



nosotros podemos
proteger nuestros
cursos de agua

con solamente
unos pasos.



Manejo de Compost y Estiércol

¿Por Qué Compostar el Estiércol?

Un caballo puede producir un promedio de 50 libras de estiércol por día—eso significa 2 toneladas por año! De la misma manera que el manejo de las aguas negras en zonas urbanas es clave para la salud humana, el manejo del estiércol es importante para la salud de los caballos.

Dos prácticas comunes de manejo de estiércol incluyen, aplicándolo directamente al paisaje o transportándolo fuera de la propiedad. Sin embargo, con un poco de tiempo y energía el estiércol puede elaborarse a un excelente producto que puede enriquecer cualquier jardín o paisaje.

Los Beneficios de Compostar el Estiércol de Caballos

- Elimina la reproducción de moscas.
- Mata los parásitos peligrosos (incluso los huevos de gusano), la bacteria y las semillas de hierbas malas.
- Reduce el volumen del material crudo a la mitad.
- Elimina los malos olores.
- Es relativamente barato y simple de hacer.
- Crea un producto final que es una enmienda excepcional para la tierra y un mantillo (mulch) que se puede usar en jardines, pasturas, y paisajes.
- Reduce la posibilidad de que aguas contaminadas salgan de la propiedad.

! El agua que corre hacia las calles y hacia los drenajes (storm drains) en el Condado de San Diego NO RECIBE EL TRATAMIENTO adecuado antes de llegar a nuestros arroyos, ríos y al mar. Está prohibido que cualquier clase de contaminación salga de su propiedad y entre a las calles o a los drenajes. Solamente el agua de lluvia está permitida en las calles y en los drenajes.

Ayude a proteger a nuestros cursos de agua practicando el compostaje del estiércol de caballo. Los consejos en la parte posterior le ayudarán a cumplir este objetivo.

más consejos >>>

Para más información, llame a la línea de aguas de lluvia al **(888) 846-0800** o visite www.sandiegocounty.gov/stormwater para ver el WPO.



gracias por hacer su parte para proteger nuestros cursos de agua.



Sugerencias para un Compostaje Exitoso

- Contenedores**
- Un contenedor de 5' x 5' x 5' por cada caballo.
 - Si el estiércol llena más de seis contenedores, podría compostar con un sistema de hileras.
-
- Cubriendo**
- Cubra la pila de estiércol para retener la humedad y para evitar la contaminación durante una lluvia.
-
- Pilas**
- Una pila de 4' x 4' x 4' es preferible para obtener temperaturas adecuadas de compostaje.
 - El ancho de la base de la pila, debería ser el doble de su altura.
-
- Sitios**
- Coloque las pilas por lo menos a 150 pies de los drenajes, estanques y pozos.
 - Crea y mantenga una zona de resguardo.
 - Amontone las pilas encima de tierras compactadas, en contenedores grandes, o en plataformas de concreto o asfalto.
-
- Volteo**
- Las pilas se tienen que voltear una vez por semana para evitar problemas con enfermedades y para mantener las temperaturas altas.
-
- Riego**
- El compost debe mantenerse un poco húmedo (como una esponja exprimida).
 - Ningún escurrimiento debería salir del lugar.



Regulaciones del Condado Que Protegen Su Salud, Agua y Tierra

- **La Ordenanza de Protección de Cuencas** del Condado requiere que se recoja el estiércol por lo menos dos veces por semana y que se comoste o almacene de manera que evite su contacto con los cursos de agua y la escorrentía, antes de su eliminación.
- Se permite el compostaje de estiércol de caballo en el Condado de San Diego con uso accessorio (accessory use) para propietarios de caballos residenciales.
- Los propietarios residenciales pueden usar compost terminado en la misma propiedad o regalarlo, pero no pueden venderlo. (El compost terminado se puede regalar o usar en la misma propiedad, por los propietarios residenciales, pero no se puede vender.)

Para obtener más información sobre las regulaciones, comuníquese con el Departamento de Servicios de Planificación y Desarrollo del Condado al (858) 694-2960.

Recursos

County of San Diego Recycling

www.wastefreesd.org | 1-877-R-1-EARTH (1-877-713-2784)

Solana Center for Environmental Innovation

www.solanacenter.org | (760) 436-4986 x700

Para más información, llame a la línea de aguas de lluvia al (888) 846-0800 o visite www.sandiegocounty.gov/stormwater para ver el WPO.