

# Enfermedad de conejos silvestres en Nogales mantiene en alerta a comunidad local

Se trata de la mixomatosis, diagnóstico que se acrecienta en esta época del año. Expertos aconsejan que hay que cuidar a los conejos mascotas porque no tiene cura.

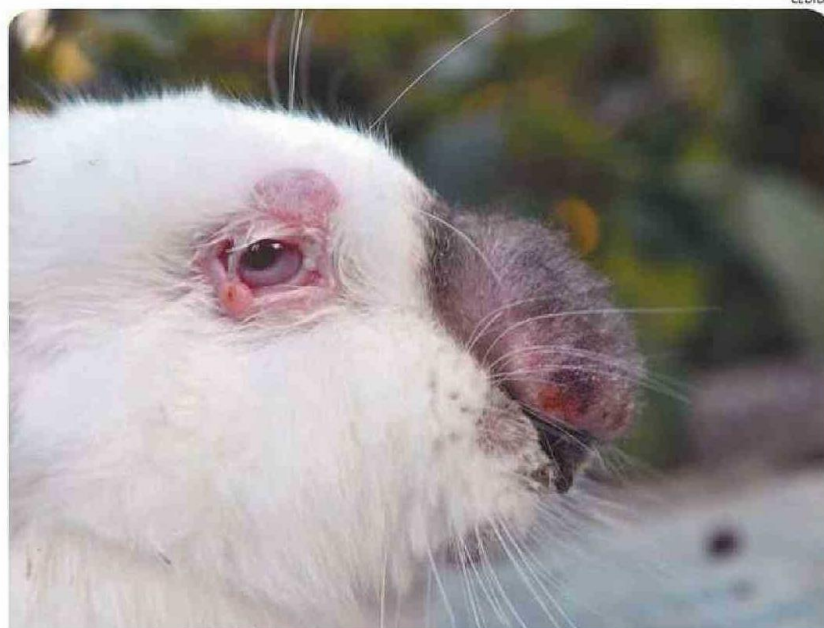
Adita González Martínez  
 La Estrella de Quillota-Petorca

**E**l reciente brote de mixomatosis que afecta a conejos silvestres detectados en Nogales ha generado preocupación en la comunidad local.

Al respecto, el veterinario Álvaro Machuca, académico de la Universidad Santo Tomás de Viña del Mar, explicó que esta enfermedad viral, causada por el virus mixoma, es altamente contagiosa entre los conejos, especialmente en el conejo europeo, una especie que se encuentra distribuida de manera silvestre en Chile.

“El virus se transmite por contacto directo entre esta especie o a través de insectos chupadores de sangre, cuyos niveles aumentan en primavera y verano, lo que facilita la propagación”, señaló Machuca.

El experto explicó que la mixomatosis no representa un riesgo para la salud humana, según la Organización Mundial de



ESTA ENFERMEDAD NO AFECTA AL SER HUMANO PERO ES MUJY CONTAGIOSA ENTRE LOS CONEJOS.

Sanidad Animal (OMSA), pero sus efectos en los conejos son devastadores.

“La enfermedad provoca edemas y inflamación alrededor de los ojos y genitales, además de una depresión inmunológica que predispone a los animales a infecciones respiratorias como la neumonía”, detalló el ve-

terinario.

En muchos casos, la mixomatosis resulta fatal para los conejos afectados, lo que ha generado preocupación por el bienestar de estas especies en el entorno natural.

## RECOMENDACIÓN EN HUMANOS

Ante este escenario, Ma-

chuca recomendó precaución en las zonas afectadas, siguiendo las directrices del Servicio Agrícola Ganadero (SAG), que ha instado a la población a evitar el consumo de carne de conejos enfermos.

Aunque no se han registrado riesgos para la salud humana, el veterinario enfatizó la impor-

## SÍNTOMAS

En general los conejos con mixomatosis presentan síntomas leves, pero notorios, pues se forman bultos y edemas ligeros en la zona de la cabeza y los genitales. En casos agudos los párpados, las orejas y los labios de los conejos enfermos se hinchan mucho.

tancia de no consumir este tipo de carne especialmente en áreas donde se han declarado brotes de la enfermedad, como Nogales.

Para enfrentar la mixomatosis, Machuca sugirió enfocarse en el control de insectos transmisores, ya que no existe un tratamiento específico para eliminar el virus.

“Es crucial que quienes tengan conejos como mascotas eviten el contacto con conejos silvestres y, en caso de presentar signos clínicos, aislen a los animales enfermos y acudan a un veterinario para recibir atención paliativa”, concluyó. 🐰