ACUERDO MINISTERIAL No. 195-2019

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

Acúrdease, autorizar el Programa de Vacunación Temporal Emergente y Preventivo (prototípico) en todo el territorio nacional contra la enfermedad denominada "Influencia Aviar de Alta Patogenicidad H7N3 (IAAP-H7N3).

ACUERDO MINISTERIAL No. 195-2019

Edificio Monja Blanca: Guatemala, 24 de junio de 2019

EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

CONSIDERANDO:

Que es de estricto interés del Estado y de interés general, a través del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, prevenir la introducción, diseminación de plagas y enfermedades que afectan a los animales y sus productos, así como ejercer el control zoosanitario en la importación y exportación de los mismos.

CONSIDERANDO:

Que la avicultura guatemalteca, teñida de acentuada y excesiva el ciento de la proteína animal en la dieta de la población de nuestro país, genera treinta y seis mil (36,000) empleos directos e indirectos, contribuye con el ciento por ciento (100%) de las exportaciones de las aves al ciento por ciento (100%) del PIB agropecuario y dos por ciento (2%) del PIB nacional, con un valor de más de setecientos cincuenta 750 millones de dólares, ademá las avicultura de traspaso o avicultura familiar oscila a veintiséis 26 millones de aves, con desarrollo sustentado alimentario y que por aspectos culturales, ayuda a la economía familiar y a la seguridad alimentaria.

CONSIDERANDO:

Que Guatemala es un país libre de la Influencia Aviar Altamente Patógena H7N3, que comparte más de dos mil (2,000) kilómetros fronterizos con la República de México, lo cual actualmente está sufriendo una epidemia de Influencia Aviar Altamente Patógena H7N3, que representa un alto riesgo de introducción a nuestro territorio, con consecuencias sanitarias para la avicultura nacional, pérdidas económicas para el país, riesgo para la salud pública y la seguridad alimentaria.

POR TANTO:

En ejercicio de las funciones que le confiere los artículos 19 de la Constitución Política de la República de Guatemala, 27 y 29 de la Ley del Organismo Ejecutivo, Decreto No. 1149-97, 6, 20, 21, 22 y 23 de la Ley de Sanidad Vegetal y Animal, Decreto No. 36-98; 46, 47, 54 y 118 del Reglamento de la Ley de Sanidad Vegetal y Animal, Acuerdo Guatemalteco No. 745-99; 7 del Reglamento Orgánico Interno del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, Acuerdo Guatemalteco No. 338-2010 y Artículo 4 del Acuerdo Ministerial No. 105-2012 del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación.

ACUERDA:

ARTÍCULO 1. Autorizar el Programa de Vacunación Temporal Emergente y Preventivo (prototípico) en todo el territorio nacional contra la enfermedad denominada "Influencia Aviar de Alta Patogenicidad H7N3 (IAAP-H7N3)", cumpliendo con los requisitos establecidos en la Ley de Sanidad Vegetal y Animal Reglamento de la Ley de Sanidad Vegetal y Animal y disposiciones legales del Programa Nacional de Sanidad Avícola -PROSA-, mientras dure la emergencia sanitaria.

ARTÍCULO 2. Autorizar la Importación de la vacuna inactivada chica de Influencia Aviar para la prevención del subtipo H7N3, a través del Programa Nacional de Sanidad Avícola -PROSA- y el Departamento de Registro de Insumos para Uso en Animales. La distribución y aplicación de la vacuna será bajo control oficial y no será de libre venta.

ARTÍCULO 3. El Programa Nacional de Sanidad Avícola -PROSA- podrá evaluar y autorizar el uso de vacunas Bivalentes o Trivalentes, así como vacunas recombinantes o híbridas.

ARTÍCULO 4. El programa de Vacunación temporal emergente y preventivo será regulado por el protocolo elaborado para el efecto, el cual se denominará: "PROTOCOLO PARA LA APLICACIÓN DE LA VACUNA CONTRA LA INFLUENCIA AVIAR DE ALTA PATOGENICIDAD H7N3 Y MEDIDAS SANITARIAS COMPLEMENTARIAS".

ARTÍCULO 5. ÁMBITO DE APLICACIÓN. Las presentes disposiciones son de observación y aplicación generales en todo el territorio nacional y su duración dependerá de la situación epidemiológica que se presente en el territorio, lo que debe evolucionar periódicamente, siguiendo las normas y procedimientos sanitarios establecidos para su control y erradicación.

ARTÍCULO 6. ENTIDAD RESPONSABLE. La entidad responsable de la autorización, distribución, uso y verificación de la aplicación de la vacuna, así como del seguimiento, evaluación, y actualización del protocolo, es el Programa Nacional de Sanidad Avícola, PROSA, de la Dirección de Sanidad Animal, debiendo para el efecto conformar los equipos de profesionales para la atenta y emergencia correspondiente y la administración y aplicación del protocolo.

ARTÍCULO 7. DEL PROTOCOLO. El protocolo es un instrumento técnico-sanitario especialmente elaborado, cuyo objetivo es el de establecer los procedimientos normativos, técnicos y metodológicos, para permitir la vacunación en nacional en el sector avícola, utilizando la vacuna contra Influencia Aviar (IA H7N3) y establecer los mecanismos para el control, seguimiento y evaluación de la enfermedad, utilizando normas y procedimientos sanitarios nacionales, regionales internacionales, aplicables para su prevención garantizando la protección del patrimonio avícola nacional.

El protocolo se describe a continuación:
Las unidades productivas registradas en el Programa, deben vacunar en un radio de 3 kilómetros, alrededor de las mismas, los aves de traspaso o familiares que hubiere, con la autorización del PROSA.

Los Médicos Veterinarios oficiales y oficializadores, responsables sanitarios de las Unidades de Producción Avícola, deben reportar de forma inmediata al PROSA, la mortalidad o aves enfermas, en el cuael se produce el evento. Los mismos presenten sintomatología clínica compatible con influenza A y B. El PROSA, conformará brigadas de atención a los focos, para realizar el seguimiento epidemiológico correspondiente, formando y enviando un estrategia, con el sistema vigente, confirmativo.

En el caso de unidades de producción avícola tecnificada, de traspaso o familiares, que a través de la vigilancia epidemiológica reporten eventos sanitarios, se hará el registro y control de las mismas, quedando los Médicos Veterinarios oficiales obligados a realizar el seguimiento epidemiológico respectivo.

Bioseguridad:

El PROSA, es el responsable de realizar las evaluaciones de bioseguridad a las Unidades de Producción Avícola, emitiendo las no conformidades y las recomendaciones pertinentes, las que se deben implementar a la brevedad posible. El incumplimiento a estas recomendaciones, se hará sancionado conforme a lo establecido en la Ley de Sanidad Vegetal y Animal.

Así también velará por las buenas prácticas pecuarias en las explotaciones de traspaso o familiares, formando las recomendaciones sanitarias correspondientes.

1.1. Control de esceetas:

Los Médicos Veterinarios Oficiales y Oficializadores, deberán de establecer y aplicar el tratamiento más conveniente en cada unidad productiva; la movilización de dichas esceetas requieren licencia de transporte, emitida por el PROSA.

1.3. Vigilancia epidemiológica:

El PROSA, debe establecer un plan de vigilancia epidemiológica que abarque los zoólogos, mercados de aves vivas y hurmesales.

2.1. Procedimiento de Importación del antígeno y antisuero para la prueba de Inhibición de la hemaglutinación (HI) para Influenza Aviar de H7N3:

El Programa Nacional de Sanidad Avícola y el Departamento de Registro e Insumos para uso en Animales, autorizarán la importación de correspondencia para la prueba de Inhibición de la hemaglutinación (HI) para Influenza Aviar H7N3. Dichos reactores de laboratorio serán para uso del Laboratorio Oficial de la Dirección de Sanidad Animal del MAGA, y los laboratorios oficializados, los cuales deben de informar al PROSA de los resultados obtenidos semanalmente.

2.3. Del diagnóstico para Influenza Aviar:

El Laboratorio de Diagnóstico de la Dirección de Sanidad Animal, ubicado en el Idioma 22 norte al Pacífico, coordinará las pruebas diagnósticas y será el responsable de la certificación de anticuerpos postvacunales mensualmente.

Las pruebas diagnósticas de patología son Hemaglutinación en agar gel, Inhibición de la hemaglutinación (H5 y H7); pruebas moléculares, alelismo, y análisis de la contaminación vertical inter y intrauterina.

El PROSA, con la asesoría de la Comisión Nacional Técnica Avícola, dependiendo del evento que pueda tomar esta enfermedad y evaluando el proceso de vacunación previamente en contra de la Influenza Aviar de Alta Patogenicidad H7N3, podrán implementar otras medidas sanitarias que cooperen a minimizar el riesgo de diseminación de la enfermedad, acorde con las recomendaciones sanitarias nacionales, regionales e internacionales, los cuales deberán ser comunicados de manera oportuna a los avicultores del país.

3.1. Vínculo de administración:

Usar el vía subcutánea o intramuscular.

Es obligatorio dejar 20 aves centinelas por unidad de producción avícola, las cuales no deben de ser vacunadas con influenza Aviar y deben ser plenamente identificadas. Las aves centinelas serán los mismos para H5 y H7.

Si un área del territorio nacional no se vacuna aves, en el mismo resultan negativas a las pruebas serológicas contra influenza Aviar H7N3 se denominarán libres de influenza Aviar H7N3, siguiendo los procedimientos nacionales, regionales e internacionales establecidos.

3.3. Áreas libres, granjas libres, con y sin vacunación (AAP H7N3):

Si el área del territorio nacional no se vacuna aves, en el mismo resultan negativas a las pruebas serológicas contra influenza Aviar H7N3, se denominarán libres de influenza Aviar H7N3, siguiendo los procedimientos nacionales, regionales e internacionales establecidos. Las áreas de producción avícola, que decidan no vacunar contra Influenza Aviar H7N3, que mantengan medidas de bioseguridad, que no presenten un riesgo para la avicultura nacional, cumplen con los procedimientos nacionales, regionales e internacionales establecidos se considerarán granjas libres en vacunación y quedarán bajo estricta vigilancia del PROSA.

4.1. Del seguimiento y evaluación de este protocolo:

El Programa Nacional de Sanidad Avícola, PROSA, es el responsable de verificar el seguimiento y evaluación de este protocolo, aprobado para el establecimiento del programa de vigilancia y control de la Influenza Aviar de Alta Patogenicidad H7N3 en el territorio nacional.

5.1. Informar una vez al mes del avance de la vacunación, la vigilancia epidemiológica, la trazabilidad de las aves vivas y el tratamiento y movilización de los excrementos; de la aplicación de medidas sanitarias y de los diagnósticos de la enfermedad realizados por la Dirección de Sanidad Animal y a la Comisión Nacional Técnica Avícola para su análisis y recomendaciones. Los casos no contemplados en este protocolo deben ser sometidos por el PROSA a la consideración de la Comisión Nacional Técnica Avícola, para la recomendación, necesaria y su implementación inmediata por la autoridad sanitaria competente.

ARTÍCULO 8. El presente Acuerdo Ministerial entrará en vigencia al día siguiente de su publicación en el Diario de Centro América.