

## Ustedes están **TODOS PARTICIPANDO**. ¡Sígalo haciendo!

Hace aproximadamente un año, HPAI fue detectada en Oregón en una parvada de traspato y en un halcón cautivo. En los meses siguientes HPAI fue detectada en 15 estados, devastando la industria avícola en esos estados.



El 4 de diciembre de 2015, el USDA informó que se encontró influenza aviar H5 en material genético de un ánade (pato) real silvestre que fue sometido a pruebas en el condado de Morrow, en Oregón. Esto es una confirmación de que lo que los expertos en enfermedades avícolas han estado diciendo desde el comienzo es correcto... que es probable que la influenza

aviar esté circulando en las aves migratorias cuando viajan hacia el sur. El riesgo es real.

Durante el 2015, se hizo evidente que había una necesidad urgente de mejorar las prácticas de bioseguridad. En lo que ha transcurrido de este año se ha hecho una enorme cantidad de trabajo en prepararse para la influenza aviar y en su prevención.

Se han creado nuevos hábitos de bioseguridad. Los productores avícolas están **TODOS PARTICIPANDO**, y estamos mejor preparados que nunca antes.

Por favor manténgase en guardia. **PARTICIPEN TODOS... TODO EL TIEMPO.**

**ALL IN**  
**Or ALL GONE**



**PROTECT YOUR FARM.**  
**PROTECT YOUR LIVELIHOOD.**