



Opinión

Martes 01 agosto de 2023 | 17:52

El impacto de las mascotas en la fauna silvestre



Maria Alejandra Sandoval
Académica Escuela de Medicina Veterinaria Universidad de Las Américas

COLUMNA DE OPINIÓN

Nuestra sección de OPINIÓN es un espacio abierto, por lo que el contenido vertido en esta columna no es de exclusiva responsabilidad de su autor, a fin de reflejar mejor tanto la línea editorial de BioBioChile.



RODRIGO VALENZUELA/AGENCIA UNO

La colonización de áreas silvestres para la construcción de asentamientos humanos, y para el establecimiento de actividades productivas o industriales, ha conllevado a diversos tipos de impactos en la naturaleza. Uno de ellos se asocia a las interacciones que animales domésticos, como perros y gatos, han establecido con la fauna silvestre. Los impactos negativos asociados a estos intercambios varían, los animales domésticos pueden interferir con los procesos naturales de distintas especies, constituyendo una fuente de enfermedades y, eventualmente, atacar o cazar fauna silvestre.

A nivel nacional se puede mencionar, por ejemplo, el dramático efecto que han tenido los gatos domésticos sobre las poblaciones de **Picaflor de Juan Fernández**, especie que hoy en día se encuentra en peligro de extinción. Además, se registran ataques de perros a distintas especies de fauna a lo largo de todo el territorio nacional, lo que se ha convertido en una de las principales causas de ingreso de **puddles a centros de rehabilitación** y de zorros gravemente afectados por sarna.

Si bien las mascotas son miembros importantes de nuestras familias, y la promulgación de la ley de tenencia responsable es un avance significativo en el reconocimiento de los derechos de los animales, debemos recordar que esta ley no solamente se enfoca en los deberes de los tutores para con el bienestar de las mascotas, sino que también en su correcta supervisión y manejo sanitario para evitar consecuencias dañinas para la salud del medio ambiente. Dentro de este contexto es fundamental que tutores supervisen el movimiento de sus animales, particularmente en zonas rurales.

Lee también...



Perro guía consiguió un diploma: Acompañaba a su dueña a clases

En lo que se refiere a los ataques a la fauna silvestre, por ejemplo, expertos ya han indicado que la gran mayoría son cometidos por perros que, si bien tienen dueño, pueden moverse con total libertad sin el control o vigilancia de sus tutores.

Es fundamental que reexaminemos la relación que se tiene con los animales de compañía, ya que la fauna silvestre puede verse afectada por ellos. En este contexto resulta clave la educación, ya que se debe tomar conciencia respecto a los riesgos que implica el permitir que las mascotas deambulen libremente y sin resguardo, además de tomar las medidas necesarias para evitar que dañen a nuestra fauna silvestre.



Maria Alejandra Sandoval
Académica Escuela de Medicina Veterinaria Universidad de Las Américas

Nuestra sección de OPINIÓN es un espacio abierto, por lo que el contenido vertido en esta columna es de exclusiva responsabilidad de su autor, y en ningún caso necesariamente la línea editorial de BioBioChile.

Somos el medio más visto de Chile



+ visto ahora

bbcl | ALIANZAS BBCL

Nacional	Internacional	Nacional	Especializado
Internacional	DW	PRE	AT
Economía	ESPENET	ff	elDía
Deportes	El Nueve	El Trece	El Nueve
Tendencias	El Nueve	El Trece	El Nueve
Opinión	El Nueve	El Trece	El Nueve
Reportajes	El Nueve	El Trece	El Nueve

• RBB Santiago +56 9 9200 7888
 • RBB Valparaíso +56 3 2235 7700
 • RBB Concepción +56 9 9200 7878
 • RBB Los Angeles +56 4 3221 2600
 • RBB Temuco +56 4 5259 2200
 • RBB Llanquihue +56 9 7776 5943
 • RBB Valdivia +56 6 3228 3380
 • RBB Osorno +56 6 4221 7180
 • RBB Puerto Montt +56 6 5222 7660

f t i s w v w h a t s a p p
 WhatsApp Radio BioBio

Compañía de Radios y Televisión de Chile S.A. (S.A. de Radios y Televisión de Chile) - RBB Chile S.A. (S.A. de Radios y Televisión de Chile)
 Registrada en el Registro de Comercio de Chile.

Desarrollado por BioBio (Santiago, Chile) | www.biobiochile.cl