

TEMA: Salud

SUBTEMA: Covid Perros México

REFERENCIA: Infobae. (10 de diciembre). Coronavirus en México: detectan tres perros contagiados. Recuperado de <https://bit.ly/37SgByO>

NOTA:

Coronavirus en México: detectan tres perros contagiados

Después de casi 10 meses de que llegó la pandemia del COVID-19 a México, por primera vez se detectó el virus del SARS CoV-2 en tres perros, así lo informaron autoridades de Salud Animal de la Secretaría de Agricultura (Sader) a Milenio.

Los animales, que fueron sometidos a la prueba PCR, se encuentran fuera de peligro y hasta el momento no se ha demostrado que puedan transmitir la enfermedad a humanos.

“Como lo ha mencionado la Organización Mundial de la Salud, (los animales) son víctimas de algún acercamiento con sus dueños que pudieran haber estado infectados. Que los animales están transmitiendo la enfermedad no se ha demostrado”, destacó la Sader.

La institución detalló que dos de los canes se encuentran en la Ciudad de México y el otro en el Estado de México.

“Tenemos hasta el momento 25 notificaciones donde había una sospecha (de la enfermedad), la mayor parte de ellas eran perros, algunos gatos e inclusive hasta un

tigre de bengala en un zoológico. Nosotros hemos detectado por la técnica de PCR, que es la misma que se utiliza para las personas, 3 casos positivos”, reveló Roberto Navarro López, director de la Comisión México-Estados Unidos para la Prevención de la Fiebre Aftosa y otras Enfermedades Exóticas de los Animales (CPA), en entrevista con el medio.

La Ciudad de México ha notificado 6 casos, dos de ellos resultaron positivos; el Estado de México reportó tres casos sospechosos, de los cuales uno dio positivo. Los casos que dieron negativo ocurrieron en Morelos, Jalisco y Veracruz, que reportaron dos casos sospechosos cada uno; mientras que Baja California, Chiapas, Hidalgo, Nayarit, Oaxaca, Querétaro y Yucatán han reportado un caso sospechoso de COVID-19 en animales de compañía.

“Para que nosotros pudiéramos atender una notificación, tienen que tener ellos (los veterinarios) la certeza de que eran animales que estaban en contacto con personas con COVID-19; es decir, que hubiera una posibilidad realmente de transmisión. Lo mismo hicimos con médicos de todos los zoológicos, porque tienen animales que pueden ser susceptibles como los primates, felinos y caninos”, destacó.

COMENTARIO

Autoridades de Salud Animal de la Secretaría de Agricultura (Sader) informaron que después de casi 10 meses de que llegó la pandemia del COVID-19 a México, por primera vez se detectó el virus del SARS CoV-2 en tres perros, dos en la Ciudad de México y uno en el Estado de México.

Esta noticia resulta nueva para la situación epidemiológica en México, aún se desconoce si los animales pueden transmitir la enfermedad, sin embargo, es un hecho que pueden contraer el virus, faltarían investigaciones para saber en que condiciones se dio el contagio.

Los animales son víctimas de algún acercamiento con sus dueños que pudieran haber estado infectados, Roberto Navarro López, director de la Comisión México-Estados Unidos para la Prevención de la Fiebre Aftosa y otras Enfermedades Exóticas de los Animales (CPA), mencionó que para poder atender una notificación de esta índole, los veterinarios tienen que tener la certeza que los animales estuvieron en contacto con alguna persona infectada, para saber cómo proceder ante esta nueva situación.

RESPONSABLE

Carlos Manuel Galindo Salazar