

Acta Nº 238

En la ciudad de Montevideo a los 9 días del mes de julio del 2018, siendo la hora **14:30**, se reúne la Comisión Nacional Honoraria de Salud Animal (CONAHSA) en la sede de la Dirección General de Servicios Ganaderos, ruta 8 km. 17.

La preside el Sr. Director General de la DGSG, **Dr. Eduardo Barre**.

Asisten:

- por la División Sanidad Animal (DSA), los **Dres. Carlos Fuellis, Luis García y Hugo Suarez**.
- por la Federación Rural del Uruguay (FRU), los **Dres. J. J. Senatore y Pablo Olagüe**.
- por la Asociación Rural del Uruguay (ARU), los **Dres. Leopoldo Amorín y Jorge Bonino**.
- por las Cooperativas Agrarias Federadas (CAF), los **Dres. Roque Almeida y Pablo Waksman**.
- por la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU), el **Dr. Jorge Slavica**.
- por Comisión Nacional de Fomento Rural, los **Dres. Ruben Inderkum y Juan Mangado**.
- por el Centro Médico Veterinario de Florida, los **Dres. Roberto Hudson, Isabel Pereira, Yarbel Berrueta y Santiago Roja**.
- en la Secretaría Técnica, los **Dres. Marcelo Rodríguez, Gustavo Castro y Virginia Russi**.

1. Aprobación de las Actas

El Acta de la reunión del 4/6/2018 fue enviada por e-mail a los Delegados para que la corrijan y aprueben.

2. Correspondencia enviada

3. Correspondencia recibida: Actas de CODESA Maldonado.

Se da lectura al Acta de la CODESA de Maldonado del día 22/6/2018, en la que solicitan mayor interacción con la CONAHSA (ver Anexo 1).

Fuellis explicó que este reclamo se hizo a causa de un documento anterior que esa CODESA envió a la CONAHSA para que se tratara en la 1° reunión de este año y esto nunca se llevó a cabo por errores humanos.

Barre plantea que se mejore la comunicación y la disponibilidad de las Actas. Sugiere que una vez que las Actas sean aprobadas se las envíe a todos los integrantes de las CODESAs.

Tema 1: Nota de la Asociación Nacional de Productores de Leche, solicitando ingreso a la CONAHSA.

Tema 2: CODESA de Florida. Planteo en relación a la situación sanitaria de la Tuberculosis Bovina.

Tema 3: Tuberculosis. Informe Grupo de Trabajo. Dr. Hugo Suarez.

Tema 4: Informe Autoría del SEP. Dr. Eduardo Barre.

Tema 5: Informe Situación Influenza Equina. Dr. Carlos Fuellis.

Tema 1

Se da lectura a la Nota de la Asociación Nacional de Productores de Leche en la que solicita su ingreso a la CONAHSA (ver Anexo 2).

Almeida opina que puede invitárselos puntualmente a las reuniones donde se toque el tema tuberculosis.

Bonino opina que los lecheros ya están representados por ARU y FRU y además tienen participación en el Fondo de Indemnización, lo que no impide que puedan participar directamente en situaciones específicas de su interés.

Slavica opina que ANPL no se siente representada en la CONAHSA sino no hubiera solicitado el ingreso. Sostiene que la integración de la CONAHSA es potestad del Poder Ejecutivo.

Concuerda en que deberían estar representados los lecheros, pero deberían consensuarlo entre todos los integrantes del sector (no solo la ANPL). El INALE podría formar una delegatura para que se represente el sector.

Solicita remitir esta Acta a la ANPL.

Senatore sugiere estudiar la normativa relacionada a la CONAHSA.

Mangado concuerda y sugiere revisar como se integraron otras instituciones.

Rodríguez lee y comenta lo más relevante de la normativa sobre CONAHSA que se encuentra en el tomo I de la Legislación Sanitaria Animal.

• *En el siguiente link se puede acceder a la legislación sobre las Comisiones en salud animal (punto 2.7, tomo I, de la Legislación Sanitaria Animal):*

http://www.mgap.gub.uy/sites/default/files/cap2_t25c325a9cnicas_artif_etc.pdf
(páginas 295 a 298)

Tema 2

Representantes de la CODESA de Florida leen el documento donde se realizan propuestas de cambios para la campaña de tuberculosis bovina (ver Anexo 3).

Barre indica que el documento será distribuido a las instituciones integrantes de la CONAHSA para su estudio. Expresa que muchos de los planteos realizados ya están siendo considerados por la DGSG.

Considera que el ítem 5 (calostro) debería incorporarse a la normativa a fin de poder exigirlo al productor como otra medida para eliminar un foco.

Expresa que el tema de la faena es un cuello de botella, ya que existe solo 1 frigorífico que asegura un buen procedimiento de faena de animales positivos (INALER, de San José). Actualmente tiene problemas con el personal. Se está pensando en hacer charlas junto al MSP sobre buenas medidas de manejo en faenas sanitarias. Las personas están muy sensibilizadas, ya que se han reportado casos de personas enfermas por M. bovis en otro frigorífico y en tambos.

Inderkum pregunta cuál es ese frigorífico.

Barre responde que es el Frigorífico Canelones. Por tal motivo se suspendió la faena de animales negativos provenientes de focos en dicho frigorífico. Se está tratando de concentrar las pruebas de tuberculinas a fin de concentrar también el número de animales a faenar y mejorar la operativa. Se limitará el número de animales negativos de un foco para faenar según la capacidad del digestor del frigorífico.

Los frigoríficos que exportan a China y Estados Unidos tienen como requisito que los animales provengan de predios libres de Tuberculosis y Brucelosis.

Barre informó que se presta mucha atención a los controles de calidad realizados a las tuberculinas, rigiéndose por los tests internacionales de potencia (todas las que se utilizan en Uruguay están por encima del 80-90%)

Berrueta pregunta si se han rechazado partidas de tuberculina.

Barre responde que no. Respecto al punto 2 del documento, se pretende incorporar la venta controlada de tuberculina en el sistema de farmacovigilancia para que esta se realice solo a Veterinarias habilitadas por DILAVE.

Hay empresas que realizan sus propios controles de PPD y no informan los resultados.

Respecto al punto 3 del documento, se evaluará el uso de las pruebas y si se pueden sacrificar y pagar animales positivos con 1 sola prueba.

Bonino plantea que en el caso de los animales positivos que no tienen lesiones, gana el frigorífico que hace la faena sanitaria y en el caso de los animales negativos que van a faena normal y tienen lesiones, el que pierde es el productor. Pide que en los focos donde el plan de saneamiento se cumple (estudiando caso a caso) el fondo pague los animales positivos que aparecen en la faena.

Hace hincapié en la necesidad de la integración y el trabajo conjunto inter-institucional para resolver favorablemente situaciones conflictivas puntuales que se generen.

Hudson informa que Florida es el departamento con más predios positivos a tuberculosis. Plantea su preocupación por la diferencia de cantidad de animales positivos con las diferentes pruebas de tuberculina y considera que es necesario cambiar la normativa al respecto.

Barre informa que se puede realizar el sacrificio sanitario a nivel predial, pero de pocos animales (hasta 5), ya que la posterior disposición final de los cadáveres debe hacerse acorde con la nueva normativa de DINAMA de 2013. Ya se han suscitado demoras en casos de sacrificio de cerdos positivos a *Brucella suis*.

Respecto a la demora de los expedientes de pago, el principal problema es la falta de personal (sobre todo de gente que conozca del trámite). Se solicitó contratar 2 funcionarios con perfil contable, pero se está esperando el fin de la Auditoría al Fondo.

Amorín consulta sobre el uso del calostro y Pereira amplía el punto 5 del documento.

Amorín considera que en el pasado las campañas tuvieron éxito, aunque la forma de presentación de la enfermedad era diferente (actualmente es más aguda).

Pereira concuerda con ese cambio y expresa que hoy se ven vacas asintomáticas y productivas que son positivas. Considera que el descuido y el aumento del tamaño de los rodeos lecheros son las dos causas principales que llevaron a la situación actual.

Barre agrega que la enfermedad se ha hecho particular y que estudios genéticos realizados en conjunto con el Instituto Pasteur indican que el *Mycobacterium* de Uruguay es diferente del de Argentina.

Para OIE es un tema que se volvió prioritario, ya que en países como Nueva Zelanda, Australia e Irlanda se presenta una re-emergencia de la enfermedad.

Amorín presume fallas en los diagnósticos por las diferencias vistas en el frigorífico y también problemas con el valor a pagar de los animales.

Pereira expresa que se debería dar prioridad a la información del frigorífico aunque sea poca.

Berrueta opina que la legislación no está acorde a los sistemas productivos actuales. Se ven fallas en el diagnóstico y el problema de la tuberculosis está subdiagnosticado, y que el pasteurizador debe controlarse sino, no sirve.

Barre expresa que hay movimientos sin registro que complican el control.

Almeida solicita más presencia del MGAP en la campaña, ya que hay escapes y ocultamiento de animales positivos. Se debe monitorear más el sistema de tuberculinización.

Barre responde que se deberían cambiar cosas en la estrategia de la campaña para cumplir con esa demanda.

Fuellis asume la falta de presencia del MGAP, pero pide que se involucren y comprometan más todos los actores de la cadena productiva.

Bonino propone que este tema figure como propuesto por el Centro Médico Veterinario de Florida y no como de la CODESA de ese departamento, ya que algunas instituciones participantes de la misma no estaban enteradas del mismo.

Fuellis opina que venga de donde venga lo importante es haber manifestado la inquietud por la situación y haber propuesto soluciones.

Barre comunica que visitará las CODESAS para hacer más fluida la comunicación con la CONAHSA e invita a integrantes de esta a acompañarlo.

Senatore ve con agrado la invitación y propone que los diferentes delegados se repartan en las visitas.

Respecto a la tuberculosis hace énfasis en los aspectos de salud pública y propone se solicite a DINAMA poder sacrificar más animales a nivel predial.

Rodríguez propone incorporar el planteo de Florida a la agenda del Grupo de Trabajo en Enfermedades Prevalentes y citarlos nuevamente o informarlos de lo que se trate.

Barre opina que se debe redefinir la estrategia de actuación en foco.

Mangado agradece el planteo de Florida, pero pide estudiarlo en profundidad y no implementar soluciones rápidas.

Tema 3

Suárez explica brevemente la integración, objetivos y misión del recientemente creado Grupo de Trabajo en Enfermedades Prevalentes. La primera reunión fue el 27 de junio pasado y los principales temas tratados fueron:

- problemática de la faena de animales positivos a tuberculosis (ya que el frigorífico estuvo parado 1 mes por mantenimiento y además existe un conflicto con el personal).
- elaboración de un manual de procedimientos para la faena de animales positivos.
- División Industria Animal presentó un informe retrospectivo de 30 años sobre decomisos en faena.
- posibilidad de revisar la legislación respecto al uso de las pruebas de tuberculina (anocaudal y cervical).
- encontrar una solución para dinamizar los expedientes de pago de subsidio.
- la visita del Dr. Meyer.

Barre aclaró que el Grupo de momento es interno de la DGSG, pero no descarta la incorporación de técnicos externos.

Bonino agradece la receptividad de la DGSG a planteos realizados por ARU en este tema.

- *En el siguiente link se puede acceder a la Resolución Nº 151 de la DGSG de 04/05/2018 con la que se crea el Grupo de Trabajo en Enfermedades Prevalentes:*

http://www.mgap.gub.uy/sites/default/files/dgsg_no_151_04_05_2018.pdf

Tema 4

Barre ya lo informó en el transcurso de la discusión del tema 2.

Tema 5

Fuellis informa sobre la Influenza equina. El Departamento Programas Sanitarios ha estado realizando informes de situación de la enfermedad. Hasta el viernes pasado se habían reportado más de 500 casos, todos de Hipódromos y dependencias del Ejército (ninguno de animales a campo). Esto se puede deber a las características epidemiológicas propias de los diferentes sistemas productivos. En los lugares citados los equinos están sometidos a mayor estrés, hay más contacto de animales y la circulación es mayor.

Al principio se atendían las sospechas de casos clínicos compatibles con Influenza y se tomaban muestras para enviar a DILAVE. Luego se procedió solo registrando los casos clínicos.

Ya empezaron a decaer los casos semanales, por lo que se supone que en breve finalizará la epidemia.

Algo similar ocurrió en Chile y Argentina.

Los casos fueron reportados cronológicamente en Paysandú, Salto, Belén, Constitución, Colonia, San José, Las Piedras y Maroñas.

Es bueno resaltar que desde la notificación de los casos chilenos y argentinos el Servicio ya realizaba vigilancia y atendió varias sospechas que resultaron todas negativas.

Otros temas

Barre informa que la semana pasada hubo una citación urgente para una reunión del CVP y el CSA. Allí se presentó el Informe de la Misión Técnica de los países de la COSALFA a Venezuela, el que se adjunta a esta Acta en formato pdf.

Planteos de Delegados

- De la SMVU:

1. Existe preocupación en Colonia por el ingreso de animales con garrapatas (y Babesia) desde el norte. Se supone que hay poco control en los despachos de tropa.

2. Han aparecido en la prensa informes de AFGAP alertando sobre problemas que se suscitarán por la pérdida de funcionarios en la DGSG. ¿Qué hay de cierto en esto?

Opina que el Gremio debería tomar más conciencia antes de realizar declaraciones que pudieran afectar la imagen y el Estatus Sanitario del país.

Barre informa que es un hecho que existen más retiros que ingresos a los Servicios. La situación es más crítica en Industria Animal, aún así se han afrontado muy bien las Auditorías y no ha habido rechazo en ninguna. A mediano o largo plazo se piensa pasarse a un sistema mixto (APP). Pero el control mixto luego debe ser aceptado por los países compradores.

Slavica expresa que la certificación mixta en faena ya fue planteada en su momento y el Gremio la rechazó. Deberían recordárselo a AFGAP.

Rodríguez recuerda que la caída en el número de funcionarios es un hecho que se preveía y del que se alertó con tiempo. Opina que existe una visión contrapuesta en la opinión pública, ya que por un lado quieren reducir el número de funcionarios públicos, pero por otro pretenden que el estado se ocupe cada vez de más cosas. Se deben evitar las estigmatizaciones tanto del sector público como del privado.

Barre opina que se debe tener un estado auditor fuerte, pensando en los desafíos que vendrán (sanidad, inocuidad alimentaria, bienestar animal y RAM).

3. Leucosis: se sugiere implementar un plan de control voluntario auditado por el MGAP.

Barre responde que se tomará en consideración la inquietud.

4. Se solicita acelerar la elaboración y publicación de las Actas y enviar el orden del día con cierta antelación a la reunión.

Barre acepta la crítica constructiva e informa que los cambios introducidos en la Secretaría de la CONAHSA intentarán subsanar estos inconvenientes.

- De la FRU:

Existe preocupación en Artigas por el incremento de los casos de sarna ovina, por algunos hechos que favorecen su difusión y por el desarrollo de la campaña de lucha contra esta enfermedad.

Barre responde que se debe replantear la campaña y extremar los controles en ciertos lugares (por ejemplo en los remates por pantalla).

Siendo las 17:45 se termina la sesión y se acuerda la próxima reunión para el **lunes 13 de agosto** a las 14:30 en la Sede de la DGSG.

Anexo 1

Acta de la CODESA de Maldonado del día 22/6/2018.



MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA COMISIÓN HONORARIA DE SALUD ANIMAL

<u>MIEMBROS</u>	<u>TITULAR</u>	<u>SUPLENTE</u>
SERVICIOS VETERINARIOS	Dr. Enrique Fernandez	
FEDERACIÓN RURAL	Dra. Verónica Mahilos	
ASOCIACIÓN RURAL Y CAF	José María Pagola, Dr. Mauricio Rodríguez	
SOCIEDAD MEDICINA VETERINARIA	Dra. Valeria Tamon	

1. REUNIONES REALIZADAS

Reunión de CODESA Maldonado extendida, participaron veterinarios del MGAP.

- 1.1. LUGAR : Sala de Conferencias del Campus de Maldonado
FECHA: 22 de Junio de 2018

1.2. ASISTENTES

Por MGAP : Dr. Carlos Fuellis, Dr Hugo Suarez, Dra. Beatriz Tellechea, Dr. Pedro García, Dr. Luis García,
Por CODESA Maldonado, Dra.Verónica Mahilos, Dr. Enrique Fernández, José Manuel Pagola, Dr. Errico, Dra. Valeria Tamon.

1.3. TEMARIO

Situación de *brucelosis* en el Departamento, puesta a punto por el Dr. Enrique Fernández, actualmente hay 12 focos y 10 perifocos, desde el mes de diciembre del 2017 a Junio del 18 hay 5400 animales vacunados y sigue existiendo un faltante de 2 animales que habían resultado positivo y marcados, que no se localizan en el predio perteneciente a Núñez.

El Dr Fuellis aclara que se desestimó la vía judicial para localizarlos y se continúa trabajando en el diagnóstico.

El Dr Errico acota la necesidad de continuar vacunando a las terneras menores de 6 meses post levantamiento de la interdicción por un período de 3 años mínimo.

Dr. Fuellis acuerda que existen fugas en el sistema como también sucede con el desfasaje de la edad cronológica y lo declarado en el SNIG. Luego de la división de DICOSE por áreas (fiscal y SNIG) por medio de la declaración jurada electrónica (que se le exige a los focos, lindero y traslindero) no permite el ingreso de padrones con más de 3 kms de distancia en un mismo DICOSE, generando la necesidad de regular la situación.

Dr. Pedro García. Cuando se les hizo el buffer a los focos de Núñez y Asencio aparecían padrones sin asignar que eran alguno de ellos explotados. DICOSE ha trabajado para asignar número a los mismo (algunos era chacras o mal ingresados) A continuación se intercambian ideas sobre el caso de Núñez y las 3 zonas involucradas pertenecientes al productor (Betete, Matajo y Pan de Azúcar). El Dr. Enrique Fernández destaca el buen manejo, disposición y rapidez para sacar los animales positivos, que no siempre se logra por una diversidad de factores. Dr. Errico en cuanto a la situación del matadero Pan de Azúcar (La Celita) se había solicitado a la División de Industria animal del MGAP un informe de su situación y/o la autorización para realizar una visita los miembros de la CODESA y que no se obtuvo respuesta alguna. El Dr. Fuellis aclara que la inspección fue realizada y que su estado es aceptable. Tema atrasos en los pagos de indemnizaciones a productores. Dr. Fuellis los atrasos se deben en parte a la auditoría que se está realizando y la falta de personal, que se está formando para ingresar y agilizar el trámite. También la regularización de saldos por el productor agilizaría el trámite.

B. Situación de *Tuberculosis* en el departamento.

Dr. Errico. La situación y la permanencia del foco de tuberculosis (población susceptible de 1500 animales, en la tuberculina de Marzo de 2018 resultaron 79 animales positivos) del departamento (FAROLUR) se ha extendido en el tiempo a pesar de los esfuerzos (rigurosa prueba ano caudal cada 4 meses, pasteurización del calostro y leche destinada a alimentación de los terneros etc.) por lo tanto la CODESA cuestiona el método de diagnóstico utilizado como screening cuando el foco está instalado. En suma, porque no realizar la cervical simple en primera instancia en vez de la ano-caudal seguida de una cervical comparada. También se cuestiona si es necesario generación de zonas buffer para control de la enfermedad (salvando las diferencias epidemiológicas con brucelosis) y la falta de normativa o la vigencia y actualización de la misma que protocolice en caso de foco. El Dr. Hugo Suarez indica que a partir del mes de Julio se empezará a utilizar la prueba cervical simple como diagnóstico a pesar de aumentar los falsos positivos. También que se van a realizar ajustes en la pasteurización que tenía problemas operativos (control de temp.etc). Errico: aunque aumenten los falsos positivos, el control en la faena y la disminución del número y grado de lesiones puede ser utilizado como medida de la eficacia del programa y considerar cambiar otra vez el método de diagnóstico. En cuanto a los anérgicos considerar utilizar la prueba de ELISA (a pesar de no estar validada).

C. Aspectos comunicacionales

CODESA Maldonado manifiesta necesidad de mayor interacción con CONAHSA y coordinación con los Servicios Ganaderos zonales de charlas y actividades vinculadas a productores que previamente fueron solicitadas (realización de charlas en encuadre de enfermedades infecciosas y garrapata). Solicita recibir actas de reuniones y calendario de la CONAHSA ya que las que están en la web no están actualizadas.

D. GARRAPATA

Dr. Enrique Fernández actualmente la mayor parte de las interdicciones son realizadas por hallazgos en ferias. Los planes de saneamiento tienen muy poco cumplimiento a pesar de la acreditación. El SISA resulta poco "amigable" para informar el tratamiento que se está haciendo.

1.4. RESOLUCIONES

A. _Solicitar el informe escrito de la División de Industria Animal de la visita realizada al matadero Pan de Azúcar.

B. Generar calendario de reuniones y comunicarlo a la DGSG, Realizar agenda de trabajo por eje temático y charlas a realizar.
Realizar nota dirigida a Barré solicitando actas, agenda de trabajo de la CONAHSA y posible participación en próxima CONAHSA.

2. OTRAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS (VISITAS, GESTIONES, ETC.)

A. _____

B. _____

3. EVALUACIÓN CRÍTICA DE TAREAS REALIZADAS

A. _____

B. _____

Dr. Enrique Fernández

Nombre del Presidente CODESA

Firma del Presidente CODESA

Dra. Valeria Tamon

Nombre del Secretario CODESA

Firma del Secretario CODESA

Anexo 2

Nota de la ANPL

**ASOCIACION NACIONAL DE PRODUCTORES DE LECHE**

Más de 8 décadas en la práctica del más puro Gremialismo

Montevideo, 28 de Junio de 2018

Sr. Presidente de CONAHSA
Dr. Eduardo Barré
Presente


De nuestra mayor consideración:

La Asociación Nacional de Productores de Leche solicita ser incorporada a la Comisión Nacional Honoraria de Salud Animal (CONAHSA) en representación del Sector Lechero.

Sin otro particular y quedando a la espera de su atenta respuesta, le saludan cordialmente.



Gerardo Perera
Secretario



Wilson Cabrera
Presidente

Anexo 3

Documento presentado por el Centro Médico Veterinario de Florida.

Campaña sanitaria de Tuberculosis Bovina con necesidad de cambios

CENTRO MEDICO VETERINARIO DE FLORIDA a CONASA

Florida, 9 de julio de 2018

Introducción

En primer lugar, agradecemos y valoramos el estilo de comunicación que ha manifestado la autoridad sanitaria. El objetivo de la presente es lograr llegar a un acuerdo entre todos los actores involucrados rediseñar la campaña para un efectivo control y posterior erradicación de la tuberculosis bovina

La campaña de erradicación de la tuberculosis bovina tiene como eje la identificación de animales positivos a la prueba diagnóstica de tuberculina, y su posterior sacrificio. La legislación vigente determina que un animal positivo prueba ano-caudal deba, ser positivo a prueba cervical comparada con *Mycobacterium bovis*. Esta interpretación de las pruebas diagnósticas en serie baja notablemente la sensibilidad (62%) dejando falsos negativos en el predio.

El Centro Médico Veterinario de Florida, frente a esta compleja situación que vienen enfrentando tanto colegas como productores, ante la presencia de focos de tuberculosis en el departamento desde el año 2010 a la fecha, agudizados en rodeos grandes, como participante activo de la campaña presenta las siguientes propuestas:

1. Definir la voluntad política y viabilidad económica de una campaña cuyo objetivo sea la ERRADICACION de la tuberculosis.

2. ACERCA DEL REACTIVO DE TUBERCUINA

Actualmente existen en plaza reactivo PPD de varias firmas comerciales, y dado que la campaña se basa en la identificación de animales reaccionantes al DPP, se reclama la información oficial frecuente, acerca de la potencia de LA TUBERCUINA en plaza.

Paralelamente, se considera necesario efectivizar el CONTROL DE SU VENTA EXCLUSIVAMENTE A VETERINARIOS. La realización frecuente de la intradermo-reacción puede generar energía, por lo que el manejo de la tuberculina por personas no profesionales podría estar ocultando reaccionantes positivos y permitir su movimiento con el riesgo que esto conlleva.

3. ACERCA DE LA PRUEBA DIAGNOSTICA QUE AUTORIZA AL SACRIFICIO POR TUBERCULOSIS EN UN PREDIO FOCO

En los focos ya identificados, a los animales positivos a la prueba ano-caudal, según la legislación vigente, se le realiza la prueba comparada en la tabla del cuello, con *M. avium*. En estos focos, la realidad nos hace encontrar animales anérgicos, que no responden ya a la comparada, que son positivos a la prueba ano-caudal y que, incluso, a la necropsia, se ha visto que presentan nódulos tuberculosos en ganglio. El sacrificio sanitario de estos animales, actualmente, está limitado por ley y son, entonces, retenidos en los predios. Esto es más grave cuando la prevalencia es muy alta y los rodeos grandes.

Por este motivo se solicita la posibilidad de que EN UN FOCO CONFIRMADO, se permita el sacrificio de los animales positivos a la prueba de tuberculina ano-caudal, sin necesidad de realizar la comparada, prueba que no aporta mejor información y dilata el aislamiento de los animales positivos.

Frente a una denuncia de un animal positivo en un predio sin antecedentes, para confirmación si es foco sugerimos considerar tres antecedentes: tamaño y movilidad del rodeo, prevalencia de la ano-caudal y confirmación por cervical comparada y la realización de necropsia del animal o un porcentaje de los mismos ya que la prueba cervical comparada tiene baja sensibilidad y estamos sub-diagnosticando el problema.

Con el mismo objetivo de la eliminación rápida, en focos de rodeos chicos o con poca prevalencia (menos de 3%) continuar con la posibilidad de sacrificio en el predio.

4. ACERCA DE LA ELIMINACION Y SACRIFICIO DE ANIMALES POSITIVOS A LA TUBERCULINA

El objetivo del diagnóstico del animal positivo a la PPD es evitar el contagio, mediante su rápida eliminación. Actualmente, una vez identificados, se ha demorado hasta 6 meses su extracción.

Se solicita agotar esfuerzos y reclamar a la responsabilidad sanitaria de la industria frigorífica, para hacer efectiva la rápida eliminación, mediante faenas mensuales programadas, o mediante la organización de concentraciones de animales positivos previo a su faena en un predio sanitario.

Reclamamos la información veterinaria de faena, eslabón que desde el punto de vista epidemiológica ha demostrado ser relevante, tanto en la identificación como en el seguimiento de la evolución de focos (García Vidal; Meyer 2018)

5. ACERCA DEL MANEJO DEL CALOSTRO Y LECHE EN CATEGORÍAS JÓVENES

Es una necesidad en un predio foco planificar el manejo del calostro con medidas como: la pasteurización de leche y calostro, suministro de calostro de otro predio de vacas negativas o suministro de calostro artificial si se pudiera obtener a un menor costo que el actual. Esto minimizaría la principal vía de diseminación de la enfermedad en categorías jóvenes.

6. CONSIDERACIONES FINALES

Frente a esta situación y a los perjuicios que lleva estar interdicto, planteamos re-evaluar la campaña sanitaria, si el objetivo es erradicar la tuberculosis bovina, en un acuerdo común entre todas las partes involucradas.

Entendemos que cualquier propuesta debe ser:

- Realista y basada en información científica o hechos comprobados. De acuerdo a la información oficial cuesta ubicarse en qué situación estamos
- Económicamente aceptable. Que la afectación del negocio para el productor le permita continuar la producción.
- Socialmente aceptada. Que todos los involucrados apoyen la propuesta
- Políticamente apoyada. Que frente a cambios de gobierno o autoridades, se mantenga la misma política.

Ninguna campaña de erradicación puede iniciarse si no se cumple alguno de los criterios señalados. Recorrer un camino tan largo como la erradicación, de alto riesgo y costo, necesita apoyarse en los puntos señalados.

Finalmente expresamos que compartimos la responsabilidad social como profesionales de la lucha contra esta zoonosis, pero es necesario la claridad de objetivos realizables en una campaña para contar con la credibilidad y apoyo de la sociedad. Tenemos la convicción, de que esta zoonosis es y será aún mas restrictiva para la producción lechera nacional y comercialización de ganado en los años venideros. Convicción basada en la experiencia de la eliminación de hasta el 60% de los animales de un rodeo, y la persistencia de casos positivos en el mismo por 7 años posteriores. Agradecemos y valoramos el estilo de comunicación que ha manifestado la autoridad sanitaria actual.