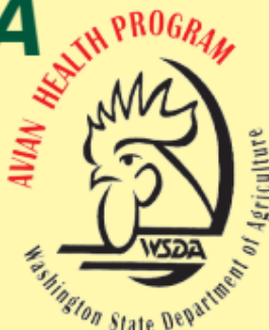


PROTEJA A SUS AVES... Y A USTED MISMO



4 hechos sobre la influenza aviar que Usted debe saber:

1. La mayoría de los virus de la influenza aviar (AI) no son una amenaza a la salud humana.
2. La influenza aviar altamente patógena (HPAI) no ha sido detectada jamás en el estado de Washington.
3. Solamente personas que viven en contacto muy directo con aves enfermas han desarrollado esta enfermedad.
4. La cocción normal de la carne de ave a 165° F mata a todos los virus de AI.

Maneras de proteger sus aves:

- **Ponga barreras** entre sus aves y otros animales (por ejemplo aves silvestres o roedores).
- Asegurase de que todas las personas que entren en contacto con sus aves **lleven ropa y calzado limpio** antes de tocar sus aves.
- Asegurase de **limpiar y desinfectar** todo el equipo utilizado con las aves después de cada uso.
- **Aislar aves nuevas** o aves devueltas de otro lugar (como una muestra o feria) durante 3 semanas antes de ponerlas con sus aves.
- Mantenga el pienso en un sitio limpio y seco. **Suministra pienso y agua limpio** todos los días.

**Línea Directa
(800) 606-3056**

Conozca las clases de la influenza que afectan a aves y personas:

La influenza aviar (AI o gripe del pollo) es una enfermedad viral que puede afectar a distintos aves como aves domesticas, aves silvestres migratorias, y aves acuáticas.

- La influenza aviar de baja patogenia (LPAI) puede causa poca o ninguna enfermedad en aves domesticas y no es una amenaza a las personas. LPAI tiene la potencia de convertirse en HPAI.
- La influenza aviar de alta patogenia (HPAI) puede infectar y matar rápidamente a un gran numero de aves. La H5N1 asiática, una cepa de HPAI, ha causado enfermedad en personas que vivían **en contacto muy cercano** con aves.

Influenza Estacional (o gripe común) es una enfermedad respiratoria humana que se trasmita con facilidad de persona a persona. La mayoría de las personas tienen algo de inmunidad, y existe una vacuna anual que se puede poner para protegerse contra las cepas actuales.

Influenza Pandémica ocurre cuando un nuevo subtipo de virus sale que no se haya circulado antes entre personas. Por este razón, la H5N1 asiática es una cepa que tiene posibilidades de convertirse en pandémica, porque se puede mutar en un subtipo que fuera contagioso entre personas. La influenza pandémica puede causar enfermedad más seria que la influenza estacional. Actualmente no existe ninguna influenza pandémica en ninguna parte del mundo.

Avise sobre aves enfermos—¡No espere!

La detección precoz puede ser vital. Si sus aves están enfermos o muriendo, llame gratuitamente al

Programa de Salud Aviar del WSDA:
(800) 606-3056.

Si vea aves silvestres

enfermos o muertos póngase en contacto con los Servicios de Fauna del USDA en el **1-866-USDA-WS.**

