



COMITÉ 5, DE SALUD Y PRODUCCIÓN CUNÍCOLA

Antecedentes del Comité de Salud y Producción Cunícola, Importancia para la Cunicultura Nacional

M. en C. María Magdalena Zamora Fonseca.
jema81@prodigy.net.mx

La producción mundial anual de conejos es de un millón de toneladas.

China, Italia, España y Francia (Barbado, 2004).

Italia, Francia y España consumo de 3-4 kg anuales per cápita (Shimada et al. 2005).

Cunicultura mejor desarrollada que en nuestro país.

- El consumo per cápita en México es de alrededor de 150 a 200 gramos con una producción de 4.220 ton (Mendoza, 2001).
- En México la información es insuficiente e impide determinar su importancia económica y social.
- El reconocimiento como actividad ganadera por parte de las instituciones y sectores es poco o nulo
- Existen datos generados en zonas de consumo pero no permiten caracterizar y por lo tanto planear el desarrollo de esta actividad. (Córdova, 2006).

Problemas sanitarios (vulnerable)

Como presentación de las enteropatías que se empezaron a presentar en el año 2002 y que no se pudo llegar a un diagnóstico claro por la ausencia de integración.

2003, Comité Nacional Sistema Producto Cunícola (SAGARPA)

Objetivo: la integración de los agentes económicos que participan en las diferentes fases de la cadena productiva de la especie, mediante foros permanentes de consulta y análisis de la cunicultura mexicana, que permitan la definición y aplicación de medidas y políticas que contribuyan al desarrollo sólido y ordenado de la actividad cunícola nacional.

Por recomendación del Comité:

2004, CONACYT sanidad de la cunicultura nacional, características de las granjas que existían en el país.

2007, solicito integración del comité de salud y Producción Cunícola al CONASA.

2008, se conformo el Comité de Salud y Producción Cunícola, (número 5).

En base a los lineamientos del CONASA,
M en C. Miguel Ángel Martínez Castillo, Coordinador
Dr. Humberto Ramírez Mendoza.
MVZ Jesús Guevara Vivero.
M. en C. Ma. Magdalena Zamora Fonseca.
MVZ Betzabé Tapia Báez.
MVZ Ma. Asunción Consuelo Mayén.
MVZ Carlos Adrián Gálvez López.
MVZ José Raúl Mendoza Pérez.
Dr. Francisco Aguilar Romero.
MVZ Rebeca Pérez Becerra.
M en C. Dionicio Córdova López.
MVZ Teresita del Niño Jesús González Carrasco.
MVZ Herminio Guzmán Valenzuela. Secretario (SAGARPA)

Trabajando por la sanidad cunícola, difundir y discutir.

16^a Reunión anual del CONASA, Guadalajara, Jalisco, en octubre de 2008.

- Antecedentes de la situación zoonosanitaria de la cunicultura mexicana.
- Situación actual de la sanidad cunícola en México Situación y factores de riesgo para la cunicultura nacional.
- Problemática para el diagnóstico de enfermedades cunícolas en México.

- Enfermedad Hemorrágica Viral de los Conejos (EHVC) y Mixomatosis son de reporte obligatorio en México. (Zamora 2008).
- 2009, Mixomatosis, Puebla (Mayr Salgado, 2009)
- pasteurelisis, diarreas, neumonías, estafilococosis, estreptococosis, sarna, coccidiosis ligadas con el ambiente sanitario de las granjas.
- En donde el comité busca una mejora a través de la difusión de esta problemática y las posibles soluciones.

17^a Reunión anual del CONASA, Puebla, diciembre
2009,

- Estudio sobre la identificación de parásitos en las granjas cunícolas.
- Medidas de bioseguridad en las granjas para una producción inocua de carne de conejo.
- Inocuidad como un elemento ineludible dentro de la calidad de la carne de conejo.

Foro: Mixomatosis en México (CPA)

Dr. Igor Romero Sosa, Dr. Jorge Lemus y Sánchez,
Dr. José Luis Mayr Salgado

COMITÉ 5 DE SALUD Y PRODUCCIÓN CUNÍCOLA.

- Ley Federal de Sanidad Animal, conejo como una especie productiva.
- Las Normas sanitarias para la instalación de las Unidades de producción, importancia medidas de Bioseguridad.
- La flexibilidad de las medidas de bioseguridad, Médicos Veterinarios especialistas, diagnósticos certeros de enfermedades, pérdidas económicas importantes, desecho de animales, cadáveres y desechos sin normas de bioseguridad, causando el crecimiento de los problemas.

- Desarrollo de la Cunicultura, riesgo constante, falta de diagnósticos rápidos y veraces.
- Pero el riesgo constante y mayor, tamaño y capacidad de sobrevivencia, contrabando de animales y productos incluyendo al semen, riesgo sanitario para el país.
- De tal forma que buscando la difusión y discusión de la problemática sanitaria que prevalece en el sector el comité continúa trabajando.

En 2010, Dr. Francisco Aguilar Romero Coordinador.
MVZ Sergio Carrasco Pasapera, Secretario (SAGARPA).

El programa de la 18^a Reunión anual del CONASA ,
diciembre, Puebla.

- La problemática para el diagnóstico de enfermedades del conejo en México.
- Inocuidad y calidad de la carne de conejo.
- Riesgos económicos por flexibilidad de las medidas de bioseguridad.
- Regulación internacional para el comercio de conejos. (SENASICA).

- El análisis y la difusión son tarea importante del comité.
- Economía de la cunicultura nacional.
- Productor no cuenta con los conocimientos suficientes, producción, enfermedad que cause estragos en su granja.

- 19^a Reunión Anual del CONASA, Chiapas, octubre 2011.
- Antecedentes del Comité No.5 de Salud y Producción Cunícola y su importancia para la Cunicultura Nacional
- ¿Invertir en Bioseguridad o gastar en Terapéutica?
- Enfermedades de los conejos,
- Utilidad de los Registros para mejorar la Rentabilidad de las Granjas Cunícolas.

GRACIAS POR SU ATENCIÓN

*COMITÉ 5, DE SALUD Y
PRODUCCIÓN CUNÍCOLA*