preñez más alto se dio en Salto, Artigas y otros, con 85%; en tanto, el más bajo se verificó en Cerro Largo, con 72%. Una característica de los resultados de este año fue la gran variabilidad. Por ejemplo, en Soriano, Colonia, Florida y otros la tasa fue de 78%, en tanto en Rocha se ubicó en 82%.

La responsable del taller, Graciela Quintans, explicó días antes las posibles causas de la caída en la tasa de preñez este año, en comparación con 2013.

mar jul 22 2014 El XXII Taller de evaluación de los diagnósticos de cría vacuna, organizado por el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) confirmó que habrá menos terneros este año.

El año pasado la tasa de preñez del rodeo bovino sobre un diagnóstico realizado por veterinarios privados sobre alrededor de 300.000 vacas fue de 80,5% a nivel nacional, mientras que los datos correspondientes a 2014 están mostrando que apenas se llegará a 75,2 sobre un total de 330.271 vacas revisadas.

Uruguay logró en 2013 el récord de 3.000.000 de terneros, en un año donde el clima ayudó mucho a preñar las vacas. El taller continúa desarrollándose en las instalaciones de INIA Treinta y Tres, con una masiva participación de técnicos y productores.

Más allá del clima, todavía hay muchas tecnologías de bajo costo que a nivel predial los productores no están aplicando

Analizan razones de la baja de preñez

La gran cantidad de vacas con cría al pie, menores medidas de manejo ante la abundancia de pasturas por el buen clima y el estrés calórico en diciembre pasado fueron tres de las causas de la caída del índice de preñez, según confirmó a El Observador Graciela Quintans.

El XII Taller de Evaluación de los Diagnósticos de Preñez de Gestación Vacuna cumplido ayer en INIA Treinta y Tres marcó un indicador de 75,2%, lo que establece una caída en cinco puntos porcentuales respecto a 2013, cuando la cifra fue 80,5%. La producción de terneros rondará 2,8 millones.

Según los expertos que presentaron los resultados fueron varias las causas que provocaron esta merma, desde factores climáticos hasta de manejo, así como la incertidumbre frente a las señales poco estimulantes que transmitió el mercado a los criadores.

El promedio general de preñez de 75,2% surgió de la evaluación de 330.271 vientres, con 248.412 vacas preñadas. Los datos presentados por el equipo de veterinarios que interviene todos los años en este taller de Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) oscilaron entre 72% en Cerro Largo y otros seis departamentos de la región noreste hasta 85% en Salto y Artigas.

Conviene recordar que los resultados tienen una diferencia de 10% con las tasas de procreo y que se podría manejar una tasa de destete de 65%. Las vacas de cría suman aproximadamente 4,2 millones.

La responsable del taller, Graciela Quintans, comentó a El Observador que los resultados son guarismos muy representativos de lo que ocurre en la ganadería y resaltó la permanencia de este espacio de discusión técnica a lo largo de 12 años, de gran convocatoria y disertantes que verdaderamente se superan año a año.

Resaltó la discusión acerca de lo que pasó realmente en los entornos de los rodeos analizados, con los picos de calor, el estrés térmico que se vivió este año a diferencia de otros períodos anteriores, y la fuerte participación del público que intervino en el debate de los temas, que contribuyó a enriquecer la jornada.

Para Quintans, los factores que motivaron la caída de la preñez este año fueron multicausales. En primer lugar hubo un común denominador que fue la gran cantidad de ganados con cría al pie, que es el más difícil de preñar. Otro factor fue que hubo buenas pasturas, lo que provocó que los productores se confiaran un poco y aplicaran menos medidas de manejo de lo que hacen habitualmente. Por último un factor muy importante fue que hubo dos o tres semanas con un estrés calórico en diciembre pasado con temperaturas muy elevadas, a la que “no estamos acostumbrados y que coincidió en muchos casos con inseminaciones artificiales que tuvieron bajo desempeño”.

Pablo Nieto y Gustavo Sacco, de Soriano y Florida, respectivamente, que presentaron información sobre 37.000 vientres pertenecientes a 87 productores, destacaron a El Observador que resulta llamativo que todos los veterinarios coinciden en las necesidades y cosas a mejorar, que son comunes en todo el país. Lo fundamental es tener información concentrada en un ámbito como es INIA Treinta y Tres, para discutir y ver las cosas que hay para mejorar en el manejo de los rodeos y concluir que también que hay factores externos que inciden, como el clima y el mercado de la reposición. Todo esto demuestra que hay que



estar arriba de la vaca, hay que trabajar mucho y que cuando uno deja de hacer cosas y el clima viene mal, las cosas bajan en serio, afirmaron.

Volatilidad de precios ganaderos afecta aumento del rodeo

+ Por Blasina y Asociados, especial para El Observador - 25.07.2014, En el mismo día en que la soja 2015 marcaba mínimos para sus contratos a futuro en Chicago, la ganadería uruguaya recibía datos que pueden consolidar su característica de sector estable en el largo plazo. La producción de terneros que estará disponible el año próximo será inferior a la de este año en unas 100 mil cabezas.

Sostener los tres millones de terneros por año es un desafío para la ganadería uruguaya, que seguramente se alcanzó en 2014 –se sabrá cuando esté la información de Dicose–, pero que no se estará cumpliendo en la próxima parición. En el recuento de 2015 seguramente caerá en 100 mil la población de terneros. Estimamos que bajará de 2,95 a 2,85 millones de animales.

Según el primer dato estimativo divulgado el martes pasado en la clásica jornada de INIA Treinta y Tres, la tasa de preñez cayó a 75,2% con respecto al máximo de 80,5% alcanzado en 2013, el mayor desde que se llevan adelante estas consultas (

Para el veterinario Guillermo De Nava, asesor de criadores en el norte del país y disertante en la actividad de INIA Treinta y Tres, el factor climático fue el principal determinante para que la tasa de preñez haya caído.

“El invierno de 2013 fue muy duro para los animales y generó que las vacas no llegaran en las mejores condiciones a diciembre, que además contó con temperaturas muy altas y falta de lluvias”. De Nava planteó que además hubo factores no nutricionales que incidieron en la reproducción de las vacas y en menor medida aspectos sanitarios.

Además, una cosa es preñar y otra destetar. Algunas vacas abortan, otras son enviadas al frigorífico aún preñadas; otras pierden al ternero antes de que sea destetado, especialmente si temporales de viento y lluvia afectan. En particular, en el primer semestre fue habitual el envío de vacas preñadas a frigoríficos como consecuencia de los bajos precios del ternero.

Históricamente la brecha entre los datos de INIA y el destete tiende a estar cercana a 10 puntos porcentuales. O dicho en otras palabras, si la preñez es 75% es lógico esperar un destete de 65% de los vientres. Esa es una estimación bastante gruesa pero no alejada de lo que ha sido el promedio histórico: habitualmente dos tercios de las vacas se preñan.

Si bien la tasa de preñez responde en gran parte al clima y la correcta utilización de las técnicas reproductivas, las señales de precios pueden incidir en el criador a la hora de tomar la determinación de la cantidad de vacas que entorará.

Considerando que el número de vacas entoradas se haya ubicado entre los 4,3 y 4,4 millones, en la próxima primavera estarían naciendo 2,85 millones de terneros. Significará un descenso respecto al año anterior, de unos 100 mil animales y, aunque sea en forma parcial, seguramente influenciada por la baja de precios del ganado gordo que se procesó durante el segundo semestre del año pasado y el primer semestre de 2014. Lo interesante es que en el último mes los precios han repuntado para el ganado gordo y podrían cambiar la perspectiva de precios del ternero.

Todavía es temprano para asegurar que la ganadería haya entrado en una nueva etapa productiva. Si la producción volviese a bajar tras el próximo entore, podría entenderse que el crecimiento de la ganadería no estaría consolidado. Ese es el verdadero desafío. De dos millones de terneros hasta 2002, Uruguay ha pasado a 2,5 millones de promedio hasta 2010 y, finalizando un período de transición, podemos pasar a una producción promedio de tres millones en lo que resta de esta década dado el crecimiento del stock de vacas de cría.

Aparte del clima, puede adjudicarse a la variabilidad de precios del ganado gordo parte del origen en este descenso de la producción de terneros. Los cambios en los precios de la hacienda gorda se trasladaron a la reposición. El precio del ganado gordo bajó en forma persistente hasta hace unos dos meses para luego repuntar. Eso todavía no ha sucedido en forma clara para el precio de los terneros.

En consecuencia, el índice flaco/gordo –cociente entre el precio del ternero y del novillo– se ubica en su menor nivel desde diciembre de 2010. Dicho de otra forma los últimos meses han sido favorables para los frigoríficos y, entre los ganaderos, es mejor para los invernadores que para los criadores.

El peso del ajuste ha caído sobre las categorías de la cría –terneros, hembras en general y vacas–. No ha ajustado el precio de exportación –que en este año se mantiene por encima del promedio del año pasado–.

Tampoco ha caído el precio en el mercado interno. Comparando con lo que sucedía a julio del año pasado tampoco ha bajado significativamente el novillo gordo que, según la grilla de la Asociación de Consignatarios de Ganado, está 2% por debajo del que tenía un año atrás, el descenso ha sido mayor 5%. Para los precios de las categorías de reposición el descenso ha sido mucho mayor. Según la misma grilla, el precio de los terneros de menos de 140 kilos está 16% abajo que un año atrás y las vacas de invernada valen 14% menos.



La variabilidad en los precios y por lo tanto la incertidumbre parece ir creciendo desde una exportación estable a un precio del ternero sumamente variable con una situación intermedia en el precio del novillo gordo.

El precio de exportación de la carne vacuna de Uruguay no tiene ni una tendencia definida ni una variabilidad muy fuerte. Tomando el precio promedio de cuatro semanas móviles se ha mantenido en un rango entre US\$ 3.500 y US\$ 4.200 la tonelada desde comienzos de 2013.

En el novillo, aunque en la amplitud del rango la variación no fue extrema, el movimiento de precios fue atípico. El comportamiento habitual de los precios con un primer semestre de mayor oferta y precios más bajos y un segundo semestre de precios más altos no se dio el año pasado. Hasta fines de abril de 2013 el kilo de carcasa de novillo gordo cotizaba en el entorno de US\$ 3,80.

Comenzó luego una atípica trayectoria descendente que lo llevó a US\$ 3,50 a mitad de año, a US\$ 3,40 en setiembre –cuando muchas veces se da el máximo anual de precios– y se acentuó para quedar por debajo de US\$ 3,30 en los momentos previos y durante el entore, entre noviembre y febrero.

De ese letargo, el precio del ganado gordo solo salió en junio pasado cuando repuntó hasta volver a algo más de US\$ 3,50 en el presente. Todavía eso no significa una señal para la cría que con este dato está avisando que los tres millones de animales generados no son automáticos. Si las señales no son claras la producción se retrae.

El próximo entore dirá si la ganadería se demora en un techo o logra recuperarse del traspié. La trayectoria de los precios del ganado gordo en las próximas semanas y su transmisión a las demás categorías de la ganadería empiezan a determinar el futuro de mediano plazo de la ganadería uruguaya.

Pausa en el crecimiento o estabilización

En el otoño pasado, cuando los terneros se pagaban a US\$ 2,60 el kilo, la apuesta de los criadores era muy clara. Retenían la mayor cantidad de vientres que podían para seguir aumentando su producción de terneros.

Pero siguiendo la trayectoria del ganado gordo fueron bajando y de ahí la decisión de invertir menos y facturar más con las vacas.

La faena de vientres ha ido aumentando y el precio de los terneros alcanzó un mínimo de US\$ 1,90 el kilo en pie unas semanas atrás. Desde entonces, han repuntado hasta una referencia cercana a US\$ 2,10 el kilo.

La suba del ganado gordo todavía no se traslada con claridad a los terneros. Falta bastante para el próximo entore, que empezará en noviembre en el norte del país.

A favor del productor juega un invierno benévolo y la perspectiva de un año lluvioso que permita un buen desempeño reproductivo.

Si el precio del novillo gordo se mantiene cerca de las actuales referencias y recupera la estabilidad que se trasunta desde el precio de exportación, es factible que la producción de terneros se recupere y dentro de un año, tras la jornada de INIA Treinta y Tres, pueda volver a hablarse de los tres millones de cabezas que pueden venir.

Aguerre contrario a intervenir en precios de la carne, aun cuando compartió la preocupación de los productores por el valor de las haciendas

+ Pedro Silva @pedro_silva54 - 24.07.2014 El ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), Tabaré Aguerre, aprovechó la pregunta de un periodista para remarcar su posición contraria a la intervención del gobierno en el precio de la carne.

Luego de inaugurar ayer un taller sobre defensa alimentaria junto a la embajadora de Estados Unidos, Julissa Reynoso, en la Cámara Mercantil de Productos del País, el ministro afirmó que “es una buena noticia para todo el Uruguay” que la carne vacuna se coticie alto.

Primero aclaró que el valor de la carne vacuna “tiene que ver con el precio de la exportación”, que en la actualidad “es mejor que un año atrás”. Luego agregó que, a diferencia del gas, la energía y el boleto (de ómnibus), “la carne vacuna tiene sustitutos. Por eso es bueno que haya aumentado el consumo de carne aviar y porcina”.

Aguerre dijo que “no tiene que haber ni precios ni calidad diferencial” para la carne vacuna que consumen los uruguayos.

Sin embargo, el titular del MGAP reconoció que “siempre puede haber una política”, pero recordó que tras las subas del precio de la carne vacuna “no se ha resentido el consumo. En 2002/2003 era más barata, pero se consumía menos porque la gente no tenía dinero para comprarla”.

Aguerre también recordó que en la región hay ejemplos de países, que no quiso nombrar pero pareció aludir a Argentina, donde hay listas de precios “e igual subieron”. El ministro reconoció que en 2008 en Uruguay se intentó establecer algunos rubros con precios controlados. “No debemos intervenir porque todo lo que dé señales de mejora permitirá luego una mayor distribución (de la riqueza) y generación de empleos”, aseguró Aguerre.



El ministro resaltó la importancia de la producción agropecuaria, reveló que Uruguay pasó de alimentar a 9 millones de personas en 2005 a 28 millones en la actualidad y agregó que entre el 27% y 28% del PIB se origina en las cadenas agroindustriales.

Ganado gordo y terneros

Por otra parte, Aguerre compartió la preocupación de los criadores acerca del precio de las haciendas. Recordó que la producción ganadería venía en los últimos tres años con una relación flaco/gordo de 1,20 y un valor superior de la vaca preñada sobre la vaca gorda. "Eso duró hasta setiembre pasado cuando el margen de ganancia industrial por novillo pasó de US\$ 250 a US\$ 420-US\$ 430. Es razonable que los productores estén preocupados", al igual que el gobierno, acotó.

Respecto al dato de preñez que divulgó el martes pasado el taller de INIA Treinta y Tres, de 75,2%, el ministro comentó que "tenemos un stock bovino récord. Si aplicamos esa tasa a un rodeo de vacas de 4.215.000 cabezas, habrá 2,75 o 2,8 millones de terneros. Si la faena es de 2 o 2,2 millones de cabezas, sobran terneros".

Aguerre prefirió remarcar que Uruguay lleva tres años seguidos "con 500 mil o 600 mil terneros más que la faena" y acotó que "el desafío es que la vaca dé un ternero por año".

INAC Destacan avances del Uruguay cárnico

mié jul 23 2014 El presidente del Instituto Nacional de Carnes (INAC), Luis A. Fratti, no ocultó su frustración por no haber logrado traducir el enorme éxito logrado en muchos ámbitos (posicionamiento exterior, desarrollo del mercado interno, inversión en todo el sector) en un relacionamiento más moderno y cooperativo de los eslabones del sector.

Así, en el marco del desayuno de la revista Somos Uruguay, Fratti se refirió al "desencuentro de seis meses" que ha ganado trascendencia por el precio de la hacienda. "No hemos capitalizado plenamente en más faena, producción y exportaciones todos los avances", admitió.

En el marco de su conferencia "INAC: Modelo de Articulación de Políticas Públicas", Fratti no pasó por alto la oportunidad para enumerar los logros y los temas que quedarán como agenda pendiente para el corto plazo.

Fratti estuvo dos períodos al frente del INAC y destacó que hubo una mejora en la representatividad de los sectores que conforman la Junta Directiva, manteniendo capacidad ejecutiva, como son los cambios recientes en la ley, ampliando la representación, en el sector de productores y de industriales. En ese marco, a partir de 2015 se incorporan dos nuevas gremiales (Cooperativas Agrarias Federadas y Comisión Nacional de Fomento Rural, además de una gremial por los frigoríficos dedicados al mercado interno).

Por otro lado, también citó que el INAC es una verdadera escuela para la industria cárnica. "Por aquí pasan muchos técnicos que luego terminan trabajando en toda la cadena productiva y comercial. Ese conocimiento, esa afinidad entre los técnicos y la industria con la que trabajan es un capital a preservar", afirmó.

PARAGUAY

Pronostican récord de exportación en 2014 Más de US\$ 1.000 millones en carne vacuna

ABC Color 21 de Julio de 2014 Las exportaciones de carne vacuna, excluyendo los rubros complementarios, podrían cerrar este año con un récord inédito de ingreso en divisas, con más de US\$ 1.000 millones, si se mantiene la tendencia de aumento de los envíos. En el primer semestre cerró con US\$ 547,5 millones, informó en la Expo 2014 el vicepresidente de la Cámara Paraguaya de la Carne (CPC), Korní Pauls.

Grandes campeones y reservados de grandes campeones de la raza Brangus de la Expo 2014, desfilando en la inauguración de la feria. De esta muestra salen los reproductores para mejorar el ható nacional y la calidad de la carne.

La ganadería bovina está creciendo en nuestro país más del 5% al año en los últimos tres periodos, mientras que la producción de cerdo aumentó más del 22% en los últimos cinco años, según informó el vicepresidente de la Cámara Paraguaya de Carne (CPC), Korní Pauls, en el marco de un acto en la Expo 2014.

Destacó que en el primer semestre de este año la industria frigorífica exportadora sacrificó más de 849.900 cabezas, lo que representa un incremento del 14% con relación al 2013.

Añadió que los asociados a la CPC exportaron más de 121.000 toneladas solo de carne vacuna y más de 1.088 toneladas de carne porcina. El crecimiento del volumen de exportación fue del 20% en el primer caso y del 53% en el segundo.

"En divisas, las exportaciones de carne vacuna superaron US\$ 547,5 millones en el primer semestre de este año, y de seguir manteniéndose la tendencia al final del año se llegaría a superar los US\$ 1.000 millones, debido a las fuertes inversiones realizadas por los frigoríficos en los últimos diez años", enfatizó.



Pauls aprovechó la oportunidad para enaltecer las buenas relaciones entre el Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (Senacsa) y el sector privado, cuya coordinación y trabajo conjunto serio ha llevado nuevamente al Paraguay a abrir más de 30 mercados para la carne. Comentó que el Paraguay produce carne de alta calidad, gracias al uso de buena genética, pero que por recomendación de los mercados se deben intensificar las cruza para así acceder a los mercados Premium, o que pagan por calidad.

“La carne paraguaya es patrimonio de todos, es poder nacional, es fuente de alimento y generadora de riquezas”, puntualizó

RUSIA: principal destino de las exportaciones paraguayas en el primer semestre de 2014

Las exportaciones de carne bovina y menudencias enero a junio de 2014, según las estadísticas preliminares de SENACSA, alcanzaron un total de US\$ 586,832 millones, 1,5% más en comparación con el mismo periodo de 2013. En volumen alcanzaron un total de 140.988 toneladas, 25,4% más.

El principal destino de las exportaciones de carne bovina y menudencias durante este periodo fue Rusia con el 45% del total en valor alcanzando US\$ 262,456 millones y 69.465 toneladas, 24,5% y +1,6% en valor y volumen respectivamente que el mismo periodo del 2013. Chile en segundo lugar con 29% del total, US\$ 112,414 millones y 21.078 toneladas, un aumento de 413% y 497% en valor y volumen respectivamente. En tercer lugar quedó Brasil con 12% del total, con US\$ 72,242 millones y 12.496 toneladas, un aumento de 30% y 17,4% en valor y volumen respectivamente.

Expansión ganadera cotiza tierras

ABC Color 24 de Julio de 2014 La expansión ganadera en el Paraguay está impulsando un gran aumento en la cotización de las tierras, principalmente en el Chaco, y en menor medida en zonas pecuarias de la parte Oriental, según los datos expuestos por el Econ. Manuel Ferreira Brusquetti, en el marco de su conferencia en el Pabellón Nelore, de la Expo de Mariano Roque Alonso.

El economista Manuel Ferreira Brusquetti, durante su exposición en el Pabellón Nelore, sobre la situación actual y perspectivas del mercado de la carne.

Los aumentos de precios de tierras en los últimos años fueron del orden del 50% a más del 100%. Detalló que dependiendo de la zona las tierras con pasturas se cotizan actualmente entre US\$ 2.000 y US\$ 3.000 por hectárea en el Chaco, mientras que en la Región Oriental, por ejemplo en San Pedro, alcanzan hasta US\$ 5.000 por hectárea las tierras con pastura.

A su vez las tierras con monte se ofrecen desde US\$ 300 por hectárea hasta a US\$ 1.000 por hectárea en el Chaco, dependiendo de la zona. Los campos naturales se ofertan desde US\$ 300 hasta US\$ 1.500 por hectárea.

Ferreira explicó que el espacio productivo en el Paraguay se está reorganizando, porque la agricultura mecanizada en la Región Oriental avanza desde las zonas fronterizas con Brasil hacia el río Paraguay, y en ese movimiento empuja a la ganadería hacia el Chaco.

Comentó que los productores más eficientes están comprando campos a los menos eficientes, y al mismo tiempo se incorporan nuevos productores provenientes de otros sectores (comercio, industria, finanzas, servicios, etc.). Paralelamente, están ingresando productores de otros países, tales como Brasil, Uruguay, Argentina y otros, potenciando el crecimiento del sector.

Añadió que otro fenómeno es que se está expandiendo el financiamiento, con disminución de las tasas y aumento de los plazos, que eleva los niveles de rentabilidad de la producción pecuaria.

Sobre las estadísticas de la producción pecuaria nacional detalló que el hato ganadero al 2013 fue de 13,4 millones de cabezas, con un área de pastoreo de 17,8 millones de hectáreas y una tasa de ocupación de 1,32 hectáreas por cabeza.

La faena anual registrada en 2013 fue de 1,9 millones de cabezas, con una producción total de carne de 617.000 toneladas de peso carcaza.

De ese volumen, para el mercado interno quedó el 44%, es decir, 270.000 toneladas peso carcaza, lo que arroja un consumo anual por habitante de 30 kg/año. A su vez, la exportación abarcó un 56% de la producción, con 347.000 toneladas en 2013, 70% enviada a Rusia.

Proyectan US\$ 3.000 millones de inversión en ganadería

ABC Color 25 de Julio de 2014 El Paraguay proyecta ubicarse en el 2023 en el puesto de quinto exportador mundial de carne vacuna, con un volumen a enviar de más de 600.000 toneladas por año. Para lograr esa meta requerirá de una inversión de US\$ 3.000 millones del sector privado en los próximos 10 años, estimó el especialista Dr. Marcos Medina.

La ganadería es el pilar socioeconómico del desarrollo del Chaco, y en la parte más alta de esa región se está dando una fuerte expansión de la actividad pecuaria, con más del 600% de aumento, informó ayer el



Dr. Marcos Medina, en el foro público privado organizado por la Regional Alto Chaco de la Asociación Rural del Paraguay, en la Expo 2014.

En una magistral conferencia, que fue aplaudida en varios momentos, Medina pintó un completo panorama de lo que antes era un “infierno verde”, pero que hoy es un “paraíso de oportunidades”, donde las colonias menonitas son el eje del desarrollo, porque los mismos poseen un valioso know-how y constituyen la base logística de la tecnología disponible en la región.

Acerca de las debilidades, advirtió que el Chaco posee un clima impredecible y extremo, las infraestructuras son deficientes, caminos, comunicación, tendidos eléctricos, etc. También dijo que existe poca presencia del Estado, deficiencias en salud, educación, asistencia técnica y poca atención política, porque solo posee el 3% de los votos.

Actualmente (2013), Paraguay es noveno exportador mundial de carne vacuna con 240.000 toneladas, después de India, Brasil, Australia, EE.UU., Nueva Zelanda, Canadá, Uruguay, UE y México. Ubicarse en quinto lugar implicará superar incluso a Nueva Zelanda, que en el presente exporta unas 570.000 toneladas por año.

Durante el foro realizado ayer en el salón Enrique Riera de la Expo, también expuso sobre el desarrollo chaqueño Egon Neufeld, quien lamentó que, a pesar de la gran pujanza productiva que muestra hoy el Alto Chaco, no posee ni un kilómetro de ruta asfaltada. Neufeld enfatizó la necesidad de impulsar las inversiones en infraestructura para esa parte del país, utilizando la alianza público-privada. A su vez, el presidente de la Regional Alto Chaco, de la ARP, Neversindo Barrios Cordeiro, destacó la participación de autoridades chaqueñas, gobernadores del Alto Chaco y Boquerón e intendentes.

Inundaciones Unos 50.000 novillos, aislados

ABC Color 21 de Julio de 2014 Alrededor de 50.000 novillos terminados, listos para ser enviados a faena en los frigoríficos, están aislados en el Alto Chaco por culpa de las lluvias, las inundaciones, la falta de caminos e infraestructuras, según informó el presidente de la Regional Alto Chaco, Neversindo Bairros Cordeiro, en el marco de la Expo 2014.

Estimó que la situación está bloqueando negocios ganaderos en forma general por aproximadamente 152.000 millones de guaraníes (US\$ 35 millones).

Detalló que la zona del Alto Chaco alberga a aproximadamente 3 millones de cabezas de ganado, más de la quinta parte del hato nacional total.

Bairros Cordeiro informó que la grave situación de carencia de infraestructura adecuada motivó una convocatoria multisectorial para un encuentro en el marco de la Expo 2014, el próximo jueves 24, a las 09:30, en el salón Enrique Riera. Anunció que están invitadas las autoridades del MOPC, Seam, MAG, Senacsa, gobernaciones y municipios afectados, para encarar algún plan a mediano plazo.

Confían en recuperar mercado europeo – UE envió un informe favorable

ABC Color 21 de Julio de 2014 La Unión Europea reportó un informe favorable sobre la auditoría pecuaria que realizó en nuestro país, con lo que la apertura de este apetecible mercado para nuestras exportaciones de carne es inminente, informó el Senacsa.

El acto contará con la presencia del presidente de la República, Horacio Cartes, y con un especial entusiasmo gracias a que el informe de auditoría de la Unión Europea, realizado al sistema de sanidad pecuaria de la producción bovina, es altamente favorable, según señaló ayer el presidente del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (Senacsa), Dr. Hugo Idoyaga.

El mismo no quiso dar fecha, pero estimó que será este año.

Idoyaga habló del tema ayer en la Expo 2014, tras la firma de convenio de bioseguridad del Senacsa con su par de la Argentina, el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (Senasa).

En la oportunidad, el ilustre visitante de la Expo 2014, Dr. Bernard Vallat, quien es director general de la Organización Mundial de Salud Animal (OIE), alabó el acuerdo de cooperación científica entre Paraguay y Argentina y felicitó el exitoso trabajo del Senacsa en la erradicación de la fiebre aftosa, que demuestra que es muy rentable invertir en sanidad.

Destacó el serio acatamiento del Paraguay de las normas de la OIE sobre la inocuidad animal y el respeto del bienestar animal.

“Paraguay debe comunicar mejor que aquí la producción ganadera es totalmente natural, el animal nace en la naturaleza y crece totalmente libre y a pasto, eso es bienestar animal, y es un aspecto muy importante para entrar en los mercados que mejor pagan”, señaló.

Vallat también informó que en la lucha contra la fiebre aftosa en el continente las noticias todas son buenas. “El único país donde se debe trabajar un poco es Venezuela, pero ahora que su Gobierno ya encaró la lucha contra la aftosa como prioridad nacional, podemos decir que ya está muy cerca la erradicación de dicho mal del continente americano”, declaró.

Recordemos que Paraguay perdió el codiciado mercado de la Unión Europea para la carne tras el foco de fiebre aftosa declarado el 19 de setiembre del 2011 en San Pedro.



A su vez, la Organización Mundial de Salud Animal (OIE) restituyó al Paraguay el estatus sanitario de país libre de fiebre aftosa con vacunación el 7 de noviembre de 2013. La auditoría de la UE en Paraguay se realizó en la primera semana de abril de este año.

ABC Color 20 de Julio de 2014 La piedra angular para la recuperación de la sanidad animal en la ganadería fue la unión de esfuerzos realizados por los actores de la alianza público-privada del sector, lo que permite tener la confianza de recuperar el mercado europeo para la carne paraguaya para este fin de año, señaló en su discurso de la inauguración de la Expo 2014 el presidente de la Asociación Rural del Paraguay (ARP), Germán Ruiz.

Resaltó que el trabajo realizado por los productores, con el apoyo del sector público, hizo que Paraguay pudiera recuperar casi el 80% del mercado que tenía antes de los eventos de la fiebre aftosa, que hace tres años afectó gravemente al sector.

“La alianza entre el Senacsa y el sector privado demostró su eficiencia transformando un momento de crisis en oportunidad, corrigiendo errores y rectificando rumbos. Hemos restituido el estatus de país libre de fiebre aftosa con vacunación y tenemos la confianza de volver a la Unión Europea antes de fin de año para luego seguir avanzando en la apertura de más mercados”, enfatizó.

En otra parte de su alocución, el titular de la ARP se refirió a la situación de Arlan Flick y Edelio Morínigo, ambos secuestrados por el EPP. “Sin olvidar a todas las demás víctimas de ese puñado de delincuentes que aterroriza a personas honestas y enluta a familias inocentes en el Norte del país. Confiamos en que el Gobierno eleve la sensación de seguridad en la zona”, sostuvo.

Director de OIE felicita por trabajo sanitario Respaldo internacional a la ganadería paraguaya

20 de Julio de 2014 Un inédito respaldo internacional de parte de la máxima autoridad en salud animal recibió ayer la ganadería nacional durante la inauguración de la Expo. El director de la Organización Mundial de Salud Animal (OIE), Dr. Bernard Vallat, felicitó al Paraguay por encarar una tarea sanitaria seria, clave para el comercio exterior. A su vez, el titular de la UIP, Eduardo Felippo, dijo que solo la corrupción y el pokarê frenan el desarrollo.

El presidente Horacio Cartes participó ayer del acto de inauguración de la XXXIII edición de la mayor expoferia internacional de ganadería, industria, agricultura, comercio y servicios, pero evitó hacer uso de palabra. Arribó a las 9:30 al campo ferial y antes de participar del acto inaugural se reunió con el Dr. Bernad Vallat, director general de la OIE, en el salón vip del Ruedo Central. Durante el encuentro, el Mandatario estuvo acompañado por el ministro de Agricultura y Ganadería, Jorge Gattini; el representante regional de la OIE para las Américas, Luis Barcos; Hugo Idoyaga, titular de Senacsa; Germán Ruiz, presidente de la ARP; Korn Pauls, vicepresidente de la Cámara de la Carne; y Maris Llorens, titular de la Mesa Sectorial de Carne y Cuero Rediex.

Luego, ya durante el acto de inauguración, Cartes se pasó conversando con el senador Blas Llano, presidente del Congreso; y Juan Afara, vicepresidente de la República, en tanto los presentes esperaban que haga uso de la palabra, lo que no se dio, así como tampoco permitió que los periodistas lo abordaran al finalizar el encuentro.

El titular de la Unión Industrial Paraguaya (UIP), Eduardo Felippo, uno de los gremios organizadores de la Expo, destacó en su discurso que “no falta mucho para que nuestro país sea el mejor del mundo, solo debemos erradicar la corrupción, el pokarê, el oïma, el ya da”. Añadió que a nivel industrial se han incorporado en el país nuevas industrias y algunas de ellas poseen altos estándares tecnológicos, ofrecen empleos y capacitan a sus trabajadores, ayudando de forma importante al país.

Por su parte, el ministro de Agricultura y Ganadería, Ing. Agr. Jorge Raúl Gattini, manifestó que el sector agropecuario es el más dinámico en la economía nacional. Dijo que el crecimiento sostenido que experimenta la producción ha posicionado al país en sitiales privilegiados y de orgullo a escala mundial, en los renglones soja, carne y otros.

Pero a pesar de todo este posicionamiento entre los primeros productores de commodities del mundo, una gran parte de la agricultura familiar se encuentra rezagada. Justificó que el Gobierno busca disminuir dicha problemática mediante el decreto 1.056 de Compras Públicas para la agricultura familiar, con el que se ha simplificado el proceso de compras estatales de los productores de ese estrato. A su vez, refirió la reciente aprobación por el Congreso de un fondo de US\$ 100 millones para implementar que el MAG implemente proyectos de desarrollo para las familias rurales más pobres.

Por otro lado, llamó la atención del público un peculiar “himno” dedicado al presidente de la República, denominado “¡Viva Horacio Cartes, viva el Paraguay!”, entonado por el coro de niños Aché de la Asociación Territorial Pueblos Originarios, de Caaguazú, de la Comunidad Cerro Morotí, lo que hizo recordar las alabanzas dedicadas en el pasado al dictador Stroessner.



Desde Nueva York buscan duplicar la compra de cárnicos

ABC Color 23 de Julio de 2014 La firma multinacional con base en Nueva York, Astra Group pretende, inicialmente, duplicar la importación de carne vacuna desde Paraguay, que actualmente realiza en un volumen de 10 contenedores por mes (250 Ton.), según informó ayer Patricia García, directora de la compañía.

Explicó que Astra Group realiza compra y venta de carne bovina, suina, peces, entre otros. Actualmente están adquiriendo cárnicos del Frigorífico Concepción.

UNIÓN EUROPEA

La UE crecerá la producción a partir de este año gracias a la recomposición del rodeo lechero

lun jul 21 2014 La producción de carne de la Unión Europea debería comenzar a crecer este año, según la Comisión Europea, en la medida que la recuperación económica se va solidificando.

El incremento podría ser de 0,7% con relación al año anterior para cortes bovinos, menudencias, suina, ovina, caprina y de pollo. Pero las exportaciones podrían caer para carne aviar y suina, precisamente por las barreras a la importación impuestas por Rusia.

En su anterior previsión, la Unión Europea sostuvo que la producción de carne se recupera después de dos años de ofertas escasas de carne vacuna y suina. "La leve recuperación económica prepara el escenario, pero las incertidumbres políticas, las barreras sanitarias y las metas de autosuficiencia en algunos de los mayores socios comerciales de la Unión Europea, deberán direccionar las exportaciones de carne a la baja de forma insignificante, pero las carnes aviar y suina serán las más afectadas", según previó la Comisión Europea.

Respecto a la carne bovina, la producción deberá recuperarse en 1,4% comparada con 2013 y en 2,3% en 2015, con la reposición de los rodeos lecheros, liberando más carne. Eso ya está sucediendo en algunos países, donde se está viendo un incremento de las faenas. Irlanda, Inglaterra, Polonia, Alemania, Italia, Francia y Hungría están comenzando a liderar ese crecimiento.

El aumento haría que la Unión Europea exportara un 5% más de carne el año que viene, con demandas sustentadas en Rusia, Suecia, Bosnia y otros países.

Entre enero y abril de 2014, las exportaciones de carne vacuna cayeron 3.7% respecto al año anterior, con ventas desde Argentina y Uruguay con bajas de 19%.

Bruselas previó que las importaciones totales de carne bovina de la Unión Europea en 2014 se recuperarían a partir del segundo semestre del año.

Agencia europea desarrollará un protocolo para analizar casos atípicos de BSE

23/07/2014 Um protocolo laboratorial para estudar casos incomuns "atípicos" de encefalopatia espongiforme bovina (EEB) foi desenvolvido pela Autoridade Europeia de Segurança Alimentar (EFSA).

A agência da União Europeia (UE) foi solicitada a desenvolver o guia pela Comissão Europeia, que estava preocupada com as lacunas no conhecimento sobre esse tipo da doença. Uma nota da EFSA disse que desde 2001, até agora, 80 casos de EEB atípica foram reportados pelos membros da UE. "Todos os casos atípicos de EEB foram detectados por vigilância ativa, tipicamente em animais de mais de oito anos de idade, com um número similar de casos detectado por ano. O conhecimento atual sobre a EEB atípica é limitado e a implementação desse protocolo contribuirá para preencher essas lacunas de informação".

A EEB atípica pode ter uma ampla gama de características incomuns e inesperadas. Por exemplo, os casos não parecem ser transmitidos através de ração infectada, como a EEB padrão, mas ao invés disso, pode ocorrer esporadicamente em animais mais velhos.

Pelo protocolo, especialistas na doença farão novos estudos sobre a EEB atípica, com novos "estudos voltados a investigar a presença, distribuição e nível relativo de infectividade da EEB atípica", disse a EFSA. O guia aconselha sobre um número mínimo de animais que deveriam ser testados para garantir uma amostra adequada e sobre como os tecidos deveriam ser preparados, processados e testados. O guia também aconselha sobre os métodos que deveriam ser usados para identificar príons anormais que podem indicar EEB e quantificar seu nível de infectividade. Isso dá mais informações sobre como os tecidos obtidos nos estudos anteriores de EEB poderiam ser usados para pesquisas casos "atípicos", por exemplo, através de um estudo no Laboratório de Referência da UE (EURL) sobre Encefalopatias Espongiformes Transmissíveis (EETs).

Fraude con carne equina – Comisión publica nuevos hallazgos en los test realizados en productos cárnicos, que detectaron un porcentual insignificante

Brussels, 24 July 2014 A second round of coordinated pan-European testing for horse meat DNA in beef products was launched in April this year. This testing was a follow-up to the exercise carried out in 2013 in the wake of the horse meat crisis, where 4.6% of products tested positive. This second round of testing



was requested and co-financed by the Commission. The findings are encouraging as they show that the situation has significantly improved, with only 0.61% of samples testing positive.

EU Commissioner for Health, Tonio Borg said "Today's findings confirm that our collective efforts are bearing fruit and that increased controls to uncover food fraud are having real impact. Restoring the trust and confidence of European consumers and businesses in our food chain is vital for our economy given that the food sector is one of the EU's largest economic sectors. I believe that this on-going work will continue to pay dividends. Fraudulent practices must be tackled through joined-up efforts to target the weakest links in the food supply chain."

Results

The purpose of the coordinated monitoring plan was to test food marketed as containing beef to detect the presence of unlabelled horse meat. The testing scheme was co-financed at 50% by the European Commission.

In each EU country, the number of tests recommended to detect the extent of the mislabelling varied between 10-150 samples depending on the size of the country. Some EU countries exceeded the number of tests recommended by the Commission.

Overall, 2 622 tests were carried out by the competent authorities in the 28 EU countries, Norway, Iceland and Switzerland. Of those tests, only 16 revealed positive traces of horse meat DNA, or 0.61% of the samples. This is a considerable improvement on the results of the first round of coordinated controls carried out in 2013, where 4.6% of samples tested returned traces of undeclared horse meat.

All the 16 cases are being followed-up by the competent authorities in the Member States concerned with appropriate enforcement measures (market withdrawal, tracing, relabeling, extra controls at food business operator) and penalties.

Next steps

The Commission will continue to work closely with EU countries and other partners to strengthen Europe's ability to tackle food fraud by implementing a series of initiatives set out in the action plan that was launched in response to the 2013 horse meat scandal.

These initiatives include creating an EU Food Fraud Network for the exchange of administrative assistance and cooperation between EU countries and developing a dedicated IT tool that will underpin the work of the network and enable members to rapidly exchange information on potential cases of cross-border fraud. The use of ad-hoc coordinated control plans has proven a useful tool to uncover fraud in the food supply chain. The Commission plans to make further use of this tool and is currently discussing with EU countries the prioritisation of products that will be the focus of future testing schemes.

Background

In 2013 the horse meat scandal made headline news across Europe and further afield. The story that horse meat was being passed off as beef exposed the complex nature of our globalised food supply chain. The evidence gathered did not point to a food safety or public health issue, but rather an issue of fraudulent labelling motivated by the prospect of gain. It demonstrated that fraudsters were taking advantage of weaknesses in the system to the detriment of both legitimate businesses and consumers. Europe's food processing industry faced a crisis of consumer confidence and trust in the industry hit an all-time low. The Commission, together with competent authorities in the 28-EU countries have been working closely to get to the bottom of how horse meat was found to be in food products labelled as beef.

The current results are from the follow-up testing agreed already in principle last year and completed in the first half of 2014. The planned co-financing from the Commission encompasses 50% of the Member States' expenses for laboratory testing, estimated at 145 440 € in total and another 20 000 € to the laboratory coordinating the test methodology.

Lituania ingresará al area del Euro el 1º de enero de 2015

UE 23/07/14 The General Affairs Council meeting of 23 July celebrated Lithuania's entry into the euro area. Ministers also discussed the Italian presidency work programme and the mid-term review of the Europe 2020 strategy.

On 1 January 2015, Lithuania will become the 19th member state to adopt the euro.

"Lithuania's consistent efforts have paid off: today the eurozone has opened the door for us," said Algirdas Butkevičius, Prime Minister of Lithuania, at the meeting of EU ministers.

The entry of Lithuania into the euro family is of great importance for the whole euro area.

"It's a demonstration of the continuing attractiveness of the single currency project and its relevance for the future of our community," said Sandro Gozi, State Secretary for European Affairs of Italy and President of the Council of the EU.

The conversion rate has been set at 3.45280 Lithuanian litas to the euro.



ESTADOS UNIDOS

Faena de vacas se mantiene por debajo del nivel de un año atrás. Mejoran las condiciones climáticas

US - Cow slaughter continues to run significantly below year ago levels on improving moisture conditions in key production areas and above average pasture conditions, write Steve Meyer and Len Steiner.

We estimate that for the week ending 19 July, total cow/bull slaughter will be around 109,000 head, down 17 per cent from a year ago. Cow and bull slaughter has been running 15-20 per cent below year ago levels since April, underscoring the shortage of cull cow availability.

As we have noted before, the shortage of cows has had a direct impact on beef prices, particularly the price of lean beef, with the benchmark 90CL boneless beef prices hitting a weighted average of \$295/cwt earlier this week, a 45 per cent increase compared to a year ago. It appears that some end users may have been caught short in this market, hoping for a break in prices that never materialized.

Further exacerbating the shortage has been the significant drawdown in inventories that happened after the first spike in prices in April.

The sharp rise in lean and extra lean grinding beef values has caused a scramble for imported lean beef among those whose spec allows the use of imported grinding products (mostly foodservice). This has caused the price of 90CL imported boneless beef, which for much of the year traded well below domestic product, to rise sharply in late June and so far in July. Prices for imported lean beef have gained a dime almost every week for the past four weeks and pipeline supplies of lean beef remain very limited.

Australian packers, who effectively are the only game in town at this point, are ramping up shipments to the US and we estimate that Australian beef exports to the US in June will be up about 90 per cent from a year ago. So far, Australian cattle slaughter remains heavy but that will not last for long. According to the latest Meat and Livestock Australia estimates, Australian cattle inventories as of 30 June 2014 were 26.7 million head, down 8.8 per cent from the previous year. The rate of inventory depletion in Australia has been dramatic due to the impact of drought but it is clearly not sustainable. We expect less beef will be available from Australia in 2015, which will further impact overall lean beef availability in the US. But back to the US market.

The latest USDA Crop Progress report showed that about 55 percent of pastures across the US were rated in good/excellent condition. This is a higher rating than the same period a year ago when 46 per cent of pastures and ranges were rated good/excellent and dramatically better than in 2012 when just 18 per cent were rated G/E .

Current pasture conditions also remain well above the 10 year average for this time period. While summer weather eventually will take its toll on pastures, the strong start to the season has greatly benefited cow producers so far. Carryover hay stocks recovered significantly this year, with 1 May hay stocks in a number of states showing a dramatic improvement compared to the previous year. The strong start of the season so far this year will further add to hay inventories (except for alfalfa) and expectations are for overall hay supplies to dramatically improve this year, likely matching hay production levels we saw back in 2004. This will not be the case for alfalfa, as drought in California has taken its toll.

According to USDA, total hay acreage that will be harvested this year is expected to be 57.646 million acres, about 1 per cent lower than a year ago. However, better conditions should offset the impact of the smaller acres. The drastically improved situation in the hay market can be seen in the latest price data. Prices for alfalfa, which remains in short supply, are currently still hovering near all time record levels.

According to a monthly USDA report, June alfalfa prices averaged about \$222/ton, slightly lower than May levels and surpassing the record levels from a year ago. On the other hand, prices for other hay types in June were \$139/ton, 7 per cent lower than the previous month and 5.4 per cent lower than a year ago.

Bottom line: The conditions are in place for cow-calf producers to limit the number of cows they send to market in the next 12 months, which will limit overall lean beef supplies and further contribute to beef price inflation we have seen so far this year –

Importaciones de carnes vacunas: crecen fuertemente. Aumentan la proyección para 2014 y 2015

USDA 07/18/2014 U.S. beef imports continued to strengthen during May and were 20 percent higher for the month than a year earlier (see chart). Beef production is expected to decline 5 percent in 2014 due to lower cattle supplies, and lower cow slaughter, in particular, will increase demand for imported processing grade beef. Weekly federally inspected cow and bull slaughter through the end of June was about 13 percent lower than a year earlier. Imports during the first 5 months of the year were

8 percent higher overall, including strong shipments from Australia (+ 33 percent), Canada (+10 percent), and Nicaragua (+13 percent) Shipments from Australia have been especially robust as Australian beef production through May 2014 is 9 percent higher than a year earlier. Production has risen as prolonged drought and resulting poor pasture conditions continue to cause heavy herd liquidation. Imports have declined from Uruguay (-22 percent), Brazil (-21 percent), and New Zealand (-2 percent).



The forecast for U.S. imports in 2014 was raised to 2.521 billion pounds, a 12-percent increase from 2013 levels. While imports during the first quarter of 2014 were only 1 percent higher than the 2013 level, higher demand for processing beef is expected to increase imports 20 percent during the second quarter and 19 percent during the third quarter compared with last year. Imports should remain strong through 2015 as herd rebuilding will limit growth in U.S. beef production next year. The forecast for 2015 beef imports is 2.560 billion pounds, almost 2 percent higher than 2014.

Escasez provoca una fuerte alza en los precios de las carnes vacunas

The price it paid for brisket jumped a net 54 percent in just six months. It had cut its staff from 13 to seven. The only thing left was to raise prices for its customers, the first time in three years. A pound of Smokey's brisket went from about \$13 to \$16. Pork spare ribs jumped from \$22 to \$27.

"We had to raise our prices. We had to adjust," said owner Rosco Carrasco, who's 47, noting his own costs. "If they continue to go up at this pace, we'll have to do it again."

Soaring meat prices are hitting producers, suppliers and consumers across the country. The price of beef and veal shot up more than 10 percent from June 2013 to June 2014, according to the most recent Consumer Price Index. Pork prices rose by 12 percent.

The largest price increases in three years are driven by one main thing: supply. Drought has thinned herds of cattle. Disease has struck pork.

While demand is high and technology allows more producers to get more meat than ever out of cattle, the domestic beef supply is at a 63-year low, according to beef industry experts and U.S. Department of Agriculture data.

Meanwhile, pork farmers in over 40 states have reported cases of a pig virus called porcine epidemic diarrhea (PEDv), an illness most fatal to newborn pigs. The virus has hit many pork farmers in Midwest states and North Carolina harder than others. The nation's pig population is at its lowest since 2006.

Although swine populations probably will rebound soon, experts said, the beef supply could be a problem for several years.

"We're seeing unprecedented price levels," said Derrell Peel, an agricultural economics professor at Oklahoma State University. He added: "Ultimately, everyone will pay part of that impact."

The drought that started in 2011 in many major cattle-producing states, especially Texas, cut down the grazing space for cattle. That forced farmers to sell animals to feed lots to be slaughtered. The economic recession and price shocks in cattle feed also contributed to the beef supply problem, Peel said.

The weather has improved in the past 90 days, making some cattle ranchers "cautiously optimistic" that the drought might end soon and farmers could start to rebuild their cattle populations, said Mike Miller, a senior vice president at the 35,000-member National Cattlemen's Beef Association.

By and large, cattle ranchers "would probably say that they're holding steady if not increasing." Miller said of their herds. "It'll take some time."

Indeed, a cow can give birth to only one calf a year, and the calf can take 18 months to reach its required weight before it's sent to market. With the lowest cattle population in over half a century, cattle farmers are reluctant to sell much of their herds as they rebuild them, experts said.

"Even if we start rebuilding," said Peel, the Oklahoma State professor, "that's going to be a four- to six-year process."

Beef prices will continue rising until 2016 before consumers can expect any relief at the checkout counter, Peel said.

Rebuilding isn't a problem for pigs: Sows give birth to several piglets at once. But the pig virus appeared for the first time about a year ago, killing thousands of newborns, according to the USDA.

Tim Stroda, the president and CEO of the Kansas Pork Association, emphasized that PEDv can't affect humans.

But it cuts down on the pork supply. As a result, bacon and breakfast sausage prices were 14 percent higher this May than they were in May 2013, the largest year-over-year increases since June 2011, according to Labor Department data.

A fast-tracked vaccine is expected to be available for pork farmers around September, but there's a concern that the disease might return once temperatures drop in the fall and winter, experts said.

"This disease has been a very insidious thing," said Peel. "It's very widespread. It's very contagious" for pigs.

"As we come into this time frame, companies that buy product" — grocery stores, for example — said Stroda, "don't know how much product is going to be available. They're buying ahead, pushing prices up."

Until researchers distribute the PEDv vaccine to farms, breakfast establishments are feeling an impact.

At Bacon's Bistro & Cafe in Hurst, Texas, a 20-year-old family-run establishment outside Fort Worth, the wholesale price of a 15-pound case of thick-cut bacon is 15 percent higher this month compared with the same time last year.



Owners Adam Daily and Eva Burrull-Daily estimate they're spending an extra \$200 weekly on bacon now compared with a year ago.

The Dailys moved the bistro into a new building across the street last October, and they didn't want to raise prices and have customers think that was related to the new building. But with pork costs rising, they expect to bump up their prices sometime this summer.

"Pork-wise, we're at the highest price levels in the four years that we've had the restaurant," said Daily, who's 40. He later added: "We've held on knowing eventually we're going to have to make that increase."

The lack of beef and pork hurts the job outlook in the meat industry too.

Cargill, one of the nation's largest beef processors, closed a factory last year in Plainview, Texas, which put over 2,000 people out of work in a town of about 22,000. National Beef Packing Co., which is based in Kansas City Mo., closed a plant in April in Brawley, Calif., and subsequently fired 1,300 workers.

"We're in uncharted waters," said Mike Martin, a Cargill spokesman. "We're seeing some pretty historic highs in terms of prices."

AUSTRALIA

Sequía apuntaló las exportaciones de menudencias. Récord de volumen en 2013/14

22 July 2014 Australian beef offal exports for the 2013-14 financial year reached a record volume, at 153,488 tonnes swt, underpinned by the drought fuelled surge in adult cattle slaughter over the course of the year.

Korea became the largest market, with shipments for the year up 16%, at 27,344 tonnes swt, overtaking Japan, where exports were 25,230 tonnes swt, up 2% year-on-year.

Hong Kong rounded out the top three markets for 2013-14, with 23,410 tonnes swt, which, despite being up 9% year-on-year, wasn't enough to gain the mantle as the largest beef offal market. It is likely that the almost doubling in volume to China, at 6,179 tonnes swt, combined with increased (403%) volumes to Indonesia, at 12,440 tonnes swt, pulled product from Hong Kong.

Volumes to the Middle East (6,024 tonnes swt) and Malaysia (5,831 tonnes swt) also contributed to the greater beef offal exports for the year, with demand up 91% and 29% year-on-year, respectively.

In terms of cuts, tripe (36,665 tonnes swt) accounted for the largest volume, with Hong Kong the largest market, at 22,450 tonnes swt, up 6% year-on-year. Liver shipments rose slightly for the year (3%), led by a more-than-doubling in exports to South Africa, at 10,007 tonnes swt. Following was skirt (14,740 tonnes swt), with volumes up 10% year-on-year, with approximately half the volume going to Japan and Korea, down 11% and up 70% year-on-year, respectively.

Offal exports are likely to retract significantly over the coming six months, especially given the anticipated decline in slaughter in the final quarter of 2014.

Australia incrementó su participación en las importaciones de COREA al 54%

22 July 2014 Korean beef imports during the first half of 2014 totalled 138,118 tonnes swt - 8% and 10% above 2013 and the five-year average, respectively (on a customs cleared basis, Korea Customs and Trade and Development Institution, GTA). Chilled beef imports during the first six months were up 8% on the corresponding period last year, at 20,872 tonnes swt, accounting for 15% of total imports. The volumes of frozen beef also rose 9% year-on-year, at 117,247 tonnes swt.

Australia remained the largest supplier to Korea during the first half of 2014, at 74,701 tonnes swt (up 10% year-on-year), with its market share up slightly (1%) year-on-year, to 54%. Chilled beef imports from Australia were the second highest volume on record, at 15,894 tonnes swt, while Australia supplied half of the total frozen beef during the first half of the year, at 58,808 tonnes swt – just 6% (or 3,513 tonnes swt) below the highest volumes on record in 2007.

Imports from the US during the first half of the year were up 15% year-on-year, totalling 50,531 tonnes swt. With the larger quantity imported from the US into Korea, the US's market share rose 3% year-on-year, to 37%. However, the volumes were still 53% below the pre-BSE level in 2003.

By chilled and frozen beef, Korea imported 21% more chilled beef from the US during the first half of the year, at 4,902 tonnes swt. Increased market share of US chilled beef (from 21% during the first six months 2013 to 23% in 2014) led to a 3% year-on-year decrease in Australia's share of the Korea's imported chilled beef sector, at 76%. Korea imported 45,629 tonnes swt of US frozen beef during the first half of the year (up 15% year-on-year), with a 2% rise in its market share, to 39%.



VARIOS

Producción de carnes vacunas supone mayor daño ambiental que otras carnes según a un estudio

Associated Press 22/07/14 WASHINGTON (AP) -- Raising beef for the American dinner table does far more damage to the environment than producing pork, poultry, eggs or dairy, a new study says.

Compared with the other animal proteins, beef produces five times more heat-trapping gases per calorie, puts out six times as much water-polluting nitrogen, takes 11 times more water for irrigation and uses 28 times the land, according to the study published Monday in the journal Proceedings of the National Academy of Sciences.

Cows are not efficient at converting feed to protein for human consumption, said lead author Gidon Eshel, an environmental physics professor at Bard College in New York.

Eshel used U.S. government figures to calculate air and water emissions and how much water and land were used in the lifetime production of beef, pork, poultry, dairy and eggs.

While other studies have looked at the issue, this is one of the most comprehensive pieces of research quantifying and comparing the U.S. environmental costs of different meats and other animal protein.

The beef industry called the study "a gross oversimplification of the complex systems that make up the beef value chain."

Kim Stackhouse, sustainability director at the National Cattlemen's Beef Association, said that the industry has improved its environmental sustainability in recent years and that the U.S. produces beef with the lowest greenhouse gas emissions of any country.

In the study, pork, poultry, dairy and eggs all had comparable environmental footprints, so close there were no statistically significant differences among them, Eshel said. But cows were off-the-chart different. The study did not look at plants or fish raised for human consumption.

Cows burp major amounts of methane, a greenhouse gas that is dozens of times more potent than carbon dioxide. Their digestive system makes them produce considerably more methane than pigs, chickens or turkeys do, Eshel said. The manure used to grow feed for cows also releases methane, as does their own bodily waste.

Because they are bigger and take longer to put on weight for meat, cows eat more food over their lifetimes than other animals raised for protein.

Nitrogen, from fertilizer runoff, can harm rivers, lakes and bays, causing oxygen-depleted "dead zones." The use of irrigation water is a major issue out West when there are droughts, like the current one in California. So much land used for farming changes the biodiversity of a location, Eshel said.

"It really looks like beef is a lot worse environmentally than these other meats," said Ken Caldeira, an environmental scientist at the Carnegie Institution for Science. Caldeira wasn't part of this study, but has a separate study of beef's greenhouse gas footprint around the world, published this month in the journal Climatic Change.

Eshel calculates that the average American who switches from beef to pork would reduce the equivalent of 1,200 pounds of carbon dioxide a year, which is about nine days' worth of the nation's per capita greenhouse gas emissions. The EPA calculates that it is the same as the emissions from 61 gallons of gas or what comes out of the smokestack from burning 580 pounds of coal.

Caldeira said his calculations found that "eating a pound of beef causes more greenhouse warming than burning a gallon of gasoline."

Even though pigs have the reputation for being dirty, the data shows that they "come out pretty clean" when compared to cows, Eshel said.

The message from the study is "whenever possible try to replace beef with other sources of protein from animal sources," said Eshel, who said he doesn't eat meat now but used to raise cattle on a kibbutz in Israel.

Nutrition scientists Marion Nestle at New York University and Malden Nesheim at Cornell University said the study makes sense, was done carefully and is important.

Caldeira, whose study examined livestock and greenhouse gas internationally, found that livestock accounted for 9 percent of the world's total greenhouse gases, and their overall output has increased 51 percent since 1961.

He also found that the developed world — including the U.S. — decreased its carbon emissions from livestock by 23 percent, while the developing world has more than doubled its emissions in that category. So overall greenhouse gases from livestock rose by more than 50 percent.

Countries like the United States are importing beef from developing countries, potentially skewing the results, Eshel said.

Daño sería diez veces superior

BBC 21/07/14 A new study suggests that the production of beef is around 10 times more damaging to the environment than any other form of livestock.



Scientists measured the environment inputs required to produce the main US sources of protein. Beef cattle need 28 times more land and 11 times more irrigation water than pork, poultry, eggs or dairy. The research has been published in the Proceedings of the National Academy of Sciences. While it has long been known that beef has a greater environmental impact than other meats, the authors of this paper say theirs is the first to quantify the scale in a comparative way.

Beef footprint

The researchers developed a uniform methodology that they were able to apply to all five livestock categories and to four measures of environmental performance.

"We have a sharp view of the comparative impact that beef, pork, poultry, dairy and eggs have in terms of land and water use, reactive nitrogen discharge, and greenhouse gas emissions," lead author Prof Gidon Eshel, from Bard College in New York, told BBC News.

"The uniformity and expansive scope is novel, unique, and important," he said.

The scientists used data from 2000-2010 from the US department of agriculture to calculate the amount of resources required for all the feed consumed by edible livestock.

They then worked out the amount of hay, silage and concentrates such as soybeans required by the different species to put on a kilo of weight.

They also include greenhouse gas emissions not just from the production of feed for animals but from their digestion and manure.

As ruminants, cattle can survive on a wide variety of plants but they have a very low energy conversion efficiency from what they eat.

As a result, beef comes out clearly as the food animal with the biggest environmental impact.

cattle The scientists have developed a methodology to compare the relative impacts of different protein sources

As well as the effects on land and water, cattle release five times more greenhouse gas and consume six times more nitrogen than eggs or poultry.

Cutting down on beef can have a big environmental impact they say. But the same is not true for all livestock.

"One can reasonably be an environmentally mindful eater, designing one's diet with its environmental impact in mind, while not resorting to exclusive reliance on plant food sources," said Prof Eshel.

"In fact, eliminating beef, and replacing it with relatively efficiency animal-based alternatives such as eggs, can achieve an environmental improvement comparable to switching to plant food source."

Other researchers say the conclusions of the new study are applicable in Europe, even though the work is based on US data.

"The overall environmental footprint of beef is particularly large because it combines a low production efficiency with very high volume," said Prof Mark Sutton, from the UK's Centre for Ecology and Hydrology.

"The result is that the researchers estimate that over 60% of the environmental burden of livestock in the US results from beef. Although the exact numbers will be different for Europe (expecting a larger role of dairy), the overall message will be similar: Cattle dominate the livestock footprint of both Europe and US."

CHINA: duplicará sus importaciones de carnes hacia 2018 según Rabobank

TheCattleSite News Desk 25/07/14 - Beef imports to China are likely to double by 2018, Rabobank Group said in a report on Wednesday.

Pan Chenjun, a senior analyst at the bank, said domestic beef output is declining at the same time as there's a growing demand for high-protein food in China.

"The domestic beef industry is lagging behind all major beef-producing countries in terms of breeding, productivity, farm management, grassland and feed resources and other key aspects," said Pan. "In other words, China will still need to rely on beef imports."

China, the world's biggest meat consumer, became a huge beef importer in 2013 as inward shipments almost quadrupled year-on-year to about 300,000 metric tons, according to the bank.

The bank has forecast annual import growth of 15 to 20 per cent in the next five years, although the actual volume of imports may actually be double the official figures because of widespread smuggling.

"Cattle farmers are shifting to other agribusinesses due to a lack of government support and the large amounts of time and money required to raise cattle," Pan said. "Major players are facing the dilemma of where to source beef supplies."

To boost domestic output, China has increased support to the beef industry, but not enough to fill the gap between demand and supply.

The country aims to increase production from 6.3 million tons in 2013 to 7.17 million tons in 2015 and 7.86 million tons in 2020, according to the report.

There are also signs that China is changing its stance on beef imports. Pan said China is likely to lift the mad cow-related ban on Brazilian beef within the year and allow US beef imports in the next two years.



Australia, which is China's top supplier with about 52 per cent of total imports during the first five months of the year, faces declining output because of a serious drought.

EMPRESARIAS

CHINA McDonald's, Kentucky Fried Chicken y Pizza Hut retiraron productos de la venta por encontrarse en mal estado

EFE Shanghái 21/07/14 Compañía Alimentaria Husi de Shanghái, un proveedor cárnico de varias cadenas de comida rápida en la capital económica de China como McDonald's, KFC y Pizza Hut, ha sido cerrada por las autoridades locales de seguridad alimentaria, tras ser acusada en televisión de vender carne en mal estado.

Un funcionario de la Administración Municipal de Alimentación y Medicamentos del Gobierno de Shanghái ha confirmado a Efe el cierre de las instalaciones de Husi para llevar a cabo una investigación de los hechos.

Tanto McDonald's como Yum! Brands, que controla KFC y Pizza Hut, se disculparon, en un comunicado, y la segunda avisó de que algunos productos podrían dejar de estar disponibles durante cierto tiempo en el país debido a la suspensión de compras a Husi.

Según denunció este fin de semana un reportaje de la televisión Dragon TV, la firma falsificó sistemáticamente la fecha de caducidad de parte de la carne que vendía a estas cadenas, que también suspendieron sus compras a Husi.

La cadena shanghainesa mostró imágenes grabadas en el interior de una planta cárnica de la compañía clausurada en la que se veía al personal recogiendo carne del suelo y arrojándola a la maquinaria procesadora. También se mostraba cómo los trozos de pollo "McNuggets" descartados por los controles rutinarios de las autoridades eran reprocesados una y otra vez hasta que superaban el control.

Dragon TV también mostró un correo electrónico interno enviado por el equipo de gestión de Husi a sus empleados, en el que les exigía que aumentaran la fecha de caducidad de 10 toneladas de carne de ternera congelada. Esa carne, según la información, ya maloliente y de un color verdusco, fue también reprocesada, recongelada y reempaquetada con una nueva fecha de caducidad.

Husi es la filial china del Grupo OSI, un conglomerado de procesamiento alimentario con sede en Aurora (Illinois, EEUU), cuyo personal en Shanghái y en Pekín se limitó a confirmar por teléfono que la empresa está colaborando con las autoridades en la investigación, pero evitó hacer comentarios sobre las acusaciones.

La filial china, que procesa unas 25.000 toneladas de alimentos anuales, recibió a principios de este mismo año un premio a la seguridad alimentaria del distrito suburbano shanghainés de Jiading, donde tiene una de sus principales instalaciones.

Los frecuentes escándalos alimentarios en China salpicaron también en 2012 a KFC, que estuvo comprando en Shanghái para sus menús carne de pollo con excesivos niveles de antibióticos durante dos años, pese a ser consciente de ello, según denunció otra televisión y dictaminaron las autoridades locales.

TheCattleSite News Desk - 21 July 2014 CHINA - Meat products supplied by Shanghai Husi Food Co. to global fast-food chains in China have been withdrawn from the market following an investigation that revealed the re-labelling of chicken and beef beyond their shelf-life. Shanghai food and drug authorities have said that all suspected meat products supplied by a local food company to McDonald and KFC outlets should be taken off the shelf on safety concerns. Local media in Shanghai reported that Shanghai Husi Food Co., Ltd reprocessed meat products that had outlived their shelf life and supplied them to global fast-food chains including McDonald, KFC and Pizza Hut. Reporters who managed to enter Husi workshops said they saw clear evidence that stale beef and chicken were repackaged after processing and their shelf life was prolonged for another year. Shanghai food and drug authority has launched an investigation, and demanded all the suspected meat products be taken off shelf. Shanghai Husi Food Co., Ltd, a member of the US OSI Group, was founded in 1996. It has two production lines, one for chicken and the other for beef and pork.

Reacción de McDonald's al descubrir el escándalo que involucra a uno de sus proveedores

—By Reuters 25/07/14 McDonald's has suspended sales of chicken nuggets and other items in Hong Kong after it said it imported products from Shanghai Husi Food, the U.S.-owned Chinese company at the center of a food safety scare in China.

McDonald's said it imported certain products from Shanghai Husi between July last year and June this year, although no food items from the Shanghai supplier remained in stock.



In Japan, McDonald's Holdings Co (Japan) said on Friday it would halt all imports of chicken products from China and shift that business to Thailand, boosting purchases from existing suppliers McKey Foods Services (Thailand) Ltd, a unit of Keystone Foods, and Cargill Thailand.

Last year, Thailand supplied 62 percent of McDonald's Japan's chicken product imports, with China supplying the remainder.

McDonald's Japan said earlier this week that it sourced about a fifth of its Chicken McNuggets from Shanghai Hushi and had halted sales of the product on Monday.

The food scandal broke after a TV report on Sunday showed staff at Shanghai Hushi Food using long expired meat and picking up food from the floor to add back to the mix.

The fast-food company said in Hong Kong it had also stopped selling its McSpicy chicken filets, chicken and green salads, fresh corn cups and iced lemon tea. McDonald's said it had stopped using the following ingredients from another branch, Guangzhou Hushi: lettuce, corn kernels, lemon slices, green salad, cucumber, onion and tomato.

"We reiterate that until today, all the food sold at McDonald's restaurants conform to the food safety standard under Hong Kong legal regulations," McDonald's said.

The announcement came after Hong Kong said it had suspended all imports from Shanghai Hushi Food, which is owned by Illinois-based OSI Group.

Hong Kong's Centre for Food Safety said in a statement late on Thursday that any food products from Hushi already imported into the city would be marked, sealed and banned from sale, pending the results of investigations by Chinese authorities.

China is McDonald's third-biggest market as measured by the number of restaurants.

The latest food safety scare in China has also ensnared KFC parent Yum Brands, which has required all its KFC and Pizza Hut restaurants to seal up and stop using all meat materials supplied by the Hushi factory.

There have been no reports of any consumers falling sick in the latest food scare.

Food safety is one of the top issues for Chinese consumers after a scandal in 2008 where dairy products tainted with the industrial chemical melamine led to the deaths of six infants and made many thousands sick.

Empresa Americana pide disculpas a sus clientes por el manejo de su subsidiaria china

BEIJING (AP) — The chairman of an American meat supplier apologized Thursday for a Chinese subsidiary that is accused of selling expired beef and chicken to restaurants including McDonald's and KFC.

Fast food chains in China suspended use of products from Shanghai Hushi Food Co. after a television station reported last weekend it repackaged and sold meat past its use-by date. Authorities launched an investigation and five Hushi employees were detained Wednesday after China's food safety agency said illegal activity was organized by the company.

"What happened at Hushi Shanghai is completely unacceptable. I will not try to and defend it or explain it," said Sheldon Lavin, chairman and chief executive of Aurora, Illinois-based OSI Group, which owns Hushi Food.

"I sincerely apologize to all of our customers in China," Lavin said in a statement. "We will bear the responsibility of these missteps, and will make sure they never happen again."

Lavin said the company was sending "global experts" to work with staff in China.

Product safety is unusually sensitive in China following scandals over the past decade in which infants, hospital patients and others have been killed or sickened by phony or adulterated milk powder, drugs and other goods.

Dragon TV in Shanghai reported Hushi repackaged old beef and chicken and put new expiration dates on them. It said they were sold to McDonald's, KFC and Pizza Hut restaurants.

Employees including Hushi Foods' quality manager were detained Wednesday by Shanghai police.

Government investigators have yet to confirm whether they have found expired meat. Authorities seized 160 tons of raw material and 1,100 tons of finished products from Hushi.

The official Xinhua News Agency said the manager of Hushi's quality department, Zhang Hui, told investigators "such meat had been produced under tacit approval of the company's senior managers." It said the company "has been conducting the malpractice for years."

In addition to KFC and Pizza Hut, which are owned by Yum Brands Inc., and McDonald's Corp., companies that have withdrawn products that used meat from Hushi were pizza chain Papa John's International Inc., Starbucks Corp., Burger King Corp. and Dicos, a Taiwanese-owned sandwich shop chain.

Yum, based in Louisville, Kentucky, said Wednesday it was immediately ending "all procurement from OSI China." It said that OSI is not a major supplier for its restaurants in China and that it has arranged for alternative suppliers.



Yum also said it reserves the right to "take any and all legal action against OSI Group" based on the results of the investigation.

The scare also spread to Japan, where McDonald's said 20 percent of the meat for its chicken nuggets was supplied by Husi.

KFC - Pizza Hut - Taco Bell fuerte crecimiento en el Mercado chino

TheCattleSite News Desk – 23 July 2014 GLOBAL - In its latest quarterly results, Yum! Brands - which includes KFC, Pizza Hut and Taco Bell - reported a strong recovery in its business in China following previous food safety concerns, with sales up 21 per cent and operating profit 188 per cent higher. Sales by its India Division increased 18 per cent and operating loss was greatly reduced. Yum! Brands, Inc. has reported results for the second quarter ended 14 June 2014, including earnings per share (EPS) of \$0.73. Its worldwide system sales grew six per cent; worldwide restaurant margin increased 3.0 percentage points to 15.5 per cent, and worldwide operating profit increased 34 per cent. Total international development was 298 new restaurants; 78 per cent of this development occurred in emerging markets. China Division system sales increased 21 per cent, driven by seven per cent unit growth and 15 per cent same-store sales growth. Restaurant margin increased 6.2 percentage points to 16.8 per cent. Operating profit increased 188 per cent. KFC Division system sales increased by five per cent, driven by one per cent unit growth and two per cent same-store sales growth. Restaurant margin increased 0.3 percentage points to 12.9 per cent. Operating profit increased 12 per cent. Pizza Hut Division system sales declined one per cent, as two per cent unit growth was offset by a three per cent same-store sales decline. Restaurant margin decreased 6.4 percentage points to 7.2 per cent. Operating profit decreased 22 per cent. Taco Bell Division system sales increased three per cent, driven by one per cent unit growth and two per cent same-store sales growth. Restaurant margin decreased 2.7 percentage points to 17.7 per cent. Operating profit decreased two per cent. India Division system sales increased 18 per cent, driven by 25 per cent unit growth which was partially offset by a two per cent same-store sales decline. Worldwide effective tax rate increased to 24.9 per cent from 22.1 per cent. Foreign currency translation negatively impacted operating profit by \$7 million. CEO comments David C. Novak, Chairman and CEO said: "Yum! Brands is well on its way to delivering full-year EPS growth of at least 20 per cent, with second-quarter EPS growth of 30 per cent. Operating profit grew 188 per cent in China driven by strong sales and margin performance. Just as important, I'm confident we are building momentum behind major initiatives around the world that will sustain double-digit EPS growth in 2015 and beyond. "China Division system sales increased 21 per cent as we opened 104 new restaurants and delivered same-store sales growth of 15 per cent. Restaurant margins were 16.8 per cent, which was 6.2 percentage points above prior year. We are especially pleased with the initial success of our KFC Menu Revamp and excited about our plans balance of year. Overall, we remain on track to open at least 700 new restaurants in China as we further capitalize on the world's largest and fastest growing consuming class. "Outside of China, we expect to open a record 1,250 new international units this year, further strengthening our leadership position in emerging markets. We also delivered solid sales and profit growth at our KFC division, led by strong international performance.

At Taco Bell, we're very pleased with the initial results of our national breakfast launch and have a strong new product pipeline across all day-parts to drive a strong second half.

At Pizza Hut, although second-quarter results were disappointing, we are taking significant actions in our US business to reignite sales and expect to make substantial progress balance of year. "Overall, we have a compelling business model and will continue to invest behind the significant growth opportunities we see around the world. We remain focused on the three keys to driving shareholder value: new-unit development, same-store sales growth and generating high returns on invested capital."

JBS iniciará en octubre la construcción de su tercera planta en el Paraguay

Nación 21/07/2014 También está en la mira instalar una planta faenadora de pollos en el Paraguay.

La empresa brasileña JBS empezará en octubre la construcción de su tercera planta frigorífica en el Paraguay y el objetivo es que empiece a operar a finales del 2015, informó Caetano Gottardi, director general de JBS Paraguay.

Comunicó que la firma tiene prevista una inversión de US\$ 100 millones en el país en proyectos de corto, mediano, largo plazos, en el que están incluidos el frigorífico que estará ubicado en el norte del país, la construcción de una fábrica de curtiembres, explotaciones ganaderas, y la construcción de una planta faenadora de pollos.

El frigorífico tendrá una capacidad para faenar 1.500 cabezas de bovinos por día y va generar 1.000 empleos directos en el país, resaltó Gottardi. "Estaremos ubicados en el norte del país, que es donde hay mucha disponibilidad de ganado", manifestó el empresario.

Caetano Gottardi manifestó que Paraguay tienen un potencial enorme de crecimiento y que los planes de inversión son muy fuertes y que apuntan a desarrollar una región en el país.



La empresa JBS empezó a operar en el país en el 2005 y es dueña de las plantas: Industria Paraguaya Frigorífica (IPFSA) y Frigorífico San Antonio.

CALIDAD DE CARNE

El director de JBS Paraguay manifestó que el país debe apuntar a explotar su cualidad de productor de carne de primera calidad.

“Paraguay no tiene volumen para hacer frente a países como Brasil; sin embargo tiene una calidad de carne que ya incomoda a varios competidores. Esa característica queremos explotar. Paraguay no va poder ser el mayor productor, pero sí puede estar entre los mejores productores de carne. Tenemos una ganadería fuerte, moderna, abierta a nuevas tecnologías, y esa calidad es una gran ventaja”, manifestó Caetano Gottardi.

EXPANSIÓN

Las gigantes industrias cárnicas brasileñas, JBS y Minerva Foods, expandieron sus fronteras en el país y actualmente ya manejan el 40% de las exportaciones de carne bovina paraguaya, según las estimaciones de Beefpoint, portal brasileño especializado en mercados ganaderos.

El potencial de Paraguay como exportador de carne se afianza aún más con la respuesta positiva que dio la Unión Europea a la auditoría realizada a nuestro país y que fue comunicada a los responsables del Senacsa esta semana que pasó.