



REPÚBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA
Oficina de Planificación y Desarrollo
“Año de la Innovación y la Competitividad”

Programa de Fortalecimiento de la Sanidad Animal

Informe Seguimiento Octubre – Diciembre 2018:

Prevención y Control de la Brucelosis Bovina

Durante el trimestre octubre / diciembre del año 2018, se aplicaron 19,375 vacunas contra brucelosis bovina en todo el territorio nacional.

Los veterinarios realizaron 1,650 visitas a explotaciones bovinas con fines de inmunización del ganado para prevenir la enfermedad, beneficiando a igual número de ganaderos. En relación con la búsqueda activa de casos, durante el trimestre octubre / diciembre, se realizaron 53,125 sangrías a bovinos, siendo 4,727 ganaderos beneficiados con los saneamientos de brucelosis bovina.

El Programa de Prevención y Control de la Tuberculosis Bovina

Durante el año 2018 se realizaron 315,624 pruebas de tuberculina a bovinos de todo el territorio nacional. Los veterinarios oficiales realizaron 6,034 visitas a explotaciones bovinas, beneficiando a 4,761 ganaderos de todo el país.

En el trimestre octubre /diciembre se realizaron 75,236 pruebas de tuberculina a bovinos de todo el territorio nacional. Los veterinarios oficiales realizaron 2,414 visitas a explotaciones bovinas, beneficiando a 2,300 ganaderos de todo el país.

Programa de Trazabilidad Bovina

Para el año 2018 se trazaron y aretearon 102,767 bovinos, se realizaron visitas a 1,871 establecimientos y se beneficiaron 1,942 productores.

Para el trimestre octubre/ diciembre se registraron, trazaron y aretearon 41,107 bovinos, asistieron 1,200 fincas y se beneficiando igual número de productores.

La Vigilancia de la enfermedad de Encefalopatía Espongiforme Bovina (EEB),

Se identificaron 1,827 puntos de EEB.

Para el trimestre octubre/ diciembre se identificaron 430 puntos de EEB

El Programa de Prevención, control, erradicación de la Peste Porcina Clásica (PPC).

A fin de lograr las condiciones sanitarias necesarias para insertar la agroindustria porcina nacional a los mercados internacionales y así mejorar los ingresos de los poricultores de la República Dominicana, en el trimestre analizado se aplicaron 197,256 vacunas.

Vigilancia y Monitoreos de Influenza Aviar y Enfermedad de Newcastle

Para la vigilancia y control la enfermedad de Newcastle, se aplicaron 200,206 vacunas a fin de controlar la enfermedad, obtuvieron 78 granjas bajo vigilancia de la Influenza Aviar.

En el trimestre octubre / diciembre, se aplicaron 60,678 vacunas para el control la enfermedad de Newcastle, se visitaron y sanearon 35 granjas avícolas para la vigilancia de la enfermedad Influenza Aviar.

Licda. Yolanda Sosa Meña M.c.s.
Enc. Planificación y Desarrollo

