

RRWA Columna del Medio Ambiente – Febrero 2022 El Dilema del Popo del Perro

¡No hay nada como dar un agradable paseo y luego ves al piso... y yuck! Una pila de popo de perro, o comúnmente, muchas pilas de popo de perro.

Los desechos de los perros son una vista común en los arroyos y senderos a lo largo de la cuenca del Russian River. No solo son desagradables a la vista, sino que también son una preocupación de salud para las personas y para el medio ambiente. Para proteger nuestra calidad de agua y la calidad de vida en los senderos, en tu siguiente caminata, recoge el popo de tu perro y ponla en el bote de basura más cercano.

Muchos dueños de perros asumen que el desecho de los perros es inofensivo porque se descompone naturalmente en el suelo. Sin embargo, hay miles de perros que viven dentro de la cuenca, ¡lo que significa mucho popo de perro! La cuenca del Russian River no puede manejar esta cantidad de desechos a través de procesos naturales. A pesar de que los sólidos pueden descomponerse, los patógenos dañinos permanecerán en el suelo durante meses o incluso años, y el exceso de nutrientes se escurrirá a las vías fluviales.



Nota de la foto: Las banderas rojas marcan donde está la popo de perros en un tramo a 20 pies del Windsor Creek Trail cerca de Natalie Drive en Windsor.

Desafortunadamente, las pruebas de calidad del agua en muchas áreas pobladas de nuestra cuenca revelan niveles elevados de bacterias fecales en arroyos y cursos de agua locales, y los desechos de perros son un contribuyente principal a estos niveles elevados. La escorrentía de la lluvia transporta las bacterias y otros patógenos como la salmonela, la toxocara, la giardia y la lombriz solitaria, que se encuentran en los desechos de los perros, a estas vías fluviales. Las altas concentraciones de estas bacterias dañinas pueden hacer que las aguas no sean saludables para las personas y las mascotas que recrean en o cerca de los arroyos contaminados.

Los desechos de los perros son perjudiciales para la vida acuática. La escorrentía de nutrientes de los desechos llega a arroyos y ríos y actúa como un fertilizante para las algas, causando el florecimiento de algas. Cuando las algas mueren, los descomponedores en el agua usan oxígeno mientras se comen las algas. Si los descomponedores consumen demasiado oxígeno, los peces y otras especies acuáticas se asfixian. El crecimiento excesivo de algas también hace que las aguas claras del Russian River se vuelvan de un verde turbio, y algunas de estas floraciones de algas pueden ser dañinas para las mascotas y para la vida silvestre. ¡Por

todas estas razones, es importante que recojas el popo de tu perro!

Los desechos de perros son un problema en los vecindarios. Algunos dueños de perros dejan el popo de su perro en las aceras/banquetas o en el césped de los vecinos, dejando que los vecinos la recojan. Recuerde, si su perro dejó la popo hizo popo, es su deber recogerlo.

El Russian River es la principal fuente de agua potable y un recurso natural preciado para más de 600,000 personas en los condados de Sonoma, Mendocino y Marin. La cuenca es el hogar de innumerables especies de vida silvestre, incluyendo el Salmón Coho/plateado, nutrias de río, tortugas, aves y salamandras. La salud del Río está influenciada por la salud de los arroyos que se alimentan de él, y la salud de estos arroyos refleja cómo cuidamos la tierra.



Russian River Watershed Association

300 Seminary Ave, Ukiah, CA 95482 • (707) 508-3670 • www.rrwatershed.org

¡Nosotros podemos prevenir esta contaminación! Por favor, sea un buen vecino y miembro de la comunidad:

- Lleva bolsitas contigo. Es una gran idea llevar algunas bolsas adicionales para el popo de tu perro y para ofrecerlas a otros dueños de perros que pudieran haber olvidado las suyas.
- Recoge los desechos de tu perro y tíralos a la basura, incluso si tienes que caminar un poco más para llevarlos al bote de basura más cercano.

Recuerda: ¡si tu perro hace popo, por favor recógela (incluso aun cuando nadie te está viendo)!

Este artículo fue escrito por Cristina Goulart, Del Programa de Calidad de Aguas Pluviales de la Ciudad de Windsor, para la RRWA. [RRWA](http://www.rrwatershed.org) es una asociación de agencias públicas locales en la cuenca del Russian River que trabajan para coordinar programas regionales de agua limpia, restauración del medio ambiente y proyectos de mejoramiento de la cuenca.