

SALUD ANIMAL / INFLUENZA AVIAR

Introducción:

El Estado de Querétaro tiene 11,769.00 km² y cuenta con una avicultura tecnificada conformada por 179 granjas tecnificadas de las cuales 170 son de pollo de engorda con una población de 31,331,874 aves con 5.2 ciclos anuales; 6 granjas de postura comercial con 563,929 aves, 2 granjas de crianza de Postura con 266,000 aves y 1 granja para reproductoras ligeras con 22,000 aves, y la avicultura de traspatio está constituida por 25,988 predios con 389,258 aves.

Situación Actual:

El Estado de Querétaro se encuentra en fase de Escasa Prevalencia de Influenza Aviar H5N2 desde el 22 de junio de 2011 y bajo esquema de Vacunación en Influenza Aviar H7N3.

Objetivos estratégicos:

Mantener el estatus de Escasa Prevalencia y realizar labores de difusión para la compartimentación de Unidades de Producción libres. Aumentar las medidas de bioseguridad y promover la regionalización libre para arribar a la fase Libre de Influenza Aviar.

Meta Anual:

Mantener el Estatus de Escasa Prevalencia de Influenza Aviar mediante el cumplimiento del tamaño mínimo de muestra estadístico proporcionado por la DEAR que consiste en 455 muestras en 91 predios de traspatio repartidos aleatoriamente en el estado. Las muestras corresponden a hisopos cloacales. 5 granjas a muestrear en 2 Rastros municipales (30 muestras por granja, 150 muestras al año) y 12 granjas a muestrear por año en 2 Rastros TIF (30 muestras por granja, 360 muestras al año) las muestras corresponderán a órganos. Además de reportar de manera mensual en archivos shapefile la georreferenciación de las actividades realizadas en cada una de las Unidades de Producción Pecuaria visitadas durante el ejercicio 2018.

