

Comunicado de prensa

Ciclo I de vacunación ha logrado inmunizar 2,5 millones de animales contra la fiebre aftosa

-Primer avance estadístico de Fedegan-FNG informó que se ha vacunado contra la fiebre aftosa el 8,5 % de la población destinada a prevenir esta enfermedad en el 9,9 % de los predios.

- Gerente general del ICA, Deyanira Barrero León, convocó a los productores a seguir cumpliendo con la obligación de vacunar. “Es la única manera de conservar a los bovinos y bufalinos con buena salud. También recodarle a los ganaderos que el ciclo va desde el 24 de mayo hasta el 7 de julio”, insistió.

- A su vez José De Silvestri, líder técnico de Fedegan-FNG, hizo un llamado a seguir con el ciclo I de vacunación aplicando la cultura sanitaria en el hato bovino pues, esta, ha dejado solo beneficios al sector ganadero.

Bogotá D.C. 31 de mayo de 2021. El ciclo I de vacunación contra la fiebre aftosa avanza exitosamente y se han protegido contra esta enfermedad 2,5 millones de bovinos y bufalinos.

Este resultado es una gestión de admirar, pues se ha realizado aún en medio de las dificultades de orden público generadas por el paro nacional y, además, de iniciar el ciclo contra fiebre aftosa solamente en el 90 % del país.

No obstante que 11 proyectos locales en 7 departamentos no han podido iniciar la vacunación, dicho resultado muestra un compromiso de los ganaderos para el desarrollo de la campaña sanitaria.

“Con inconvenientes por los bloqueos y el invierno en algunas zonas del país, en la primera semana del ciclo I de 2021 se vacunaron 2.500.002 animales, que equivale al 8,5% de los de la población marco establecida por el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA”, destacó José De Silvestri, gerente técnico de Fedegan-FNG a nivel nacional y líder del Ciclo.

Según el primer avance estadístico de Fedegan-FNG la inmunización de los animales se ha realizado en 62.704 predios, es decir, en el 9,9 % de las fincas dedicadas a la actividad ganadera.

De acuerdo con las cifras de SINIGAN y SAGARI, la mayor vacunación de animales se ha registrado en el departamento de La Guajira con 39.072 animales, que representan el 13,5 % de la población marco de esta región, seguido de Cundinamarca con 188.000 (12 % PM) y Córdoba con 282.000 ejemplares (11,8 %).

Brucelosis 10,3 %

Asimismo, la presente campaña sanitaria ordenada mediante las resoluciones 094484 de marzo 31 de 2021 y 096591 del 5 de mayo de 2021, ha vacunado contra la brucelosis 136.000 hembras entre los 3 y los 9 meses de edad.

Dicha labor significa que se ha protegido el 10,3 % de las terneras seleccionadas para la inmunización contra dicha enfermedad en el presente ciclo.

Esta gestión se ha realizado en 27.500 predios bovinos, esto es, el equivalente al 11,3 % de las fincas a nivel nacional.

Para prevenir la brucelosis la mayor inmunización se observa en los departamentos de Boyacá (16,9%), Cundinamarca (14,6 %) y Atlántico (13,3%) y Arauca y Córdoba (13,1 %).

Rabia silvestre

Por su parte la vacuna para prevenir la rabia silvestre se ha aplicado en 364.000 bovinos de 12 departamentos del país, lo que equivale al 9,4 % del inventario seleccionado a dicha protección.

Estas han sido aplicadas en 6.700 predios, es decir, en el 12,1 % de las fincas ubicadas a lo largo y ancho del territorio nacional.

Cumplir con la vacunación

La gerente general del ICA, Deyanira Barrero León, convocó a los productores a seguir cumpliendo con la obligación de vacunar. “Es la única manera de mantener la inmunidad en la población de bovinos y bufalinos, y continuar consolidando el país como libre de fiebre aftosa con vacunación”, insistió.

“Es un requisito fundamental para la salud y el bienestar animal de los bovinos y bufalinos del país, pero, asimismo, para conservar el estatus sanitario nacional y cumplir con este requisito ante la Organización Mundial de Sanidad Animal, OIE”, replicó.

A su vez José De Silvestri, líder técnico de Fedegan-FNG, hizo un llamado a seguir con el ciclo I de vacunación aplicando la cultura sanitaria en el hato bovino pues, esta, ha dejado solo beneficios al sector ganadero.

“Recordemos que es gracias a la salud animal que se han abierto muchas oportunidades de mercado en el comercio exterior para la economía ganadera”, resaltó.