

**“TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE  
ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”**

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México, 8 de Septiembre, 2006.

Reunión llevada a cabo en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México, el día 8 de Septiembre del 2006, a las 9:00 horas, estando presentes representantes de Organismos Internacionales como la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), la Organización Panamericana de la Salud de la Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS), el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA), Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), USDA-APHIS y USDA-ARS, SENASICA-SAGARPA, Comisión México Americana para la Erradicación del Gusano Barrenador del Ganado (COMEXA) y de Ministerios de Agricultura y Ganadería de Uruguay y Jamaica, así como Representantes de las Organizaciones Ganaderas.

**AGENDA**

**Objetivos:**

- Establecer estrategias de erradicación del GBG para Sudamérica y el Caribe
- Promover la Cooperación Técnica y Financiera de los Organismos Internacionales y Organizaciones Ganaderas en los Programas de Erradicación del GBG, en su carácter de Enfermedad Transfronteriza.

**Programa:**

- 1.- Auto presentación de Asistentes
- 2.- FAO-OIE Programa para el control progresivo de las enfermedades transfronterizas de los animales (GD-TADs)
- 3.- Enfoque de OPS sobre enfermedades de rezago o desatendidas
- 4.- Presentación del Plan Estratégico de la COMEXA
- 5.- Minuta de Acuerdos República Dominicana-Haití
- 6.- Minuta de Acuerdos de la reunión Uruguay-Brasil
  
- 7.- Avances del Proyecto Piloto en Uruguay-Brasil

## MINUTA DE CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

---

### **“TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”**

- 8.- Proyecto Piloto en República Dominicana-Haití
- 9.- Carta de apoyo de FAO-OIEA
- 10.- Fondo de Bienes Públicos Regionales del BID
- 11.- Reporte del Comité Técnico Consejero de Gusano Barrenador del Ganado México-Panamá, Junio, 2006
- 12.- Conclusiones y Recomendaciones

#### **Dinámicas:**

En cada uno de los temas tratados se abrió la discusión y comentarios correspondientes.

### **CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

- Se reconoce la importancia de las miasis causadas por el Gusano Barrenador del Ganado como una de las Enfermedades Transfronterizas que ocasionan grandes pérdidas al Sector Ganadero, además de daños a la salud humana, así como el riesgo inminente para los Países libres debido al incremento en las actividades de Comercio Internacional.
- Se reconoce la Importancia de los resultados logrados por la Comisión México Americana para la Erradicación del Gusano Barrenador del Ganado (Miasis), en programas de erradicación de GBG, que han beneficiado a Estados Unidos, México, Centro América y algunas Islas del Caribe, lo que demuestra la eficacia y la factibilidad de la Técnica del Insecto Estéril para llevar a cabo la Erradicación de esta Plaga. Igualmente en el caso de Libia, se demostró la factibilidad del Proyecto de Erradicación llevado a cabo con el apoyo de Organismos Internacionales como la FAO. Así mismo, los resultados en estos Países en que se erradicó, han arrojado una alta relación costo-beneficio.
- Se reconoce la necesidad de seguir contando con la Planta Productora de Moscas Estériles de GBG en Chiapas, México como una instalación estratégica que representa un seguro internacional tanto para los Países libres como para los Países aun infestados interesados en un Programa de Erradicación.
- Se reconoce la necesidad de que los Organismos Internacionales relacionados con aspectos de Sanidad Animal y Salud Humana participen en la Misión de fomentar la implementación de Programas Regionales de Erradicación del GBG.
- Se destaca que esta Técnica que se utiliza para la Erradicación del GBG es completamente amigable con el Medio Ambiente.
- Que con la erradicación de esta Plaga, se obtiene un mejor bienestar animal, al suprimir el sufrimiento animal causado por esta Miasis.

## “TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”

- Que con la erradicación de esta plaga mejoraría la disponibilidad de alimentos y el ingreso económico de los productores pecuarios en general.
- Que esta zoonosis, sin disponer de datos precisos, afecta también a los humanos y su eliminación contribuirá a mejorar la calidad de vida de la población.
- Como enfermedad de la pobreza, impacto en la salud pública, el ingreso y la disponibilidad de alimentos, la miasis por GBG forma parte de los mandatos de la OPS y esta reflejado en el Plan Regional para las Enfermedades Desatendidas en Poblaciones Marginales y Vulnerables
- Es preciso sensibilizar y crear conciencia, sobretodo en los tomadores de decisión, sobre miasis y todo este grupo de enfermedades que afectan principalmente las poblaciones más vulnerables (ej. campesinos, los de barrios pobres, mujeres y niños).
- Hay necesidad de promover investigaciones en la utilidad y costo-efectividad de intervenciones multi-padecimientos (para combatir la vulnerabilidad de poblaciones pobres), inter-programáticos y intersectoriales y la factibilidad de su integración en los servicios de salud. La problemática de miasis en ganado y ser humano se presenta como una oportunidad importante para promover este tipo de investigación aplicada, con equipos inter-disciplinarios de COMEXA, OPS/OMS, FAO y otros socios.

### ACUERDOS:

1. La OPS-OMS continuará promoviendo acciones conjuntas, en todos los países de la Región con la COMEXA y sus socios para avanzar en la erradicación del Gusano Barrenador del Ganado en las Américas, impulsando la cooperación técnica a través de sus Unidades de Enfermedades Transmisibles y Salud Pública Veterinaria. Como una enfermedad desatendida, la miasis en humanos y ganado (animales) sería abordado como parte del plan regional estratégico de la OPS para enfermedades desatendidas en poblaciones marginales y las líneas de trabajo de las unidades de salud pública, veterinaria y enfermedades transmisibles.
2. En base a lo comentado por el Dr. Sergio Garay de la OPS, la COMEXA participará en la próxima reunión del RIMSA a celebrarse en abril del próximo año, ya que es un excelente foro al que acuden organismos internacionales, representantes del sector público y privado y organismos de financiamiento relacionados con este tema.
3. A petición de la Lic. Laura Marques de Uruguay, se solicita al Organismo Internacional de Energía Atómica su apoyo para unificar procedimientos y formatos en los envíos de muestras.
4. Igualmente, se solicita apoyo a ARS en la realización de estudios de dinámica poblacional que ayuden a definir las estrategias para el control y erradicación del GBG en Uruguay, así como los protocolos para determinar si los ríos y otras

**“TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”**

accidentes geográficos, se pueden considerar como barreras naturales y las posibilidades de obtención y desarrollo de cepas autóctonas.

5. Considerando las experiencias exitosas de erradicación del GBG en Norte, Centroamérica y algunas Islas del Caribe, y haber eliminado un brote al norte de África, tomar como base estrategias para que los Países y los Organismos Internacionales relacionados con la Salud Pública y la Sanidad Animal, adoptemos el compromiso de trabajar en conjunto y apliquemos la tecnología requerida para declarar al Continente Americano Libre de Gusano Barrenador del Ganado (Gusano Barrenador del Nuevo Mundo) para el Siglo XXI.
6. Integrar un Comité Inter-agencial especializado que analice e integre las estrategias, objetivos y planes para erradicar el GBG del Continente Americano. Este Comité estará liderado por los Organismos que constituyen el GF TADs (FAO-OIE).
7. Concretar el Proyecto Piloto Binacional para el control de GBG, con el apoyo y compromiso bilateral de Río Grande do Sul, Brasil y Uruguay, con la participación de los Organismos Técnicos, Financieros, Especializados y Consultores aquí representados.
8. Apoyar el Proyecto Piloto Binacional para el control de GBG, con el apoyo y compromiso bilateral de la Republica Dominicana y Haití, también con la participación de los Organismos Técnicos, Financieros, Especializados y Consultores aquí representados.
9. Involucrar en esta Misión a los Organizaciones Ganaderas y Sectores Industriales relacionados, que son los principales beneficiados en la Erradicación en el ámbito continental.
10. Involucrar al MERCOSUR para que sea un foro de difusión del Programa de Erradicación, en los Países que lo integran y buscar los apoyos financieros para su consecución.
11. Que la implementación de los Proyectos Piloto sirvan como un programa demostrativo para posteriormente iniciar un Proyecto de Erradicación del GBG de los Países del MERCOSUR Ampliado (Comité Veterinario Permanente), en el que se incluya Argentina y Paraguay (Países que integran la Cuenca del Plata).
12. Se solicita la participación de Organismos Internacionales como la FAO, OPS, OIEA y ARS para apoyar mediante asesoría técnica las acciones intensivas que lleven a la Erradicación de GBG en Jamaica. Se sugiere la integración de un grupo técnico y evaluaciones trimestrales de seguimiento y avances.
13. Que los representantes de los Ministerios de Agricultura y Ganadería ayuden en sensibilizar a sus contrapartes de Salud Publica para la atención de esta Zoonosis.
14. El Dr. Steven Ault, la OPS, comenta la posibilidad de que dentro del programa de atención de malaria en la isla de la Española, se puedan incluir acciones relativas al GBG ya que atiende áreas rurales y marginadas de población.

MINUTA DE CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

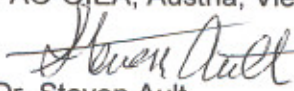
**“TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE  
ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”**

15. Buscar la posibilidad de participar en el evento de USAHA de veterinarios y ganaderos a realizarse en Estados Unidos en Octubre de este año.
16. Que la COMEXA, como Organismo Internacional especializado, solicite su inclusión y participación plena en el GF TADs.
17. Que ARS inicie un proyecto conjunto con APHIS para desarrollar una cepa que produzca machos únicamente, y
18. Que ARS continúe el desarrollo de la herida artificial y la trampa correspondiente, que permita evaluar las poblaciones estériles y silvestres de moscas de GBG en el campo y hacer mas eficaz la crianza de moscas.
19. Que se organice una reunión en un plazo no mayor a 6 meses en algunos de los Países participantes para dar seguimiento, en conjunto con los representantes de Organismo Internacionales, a los Acuerdos aquí establecidos.

**ASISTENTES**

  
Dr. Moisés Vargas Terán  
FAO, América Latina y el Caribe

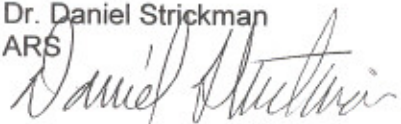
  
Dr. Alan Robinson  
FAO-OIEA, Austria, Viena.

  
Dr. Steven Ault  
OPS-OMS

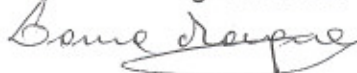
  
Dr. Sergio Garay  
OPS-OMS

  
Dr. Roberto Navarro  
CPA

Dr. Daniel Strickman  
ARS

  
Dr. Rafael Valderrama Hernández  
Universidad de Antioquia, Medellín/ Colombia

  
Biol. Laura Marques San Martin  
Ministerio de Agricultura de Uruguay



**“TALLER DE TRABAJO PARA LA DEFINICION DE  
ESTRATEGIAS DE ERRADICACION DE GBG EN EL SIGLO XXI”**

Dr. Headley Edwards  
División de Servicios Veterinarios  
Kingston, Jamaica.

Dr. Steven Skoda  
USDA-ARS

Dr. Armando Mateos Pournian  
IICA en México

Dr. Juan Ramón González  
CNOG

Dr. Julio César García  
CPA

Sr. Kelly Preston  
USDA-APHIS

Sr. Lizandro González  
USDA-APHIS

Dr. Igor Romero  
CPA

Dra. Pamela Phillips  
ARS

Dr. Chris Hofmann  
USDA-APHIS

MSc. Dale Maki  
Director  
COMEXA

Dr. Gustavo A. Rodríguez Heres  
Director  
COMEXA

*Estas firmas corresponden a la minuta de acuerdos del taller de trabajo para la definición de estrategias de erradicación de GBG en el siglo XXI, del día 8 de Septiembre del 2006*