

Supervivencia durante una sequía: el cuidado del césped

El césped puede ser el elemento más sediento del jardín

Por lo regular, el césped es el elemento que consume más agua en una vivienda común. Eso significa que ofrece el mayor potencial para el ahorro de agua. ¡Una con césped puede consumir más de 18,000 galones de agua al año!

Considere deshacerse del césped que no use y rediseñarlo con materiales permeables y plantas que sean apropiadas para nuestro clima.

Cómo regar el césped durante una sequía

Es esencial administrar el agua que usa en el césped. A continuación le ofrecemos algunos consejos:

- ➔ Reduzca por lo menos un 20% la cantidad de agua que usa para regar. Durante los años normales, es preciso regar el césped dos días a la semana en primavera y otoño, y de dos a tres días a la semana en pleno verano.

Durante la sequía, el césped puede sobrevivir con una cantidad de agua considerablemente menor. A medida que quiera disminuir su consumo de agua, reduzca el número de veces que riega a la semana o reduzca el tiempo que riega al día. El césped no se verá de lo mejor, pero sobrevivirá.

- ➔ Use el método de riego de "absorción por ciclos" para evitar que el agua se derrame y se desperdicie. Divida en dos ciclos el tiempo que emplea para regar, con un intervalo de aproximadamente una hora entre cada ciclo para permitir que el agua se absorba.
- ➔ Revise las cabezas de los aspersores regularmente para asegurarse de que funcionen correctamente. Repare las cabezas que estén rotas, torcidas o hundidas y las boquillas obstruidas. Ajuste los chorros de los aspersores para evitar que el agua se salpique sobre el pavimento.
- ➔ Reemplace las boquillas viejas de abanico de sus aspersores por boquillas de alta eficiencia para reducir los derrames y para que los chorros cubran un área más grande. Revise la presión para reducir el desperdicio de agua al momento de rociar el césped.

**Pinte de otoño
su jardín**

- ➔ Riegue temprano por la mañana entre la medianoche y las 6 a.m. cuando el clima es más fresco, el viento está en calma y hay menos evaporación.
- ➔ Cuando el césped adquiera un tono azul grisáceo o se quede aplastado después de caminar sobre él, es momento de regarlo.
- ➔ Riegue a mano las partes pequeñas y secas en vez de encender el sistema de riego automático para todo el césped.
- ➔ Las áreas de césped que están bajo la sombra (en la parte norte y este de la casa) requerirán por lo regular 50% menos cantidad de agua que las áreas de césped que están en la parte soleada de la casa. Use esto como referencia para ajustar su sistema de riego.

Cómo mantener el césped durante una sequía

Si tiene buenas razones para mantener su césped, a continuación le ofrecemos algunos consejos sencillos de mantenimiento que ayudarán a que su jardín sobreviva la sequía.

- ➔ Corte el césped a una altura de entre 2½ y 3 pulgadas una vez a la semana. Las hojas de pasto más altas fomentarán la existencia de raíces más profundas y le darán sombra a la tierra, lo que provoca menos evaporación.
- ➔ Utilice un aireador de césped para hacer pequeños orificios en la tierra y aumentar la infiltración de aire, agua y nutrientes hacia las raíces.
- ➔ Reduzca el uso de fertilizantes y úselos solamente en la primavera y el otoño. Las plantas en crecimiento consumen más agua y los fertilizantes pueden dañar las raíces ya afectadas. Considere usar fertilizantes orgánicos para aumentar el ahorro de agua.
- ➔ Recorte el césped alrededor de las cabezas de los aspersores para asegurarse de que no obstruya los chorros de agua.
- ➔ Evite cortar el césped el mismo día en que lo regó para que la tierra se compacte menos.
- ➔ El césped afectado por la sequía se daña más fácilmente cuando se transita sobre él. Limite al máximo el tránsito de personas y máquinas sobre el césped.
- ➔ A medida que corta el césped deje los restos cortados sobre el jardín para devolver nutrientes al suelo.

Para más información, comuníquese al Distrito de Aguas del Valle de Santa Clara al (408) 630-2554.

Santa Clara Valley
Water District



watersavings.org