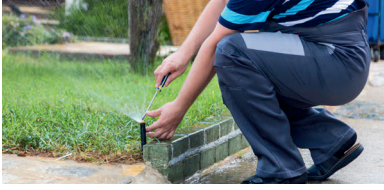




WATERWORDS

A newsletter from the Tualatin Valley Water District and Clean Water Services

July - August 2024



MAKE EVERY DROP COUNT: USE WATER EFFICIENTLY THIS SUMMER



Sunshine, barbecues, and sprinklers - summer is a time for fun! But with increasing temperatures comes increased water use. How well do you know how to make every water drop count this summer? Take our quiz to find out!

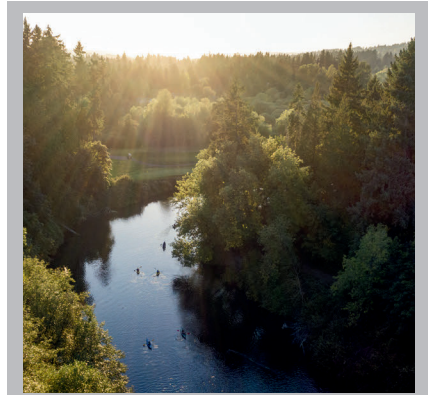
1. What is the best way to know how much to water your landscape this summer?
 - A. Guess
 - B. Set your sprinkler timer once and forget it
 - C. Sign up to receive your zip code specific Weekly Watering Number
 - D. It doesn't matter how much you water your landscape
2. What type of rebates does Tualatin Valley Water District - your drinking water provider - offer for using water efficiently?
 - A. Weather-based irrigation controller
 - B. Multi-stream rotating sprinkler nozzles
 - C. Environmental Protection Agency (EPA) WaterSense labeled toilets
 - D. All of the above
3. When is the best time to water your landscape?
 - A. Early in the morning or late in the evening
 - B. High noon
 - C. Whenever you feel like it
 - D. Tomorrow - watering your landscape can wait!
4. Which of the following is true about native plants?
 - A. They require less watering
 - B. They are acclimated to the local climate
 - C. They support local wildlife
 - D. All of the above

Visit linktr.ee/WaterWords for additional resources on all of these tips.

ANSWERS: 1. C; 2. D; 3. A; 4. D

TALKIN' WATER: AN INSIDE PEEK AT YOUR DRINKING WATER SYSTEM

Talkin' Water is a series of online forums that offers you the chance to learn more about Tualatin Valley Water District (TVWD) and your water system. With topics ranging from drinking water quality, the water distribution system, efficient water use, and emergency preparedness, Talkin' Water is your chance to take a peek behind the scenes at TVWD. Visit tvwd.org/talkinwater for past presentations and a list of upcoming events.



CWS RATE CHANGES GO INTO EFFECT JULY 1

The Clean Water Services Board of Directors approved CWS' Proposed Fiscal Year 2024-25 Budget on June 18, including a 4% rate increase. The average household billed by CWS will pay about \$2.50 more per month beginning July 1, 2024.

CWS is committed to keeping rates reasonable and predictable and providing value to ratepayers through a livable community.

A lot goes into cleaning the water that leaves your home, getting the rain that falls in our communities to flow where it needs to go, and ensuring the uniquely challenging Tualatin River is clean and healthy.

CWS strives to keep costs in check by recovering valuable resources from your used water, working in partnership to share the load and increase positive impacts, and planning ahead for the region as our population grows and our climate becomes more extreme and unpredictable. Learn more about our budget at cleanwaterservices.org/budget.

DRINKING WATER PROVIDER

WATER RESOURCES MANAGEMENT UTILITY



1850 SW 170th Avenue
Beaverton, Oregon 97003
503.848.3000
503.649.2733 (fax)
tvwd.org



2550 SW Hillsboro Highway
Hillsboro, Oregon 97123
503.681.3600
503.681.3603 (fax)
cleanwaterservices.org



Access the e-version and related links for this edition via the QR code or at linktr.ee/waterwords



PALABRAS DE AGUA

Un boletín informativo del Distrito del Agua del Valle Tualatin y la agencia Clean Water Services

Julio - Agosto 2024



USE EL AGUA DE MANERA EFICIENTE DURANTE EL VERANO



El aumento de las temperaturas trae consigo un mayor uso de agua. ¿Qué tan bien sabe usted cómo hacer que cada gota de agua cuente durante el verano? Tome nuestro test para averiguarlo!

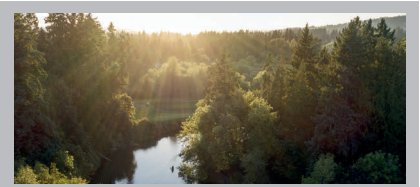
1. ¿Cuál es la mejor manera de saber cuánto tiempo debe usted regar su jardín durante este verano?
 - A. Adivine
 - B. Configure el guarda tiempo de los irrigadores una vez y olvídense
 - C. Regístrese para recibir el Número de Riego Semanal específico de su código postal
 - D. No importa cuánto tiempo riegue usted sus jardines
2. ¿Qué tipo de reembolsos ofrece Tualatin Valley Water District - su proveedor de agua potable - por utilizar el agua de manera eficiente?
 - A. Controlador de riego basado en el clima
 - B. Boquillas de irrigadores giratorios de salida múltiple del agua
 - C. Inodoros con etiqueta WaterSense de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, siglas en inglés)
 - D. Todo lo anterior
3. ¿Cuándo es el mejor momento para regar sus jardines?
 - A. Temprano durante la mañana o ya tarde en la noche.
 - B. Mediodía
 - C. Cuando usted quiera
 - D. Mañana - ¡el riego de sus jardines puede esperar!
4. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta sobre las plantas nativas?
 - A. Requieren menos riego
 - B. Están aclimatados al clima local
 - C. Apoyan la vida silvestre local
 - D. Todo lo anterior

Visite linktr.ee/WaterWords para obtener recursos adicionales sobre todos estos consejos.

RESPUESTA: 1. C, 2. D, 3. A, 4. D

HABLANDO DE AGUA: UN VISTAZO AL INTERIOR DE SU SISTEMA DE AGUA POTABLE

Hablando de Agua, o programa Talkin' Water, es una serie de foros en línea que le ofrecen la oportunidad de aprender más sobre el Distrito de Agua del Valle de Tualatin (TVWD, siglas en inglés) y su sistema de agua. Con temas que van desde la calidad del agua potable, el sistema de distribución del agua, el uso eficiente del agua y la preparación para emergencias, el programa Talkin' Water es su oportunidad para echarle un vistazo detrás de las bambalinas de TVWD. Visite tvwd.org/talkinwater para ver presentaciones anteriores y una lista de los próximos eventos.



LOS CAMBIOS DE TARIFAS DE CWS ENTRAN EN VIGOR EL 1 DE JULIO

La Junta Directiva de CWS aprobó el presupuesto propuesto de CWS para el año fiscal 2024-25 el 18 de junio, y en el presupuesto se incluye un aumento de tarifas del 4%. El hogar promedio que CWS factura va a pagar alrededor de \$2.50 más por mes a partir del 1 de julio del año 2024.

CWS se compromete a mantener las tarifas razonables y predecibles y a brindar valor a todos los contribuyentes por medio de una comunidad habitable.

Se necesita mucho para limpiar el agua que sale de su hogar; hacer que la lluvia que cae en nuestras comunidades fluya hacia donde necesita ir, y garantizar que el excepcionalmente desafiante Río Tualatin esté limpio, saludable y capaz para satisfacer las necesidades agrícolas, residenciales.

CWS se esfuerza por mantener esos costos bajo control recuperando recursos valiosos del agua usada, colaborando con otras asociaciones para compartir la carga y aumentar los impactos positivos, y planificando con anticipación para la región a medida que nuestra población crece y nuestro clima se vuelve más extremo e impredecible. Conozca más sobre nuestro presupuesto en cleanwaterservices.org/es/presupuesto.

PROVEEDOR DE AGUA POTABLE



1850 SW 170th Avenue
Beaverton, Oregon 97003
503.848.3000
503.649.2733 (fax)
tvwd.org



HERAMIENTA ADMINISTRATIVA DE LOS RECURSOS HÍDRULICOS



2550 SW Hillsboro Highway
Hillsboro, Oregon 97123
503.681.3600
503.681.3603 (fax)
cleanwaterservices.org/es



Acceda a la versión electrónica y los enlaces relacionados para esta edición a través del código QR o en la linktr.ee/waterwords