

## **El informe de Salud Pública confirma el cierre epidemiológico del brote de fiebre Q de la partida Gasparot**

El informe destaca la eficacia de las medidas preventivas implantadas para el control del mismo y limita a 7 los casos confirmados de contagio, todos ellos en adultos

El pasado 20 de enero de 2020 se recibió en el Ayuntamiento de la Vila Joiosa el informe final del brote de fiebre Q de la partida Gasparot, elaborado por los técnicos de la Unidad de Epidemiología del Centro de Salud Pública de Benidorm de la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública. Los datos del informe recogen la cronología del brote y así como las actuaciones realizadas para la prevención y control del mismo. Dado el tiempo transcurrido sin aparición de nuevos casos, **Salud Pública ha procedido al cierre epidemiológico del brote.** El informe finalmente concluye que se trató un brote de fiebre Q con **7 casos** confirmados **todos ellos adultos** entre 33 y 44. El contagio estuvo asociado a la exposición a un foco de ganado caprino cercano al lugar de residencia (6 personas eran del mismo edificio) o que frecuentaban la zona (1 persona). El análisis positivo de una de las cabras confirmó el foco de infección sin detectarse otros focos de animales. Desde la Unidad de Epidemiología, en el informe final se indica que todos los afectados evolucionaron favorablemente, aunque dadas las características de la enfermedad, algunos continúan en seguimiento para descartar cronicidad. Tras realizar el tratamiento de desinfectación y desinsectación por parte de una empresa especializada, se procedió a la señalización de las parcelas posiblemente afectadas y al posterior desbroce y quema “in situ” de la maleza de las parcelas supuestamente afectadas por la bacteria, así como a la limpieza del estiércol y restos de heces. A fecha de hoy, dicho estiércol permanece recogido en sacas para facilitar su posterior retirada una vez que la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica ultime los trámites adecuados para gestionar este tipo de residuos. El informe concluye destacando que **las medidas preventivas implantadas resultaron eficaces para el control del brote infeccioso.**

**Noticia publicada el 31 de Enero de 2020**

**Fuente:**Fuente propia

**Categoria:**Medio Ambiente.

