



San Carlos de Bariloche, Río Negro, 20 de febrero de 2022

Estimado colega,

Recuerde que muchos de los medicamentos que usamos en nuestros pacientes, alcanzan el medio ambiente y pueden producir efectos adversos en la fauna silvestre. Esto es especialmente grave en las aves carroñeras, pudiendo resultar en la muerte de las mismas. Por lo tanto, sugerimos:

- 1) Evitar que las aves carroñeras ingieran cadáveres recientemente tratados con medicamentos veterinarios (ej. AINES o Agentes eutanásicos).
- 2) Utilizar Meloxicam en los tratamientos dado que es el único AINE seguro para las aves carroñeras.
- 3) Evitar el uso de otros AINES (ej. Flunixin, Diclofenac) que pueden resultar en toxicidad aguda de aves carroñeras.
- 4) En caso de tener que usar otros AINES que no sea el Meloxicam, constatar que no sean tóxicos para otras especies no objetivo y tomar las medidas necesarias para que no las afecte (ej. evitar acceso de fauna a cadáveres de animales tratados).
- 4) Si se necesita realizar eutanasias de animales, disponer correctamente el cadáver ya que, si es ingerido, puede resultar en la muerte de las aves carroñeras, pero también de mamíferos que ocasionalmente consumen carroña.
- 5) Recuerde que las aves carroñeras al ingerir animales muertos, reducen los cadáveres en descomposición que son fuentes de patógenos que pueden afectar nuestra salud. Por lo tanto, cuidarlas también es cuidar nuestra salud y la del ganado.

**Bibliografía de referencia:** Veterinary pharmaceuticals as a threat to endangered taxa: Mitigation action for vulture conservation  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0048969721079638?via%3Dihub>

**Grupo de Investigaciones en Biología de la Conservación y Colegio Veterinario de la provincia de Río Negro**

Colegio Veterinario de la provincia de Río Negro

Currú Leuvú 33 Choel- celular 02920-646230

E -mail: colvetrionegro@gmail.com - página web: www.colvetrionegro.com.ar