

20-01-2024

# *Los Métodos Que Se Manejan Para Las Enfermedades Digestivas En El Ganado Porcino*

## **MATERIA:**

**Patologías y técnicas quirúrgicas de  
porcinos**

## **NOMBRE DEL CATEDRÁTICO:**

*Sandra Edith Moreno López*

## **NOMBRE DE LA ALUMNA:**

*Eduviges Jocabed Gómez Navarro*

Las zonas de peligro para la aparición de infecciones son las áreas permanentemente pobladas, como los corrales de mantenimiento de verracos, de cubrición y de cerdas jóvenes de primer parto. Si éstas se limpian regularmente, pueden mantenerse las granjas con niveles bajos de parásito, de igual manera las buenas prácticas nutricionales son esenciales para una buena salud y producción del ganado porcino, en la ración diaria será necesario proveer una cantidad adecuada de nutrientes para obtener una buena ganancia diaria de peso; El control de los parásitos en granjas de cerdas alojadas al aire libre es menos predecible, pero de nuevo depende de la higiene, vaciando y eliminando regular las heces y las heces deben examinarse cada 3 meses. Para obtener un buen método de control para manejar las infecciones digestivas se debe tener en cuenta estas consideraciones: Seguir las instrucciones de los fabricantes de los productos con especial cuidado en lo que respecta a los tiempos de retiro y manejo de los productos químicos, medicamentos y todas aquellas sustancias riesgosas que pudieran contaminar la carne, Hacer un inventario de los productos más utilizados en la granja, todos los químicos usados, deben ser manejados de tal manera que se eviten los riesgos de accidentes donde se puedan contaminar más insumos, almacenándose en lugares específicos, limpios y secos bajo resguardo de la persona responsable, evitar la contaminación de los alimento por fauna nociva, mantener limpia y seca el área de ingredientes para la formulación del alimento para el rebaño, Señalar claramente las áreas respectivas para almacenaje de los productos dentro de las instalaciones de la empresa pecuaria y que las dietas formuladas cumplan con los requerimientos nutricionales para cada etapa del crecimiento. La importancia de un alimento de calidad para una granja debe considerarse dentro la escala de producción porcina, de ahí que la meta de la manufactura de alimentos es el producir alimentos. La calidad microbiológica de los alimento para que el animal consuma está directamente relacionada con la calidad de las materias primas utilizadas en la formulación, incluyendo, la calidad del agua, las condiciones de las instalaciones y manejo de fauna peligrosa en la granja, cuando los alimento son elaborado en la misma granja, la presencia de microorganismos patógenos para el cerdo y los humanos puede prevenirse con la instrucciones de buenas prácticas de la sanidad porcina ya que es considerada como una práctica indispensable para mejorar las condiciones de crianza y bienestar de la porcicultura ya que mediante las actividades de prevención control y eliminación de las principales enfermedades que afectan a los cerdos los sistemas productivos de esta especie pueden ser más eficiente y proporcionar garantía sanitaria e inactividad de los productos y subproductos derivados de estos.

Es de suma importancia la actividad pecuaria ya en ella el sector pecuario mundial tiene un papel importante ya que se desempeña como motor de la producción sustentable de alimentos, al mismo tiempo que prioriza la nutrición, la innovación, la seguridad, la calidad, la productividad y la eficiencia para satisfacer las necesidades y desafíos de la creciente población mundial. Los sistemas alimentarios son un tema de preocupación debido a la necesidad de alimentar a una población mundial en rápido crecimiento en un planeta con recursos limitados. Hay debilidades dentro de los sistemas alimentarios existentes que pueden tener un impacto profundo y de largo alcance en múltiples aspectos de la vida, como salud, educación y economía, entre otros. El sector agrícola, como el sector ganadero, debe abordar estos desafíos de frente y trabajar en colaboración para buscar soluciones a los innumerables problemas existentes en el mundo. La respuesta a la pregunta sobre un sistema alimentario adaptable y sustentable no trata de revolucionar completamente el sistema, sino de evolucionar las instituciones establecidas para reducir el impacto ambiental al mismo tiempo que mejora los medios de vida agrícolas y la calidad de los alimentos. Existe cumbre está funcionando bajo el liderazgo de la Enviada Especial de las Naciones Unidas, La Dra. Agnes Kalibata, quien tiene años de experiencia como científica agrícola, formuladora de políticas y líder de opinión. La Dra. Kalibata tiene el apoyo de tres funciones operativas, entre ellas un comité asesor, un grupo de trabajo de las Naciones Unidas y un grupo científico independiente. Las personas en estos grupos de funciones operativas son investigadores y científicos líderes, y líderes en salud, academia, agricultura, pueblos indígenas, sociedad civil, activistas ambientales y empresas. La Cumbre también cuenta con el apoyo de varios expertos técnicos y de la materia que prestan servicio en la Red de Campeones. La sustentabilidad social garantiza que las personas sean atendidas, por ejemplo, por tener acceso a alimentos seguros y nutritivos, y también garantiza que las sociedades dispongan de recursos para las futuras generaciones. La sustentabilidad económica fomenta el crecimiento económico a largo plazo y el trabajo rentable tanto para los agricultores y ganaderos como para otros actores del sistema alimentario. Estos grupos y tipos de proyectos podemos obtener una mejor economía del país o del estado donde nos encontremos y de igual manera prevenir enfermedades con medicamentos registrados ante la Sagarpa y sus instrucciones de manejo ante la producción de animales de producción y reproducción, Poner en práctica la evidencia científica en las operaciones pecuarias produce mejoras en los resultados del cuidado de los animales y también puede mejorar las relaciones con minoristas, restaurantes y consumidores.

## BIBLIOGRAFIA:

- <https://www.elsitioporcino.com/>
- Manual de Buenas Prácticas de Producción en Granjas Porcícolas
- La Importancia de la Producción Pecuaria y la Proteína Animal: La Perspectiva del Hemisferio Occidental