

Realizan muestreo y aplicación de microchip a equinos para prevenir anemia infecciosa

Cerca de 150 equinos fueron atendidos en un operativo gratuito de muestreo y aplicación de microchips realizado en Villa Mercedes, comuna de San Rosendo, en el marco de las acciones preventivas impulsadas por el ministerio de Agricultura ante la emergencia por Anemia Infecciosa Equina (AIE) en la Región del Biobío.

El subsecretario Francesco Venezian, explicó que "se está realizando la toma de muestras de sangre para llevarlas al laboratorio del Servicio Agrícola y Ganadero en Santiago y poder registrar si tienen fiebre equina, una enfer-

medad que hoy día el SAG está comprometido a erradicar, revisando y evaluando de forma permanente su existencia, de tal manera de evitar y garantizar dentro de nuestro país el control de esta enfermedad".

Cabe destacar que la anemia Infecciosa Equina es una enfermedad viral que afecta exclusivamente a caballos, yeguas, burros y mulas. No tiene cura, vacuna ni tratamiento, y puede provocar síntomas graves e incluso la muerte de los animales. Ante este escenario, las autoridades destacaron que el SAG mantiene un

despliegue operativo a nivel nacional, implementando una vigilancia activa y permanente para contener y evitar la propagación del virus de la AIE, considerando que la prevención es vital ante esta enfermedad.

Desde el ministerio llamaron a informar de inmediato al SAG, de forma presencial o al teléfono 223451100, ante la presencia de signos clínicos compatibles con Anemia Infecciosa Equina, como fiebre, anemia o edema (hinchazón) en las extremidades, así como también frente a la detección de ingreso ilegal de animales.