

BOLETÍN INFORMATIVO SEMANAL

Programa Nacional de Sanidad Porcina, (PRONASPORC) Semana epidemiológica 04, enero 2017

El 30 de enero de 2017 se realizó el acto protocolario de entrega del reconocimiento a LARRSA como Laboratorio de Referencia para el diagnóstico de Peste Porcina Clásica para Centroamérica, Belize, República Dominicana y Panamá. Durante el desarrollo del mismo se procedió a la firma del Convenio de Cooperación Técnica y Financiera entre MAGA, OIRSA y APOGUA, con el objetivo de fortalecer la vigilancia epidemiológica del PRONASPORC.



Vigilancia Epidemiológica

A partir de la semana anterior los informes semanales de vigilancia epidemiológica han mejorado en el contenido de las acciones realizadas que proporcionan información de las personas visitadas por comunidad y se espera la incorporación de las poblaciones porcinas en cada centro de producción para determinar en forma proporcional la cobertura anual de las acciones de campo.

Las granjas porcinas, miembros de APOGUA han iniciado el reporte de tres (3), notificaciones de eventos de enfermedades lo cual es motivo de satisfacción para PRONASPORC y la Dirección de Sanidad Animal del MAGA porque estas acciones fortalecen el sistema de vigilancia epidemiológica para demostrar a los socios comerciales de Centroamérica que la cobertura del sistema es total.

TABLA 1 – Investigaciones atendidas semana 03, 16-20 enero 2017.

Departamento	Notificaciones	Población	Enfermos	Muertos
Guatemala	4	659	19	17
Suchitepéquez	1	37	1	0
TOTAL	5	696	20	17

Fuente. Vigilancia epidemiológica PRONASPORC, enero 2017.

NOTA: Los departamentos no incluidos en el cuadro anterior NO reportaron casos clínicos en la población porcina.

En esta semana se recibieron las primeras notificaciones de sospecha del sector privado, teniendo como resultado de laboratorio negativo Ac PPC, encontrando 6 muestras positivas a Mycoplasma.

Durante la semana 04 fueron atendidas 5 notificaciones de sospecha; se enviaron 09 muestras de suero al laboratorio, siendo los resultados negativos a anticuerpo PPC y 4 positivos a Mycoplasma.

El compromiso de los Servicios Veterinarios del **MAGA**, productores organizados e industria es la obtención del reconocimiento de país libre de PPC por parte de OIE para el año 2019. Hagámoslo posible con la activa participación de todos.

Trazabilidad agropecuaria

Del día martes 31 de enero al viernes 03 de febrero del 2017, se realizaron actividades de diseño y revisión de formularios vinculados a los sectores apícola, bovino, porcino, acuícola y avícola con la participación de los profesionales responsables de cada programa; adicionalmente se enfocaron los aspectos de capacitación en el uso y funcionamiento del TRAZAR- AGRO y la revisión e ingreso de datos del formulario FZ-01 (registro de personas y establecimientos). Con lo anterior, se dio inicio a la base de datos de TRAZAR-GRO por sector.

Las acciones anteriores son de suma importancia para las actividades de vigilancia epidemiológica en la rastreabilidad de animales para su ingreso o salida de una explotación, así cuando se detecten enfermedades de notificación obligatoria o enfermedades que por su alta difusión (enfermedades transfronterizas), sean de gran utilidad para el control de los focos.



Georreferenciación notificaciones de sospecha Semana 04



Google Earth

© 2016 INEGI
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
Image Landsat / Copernicus