



1.- ¿Por qué mis aves necesitan ser eutanasiadas?

Todas las aves que resulten positivas a la prueba de laboratorio para vND necesitan ser eutanasiadas. No existe cura para esta enfermedad. Si una parvada está cerca de otra parvada que resultó positiva (en la propiedad de al lado o de atrás, en la misma cuadra o cuerdas, etc.), es posible que, aunque sus aves resulten negativas a la prueba de laboratorio para vND, al estar en las cercanías de una parvada positiva, también tengan que eutanasiarse ya que por la cercanía se consideran expuestas al virus. Desafortunadamente ésta es la única forma con la que se puede detener la propagación de esta enfermedad. En áreas en las que se han detectado una buena cantidad de casos positivos, las aves que se encuentren en toda la cuadra, manzana e incluso secciones de todo un vecindario, tendrán que ser eutanasiadas para poder detener la propagación del virus a otras áreas y evitar que la enfermedad se salga de control.

2.- ¿Cómo se determina el área de cuarentena (área de control) en la cual se prohíbe el movimiento de aves?

El área de cuarentena se crea alrededor de una propiedad que ha salido positiva al vND, nos basamos en distancias y barreras naturales como arroyos o canales. Esto incluye cualquier propiedad que pueda ser infectada debido a la cercanía a la propiedad infectada, También se añaden algunas propiedades más que no han sido infectadas al rededor para que sirvan como zona de amortiguación.

3.- ¿Cuánto tiempo dura la cuarentena?

Además de la Cuarentena de área o zona, existe la Cuarentena individual, la cual se da a una propiedad en la que existen aves. Además, también se les da este tipo de Cuarentenas individuales a aquellas propiedades en las que las aves se han eutanasiado y removido debido a la enfermedad. En este caso, su propiedad debe de mantenerse limpia, sin enfermedad y libre de aves por un período mínimo de 120 días, (conocido en inglés como Fallow period). Cuarentenas individuales ya sea con aves o aquellas en las que las aves fueron eutanasiado, permanecerán activas hasta que usted reciba una carta del Veterinario(a) del Estado indicando que su Cuarentena ha sido liberada.

NOTA: Todas las Cuarentenas seguirán activas hasta que usted reciba la carta del Veterinario(a) del Estado. La liberación de la Cuarentena de área es el primer paso que muestra el avance hacia la erradicación de la enfermedad, pero debe recordar que todas las Cuarentenas individuales continuarán activas hasta que usted reciba la carta del Veterinario(a) del Estado indicando que su Cuarentena ha sido liberada.

Estado diciendo que la cuarentena de la zona ha sido levantada, pero su propiedad aún está dentro de los 120 días de espera,

usted tendrá que esperar hasta que reciba la carta de que la cuarentena de su propiedad ha sido levantada.

4.- ¿Cómo se propaga la enfermedad?

El movimiento de aves de un lugar a otro es el principal método de propagación de la enfermedad. También se puede propagar mediante personas que estuvieron en contacto con aves infectadas. El virus puede viajar en las manos, ropa, zapatos y equipo. Es muy importante que las personas que viven en áreas de control, **NO MUEVAN AVES NI PRODUCTOS FUERA DEL AREA DE CONTROL NI TRAIGAN AVES A SU PROPIEDAD** hasta que reciban la carta de que la cuarentena tanto de su propiedad como de la zona se han levantado.

5.- ¿Las personas pueden contagiarse con esta enfermedad?

Las personas que se encuentran en estrecho contacto con aves infectadas con vND puede desarrollar enrojecimiento de los ojos e hinchazón alrededor de los ojos. A veces pueden presentar fiebre ligera. Al igual que cualquier otra condición médica, si usted está preocupado por tener cualquiera de estos signos, le recomendamos que visite a su Doctor. La carne de pollo y el huevo de aves infectadas puede comerse sin problemas, siempre y cuando estén bien cocidos.

6.- ¿Si mis aves están vacunadas, se consideran protegidas contra la enfermedad?

No necesariamente. Una vez que sus aves se expongan al virus de vND, alrededor del 60% de ellas morirán en los primeros 5 días. Las que sobrevivan se convertirán en portadoras del virus por varios meses. La mayoría de las vacunas contra vND no previenen la enfermedad, solo reducen los síntomas y el efecto de la enfermedad en las aves.

7.- ¿En qué áreas se ha encontrado la enfermedad?

El virus de vND se ha identificado en cuatro condados, Riverside, San Bernardino, Los Ángeles y Ventura. La infección en el condado de Ventura fue eliminada y se ha declarado libre de la enfermedad por lo que la cuarentena fue levantada.

***Para cualquier pregunta o para reportar aves enfermas,
por favor llame a la línea de Aves Enfermas del Estado
1-866-922-2473***