

HOJA DE CUIDADOS RESPONSABLES PARA SU JARDIN

Para mejorar las propiedades, el agua y la cuenca

Visite www.norwalkriver.org. En la página principal haga clic para descargar las versiones de NY y CT de "Cómo Administrar y cuidar su jardín."

Mantenimiento en Primavera

- Recoja los restos de arena de aceras y calzadas, almacene en baldes para el próximo invierno. No volcar arena (contiene sal y otros contaminantes) en los jardines, pantanos o bosques.
- Localizar un espacio en su propiedad para hacer un compuesto de pila. El compostaje le ahorrara dinero, y evitara la necesidad de costosos, potencialmente dañinos fertilizantes químicos, y ofrece material orgánico para beneficiar a las plantas de manera natural.
- NO sople o rastrille las hojas y otras materias orgánicas en arroyos, estanques, o pantanos; ellos pueden dañar las plantas y la fauna beneficiosa, hacer los estanques poco profundos, enriquecer y fomentar algas, y puede incurrir en multas o costosos juicios.
- Recicle las hojas, utilizándolas en un compuesto, muele las hojas; y úselas alrededor de arbustos y plantas.
- Utilice 2" de profundidad alrededor de árboles y plantas, para reducir la pérdida de humedad, y reducir las malezas. Mantenga fuera de los troncos para evitar pudrir la raíz. Evite las virutas de madera fresca que pueden robar a las plantas de nitrógeno. Considere hojas picadas, agujas de pino, corteza desmenuzada.
- Esparza una fina capa de compuesto sobre césped y plantas a finales de primavera para proporcionar nutrientes orgánicos para un crecimiento saludable.
- Evite la mezcla 2-en-1 de pesticidas y fertilizantes.
- Utilice alternativas no tóxicas en lugar de los insecticidas químicos. Buenas alternativas son los aceites hortícolas, Neem y soluciones de jabón.
- Reduzca o elimine las zonas de césped por el cuidado especial y el agua que necesitan. Plantar rastreadoras, o pastos nativos (por ejemplo, bluestem) con flores silvestres para un prado que perdurará.
- A principios de abril, tome nota e identifique, las 1^{as} plantas de hoja (probable barberry invasoras japonesas, euonymus, madreselvas, rosa multifloras). Investigue un método correcto para entonces extraer o controlar. Véase invierno.
- Instale una barrera de plantas nativas de 3' de altura para bloquear la vista de los gansos del agua para disuadir su presencia, excrementos y contaminantes.
- Comprobar la época para la poda de arbustos y árboles: justo después de la floración en primavera o en otoño, de acuerdo con la planta. Incluso las plantas nativas necesitan alguna poda para el tamaño y la forma.



Mantenimiento en Verano

- Conserve agua. Riegue antes de las 9 AM para reducir al mínimo la evaporación y enfermedades. El césped necesita un máximo de 1" de agua por semana, ya sea lluvia o riego. No riegue de más o más de una vez por semana. El riego frecuente debilita la raíz y el crecimiento. En sequía, no riegue; el césped se recuperará después de haberse secado.
- Utilice un pluviómetro o un contenedor poco profundo cerca del rociador para medir los niveles de agua. Instale un sensor de lluvia de bajo costo, para prevenir regar automáticamente después de la lluvia.
- Mantenga las cuchillas afiladas de su cortadora de pasto para reducir la pérdida de humedad y prevenir enfermedades. Cortar el césped 2.5-3" mínimo. Utilice un cortacésped especial para dejar que lo recién cortado fertilice el césped.
- Corte el césped en curva (no recto, bajo) para crear un camino a un arroyo o estanque para frenar la erosión y la contaminación y para permitir un mayor absorción.
- Continúe desmalezando y cortando cuando sea necesario.

Las hojas de Otoño y fertilización

- No sople o vierta las hojas en aguas, pantanos, bordes de caminos, o espacios abiertos. Muela las hojas y úselas en el compuesto para la primavera, o déjelas descomponer en los bosques de forma natural, para aprovechar este valioso recurso; en lugar de ponerlas en bolsas o en la basura.
- Fertilizar el césped con una sola dosis de liberación lenta, de un fertilizante orgánico a principios del otoño para un césped sano en primavera.
- A finales de otoño, para evitar enfermedades, eliminar plantas anuales y hojas y flores muertas; añadir al montón del compuesto, menos las enfermas, en cuyo caso, poner en la basura.



Invierno deshielo y Planificación

- Evitar sal de roca para aceras y calzadas. La sal de roca puede dañar las plantas y vida acuática y destruir el pavimento y las bases de concreto. Utilice de cloruro de calcio o acetato de calcio magnesio (CMA) es recomendado para derretir el hielo, o utilice arena si necesita tracción.
- Recoger arena de aceras y calzada entre tormentas, reutilice las para la próxima tormenta.
- Planee eliminar especies invasoras; sustituir las en primavera con árboles nativos o plantas que requieren menos agua y atención, y atraen la fauna silvestre.
- Planee un jardín de lluvia, dirigiendo la erosión en un espacio diseñado con buen drenaje y con plantas nativas y de bajo mantenimiento, y flores que pueden vivir a través de las inundaciones y la sequía.



Funded by the Long Island Sound License Plate Program
Connecticut Department of Environmental Protection