

Para más información:

Los siguientes sitios web tienen información sobre el ahorro de agua:

<http://noalaincineracion.org/wp-content/uploads/compostaje-domestico.pdf>

<http://www.epa.gov/espanol/saludhispana/agua-conservacion.htm> – Esta página tiene información de ahorro de agua.

http://www.savedallaswater.com/esp_htcw.htm

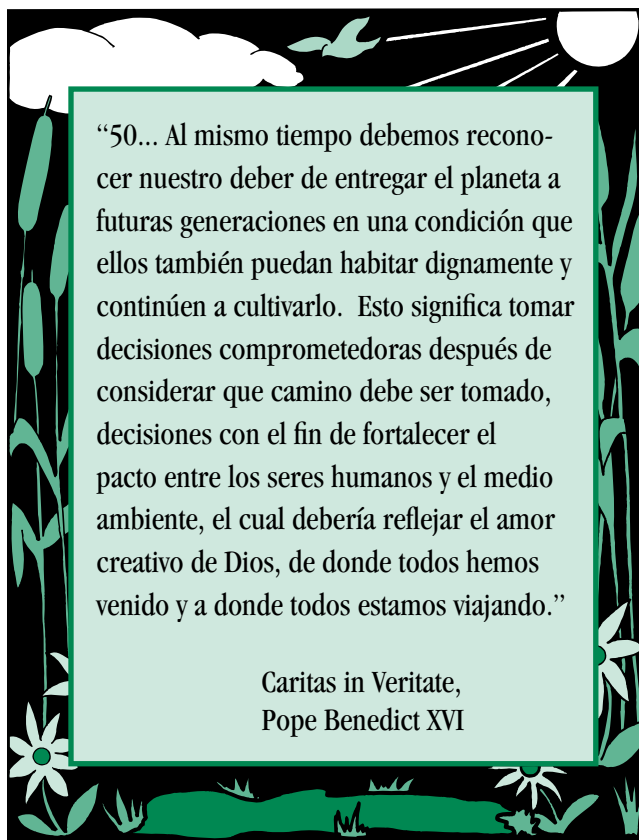
http://www.cleanuptheworld.org/PDF/es/water-conservation---conservar-agua-_s_.pdf

Enriquezca la tierra en su jardín utilizando los desechos de la cocina como abono orgánico, menos lo que sea carnes. Aprenda cómo en:

www.nrcs.usda.gov/feature/espanol/index.html

La pagina para los jardines comunitarios apoyados por los Oblatos Misioneros de María Inmaculada (sólo en Inglés)

www.lavistacsa.org



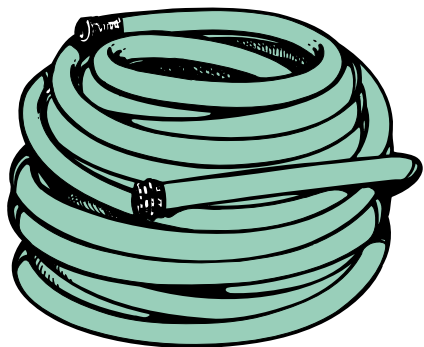
Actualizado en el 2009 por:
Justice, Peace and Integrity of Creation Office
U.S. Province
The Missionary Oblates of Mary Immaculate
391 Michigan Avenue, NE
Washington, DC 20017
202-529-4505

Se puede bajar con el fin de distribuir en el Web page:
<http://omiusajpic.org/2009/10/04/nuevos-folleto-sobre-uso-de/>

Consejos para ahorrar agua en su jardín

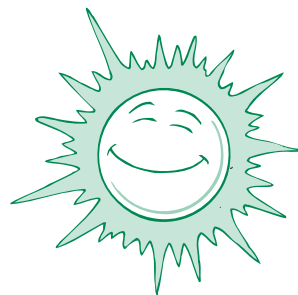


El agua es cada vez más escasa por todo el mundo, el uso residencial es de 20-50%. Cambios en la manera en que los jardines y plantas son regados pueden hacer una gran diferencia en el uso del agua en los hogares.



Regar

- Riegue antes de las 8 a.m. o después de las 6 p.m., ya que al menos 30% del agua se evapora cuando los jardines son regados durante el calor del día.



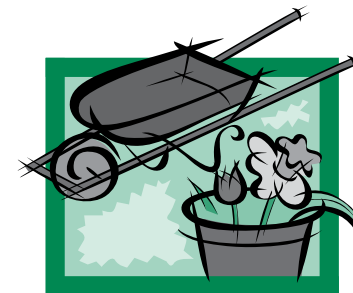
- Riegue en sesiones cortas de 10 minutos en vez de 30 minutos seguidos. Esto ayudara a que la tierra absorba el agua.
- No riegue tan seguido y solo con suficiente agua para remojar la tierra. Menos agua permite que las plantas desarrollen raíces más largas y saludables que resistan plagas y sequía. Más agua provee que las raíces no se profundicen causando que las plantas crezca demasiado rápido resultando en tener que cortarlas más seguido. Las hierbas tienden a tener raíces más cortas y mueren antes que el pasto.

- Instale sensores de humedad en cada zona.
- Colecte el agua de lluvia en un barril y úsela para regar el jardín.
- Considere usar **Drip Irrigation** o un **Soaker Hose** los cuales proveen que el agua salga despacio hacia la raíz de la planta donde se necesita más y causa menos evaporación.
- **Evite sistemas de aspersores** - los hogares con sistemas de aspersores usan más de 35% de agua que los que no los tienen. Sin embargo, para usar menos agua es necesario tener en mente la siguiente información:
 - Revise seguido que las válvulas del sistema de aspersores no estén goteando.
 - Ajuste los temporizadores para que estén listos para las temporadas que necesiten más agua.
 - Instale un sistema que se apague al llover.
 - Colóquenlos en la parte del jardín que necesite agua, no en los pasillos.
 - Evite aspersores que rocíen muy finito ya que aumenta la evaporización.



Plantación

Céspedes: Reduzca el tamaño de los céspedes y plante césped solo donde pueda tener una función útil como recreación. No plante césped donde se le haga difícil regarlo, mantenga el césped a la altura de 2 ½ a 3 pulgadas para proteger las raíces. No tire los desperdicios, déjelos en el jardín o úselos como abono. Esto ayudara a retener la tierra húmeda.



Cuando plante otras cosas en el jardín:

- Escoja plantas más pequeñas, tomarán menos agua.
- Agrupe las plantas que necesiten la misma cantidad de agua.
- Use plantas secas o plantas nativas.
- Plante en la primavera o el otoño cuando la necesidad de regar está más baja.

Otros consejos para ahorrar agua

- Utilice abono alrededor de los árboles y arbustos
- Haga abono de los desperdicios del jardín, desperdicios de la comida y utilícelo para la tierra
- Utilice materiales agujerados en los pasillos