



Ganaderos piden extremar vigilancia epidemiológica

07 de julio 2010

La Federación de Ganaderos del estado Bolívar solicitó aumentar el control preventivo y fortalecer el cerco epidemiológico no sólo en materia de encefalitis equina, sino también por la amenaza latente de fiebre aftosa y rabia en el rebaño regional.

María Ramírez Cabello

mramirez@correodelcaroni.com

Luego de que la presidenta del Instituto de Salud Pública (ISP), Ana Gineth Morales, confirmara el brote de encefalitis equina en el municipio Cedeño, la Federación de Ganaderos del estado Bolívar solicitó extremar la vigilancia epidemiológica y fortalecer el control preventivo.

Manuel Benito Marín, vicepresidente del gremio agropecuario, manifestó que los programas de vigilancia epidemiológica son responsabilidad del Estado, a través del Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral (Insai).

Indicó que desde hace algún tiempo ha fallado el suministro de vacunas para animales, "no se estaban aplicando con el rigor debido porque no había suficiente cantidad de dosis".

En ese sentido, señaló que enfermedades como la encefalitis equina que afecta a caballos, mulas y burros, así como la fiebre aftosa que perjudica al ganado bovino, ovino, porcino y caprino se encuentran latentes en el agro. De allí la preocupación de la Federación por fortalecer los programas de vigilancia epidemiológica.

El representante gremial explicó que la vacuna contra la encefalitis no se comercializa, sino que es controlada por el Estado. "Es muy probable que haya fallado la conexión, porque Insai visita las fincas, pero no tiene las vacunas en contra de la encefalitis. Si no hay una buena comunicación entre ellos, después que revienta el brote es que saldrán a vacunar", expresó.

Aftosa y rabia

Además del brote de encefalitis, Marín señaló que el rebaño regional está en situación de amenaza en lo que respecta a fiebre aftosa y rabia, debido a la poca información en cuanto a la cobertura del programa de control sanitario. "La aftosa y la rabia son de carácter obligatorio. Voy al comercio como productor y compro las dosis y con esa factura me dan mi aval sanitario y puedo movilizar los animales. El Insai compra vacunas para regalarlas a los pequeños productores", dijo. Sin embargo, sostuvo, no existe información fidedigna que permita conocer a ciencia cierta la cobertura sanitaria en cuanto a aftosa y rabia.

"Se necesita tener un mayor control preventivo tanto en aftosa y rabia porque somos muy



vulnerables, como en encefalitis, en donde hay una falta de coordinación entre las instituciones que deben velar por el control epidemiológico", puntualizó.

Reporte oficial

De acuerdo con el ISP, existen seis equinos con encefalitis en el municipio Cedeño y, aunque la presidenta del ente señaló que el problema ha sido superado, se mantiene el cerco y el muestreo de animales.

La enfermedad es transmitida por mosquitos, especialmente por el *Aedes Aegypti*, que transmite el dengue. El cuadro clínico es similar al del dengue. El boletín epidemiológico 24, del Ministerio del Poder Popular para la Salud, indica que del 13 al 19 de junio se registran 294 casos de encefalitis equina.