



Russian River Watershed Association

300 Seminary Ave, Ukiah, CA 95482 • (707) 508-3670 • www.rrwatershed.org

RRWA Columna del Medio Ambiente-Julio 2019 Conservando Agua, Lavado de Coches, Desperdicio de Agua

¡El verano ya está aquí! Hemos completado nuestra limpieza de primavera en todo el patio, asegurándonos de que no haya agua estancada en nuestras propiedades que atraiga mosquitos y de instalar nuestros muebles de exterior. El verano también marca un momento importante del año para la conservación del agua. El usar el agua con prudencia en el verano, ayuda a preservar nuestra cuenca saludable durante el resto del año. Si bien recibimos mucha lluvia este invierno, es importante minimizar el desperdicio de agua en toda nuestra comunidad.

Aquí hay algunas maneras en las que puede reducir su uso de agua en verano:

- **Verifique manualmente el sistema de irrigación y repare las fugas:** Al ejecutar manualmente cada estación de irrigación, puede evaluar con precisión su sistema y asegurarse de que no se desperdicie agua. Repare cualquier fuga que aparezca y evite la escorrentía.
- **Sepa cuándo regar:** Asegúrese de que su sistema de riego esté funcionando durante la noche o temprano en la mañana para evitar un aumento de la evaporación y la interferencia del viento.
- **Reconsidere la cuenca hidrográfica en su propiedad:** Redirija los chorros de agua hacia un paisaje con vegetación o instale cadenas de lluvia para dirigir el agua a un sistema de captación. Estas medidas sencillas enviarán el agua de lluvia a donde las plantas pueden utilizarla o absorberla en el suelo en lugar de enviarla a una alcantarilla pluvial.
- **Plantas Nativas:** Plantas tolerantes a la sequía, plantas de bajo consumo de agua. Las nativas son recomendadas ya que están adaptadas a nuestro clima y demandarán menos recursos.



- **Agregar mantillo:** Asegúrese de agregar mantillo alrededor de las plantas para ayudar a aislar el suelo, proporcionar un amortiguador contra el calor y prevenir que crezca hierba que, de otro modo, competiría por recursos.

- **Convierta su césped:** El césped utiliza la mayoría del agua de irrigación al aire libre debido a las ineficiencias del riego por aspersión. Deshágase del césped, siembre plantas nativas e instale un sistema de riego por goteo.

• **Programas de reembolso:** Los servicios públicos de agua locales ofrecen descuentos para ayudar a los clientes a conservar el agua. Consulte el sitio web de las empresas de agua locales.

- **Reconsidere su lavado de autos en verano:** La ley requiere que los lavados automáticos de autos eliminen adecuadamente sus desperdicios de agua. Todo lo que se ha pegado a su automóvil (gasolina, aceite, partículas de metales pesados, alquitrán y partículas de los gases de escape) tiene el potencial de fluir desde su área de lavado a la alcantarilla pluvial más cercana y, finalmente, llegar al Russian River. La mayoría de las instalaciones comerciales de lavado de autos filtrarán el agua de enjuague y la dirigirán a una alcantarilla sanitaria donde se tratará y posiblemente se reutilizará (agua reciclada).





Russian River Watershed Association

300 Seminary Ave, Ukiah, CA 95482 • (707) 508-3670 • www.rrwatershed.org

Para obtener información en línea sobre la conservación del agua, las instalaciones de lavado de autos ecológicos en el condado de Sonoma o para reportar desperdicio de agua, visite el sitio web de la Sonoma-Marín Saving Water Partnership en: <http://www.savingwaterpartnership.org>

Este artículo fue escrito por Chad Singleton, de Sonoma Water para la RRWA. RRWA (<http://www.rrwatershed.org>) es una asociación de agencias públicas locales en la cuenca del Russian River que trabajan para coordinar programas regionales de aguas limpias, restauración del medio ambiente y proyectos de mejoramiento de la cuenca.