

Ganadería y Compromiso

IPCV  Instituto de Promoción
de la Carne Vacuna
Argentina

JULIO 2022



MUCHO MEJOR UN SISTEMA MIXTO

Una experiencia en el sur bonaerense donde la incorporación de la ganadería en campos históricamente agrícolas genera esquemas más estables en el tiempo y menos vulnerables a los desafíos que plantea el clima.

NUESTRA CARNE BRILLÓ EN CHICAGO

El más emblemático de los productos argentinos sobresalió en el ambiente profesional del National Restaurant Association Show.

SU REINADO NO ESTÁ EN PELIGRO

Pocos creen probable que el país de la carne se vuelque al veganismo. Pero hay procesos en el consumo que no es conveniente desatender.

Sumario

03 Lo que viene

El Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina participará con dos stands en el retorno de la Exposición Rural de Palermo. Ha planeado un amplio trabajo de difusión de las virtudes del emblemático producto.

04 Jornada a campo en Tres Arroyos

Ganadería en campos agrícolas: ¿por qué hacerla y cuál puede ser el techo? La experiencia de un productor del sur de Buenos Aires, que explica cómo la hacienda contribuyó a la estabilidad de su negocio.

07 Puesta al día

El trabajo que desarrolla el IPCVA para fomentar las exportaciones de la carne argentina y capacitar al productor a través de novedosas herramientas.

08 Sanidad

La Argentina revalidó ante Australia el más alto nivel sanitario respecto a la EEB. De hecho ya había obtenido el estatus de país de riesgo insignificante respecto de esta dolencia ante la Organización Mundial de Salud Animal.

09 Ferias internacionales

Destacada participación del IPCVA en el National Restaurant Association Show de Chicago, una muestra especializada en el sector HORECA (hoteles, restaurantes y catering).

10 Genética

Genes letales embrionarios que afectan la fertilidad. Un amplio estudio realizado por científicos de diversos países a partir del análisis de toros Angus aportados por distintas naciones, entre ellas nuestro país.

12 Concurso

“Pasión por la Carne Vacuna”, el certamen que auspicia el IPCVA en el marco de la feria “Caminos y Sabores”, a realizarse el presente mes en el predio palermitano, esta vez, involucrando nuevos cortes.

13 Carne y salud

Conclusiones del Simposio sobre Síndrome Urémico Hemolítico, una dolencia que generalmente se vincula con la carne vacuna, si bien se acumulan evidencias de que tal presunción no es correcta.

14 Consumo 3.0

Un 62 % de los argentinos no cree probable que el país de la carne se vuelva al veganismo. De todos modos se están produciendo cambios en la mirada sobre el producto que no es conveniente desatender.



LO QUE VIENE

Palermo recargado

Tras dos años de impasse por la pandemia, el Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA) volverá a tener una destacadísima participación en la Exposición Rural de Palermo, entre el 20 y el 31 de julio próximo.

La cita es en el **Pabellón Verde**. Allí el **IPCVA duplicará su espacio habitual dentro de la muestra palermitana**. En primer lugar ocupará el stand tradicional de 90 m², que estará armado con un doble propósito: por un lado tomar contacto con los aportantes del Instituto, que son los productores ganaderos y los industriales, para poder difundir lo que se está haciendo desde el IPCVA en una serie de aspectos clave. Por otro lado, asumirá un rol de comunicación masiva, interactuando con consumidores y la opinión pública, a los que **se informará sobre todo lo relacionado con el producto Carne Argentina**. Esto incluye desde cortes y recetas hasta temas vinculados con la salubridad y manipulación de alimentos.

También se comunicará sobre trabajos que se están realizando en toda la cadena de producción, como son los **estudios de sustentabilidad**. Dado el perfil masivo del público que asiste a esta feria, se preparó material específico para divulgación, como láminas de cortes, **folletería** sobre cómo conservar la carne al vacío, la prevención del Síndrome Urémico Hemolítico, información sobre las principales razas y otros temas de similar interés para el visitante.

Asimismo habrá **juegos interactivos** para que la gente participe en distintas opciones relacionadas con la producción de carne en el país. Allí los chicos también podrán jugar y llevarse algún regalito.


PARA APRENDER Y VALORAR

El segundo stand también estará en el Pabellón Verde, y será un espacio demostrativo de 35 m². Habrá **videos educativos** sobre distintos cortes vacunos, indicando en qué parte del animal se encuentran y los usos que se les pueden dar a esos cortes. También, un **nomenclador digital** con pantalla táctil para que la gente pueda buscar los cortes y de qué lugar provienen.

La presencia del IPCVA no se agota en sus stands institucionales ni tampoco en la labor de difusión que tiene pensada para recibir al visitante. Además participará en **los eventos que llevarán a cabo las razas Angus, Brangus, Hereford, Shorthorn y Braford**. Asimismo el Instituto entregará premios a los Grandes Campeones entre otras actividades que se harán en el marco de la Exposición Rural de Palermo. ■



El IPCVA desplegará gran actividad en la tradicional muestra, en estrecho contacto con productores y público en general.



La hacienda ingresó a lo que hasta entonces era un planteo puramente agrícola, con muy buenos resultados.

JORNADA A CAMPO

Los beneficios de la ganadería en campo agrícola

Después de 35 años de agricultura, un productor del sur bonaerense decidió incorporar hacienda al planteo, con resultados que son para tener en cuenta. Estabilidad asegurada, en todo sentido.

El establecimiento **La Paz**, ubicado en Tres Arroyos, provincia de Buenos Aires, fue el anfitrión de la **Jornada a Campo realizada por el IPCVA**, que contó con una nutrida concurrencia de más de 400 asistentes. Con 120 hectáreas propias y 240 hectáreas arrendadas, este establecimiento de campo siempre se dedicó a la agricultura.

El punto es que **en el año 2016 decidieron incorporar la ganadería al planteo que venían desarrollando hasta entonces y así rotar entre ambos sistemas**. “Antes de comenzar, pusimos a punto los alambrados y nos planteamos las pasturas que íbamos a necesitar”, señaló **Pablo Labrunée**, propietario de “La Paz”. Actualmente el esquema tiene **350 vientres gestantes**, además de 120 terneras en recría para reposición y 7 toros. En total suman **una carga de 1,85 cabezas/ hectárea**.

BASE FORRAJERA

La alimentación de la hacienda está fuertemente apoyada en la oferta de pasto. El campo reúne **110 hectáreas de praderas, 105 de verdeos y 40 de campo natural**.

La base forrajera de este establecimiento se divide en pasturas plurianuales y de alta producción, como la conformada por la **alfalfa**, una leguminosa que ofrece volúmenes importantes durante buena parte del año, y **festucas**, tanto continentales como mediterráneas.

Se usa asimismo **cebadilla** en densidades muy bajas para generar competencia con las malezas el primer año y limitar su expansión, **lotus** para contrarrestar el empaste que podría producir el consumo de la alfalfa, y **trébol blanco** para los lotes que tienen microzonas encharcables.

Pablo Labrunée, propietario de La Paz, junto con los veterinarios que lo asisten en el manejo del campo.



Asimismo se realizan verdes para conformar la **oferta forrajera puntual de invierno o verano**, básicamente avena más vicia en el primer caso, y algunos años sorgos en verano para el pastoreo diferido, hasta acá sin buenos resultados. También se siembra **maíz de segunda**, pensando en la producción de granos para el engorde o en algún momento la confección de silaje de maíz con el mismo fin, y en enero se procede a volear avena más vicia para salir con el verdeo implantado poscosecha o picado.

La **cría** se mantiene sobre avena con vicia, y cuando se destetan los terneros en marzo, con 210-220 kilos promedio, pasan a ser **recriados a base de pasturas hasta llegar a los 260-270 kilos**. En ese lapso se hace control sanitario y de parásitos para obtener una buena ganancia, y de ahí pasan a un **silo autoconsumo**. Este año es de cebada con núcleo, mientras que el año pasado fue a base de maíz. **Allí se alimentan hasta llegar a los 360 kilos, que es el peso de faena**. Básicamente la dieta se arma según la disponibilidad de grano que hay en el campo; no se compra grano afuera, sino que se consume lo que se produce.

MANEJO SANITARIO Y REPRODUCTIVO

Los Med. Vet. **Emiliano Zapico** y **Ceferino Vasolo** llevan a cabo el manejo sanitario del rodeo. Tomando como premisa el **bienestar animal** -no utilizan perros y reducen al mínimo el uso de las

mangas- siguen un estricto calendario de vacunación y antiparasitarios. Previo a cualquier trabajo programado se hace una recorrida a campo para evaluar si es necesario agregar alguna tarea a lo planificado, y de esa manera aprovechar el encierre de los animales.

“Cuando Pablo nos convocó para asesorarlo en ganadería, y ver en qué lote convenía empezar, el primer consejo fue: **‘tenés que poder ver a las vacas por la ventana de tu casa’** -señaló Zapico-. Es que la ganadería es una forma de vida: no tiene feriados ni domingos”. Labrunée se decidió a trabajar todo el rodeo con Angus negro y colorado.

“La sanidad es uno de los eslabones más importantes en esta cadena de producción. Vacunamos a los terneros al pie de la madre contra enfermedades clostridiales, queratoconjuntivitis y complejos respiratorios y una tercera dosis al destete -detalló el veterinario-. Con respecto a los adultos, aplicamos vacunas contra enfermedades reproductivas previo al servicio. Luego,

DESTETE Y ALGO MÁS

Los primeros terneros nacen a fines de junio-principios de julio, en tanto los destetes se llevan a cabo entre fines de febrero y principios de marzo, en función de la oferta forrajera disponible.

Infalible. Las disertaciones en estas jornadas de campo se hacen a sala llena.



cuando realizamos el diagnóstico de gestación, volvemos a reforzar para evitar pérdidas que se puedan dar por abortos espontáneos y otras causales”.

En el último mes de gestación, las madres reciben una vacuna **contra la diarrea neonatal** para evitar la pérdida de terneros recién nacidos. También se aplica un producto *pour on* para combatir ectoparásitos, como los piojos o la mosca cuando llega el verano.

REPRODUCCIÓN

En este campo recurren a un **servicio estacionado de tres meses en primavera**, comenzando alrededor del 15 de septiembre y terminando cerca del 15 de diciembre. Se realiza **inseminación a tiempo fijo y luego un repaso en servicio natural con toros**. Los reproductores son comprados a cabañas cercanas, y se eligen en base a datos de DEP, porque al buscar producción de carne ponen especial atención en esos números, ya que **necesitan tanto kilos al destete como kilos de novillo para la faena. Por cierto**, en el último servicio se consiguió una preñez con inseminación del 65 % en vaquillonas y del 70 % en vacas, llegando finalmente al 95 % con el repaso de toros.

ALGUNAS CONCLUSIONES

El Ing. Agr. **Pablo Lizzi**, asesor del establecimiento, señaló que “la ganadería es el pilar de todo el sistema cuando se hace con alma y pasión”. Según su experiencia, **los esquemas mixtos son los más estables en el tiempo**. No sólo hay que mirar el margen bruto del negocio, sino también considerar otros factores. Por ejemplo, que al tener un suelo bien rotado y con ganadería se puede salir adelante ante inclemencias del clima, como sequías e inundaciones. Por otra parte, recomendó **tener objetivos que se puedan cumplir y contar con un buen equipo de trabajo**. “Hay que cambiar el concepto de ‘ganadería o agricultura’ por ‘ganadería y agricultura’”, recomendó y compartió los números del negocio de “La Paz”, donde se destaca **una producción ganadera que genera 457 kg/ha**. □

SOLUCIÓN DE COMPROMISO

Desde luego nada evita lidiar con el clima adverso. Si bien **la idea es criar la totalidad de los terneros**, Labrunée recuerda un año complicado, que los obligó a vender parte de los terneros al destete ante la escasez de agua.

Puesta al día

A FULL EN AGROACTIVA

Después de los dos años de virtualidad impuestos por la pandemia, el **Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA)** tuvo una destacada participación en grandes eventos sectoriales, como **Agroactiva**, la gran muestra a campo que se realizó entre el 1° y el 4 de junio pasado en Armstrong, Santa Fe. El Instituto fue nuevamente **sponsor principal del sector ganadero** de la muestra, que contó con exposición y jura de las principales razas, remates de reproductores y de invernada y un auditorio ganadero. Durante la entrega de premios a los campeones de las razas, **Rosana Nardi**, presidenta de Agroactiva, entregó a **Juan José Grigera Naón**, presidente del IPCVA, un reconocimiento por el apoyo del Instituto a la muestra a lo largo de los años, desde la creación del sector ganadero en 2008.



LA CARNE ARGENTINA CELEBRÓ EL 25 DE MAYO EN CHICAGO

Cerrando la **participación del Argentine Beef en la feria National Restaurant Association Show (NRA)**, autoridades del IPCVA participaron en la celebración del **"Argentina's National Day"** que se llevó a cabo en el Consulado Argentino en Chicago. Especialmente invitado por la cónsul general **Beatriz Vivas**, el presidente del Instituto, **Juan José Grigera Naón**, se refirió a las bondades de la carne argentina y la importancia del mercado estadounidense.

APOYANDO LA MEJOR GENÉTICA

En las últimas semanas, el **IPCVA** tuvo una destacada participación en eventos de trascendencia de las principales razas vacunas del país. Fue así como auspició y participó en la **Exposición Angus Centenario** (24 al 27 de mayo pasado en el Predio Ferial de Palermo), el **Mundial de Braford** (1° al 5 de junio, en Corrientes), la exposición nacional de las razas **Brangus y Brahman** (13 al 16 de junio, en la Sociedad Rural de Corrientes), y la **Exposición de Otoño de Shorthorn** (6 al 8 de junio en el predio de la Sociedad Rural de Tandil). En el caso de la exposición Angus Centenario, el Instituto llevó a cabo una jornada de capacitación y además entregó una placa a la **Asociación Argentina de Angus** por sus primeros cien años de vida. "Estamos presentes en este tipo de eventos ganaderos por su importancia específica y, además, por el gran aporte de las razas, tan relevantes para la producción de carne de nuestro país", aseguró **Juan José Grigera Naón**, presidente del IPCVA.



SIGUEN LAS JORNADAS A CAMPO

Después de dos multitudinarios encuentros en Villa Mercedes (San Luis) y Tres Arroyos (Buenos Aires), el próximo **14 de julio** el IPCVA realizará una nueva jornada a campo en **Venado Tuerto, Santa Fe**. La información sobre el evento -con entrada libre y gratuita pero cupos limitados- y las formas de inscripción están disponibles en la página www.ipcva.com.ar.



A cubierto del mal de la vaca loca

La Argentina revalidó ante Australia el más alto nivel sanitario respecto de la EEB. Ya contaba con la mejor consideración ante la Organización Mundial de Sanidad Animal.

Nuestro país mantiene por séptimo año consecutivo el **máximo reconocimiento del estatus sanitario respecto de la encefalopatía espongiforme bovina (EEB)** otorgado por el **Comité Australiano de Evaluación de la Inocuidad Alimentaria en el Organismo de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelanda (FSANZ)**.

Este reconocimiento sanitario, que se obtuvo por primera vez en el año 2015, encuadra a nuestro país en la "Categoría I". Se basa en la evaluación por parte del FSANZ de todos los **puntos de control exhaustivo estratégicamente establecidos por nuestro Senasa** para prevenir la introducción y amplificación del agente que produce la EEB en la población bovina del país, por lo que **la carne y los productos vacunos son seguros para el consumo humano en relación a esta enfermedad**.

Cabe recordar que los primeros casos de animales enfermos de EEB se declararon en el Reino Unido en el año 1986. Es una **enfermedad degenerativa del sistema nervioso central de los bovinos**, que se caracteriza por la aparición de síntomas nerviosos en los animales adultos, que progresivamente avanza hasta finalizar con la muerte del animal. Se lo conoce como "mal de la vaca loca" porque el animal sufre cambios en su comportamiento, como andar anormal, temblores e hiperactividad ante ciertos estímulos.

BIEN CONCEPTUADOS

Es importante mencionar que este reconocimiento contribuye a mantener y fortalecer los compromisos y acuerdos comerciales que la Argentina tiene establecidos con terceros países sobre productos que provengan de rumiantes. Esta óptima condición se obtiene como consecuencia de que **nunca se ha detectado la enfermedad en el territorio nacional** y por las acciones de control y vigilancia que lleva adelante el Senasa para sostener el estatus logrado y contribuir a preservar la salud pública.

FSANZ es una autoridad legal en la cartera de Salud del gobierno australiano, que desarrolla estándares alimentarios para Australia y Nueva Zelanda. El Código es aplicado por los departamentos estatales y territoriales, las agencias y los consejos locales en Australia; el Ministerio de Industrias Primarias de Nueva Zelanda y el Departamento de Agricultura y Recursos Hídricos de Australia para alimentos importados por ambos países.

Por último, vale destacar que **la Argentina también está reconocida por parte de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), como país de riesgo insignificante respecto de la EEB**, al tiempo que el Senasa vigila para sostener el estatus logrado y contribuir a la salud pública. ▣



La carne y los productos vacunos argentinos son seguros para el consumo humano en relación a esta enfermedad.

La carne argentina se lució en la NRA de Chicago

La muestra estadounidense facilitó el contacto con compradores locales que valoran especialmente el emblemático producto. Objetivos ampliamente cumplidos.

El Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA) participó junto con empresas exportadoras en la reconocida feria que se llevó a cabo entre el 21 y el 24 de mayo pasado en Estados Unidos. Así, el **Argentine Beef** consolidó su presencia en el mercado de este país con esta segunda participación en la **National Restaurant Association Show** de Chicago, una muestra especializada en el sector HORECA (hoteles, restaurantes y catering).

Es una feria anual celebrada generalmente en el mes de mayo, y es catalogada por muchos como “La Feria Más Grande de Chicago”. Ha festejado ya al menos 100 exitosas ediciones.

“La muestra fue muy concurrida y las empresas trabajaron activamente -afirmó **Juan José Grigera Naón**, presidente del IPCVA-. **Hemos destacado las cualidades de la carne vacuna argentina y sus atributos frente a periodistas y potenciales consumidores**, tanto la calidad como cuestiones ambientales y de bienestar animal”.

Dados los encuentros que mantuvo el directivo con la prensa especializada estadounidense, también se puso de manifiesto ante los formadores de opinión **el ‘corset’ que implica una cuota de 20.000 toneladas en este mercado**, dada la demanda creciente sobre nuestra carne.

VOCES AUTORIZADAS

Por su parte, **Daniel Urcía**, vicepresidente del IPCVA, destacó el gran movimiento que motivó **la parrilla argentina en la feria**. “El sabor de nuestra carne fue muy elogiado y valorado. Las empresas trabajaron muy bien y recibieron la visita de representantes de compra, importadores y chefs de distintas regiones de Estados Unidos y del Caribe”, explicó.

Para la participación en la NRA, el IPCVA desarrolló un stand institucional, con un sector de degustación y mesas de trabajo para las empresas que acompañaron al Instituto, el **Frigorífico General Pico y Urien-Loza**.

“Nos vamos muy conformes con la feria y con el stand -comentó **Manuel Loza**-. El visitante se acercó a degustar la carne y preguntó además por los productos que ofrecemos, tanto en enfriado como en congelado”. Por su parte, **Jorge Romero**, también de Urien-Loza, agregó: “La degustación fue fundamental; la gente siempre nos elogia el sabor de la carne argentina”.

Algo similar opinó **Patricio Casiraghi**, de Frigorífico General Pico. “La parrilla fue un hit. Resultó una feria con mucho movimiento, **específica para empresas que diferencian su oferta**. Hay muchos distribuidores pequeños y medianos de Estados Unidos que demandan productos específicos”, concluyó. □



La muestra de Chicago reúne a gran cantidad de visitantes, sobre todo del segmento HORECA.



La Asociación Argentina de Angus aportó semen de los diez toros Angus más usados en la Argentina para esta experiencia.

GENÉTICA

Genes letales embrionarios que afectan la fertilidad

Al segregar en la población Angus registrada de Estados Unidos y otros países, los siete haplotipos letales recesivos detectados abren oportunidades para mejorar la fertilidad

El siguiente resumen del estudio de investigación internacional para **detectar genes letales embrionarios** que afectan la fertilidad está basado en el trabajo **“Haplotipos letales candidatos y mutaciones causales en ganado Angus”**, de Jesse L. Hoff, Jared E. Decker, Robert D. Schnabel y Jeremy F. Taylor, publicado en BMC Genomics (2017) 18: 799.

ANTECEDENTES

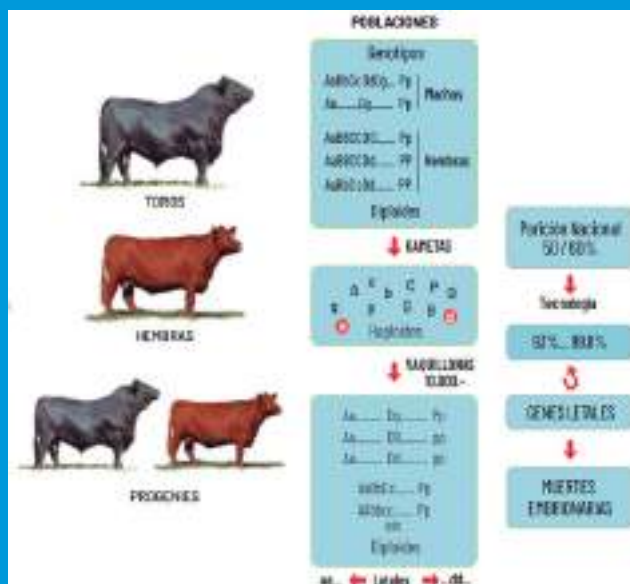
Es por todos conocido que en rodeos en los que no se controlan los apareamientos, las **altas tasas de consanguinidad impactan negativamente en la fertilidad y por ende en la producción total**. En bovinos de carne, las históricas estrategias de selección han aumentado la frecuencia de segregación de varios genes recesivos letales, ubicados en cromosomas no sexuales (autosómicos). La persistente selección dentro de familias o líneas también **ha disminuido la extensión de la diversidad haplotípica** (variantes de ADN o

polimorfismos) a lo largo de todo el genoma. La no aparición de ciertos genes al identificar los haplotipos que no se observan al estado homocigota en la progenie, pero que se esperarían en función de su frecuencia génica, por lo que en teoría tendrían que aparecer, nos permite **localizar “genes candidatos” a comportarse como letales recesivos, impidiendo la gestación de una cría** (muertes embrionarias o perinatales). Se estimaron haplotipos en individuos provenientes de una población de 3961 Angus registrados, usando 52.545 SNP loci (plural de locus) explorando la compleja y extensa genealogía entre los individuos de dicha población.

RESULTADOS

Se detectó que **siete loci poseían haplotipos que generaban muertes embrionarias**, pues los mismos nunca se observaron en forma homocigótica (2n). Es decir, no nacían crías a pesar

Esquema de la investigación llevada a cabo por genetistas de diversas naciones.



de una frecuencia génica o gamética suficientemente alta, con una expectativa basada en el pedigree de ocurrencia homocigótica (2n). En consecuencia, estos siete haplotipos se identificaron como candidatos a albergar alelos letales autosómicos recesivos (genes letales). De los individuos genotipados, 109 se volvieron a secuenciar, para identificar los alelos con pérdida de función (letales) en todo el genoma, y de esa forma se ubicaron las variantes. Además, se realizó la imputación de las siete variantes al total de los 3961 animales genotipados, utilizando los 109 animales resecuenciados para identificar las variantes letales recesivas candidatas en el total de animales.

CONCLUSIONES

Los siete haplotipos letales recesivos, segregando en la población Angus registrada de Estados Unidos y otros países, abren **oportunidades para mejorar la fertilidad**. Estos haplotipos se han propagado por todos los linajes Angus representados por el conjunto de los 3961 animales genotipados y no se observaron en forma homocigótica (2n). Los efectos fenotípicos de estos haplotipos no han sido directamente observados; pueden pasar inadvertidos como en el caso de pérdida embrionaria temprana, o pueden ser defectos no informados, conduciendo a **la pérdida de la cría**. Cabe destacar que una mayor validación del impacto de estos haplotipos en la fertilidad y la no observación de terneros homocigotas (2n) podría revelar **una biología interesante para mejorar la producción**.

Nuestra capacidad para detectar estos loci continuará mejorando a medida que aumente significativamente el número de animales genotipados y secuenciados. Eventualmente identificaremos docenas de genes recesivos deletéreos (menor eficiencia biológica), y pronto **se podrán usar animales previamente genotipados para “manejar los apareamientos”, y evitar estas muertes embrionarias**.

Esto es lo que se denomina **“manejo genómico”**, que es el uso previo de la genómica para direccionar apareamientos, con el propósito de **evitar bajas en la fertilidad por la presencia de los mencionados genes letales**, así como también hacer trazabilidad de genes a través de líneas genéticas y potencialmente usar “edición de genes” para remover o editar los genes no deseados de los animales elite. □

Horacio Guitou

AGRADECIMIENTOS

En este proyecto internacional, además de la **Asociación Argentina de Angus (AAA)** -con el apoyo financiero del IPCVA-, también participaron las **Asociaciones Angus de Australia, de Estados Unidos y de Nueva Zelanda**. Cabe destacar que la AAA aportó semen de los diez toros Angus más usados en la Argentina en dicho momento, para ser secuenciados sus genomas. Por tal motivo, la AAA agradece muy especialmente a los autores de este trabajo.

CONCURSO

“Pasión por la Carne Vacuna”

Nueva edición de esta propuesta auspiciada por el IPCVA, destinada a quienes aman cocinar utilizando nuestros mejores cortes. La cita será en la feria Caminos y Sabores.

La comida entra por los sentidos. ¿Acaso no llegaste alguna vez a casa y adivinaste un plato por su aroma? ¿O te tentaste con una comida en Instagram? Con el objetivo de **potenciar el consumo de carne bovina, y la alimentación saludable**, se viene una nueva edición del concurso “Pasión por la Carne Vacuna”, organizada por **Caminos y Sabores** y auspiciado por el **IPCVA**.

El certamen está destinado a todos aquellos fanáticos de la carne vacuna, la cocina y las redes sociales. La propuesta consiste en crear una receta innovadora que utilice como ingrediente principal alguno de los siguientes cortes de carne vacuna: **matambre, bola de lomo y paleta**.

“Recurrimos a este marco porque es una feria muy concurrida, una oportunidad ideal para fomentar la participación de un público especializado y semiespecializado en la preparación de algunos de los cortes elegidos. Además, **permite ampliar el recetario que el IPCVA tiene en su web y de esa manera compartir con la comunidad**”, expresó **Daniel Urcía**, vicepresidente del Instituto.

OTROS CORTES

Esta vez se proponen **nuevos cortes para poner a prueba la creatividad culinaria**. Al respecto, Urcía comentó: “Son menos conocidos, sobre todo la paleta y la bola de lomo. Sin embargo consi-

dero que van a convocar a muchos a enviar sus tradicionales recetas, incluso transmitidas de generación en generación”.

Según informaron desde el IPCVA, el matambre tiene diferentes formas de tiernización y cocción. Los otros dos cortes son de pulpa y permitirán **saber cuánto conoce el consumidor** sobre las propiedades para la preparación de la bola de lomo y paleta.

Para participar, el concursante deberá:

- Realizar **una receta original** y postear en las redes sociales de Instagram y/o Facebook dicha receta, utilizando como herramientas fotos y/o video. La creatividad del posteo también será valorada.
- La receta debe **contener como ingrediente** alguno de los siguientes tres cortes de carne vacuna: matambre, bola de lomo y paleta.
- Deberá arrobar a la cuenta oficial de la feria @caminosysabores y publicar la receta bajo el hashtag #PasionPorLaCarneVacuna.
- También se destacará a aquellos participantes que incluyan **una hortaliza, verdura o fruta de la zona de residencia**.

El ganador preparará su receta en vivo en la **16° edición de Caminos y Sabores** -del 7 al 10 de julio en La Rural-. Recibirá productos típicos elaborados por los emprendedores de la feria, y un kit completo de asador, gentileza del IPCVA. □



El objetivo de este concurso apunta a potenciar el consumo de carne vacuna en nuestro país, así como la alimentación saludable.

Conclusiones del Simposio sobre Síndrome Urémico Hemolítico

En los últimos años se demostró que el 90 % de los casos de esta dolencia reportados en Argentina no estarían asociados al consumo de carne.

Entre los días 20 y 22 de abril se realizó el **Primer Simposio Argentino sobre *Escherichia coli* productor de toxina Shiga (STEC/VTEC) responsable del Síndrome Urémico Hemolítico**. El encuentro tuvo como sedes la UBA y el INTA, y fue auspiciado por el IPCVA.

El objetivo del simposio fue promover un ámbito de encuentro multidisciplinario destinado al intercambio de conocimientos de investigación científica. En este contexto **se destacaron los resultados aportados por el grupo de trabajo STEC del IPCVA**, que desde 2013 realiza estudios sobre STEC en la cadena de producción de la carne bovina bajo un concepto holístico y multidisciplinario y está conformado por investigadores de CONICET, INTA, Universidades, y SENASA.

Entre los temas presentados en el simposio se incluyó el **impacto positivo del Programa Carnicerías Saludables** para mejorar la calidad higiénico-sanitaria en bocas de expendio minoristas, el cual fue transferido entre IPCVA y CONICET a más de 200 municipios de 17 jurisdicciones provinciales, además de Paraguay y Uruguay. Apunta a prevenir enfermedades transmitidas por los alimentos de alto impacto sanitario y se extendió a un trabajo interinstitucional realizado en Buenos Aires y Tucumán con frigoríficos provinciales que abastecen a las carnicerías.

IMPORTANTES AVANCES

Respecto del **trabajo realizado en frigoríficos exportadores** se destacaron las siguientes conclusiones:

- Se implementaron acciones que permitieron **reducir significativamente la presencia de STEC** en los productos cárnicos bovinos.
- Se consolidó la **capacidad analítica para detección de STEC en alimentos** mediante la interacción con el Centro de Referencia para *E.coli* en la UE, y se transfirieron estas capacidades a los laboratorios de plantas frigoríficas para autocontrol.
- Se analizaron **15.965 muestras de productos cárnicos de 8 frigoríficos**, de las cuales el 0,03 % fueron positivas a STEC con mayor impacto epidemiológico.
- Se validaron **nueve intervenciones químicas y físicas**, entre las que se destacó el ácido láctico, el agua caliente y la irradiación.

A contramano de lo que se asume, se demostró que **el 90 % de los casos de SUH reportados en Argentina no estarían asociados al consumo de carne**. Su carácter endémico es **un problema multifactorial**. Para reducirlo, se debe consolidar la tarea en la cadena de carne bovina y extenderla a otras cadenas de alimentos, definir el impacto del ambiente y abordar con profundidad la transmisión persona a persona. ■

CARNICERÍAS SALUDABLES

LO QUE TENÉS QUE SABER CUANDO MAMEJÁS CARNE VACUNA



Sobresale el impacto positivo del Programa Carnicerías Saludables para mejorar la calidad higiénico-sanitaria en bocas de expendio minoristas.



Solo un 20 % de la población manifiesta interés en buscar alimentos que permitan reemplazar carnes por productos vegetales.

CONSUMO 3.0

La carne seguirá reinando entre nosotros

Más de la mitad de los argentinos consultados por el IPCVA no cree probable que el país de los bifés y el asado se vuelque al veganismo. Pero hay cambios estructurales que no conviene perder de vista.

Según una encuesta realizada por el IPCVA, cuando se pregunta cuáles son las chances de que se vuelquen al veganismo quienes comen de todo, **un 62 % afirma que lo ven como algo poco o nada probable.**

En este patrón de respuestas inciden razones económicas, cuestiones que tienen que ver con la percepción de la gente respecto de lo que caracteriza a una dieta equilibrada, y variables que juegan cada vez más en las **decisiones éticas y morales.** Estas últimas son las que suelen movilizar las emociones e incidir en los cambios de actitudes, gustos y preferencias de los consumidores por encima de argumentos racionales.

Prácticamente **una de cada dos personas de nuestra población está intentando seguir alguna dieta o régimen** y cuando se les pregunta por qué lo hacen, las principales respuestas son intentar buscar una alimentación más saludable, mejorar la salud en general, tratar de adelgazar y buscar no sentirse tan pesado.

Cuando se consulta a la gente qué cambios llevaría adelante en su alimentación y qué tipo de alimentos incorporaría en sus comidas en el futuro cercano, **vuelve a aparecer en primer lugar la intención de empezar a comer alimentos que sean buenos para la salud y que permitan equilibrar la nutrición en segundo lugar.**

La posible incorporación de productos que aporten energía como así también ecológicos y/o orgánicos aparecen luego entre los objetivos de la gente. En este marco, **solo un 20 % de la población manifiesta interés en buscar alimentos que permitan reemplazar carnes por productos vegetales.**

CARNÍVOROS

La Argentina sigue siendo una sociedad carnívora a pesar del crecimiento del veganismo en estos últimos años. De hecho, **el 62 % de la gente cree que es poco o nada probable que un carnívoro se vuelva vegano en el país de la carne.** Esto emerge del **Monitor de Consumo de Carnes del IPCVA** que aplica una muestra de 1000 casos online representativos de la población argentina de todo el país.

Ahora bien, si el análisis se focaliza en tratar de entender la demanda desde su poder adquisitivo, ¿qué podría pasar con ella, al margen de estas tendencias que se vienen explicando, si la gente tuviera más plata en el bolsillo? Las respuestas indican que **se inclinaría mayormente por comprar más carne**, pero aparecen también distintos matices que interesa diferenciar. Así, un 30 % aceptaría adquirir más carne por cada acto de compra, pero no incrementaría su frecuencia de compra; un 26 % llevaría igual cantidad de carne cada vez que vaya a comprar, pero incrementaría su frecuencia de compra (compraría más seguido); un 22 % de la población adquiriría menos carne de todos modos y un 22 % buscaría seguir comprando de la misma manera que lo hace en la actualidad.

El bolsillo juega y mucho en las decisiones de la gente. Sin embargo, el hecho de que un 22 % de la población, aun con un hipotético escena-

rio de mejora de su poder adquisitivo, manifiesta que de todos modos reduciría su compra de carne vacuna, es una señal de **profundo cambio estructural en los patrones de gustos y preferencias de nuestra sociedad. La carne ya no se hereda culturalmente y debe ser reelegida.** El sector cárnico no puede mirar hacia otro lado o pensar que se trata de una moda.

Vale la pena recalcar que **esto se da de manera más marcada en las generaciones jóvenes**, y que las mujeres sobre todo están prestando mayor atención a aspectos que ya no tienen tanto que ver con los típicos análisis tradicionales de costo/beneficio, en que el costo estaba representado por el precio del producto principalmente y en los beneficios solo contaban la evaluación de si se cumplía o no con ciertas expectativas de calidad sensorial (terneza, sabor, jugosidad, etc.). ▣

Autores: Ing. Agr. M. Sc. Adrián Bifaretti, Jefe Departamento de Promoción Interna IPCVA y Lic. Eugenia Brusca, Asistente Departamento de Promoción Interna IPCVA.

COMUNICAR Y PROMOCIONAR

La forma en que la gente se involucra con el producto está cambiando a pasos agigantados. Por ello, **conocer cómo funcionan los mercados es clave** para comunicar y promocionar mejor los productos; tomar nota de los desafíos y las oportunidades que se presentan es parte de la búsqueda de nuevas formas de competitividad. Una tarea que viene desarrollando el IPCVA desde hace tiempo y que profundizará sin duda en los años por venir.



Fuente: IPCVA, Monitor de consumo ONLINE septiembre 2021

Respuestas a la pregunta del IPCVA: ¿usted está siguiendo algún régimen o dieta alimentaria?

LA MEJOR CARNE DEL MUNDO

Encontrá las mejores recetas en www.carneargentina.org.ar



CARNE ARGENTINA
www.ipcva.com.ar