

¿Qué es la Gripe aviar?

Información importante para criadores de aves de corral

La influenza aviar (AI) o “gripe aviar” es un virus que afecta a las aves domésticas, tales como pollos, pavos, codornices y gansos y aves salvajes como aves playeras y aves acuáticas.

Bioseguridad para las Aves (Biosecurity for Birds) es una campaña de difusión y educación para concienciar a los propietarios de aves de criadero sobre los pasos que pueden tomar para prevenir AI y otras enfermedades aviares infecciosas y qué hacer si sospechan un brote de la enfermedad.

Proteja sus aves de la Influenza Aviar (Gripe Aviar)

Los virus de AI se dividen en dos grupos: altamente patogénicos (HPAI) y poco patogénicos (LPAI), en base a la capacidad del virus para producir la enfermedad y la gravedad de la enfermedad que puede causar. La HPAI se transmite rápidamente y tiene una alta tasa de mortalidad en las aves. La LPAI causa solo enfermedad menor y ocurre naturalmente en las aves acuáticas migratorias. La inquietud es que algunas cepas de virus LPAI sean capaces de mutar y transformarse en virus HPAI.

Los **virus HPAI** se consideran exóticos o foráneos a los Estados Unidos porque no ocurren naturalmente aquí. La HPAI ha sido detectada y erradicada por el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) tres veces: en 1924, 1983 y 2004. El brote de 1983 causó la muerte de unos 17 millones de pollos, pavos y gallinas de guinea en Pennsylvania y Virginia. Manejar este brote costó casi \$65 millones y provocó que el precio de los huevos aumentara en más del 30 por ciento.

¿Cómo se transmite la gripe aviar?

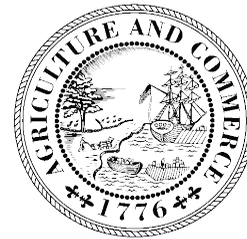
La HPAI se transmite rápidamente por contacto directo entre las aves. La enfermedad también puede transmitirse rápidamente, por ejemplo, cuando las aves entran en contacto con superficie o materiales contaminados.

Las aves acuáticas migratorias (por ejemplo, patos y gansos), aves y productos avícolas de contrabando y el movimiento de aves de corral, equipo para actividad avícola y personas son fuentes potenciales para la introducción de la enfermedad a las aves domésticas. El virus de la gripe aviar puede viajar en el estiércol, cartones de huevo, cajas de embalaje y otro material/equipo avícola y la gente que ha recogido el virus en su ropa, zapatos o manos.

Más información

Para mayor información acerca de cómo mantener sus aves sanas, visite el sitio web de la influenza aviaria de Georgia:
www.ga-ai.org

O visite el sitio web de la USDA “Biosecurity for Birds”: healthybirds.aphis.usda.gov



Teléfono gratuito:

Georgia: 1-855-491-1432

USDA: 1-866-536-7593



Cómo trabaja el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) para mantener la HPAI fuera del país

La HPAI (gripe aviar altamente patógena) es una amenaza para la actividad avícola en EE.UU. Estados Unidos es el mayor productor y exportador de carne de ave del mundo y el segundo productor de huevos.

La producción avícola total de EE.UU. está valorada en casi \$32 mil millones anualmente. Un brote grave de HPAI podría ser muy costoso para la industria avícola, los consumidores y los contribuyentes y podría dañar también a los viveros de patio.

Para proteger la población de aves de EE.UU, USDA establece cuarentenas y hace pruebas a las aves vivas importadas a Estados Unidos. para asegurar que no tengan ninguna enfermedad animal foránea como la HPAI. USDA también impone restricciones comerciales para las aves y productos avícolas de países y/o regiones donde se ha detectado HPAI en las aves criadas comercial o tradicionalmente.

La vigilancia es otra parte importante de los esfuerzos de USDA por proteger las bandadas de Estados Unidos. USDA monitorea las aves y productos avícolas ingresados ilegalmente a través de un programa para combatir el contrabando en coordinación con el Aduanas y protección de fronteras del Departamento de Seguridad Interior (Department of Homeland Security's Customs and Border Protection) de los Estados Unidos. Además, USDA trabaja con una red nacional de entidades federales y estatales, personal universitario, veterinarios acreditados por USDA e integrantes del sector avícola para monitorear la HPAI en áreas claves de la población de aves del país. Estas áreas incluyen mercados de aves vivas, viveros comerciales, viveros de patio y aves migratorias.

¿Cómo puede proteger a sus aves?

Seis pasos simples pueden ayudar a mantener sus aves –y las de sus vecinos- sin la enfermedad.

1. **Mantenga su distancia.** Restringa el acceso a su propiedad y sus aves. Si los visitantes tienen sus propias aves, no permita que se acerquen a sus aves. Sus aves no deberían tener contacto con pájaros salvajes y aves acuáticas migratorias ya que pueden transportar gérmenes y enfermedades.
2. **Limpieza ante todo.** Lávese las manos cuidadosamente antes y después de trabajar con sus aves. Use ropa limpia y restriegue sus zapatos con desinfectante. Limpie y desinfecte el equipo, incluyendo las jaulas y herramientas, que entran en contacto con sus aves o sus deposiciones. Retire el estiércol antes de desinfectar el equipo. Elimine apropiadamente las aves muertas.
3. **No traiga la enfermedad a su hogar.** Compre aves de fuentes reputadas para que sepa que está adquiriendo aves sanas. Mantenga las aves nuevas separadas del resto de las aves durante al menos 30 días. Si sus aves han ido a una feria o exhibición, manténgalas separadas de su bandada durante 2 semanas después del evento.
4. **No tome prestada la enfermedad de sus vecinos.** No comparta el equipo de jardinería y otros suplementos para aves con sus vecinos u otros dueños de aves. Si debe llevar esos artículos a su hogar, límpielos y desinfectelos antes de que entren a su propiedad.
5. **Conozca las señales de advertencia.** La detección temprana puede ayudar a prevenir que se extienda la enfermedad. Aunque puede ser difícil saber si su ave tiene AI, si revisa frecuentemente a sus aves puede ser capaz de detectar si algo anda mal.
6. **Reporte las aves enfermas.** No espere. Si sus aves están enfermas o moribundas, llame a su oficina de extensión de cooperativa, su veterinario o al veterinario estatal o laboratorio estatal de diagnóstico de animales/aves. O llame a USDA a la línea gratuita 1-866-536-7593 y lo pondremos en contacto con una persona local que pueda ayudarlo.

¿Cuáles son los signos de la gripe aviar?

HPAI puede golpear rápido y extenderse en poco tiempo sin dar señales. Cuando las aves infectadas muestran signos, esto es lo que debe buscar:

- Falta de energía y apetito
- Disminución en la producción de huevos y/o huevos de cascara blanda o con malformaciones
- Inflamación de la cabeza, parpados, cresta, mocos de pavo y corvejones
- Descoloración purpura de los mocos, crestas y patas
- Goteo nasal, tos, estornudo
- Caminar de forma inestable o caerse
- Diarrea
- Muerte súbita sin ningún signo clínico



Foto de archivo de USDA
La descoloración purpura de la cresta podría indicar HPAI.



Foto de archivo de USDA
Las aves afectadas por la HPAI pueden presentar inflamación de la cabeza, crestas, mocos de pavo y rostro.



Foto de archivo de USDA
La hemorragia de la piel y piernas es solo uno de los signos que las aves pueden presentar cuando están infectadas con el virus HPAI.



Foto de archivo de USDA
La descarga nasal (goteo nasal) puede ser un signo de HPAI.