

QUÉ ES LA GRIPE AVIAR

La **INFLUENZA AVIAR**, conocida como '**GRIPE AVIAR**', es una enfermedad **VIRAL**, **EXTREMADAMENTE CONTAGIOSA** y de **DECLARACIÓN OBLIGATORIA** que se encuentra de forma natural entre aves de los órdenes **ANSERIFORMES** y **CHARADRIFORMES**, principalmente **ANÁTIDAS**. Puede infectar a otras aves y especies animales, pero muy rara vez a las **PERSONAS**.



¿Cómo se transmite la gripe aviar?

Mediante el **contacto directo** entre **aves infectadas** con el virus, ya sean **silvestres** o de **corral**.

Mediante la **migración** de **aves silvestres** de unas zonas a otras.

A través del **contacto** con **instalaciones** o **superficies** **contaminadas**.

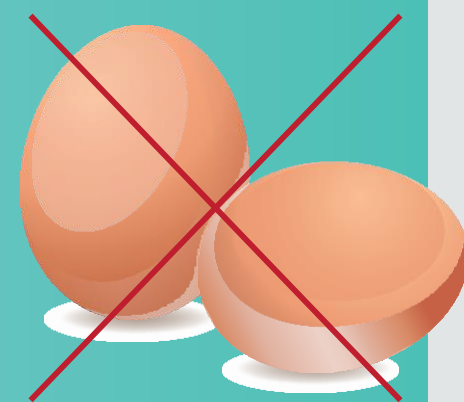
Los **VETERINARIOS** somos los responsables del **CONTROL** y **GESTIÓN** de enfermedades **ZONÓMICAS** como la gripe aviar a través de la aplicación de **PLANES DE VIGILANCIA**

1. Los servicios de sanidad animal poseen medios para **detectar la presencia** de ejemplares **silvestres** enfermos o fallecidos por esta causa.



Ante un brote de gripe aviar en granja se procede al **sacrificio inmediato** de todas las aves que se encuentren en la explotación y a la **destrucción** de sus **cadáveres**, así como de la producción de huevos.

2.



3. **Movimientos controlados** de las aves de corral y sus productos, estiércoles y todo aquel material relacionado con el manejo de las aves que pudiese estar contaminado.



4.

Estrictas medidas de **bioseguridad**, **desinfección** de instalaciones, material y vehículos de transporte que pudiesen estar contaminados.

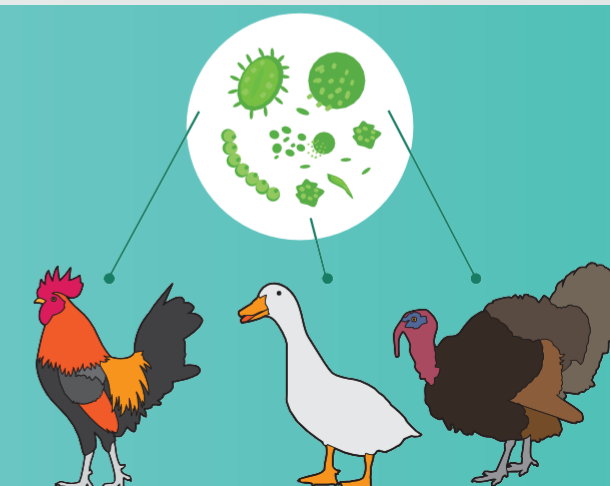
5.



Zonificación para establecer las áreas infectadas y libres de enfermedad, así como el **control de los movimientos** de vehículos, al establecer dos perímetros de vigilancia de **3 y 10 km**.

6.

Rastreabilidad y **vigilancia** para determinar la **fuentes de contagio** y las **vías de transmisión** de la enfermedad.



Más información



<http://bit.ly/3HYM3xq>

