

Animal Waste

CLEAN WATER FACT SHEET



Collect and dispose of pet waste before it rains. That prevents bacteria from washing across your lawn, into storm drains, and out to rivers and streams.

Poo problems

All animals "gotta go" and leaving that waste outside can risk public health.

Tests of water in Springfield streams showed bacteria that was traced to dog waste.

When it rains, not all water soaks into the ground. It washes over lawns, driveways, and streets. Along the way it picks up bacteria, nitrogen and phosphorus from pet waste, carries that into storm drains, and deposits it in the Willamette and McKenzie rivers.

We can't stop wild animals from doing their business outside, but we can pick up after our pets and animals.



Doo right

- Always pick up pet waste, every time.
- Clean up your pet's poo in the yard at least weekly, especially before it rains.
- If you've collected poo only, it's safe to flush down the toilet, for cleaning at the wastewater treatment plant. Take care not to flush kitty litter, baggies, and paper towels because they clog pipes.
- **Dog owners:** Grab a baggie before heading out the door for a walk. "Scoop the poop" and trash it.
- **Cat owners:** Have your pet go indoors in a litter box and trash it.
- Don't feed ducks and geese. In addition to causing population and behavioral problems, their nutrient-rich droppings can contribute to toxic algae blooms.

Report water pollution

Anything that is not rain and enters a storm drain is pollution. Springfield's Stormwater Team helps with education, clean up, and more. Please reach out!



The problem with poo

When it washes into local rivers and streams, it:

- Increases the risk of catching diseases or parasites.
- Depletes water oxygen levels which kills aquatic life.
- Encourages growth of harmful algae that disrupts habitats and can be a health risk.



Large animal waste

These wastes are best composted or spread back on fields and pastures. To compost, mix with materials such as straw or bedding and protect from the rain. Periodically turn the piles to speed decomposition. Store composting waste away from waterways and riparian areas.

It's a violation of City Code 4.372 to allow anything other than rain in the stormwater system, including animal waste.

Excrementos de Animales

HOJA INFORMATIVA SOBRE EL AGU LIMPIA



Recoja y deseche los excrementos de las mascotas antes de las lluvias. De esta manera, evitará que el agua esparza las bacterias por su jardín, las transporte a las alcantarillas y las haga desembocar en ríos y arroyos.

Los problemas del popó

Todos los animales necesitan "hacer popó", pero dejar los excrementos en el exterior puede representar un riesgo para la salud pública.

Los análisis del agua de los arroyos de Springfield revelaron la presencia de bacterias relacionadas con los excrementos caninos.

Cuando llueve, no toda el agua se infiltra en el suelo. Puede circular por los jardines, las carreteras y las calles. En el camino, recoge bacterias, nitrógeno y fósforo de los excrementos de las mascotas, los transporta hacia las alcantarillas y los deposita en los ríos Willamette y McKenzie.

No podemos evitar que los animales salvajes hagan sus necesidades en el exterior, pero podemos levantar los excrementos de nuestras mascotas y animales.



Haga lo correcto con los excrementos

- Siempre recoja los excrementos de su mascota, sin excepción.
- Limpie los excrementos que su mascota haya dejado en el patio al menos una vez por semana, en especial antes de que llueva.
- Si solo recogió excremento, es seguro tirarlo por el inodoro para que sea tratado en la planta de tratamiento de aguas residuales. Tenga cuidado de no tirar en el inodoro arena para gatos, bolsas de plástico y servilletas de papel, ya que pueden obstruir las tuberías.
- **Si tiene un perro:** Agarre una bolsa plástica antes de salir a dar un paseo. Recoja el popó de su mascota y tírelo a la basura.
- **Si tiene un gato:** Intente que su mascota haga sus necesidades en el interior, en una caja de arena, y tire los excrementos a la basura.
- No alimente patos ni gansos. Además de causar problemas de población y comportamiento, sus excrementos ricos en nutrientes pueden contribuir a la proliferación de algas tóxicas.

Informe sobre la polución del agua

Todo lo que no es lluvia e ingresa a una alcantarilla es polución. El Equipo de Agua Pluvial de Springfield ayuda a educar, limpiar y mucho más. ¡No dude en comunicarse!

El problema con el popó

Cuando el excremento ingresa a los ríos y arroyos locales:

- Aumenta el riesgo de contraer enfermedades o parásitos.
- Reduce los niveles de oxígeno en el agua, lo cual mata la vida acuática.
- Fomenta el crecimiento de algas nocivas que perturban los hábitats y pueden representar un riesgo para la salud.

Es una violación del Código de la Ciudad 4.372 permitir que ingrese al sistema de agua pluvial cualquier otra sustancia que no sea lluvia, incluidos los excrementos de origen animal.



Excrementos de origen animal grandes

Lo mejor es compostar o esparcir estos residuos en campos y pastizales. Para compostarlos, mézclelos con materiales como la paja y protéjalos de la lluvia. Gire las pilas periódicamente para acelerar la descomposición. Almacene el compost lejos de las vías acuíferas y zonas ribereñas.