

No. 0148

**EL MINISTERIO DE AGRICULTURA Y
GANADERIA**

Considerando:

Que, es deber del Estado respaldar, estimular y regular la actividad avícola del Ecuador para su mejor rendimiento y garantizar la buena calidad de sus productos, ya que constituyen una parte considerable de los alimentos ricos en proteína para la nutrición del pueblo ecuatoriano;

Que, la industria avícola del Ecuador se ha desarrollado dinámicamente siendo necesaria una reglamentación para su racionalización y crecimiento acorde con normas de bioseguridad para optimizar su rendimiento;

Que, de conformidad con la Ley de Sanidad Animal vigente le corresponde al Ministerio de Agricultura y Ganadería controlar las diversas actividades pecuarias para prevenir, combatir y evitar la propagación de las enfermedades de los animales y dictar los reglamentos que fueren necesarios; y,

En ejercicio de las atribuciones que le compete:

Acuerda:

EXPEDIR EL SIGUIENTE REGLAMENTO DE CONTROL DE LA INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DE LAS GRANJAS AVICOLAS

De la Clasificación de las Granjas

Art. 1.- Las granjas avícolas serán de cuatro clases:

- a. Granja de reproducción para producción de huevos fértiles destinados a la incubación artificial;
- b. Granja para la producción comercial de huevos para consumo humano;
- c. Granja para la producción comercial de pollos de engorde; y,
- d. Granjas de otras especies aviares: pavos, patos, gansos, codornices, etc.

Del Registro de las Granjas

Art. 2.- Los establecimientos dedicados a la producción y explotación de aves están obligados a obtener el registro bianual correspondiente de acuerdo a las siguientes normas:

- a. La solicitud será presentada por el interesado en la Dirección Provincial del Ministerio de Agricultura y Ganadería, correspondiente al lugar donde esté instalada la granja avícola;
- b. Deben registrarse en el plazo de noventa días, contados a partir de la fecha de publicación del presente Acuerdo, los planteles avícolas ya existentes;
- c. Para la inscripción de los nuevos planteles avícolas que se deseen instalar, los interesados presentarán una solicitud a las Direcciones Provinciales Agropecuarias del Ministerio de Agricultura y Ganadería con la siguiente información:
 1. Provincia, ciudad, cantón, sitio de ubicación de la granja;
 2. Distancia a la granja avícola más cercana;
 3. Finalidad de la granja avícola (progenitoras), reproductoras, comerciales de postura o de engorde; para patos, etc.;
 4. Número de galpones y sus dimensiones;
 5. Razas o linajes utilizados; y,

6. Nombre del médico veterinario que asesora técnicamente, número de matrícula y colegio profesional al que pertenece.

- d. El Director Provincial Agropecuario en el término mínimo de ocho días designará al personal técnico que inspeccione el lugar y emita el informe sobre la instalación y cumplimiento de los requisitos constantes en este Reglamento; y,
- e. Si el informe fuese favorable, el Director Provincial respectivo autorizará el funcionamiento del plantel avícola, emitirá el registro correspondiente y emitirá copia de este documento al Servicio Ecuatoriano de Sanidad Agropecuaria, SESA.

De las Construcciones

Art. 3.- El edificio-gallinero donde vivirán habitualmente las aves, debe reunir las condiciones específicas que faciliten el lavado, desinfección, desinfestación e higiene total del galpón, con el fin de prevenir enfermedades. Estas condiciones son:

- a. Para pollos: galpón con piso de cemento, paredes de ladrillo o bloque de cemento y malla de alambre solamente, cubiertas de teja, zinc, eternit, o materiales propios de la zona;

Los pilares o demás soportes pueden ser de cemento, hierro o madera.

- b. Para pollitos de reposición: galpón de las mismas características del anterior;
- c. Para ponedoras comerciales: Producción en piso: se diseñarán galpones de acuerdo a las características técnicas de cada una de las áreas ecológicas del país y las necesidades del productor;

Si son explotadas en jaulas: el piso para las mismas será de tierra y los pasillos adyacentes encementados; las paredes laterales proporcionarán ventilación superior e inferior con protección dirigida a las baterías de jaulas, las que serán de alambre galvanizado, equipadas con ponederos, comederos y bebederos adecuados; y,

- d. Para aves progenitoras y reproductoras: galpón de las mismas características de las del literal anterior.

Del Aislamiento

Art. 4.- Para satisfacer las necesidades estrictamente sanitarias, se establece un aislamiento de granja y de galpón de acuerdo a las siguientes especificaciones:

- a. Las granjas comerciales de cualquier finalidad de producción deben estar alejadas por lo menos 3 km de los centros poblados y de acuerdo a las ordenanzas municipales vigentes;
- b. Entre dos granjas avícolas de ponedoras de huevos comerciales, debe existir una distancia mínima de 3 km. Entre galpones de una misma granja, 20 m de distancia mínima;

- c. Entre una granja de pollos de carne y una de pollitas de reposición debe existir una distancia mínima de 5 km y entre galpón y galpón de aves de esta clase en una misma granja: la distancia mínima de 20 m;
- d. Entre una granja de ponedoras comerciales y una de pollitas de reposición, debe existir un espacio mínimo de 5 km y entre galpón y galpón de pollitas de reposición 20 m de distancia mínima;
- e. Entre dos granjas de pollos de engorde carne, debe existir la distancia mínima de 4 km; y,
- f. Entre una granja de reproductoras y otra granja avícola de cualquier tipo, debe haber una distancia mínima de 5 km, y entre galpón y galpón de una granja de reproductoras 20 m mínimo;

En tratándose de granjas de progenitoras o reproductoras, preferible serán aprovechadas aislamientos naturales.

De las Granjas de Reproducción

Art. 5.- Los galpones y las instalaciones como bodegas, sitios de almacenamiento y clasificación de huevos, oficinas de administración, etc., deberán reunir las siguientes condiciones técnicas exigidas, a fin de asegurar un pie de cría y por ende una progenie libre de enfermedades y de la más alta viabilidad:

- a. Deberán estar localizados fuera de los centros poblacionales, en cumplimiento de las ordenanzas municipales vigentes y con un aislamiento de 2 km en relación a otras granjas;
- b. Establecer en todas las granjas un sistema de lavado y desinfección general de vehículos, así mismo cada galpón tendrá un desinfectadero a la entrada;
- c. Es obligatoria la instalación de un servicio de batería de baño, para el personal de empleados y visitantes. Los propietarios proveerán de ropa de protección: overol, botas de caucho y gorra a sus técnicos, empleados y visitantes;
- d. El aislamiento de galpón a galpón deberá ser como mínimo el determinado en el Art. 4 (20 metros);
- e. El aislamiento y las condiciones técnicas de los galpones, así como su ventilación estarán estrictamente regulados;
- f. Los nidales deben ser contruidos preferentemente de metal, con el fin de asegurar una mejor higiene para el huevo que se va a incubar;
- g. Deben existir nidales suficientes (1 por cada 4 aves) para evitar la puesta de huevos en el suelo; y,
- h. El local de almacenamiento y clasificación de huevos, deberá reunir las condiciones requeridas de higiene, ventilación y temperatura, con el fin de preservar los embriones en formación.

Disposiciones de Bioseguridad y de Higiene en General

Art. 6.- Para el cumplimiento de las finalidades previstas en el presente Reglamento, los avicultores deben cumplir con las siguientes disposiciones:

- a. El personal que labora en cualquier granja avícola deberá presentar un certificado de salud actualizado cada año, conferido por un centro de salud estatal;
- b. La entrada de personas a galpones, estará limitada exclusivamente al personal que labora con ellos, el personal técnico y los funcionarios del Ministerio de Agricultura y Ganadería con función y previa la desinfección obligada;
- c. Los galpones deberán ser lavados y desinfectados al final de cada ciclo de reproducción, al igual que el equipo utilizado con el fin de destruir los gérmenes y parásitos existentes;
- d. Los galpones se originarán con el eje longitudinal de norte a sur, o de acuerdo a la topografía y ecología de la zona;
- e. La ventilación será la máxima posible de acuerdo a la zona, con el fin de desalojar el "aire viciado" que existe en todo gallinero poblado con aves;
- f. No debe haber aguas estancadas ni depósitos de basura cerca o alrededor de los galpones;
- g. Las instalaciones deberán tener dispositivos que permitan constantemente control de moscas y otros insectos;
- h. Todas las aves muertas deberán ser depositadas en pozos sépticos, una vez establecido su diagnóstico, especialmente en las granjas de reproducción;
- i. Los planteles avícolas destinados a reproducción, deberán llevar un programa de control de Salmonellosis Aviar, Micoplasmosis, Hepatitis por Cuerpos de Inclusión y de prevención contra las enfermedades víricas e infectocontagiosas que fueren identificadas por los organismos oficiales, bajo el control y la supervisión de un médico veterinario colegiado; y,
- j. Los planteles avícolas de producción comercial de huevos para consumo y de engorde, cumplirán programas sanitarios de prevención de control de enfermedades, bajo el asesoramiento de un médico veterinario colegiado, especializado en Ciencias Avícolas y acreditado por el Servicio Ecuatoriano de Sanidad Agropecuaria, SESA.

Art. 7.- La falta de cumplimiento de las disposiciones constantes, en el presente Reglamento, serán sancionados de acuerdo a lo establecido en la Ley de Sanidad Animal vigente, sin perjuicio de que los respectivos Directores Provinciales puedan ordenar la suspensión de los trabajos de los planteles avícolas que no se sometan a lo dispuesto en el presente Reglamento.

Art. 8.- El presente Reglamento entrará en vigencia desde la fecha de su publicación en el Registro Oficial.

Dado en Quito, a 02 de mayo de 1995.

f.) Ing. Ignacio Pérez Arteta, Ministro de Agricultura y Ganadería, Encargado.
Ministerio de Agricultura y Ganadería.

Es fiel copia del original.- Lo certifico.

f.) Ing. Luis Basabe Bustos, Director Administrativo
M.A.G.

Fecha: 05 de mayo de 1995.