



Consejos para reducir el uso de agua en los jardines en tiempos de sequías - o en cualquier otro tiempo

Los jardines comunitarios puede ser regados manualmente en cualquier día y a cualquier hora, pero aún así, usted debe hacer su parte para utilizar el agua acertada y eficientemente. Siguiendo las sugerencias que le damos a continuación, se podrá establecer un jardín saludable.

- 1. Construya el suelo – Agregando productos orgánicos usted ayudará a la tierra a retener la humedad y a su vez proporcionarle nutrición a las plantas.** Elija un material libre de insecticidas, herbicidas y semillas de malezas.

El abono es un material vegetal descompuesto. La adición de 2 a 3 pulgadas de abono cada año puede reducir en gran medida el uso del agua y añadir nutrientes necesarios para el suelo.

- Elija un material libre de insecticidas, herbicidas y semillas de malezas.
- Los productos reciclados de su jardín durante los años anteriores pueden ser buenos abonos, mientras estén libres de malezas y de hongos.
- No se recomiendan el uso de astillas de madera o desechos de hierbas frescas, ya que estos consumen el nitrógeno del suelo.
- Los centros de jardinería también venden abono.
- No se recomienda el uso de turba, ya que es un recurso no renovable.

El estiércol es el desecho animal.

- Añada estiércol fresco solamente en el otoño así le dará tiempo para descomponerse completamente.
- La mayoría de los centros de jardinería venden el estiércol que se puede añadir de inmediato a un huerto.
- El estiércol puede ser alto en sales, por lo que añada sólo una pulgada por temporada.

Fertilizantes. Hay muchos tipos de fertilizantes, con diferentes efectos en el suelo y el material vegetal. Si ya está agregando abono y estiércol, los fertilizantes podrían ser innecesarios. Espere hasta que sus plantas hayan madurado, ya que su condición le dirá si necesita agregar fertilizantes.

- Considere el uso de fertilizantes sólo como un suplemento una vez al año, especialmente para cultivos que requieren más nitrógeno
- Los tipos de fertilizantes naturales incluyen el abono, el guano, los bastidores de gusano, las harinas de huesos y las emulsiones de pescado. Pregunte en un centro de jardinería lo que ellos recomiendan.
- Aplique el fertilizante a las plantas jóvenes y maduras, no a las semillas.
- El exceso de fertilizantes puede limitar las cosechas o el crecimiento de las plantas.





2. **Capote** - Una de las mejores maneras de ayudar en la conservación de agua es colocando un capote, o cubierta superficial, en el jardín. El capote ayuda a mantener el suelo fresco, agrega nutrientes al jardín y ayuda a prevenir las malezas.
 - **Considere** el uso de fertilizantes sólo como un suplemento una vez al año, especialmente para cultivos que requieren más nitrógeno
 - Los tipos de fertilizantes naturales incluyen el abono, el guano, los bastidores de gusano, las harinas de huesos y las emulsiones de pescado. Pregunte en un centro de jardinería lo que ellos recomiendan.
 - Aplique el fertilizante a las plantas jóvenes y maduras, no a las semillas.
 - El exceso de fertilizantes puede limitar las cosechas o el crecimiento de las plantas.
3. **Planee con prudencia**
 - Use vegetales tolerantes a la sequía que produzcan abundantes cosechas como tomates, calabacines, pimientos, berenjenas y acelgas.
 - El brócoli, la coliflor y el maíz dulce requieren de una gran cantidad de espacio y agua, y no son verduras ideales para este clima, en especial durante las sequías.
 - Plante sus verduras en la primavera, antes de que lleguen los días calurosos y secos del verano. Así tendrá tiempo para establecer un sistema de raíces que les permita sobrevivir días más calurosos
4. **Controle las malezas**
 - Las malezas compiten con las verduras en agua y puede reducir su rendimiento.
5. **Use agua con inteligencia**
 - Antes de regar, compruebe la humedad del suelo. Si el suelo está seco, a una profundidad de 3 a 4 pulgadas, el jardín necesita agua.
 - Es mejor regar por la noche porque es cuando muchos vegetales hacen su crecimiento. Si riega mientras hace calor, normalmente entre 10 a.m. y 6 p.m., la mayor parte del agua se evaporará y no beneficiara las plantas.
 - Evite regar cuando hace viento.
 - Trate de evitar el riego elevado, que gasta más agua y puede causar enfermedades por hongos como el oídio - especialmente en la calabaza y el tomate.
 - Un riego abundante causa que las raíces crezcan profundamente y proporcionará un mejor acceso al agua. Ajuste la manguera para que tenga un caudal bajo y que este cerca de la base de la planta. Deje correr el agua un poco más de tiempo para saturar por completo el suelo.
6. **Hable con otros jardineros**
 - Otros jardineros en su comunidad pueden ayudarle proporcionándole a usted una gran cantidad de información acerca de la jardinería en su área.

Si tiene preguntas o requiere de más información, visite aurorawater.org o comuníquese con Diana Denwood al 720-859-4407, ddenwood@auroragov.org.



**AURORA
WATER**